

# PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA







## PROGETTO DEFINITIVO

Documentazione Integrativa ai sensi della Legge n. 58 del 26.05.2023

### EUROLINK S.C.p.A.

WEBUILD ITALIA S.p.A. (MANDATARIA)  
 SOCIETÀ ITALIANA PER CONDOTTE D'ACQUA S.p.A. (MANDANTE)  
 COOPERATIVA MURATORI E CEMENTISTI - C.M.C. DI RAVENNA SOC. COOP. A.R.L. (MANDANTE)  
 SACYR S.A.U. (MANDANTE)  
 ISHIKAWAJIMA - HARIMA HEAVY INDUSTRIES CO. LTD (MANDANTE)  
 A.C.I. S.C.P.A. - CONSORZIO STABILE (MANDANTE)

<p><b>IL PROGETTISTA</b></p>  <p>Dott. Ing. M. Orlandini          Ordine Ingegneri Roma          n° 14340</p>	<p><b>PRESTAZIONI SPECIALISTICHE</b>          Coordinamento progetto          Collegamenti a terra - Progetto Ambientale</p>  <p>Opera di attraversamento</p>  <p>Opere in sottoterraneo</p> 	<p><b>IL CONTRAENTE GENERALE</b></p> <p>Amministratore Delegato          Dott. F. di Pietro</p>	<p><b>STRETTO DI MESSINA</b></p> <p>Direttore Tecnico          Dott. Ing. Valerio Mele</p>	<p><b>STRETTO DI MESSINA</b></p> <p>Amministratore Delegato          Dott. P. Ciucci</p>
--	--	---	--	--

<p><i>Unità Funzionale</i>      GENERALE</p> <p><i>Tipo di sistema</i>      TECNICO</p> <p><i>Raggruppamento di opere/attività</i>      GENERALE</p> <p><i>Opera - tratto d'opera - parte d'opera</i>      GENERALE</p> <p><i>Titolo del documento</i>      ELENCO ELABORATI</p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;">GER0000</div>
--	--

CODICE	C	G	5	0	0	0	0	A	L	S	R	0	0	0	0	0	1	0	0	1	4	0	0	0	5	B
--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	19/02/2024	EMISSIONE FINALE	TRUDU	GIRARDI	ORLANDINI
B	22/02/2024	REVISIONE	TRUDU	GIRARDI	ORLANDINI



		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

## GUIDA ALLA CONSULTAZIONE DEGLI ELABORATI

Nel seguente elenco sono presentati gli elaborati del Progetto Definitivo di 1<sup>a</sup> pubblicazione (2011), 2<sup>a</sup> pubblicazione (2012) e quelli relativi alla fase di riavvio delle attività di programmazione e progettazione dell'opera disposto dal D.L. 35/2023 convertito in L. 58/2023.

In tale elenco, sono riportati i soli elaborati che, a seguito del susseguirsi delle successive pubblicazioni, sono stati confermati e non eliminati.

Per facilità di lettura, le diverse fasi sono distinte cromaticamente come indicato nella seguente legenda:

	2011 - Elaborati approvati dal CDA del 29 luglio 2011 e confermati
	2012 - Elaborati emessi nel 2012 a seguito di richiesta di integrazione MATTM e confermati
	2023/24 - Elaborati emessi a seguito del riavvio delle attività di programmazione e progettazione dell'opera disposto dal D.L. 35/2023 convertito in L. 58/2023.

### LEGENDA

Gli elaborati sono elencati per Discipline. Qui di seguito si elencano i principali argomenti trattati all'interno di ogni Disciplina.

## DISCIPLINE

### 1) Disciplina: GE – Generale

- Relazione generale
- Elementi di carattere generale
- Programmazione
- Piano di sicurezza e coordinamento
- Analisi di rischio
- Manuale di esercizio e gestione delle emergenze
- Programma di ispezione e manutenzione
- Inserimento paesaggistico territoriale
- Resistenza al fuoco delle gallerie
- Aggiornamento studi sui flussi di traffico
- Aggiornamento Analisi Costi Benefici

### 2) Disciplina: CF - Collegamenti ferroviari versante Calabria

- Tracciamento piano altimetrico, sezioni e geometria corpo ferroviario
- Opere d'arte
- Impianti tecnologici

### 3) Disciplina CS – Collegamenti stradali versante Calabria

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

- Tracciamento piano altimetrico, sezioni e geometria corpo stradale
- Opere d'arte
- Opere complementari
- Demolizioni
- Opere provvisionali
- Idraulica di piattaforma
- Sistemazioni idrauliche
- Impianti tecnologici

**4) Disciplina SF – Collegamenti ferroviari versante Sicilia**

- Tracciamento piano altimetrico, sezioni e geometria corpo ferroviario
- Opere d'arte
- Impianti tecnologici

**5) Disciplina SS – Collegamenti stradali versante Sicilia**

- Tracciamento piano altimetrico, sezioni e geometria corpo stradale
- Opere d'arte
- Opere complementari
- Opere provvisionali
- Idraulica di piattaforma
- Sistemazioni idrauliche
- Svincolo Curcuraci
- Svincolo Annunziata
- Viabilità secondaria
- Piazzale di esazione
- Impianti tecnologici

**6) Disciplina ST – Collegamenti versante Sicilia – Stazioni ferroviarie**

- Schemi funzionali
- Opere civili
- Impianti tecnologici

**7) Disciplina CB – Studi di base versante Calabria**

- Caratterizzazione idrologica e schema della rete idrica
- Sistemazioni idrauliche

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI PD E FASE DI RIAVVIO</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

- Caratterizzazione geotecnica
- Caratterizzazione geologica

**8) Disciplina SB – Studi di base versante Sicilia**

- Caratterizzazione idrologica e schema della rete idrica
- Sistemazioni idrauliche
- Caratterizzazione geotecnica
- Caratterizzazione geologica

**9) Disciplina CR – Rilievi, Accertamenti ed Indagini di campo versante Calabria**

- Bonifica Ordigni Bellici
- Indagini topografiche (inquadramento topografico)
- Piano delle indagini geognostiche

**10) Disciplina SR – Rilievi, Accertamenti ed Indagini di campo versante Sicilia**

- Bonifica Ordigni Bellici
- Indagini topografiche (inquadramento topografico)
- Piano delle indagini geognostiche

**11) Disciplina AC – Indagini Ambientali ed Archeologiche versante Calabria**

- Indagini archeologiche
- Studio idrogeologico aree interessate dallo scavo delle gallerie
- Studio individuazione siti provvisori e definitivi
- Studio sugli ecosistemi
- Studio sul rumore
- Studio sulle vibrazioni

**12) Disciplina AS – Indagini Ambientali ed Archeologiche versante Sicilia**

- Indagini archeologiche
- Studio idrogeologico aree interessate dallo scavo delle gallerie
- Studio idrogeologico e geochimico nell'area dei pantani di Ganzirri
- Studio individuazione siti provvisori e definitivi
- Studio sugli ecosistemi
- Studio sul rumore
- Studio sulle vibrazioni

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

### 13) Disciplina CZ – Cantierizzazioni

- Cantieri operativi-logistici
- Itinerari
- Siti di recupero ambientale e produzione inerti

### 14) Disciplina AM – Ambiente

- Relazione di ottemperanza art. 4 DLGS 190/02
- Relazione paesaggistica
- Studio d'incidenza ecologica ZSC-ZPS
- Studio d'impatto ambientale

### 15) Disciplina MA – Monitoraggio Ambientale

- Componenti ambientali
- Studio sull'avifauna migratoria
- Studio sui flussi migratori dei cetacei

### 16) Disciplina CI – Interferenze versante Calabria

- Censimento
- Risoluzione

### 17) Disciplina SI – Interferenze versante Sicilia

- Censimento
- Risoluzione

### 18) Disciplina CE – Espropri versante Calabria

- Piani particellari di esproprio
- Elenchi ditte

### 19) Disciplina SE – Espropri versante Sicilia

- Piani particellari di esproprio
- Elenchi ditte

### 20) Disciplina PA – Viadotto Pantano

- Opere civili stradali e ferroviarie

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI PD E FASE DI RIAVVIO</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

### 21) Disciplina CD – Centro Direzionale

- Sistemazioni esterne ed opere accessorie
- Idraulica
- Fabbricati
- Parcheggi
- Viabilità di accesso
- Opere complementari
- Impianti tecnologici

### 22) Disciplina PG – Ponte - Generale

- Concezione/dimensionamento generale e disegni d'assieme
- Elementi di carattere generale
- Studio dei requisiti e delle modalità RCM (Reability Centered Maintenance)
- Studio di costo complessivo nei cicli di vita LCC (Life Cycle Cost)
- Programmi di ispezione e manutenzione
- Manuale di esercizio e gestione delle emergenze
- Sistemazioni esterne ed opere accessorie
- Capitolati tecnici

### 23) Disciplina PB – Ponte – Studi di base ed indagini di campo

- Piano delle indagini geognostiche
- Caratterizzazione geotecnica
- Caratterizzazione geologica
- Analisi globali
- Studi aerodinamici

### 24) Disciplina PF – Ponte – Sottostrutture

- Elementi di carattere generale
- Fondazioni torri
- Blocchi d'ancoraggio
- Fondazioni strutture terminali
- Metodi e sistemi temporanei per la costruzione ed il montaggio
- Opere provvisorie

### 25) Disciplina PS – Ponte – Sovrastrutture

		<b>Ponte sullo Stretto di Messina</b> <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>		
<b>ELENCO ELABORATI</b>		<i>Codice documento</i> GER0000	<i>Rev</i> B	<i>Data</i> 22/02/2024

- Elementi di carattere generale
- Torri
- Sistema di sospensione
- Impalcato
- Strutture terminali
- Sistemi secondari
- Metodi e sistemi temporanei per la costruzione ed il montaggio

#### **26) Disciplina PI – Ponte – Impianti tecnologici**

- Esercizio e manutenzione
- Sistemi di monitoraggio
- Antisabotaggio
- Impianti speciali
- Impianti elettrici
- Impianti meccanici ed idraulici
- Sistema di deumidificazione

#### **27) Disciplina OC – Studi - Opere Compensative**

- Opere compensative versante Sicilia
- Opere compensative versante Calabria

#### **28) Disciplina AD – Progetto Preliminare Area Direzionale Fase B**

- Opere civili edili
- Masterplan

#### **29) Disciplina VIA – INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

- Generale
- Calabria
- Sicilia



Codice Identificativo	Disciplina	n° relazioni	n° elaborati grafici	n° totale elaborati
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>				
GE	Generale	9	67	76
CF	Collegamenti ferroviari versante Calabria	32	178	210
CS	Collegamenti stradali versante Calabria	173	908	1081
SF	Collegamenti ferroviari versante Sicilia	86	598	684
SS	Collegamenti stradali versante Sicilia	177	1128	1305
ST	Stazioni ferroviarie	37	625	662
CB	Studi di Base versante Calabria	8	111	119
SB	Studi di Base versante Sicilia	10	173	183
CR	Rilievi, Accertamenti ed Indagini di campo versante Calabria	20	111	131
SR	Rilievi, Accertamenti ed Indagini di campo versante Sicilia	4	201	205
AC	Indagini Ambientali e Archeologiche versante Calabria	18	98	116
AS	Indagini Ambientali e Archeologiche versante Sicilia	21	206	227
CZ	Cantierizzazioni	146	878	1024
AM	Ambiente	65	765	830
MA	Monitoraggio Ambientale	16	124	140
CI	Interferenze versante Calabria	12	49	61
SI	Interferenze versante Sicilia	14	134	148
CE	Espropri versante Calabria	0	39	39
SE	Espropri versante Sicilia	0	29	29
PA	Viadotto Pantano	6	105	111
CD	Centro Direzionale	77	438	515
PG	Ponte - Generale	42	257	299
PB	Ponte - Studi di Base ed Indagini di campo	4	35	39
PF	Ponte - Sottostrutture	12	166	178
PS	Ponte - Sovrastrutture	29	311	340
PI	Ponte - Impianti	5	171	176
<b>TOTALE ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO</b>		<b>1023</b>	<b>7905</b>	<b>8928</b>
<b>ALLEGATI AL PROGETTO DEFINITIVO</b>				
OC	Opere compensative			71
AD	Progetto Preliminare area direzionale			30
VIA	INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/	222	0	222
<b>TOTALE ALLEGATI PROGETTO DEFINITIVO</b>				<b>323</b>

**LEGENDA**

	2011 - Elaborati approvati dal CDA del 29 luglio 2011 e confermati
	2012 - Elaborati emessi nel 2012 a seguito di richiesta di integrazione MATTM e confermati
	2023/24 - Elaborati emessi a seguito del riavvio delle attività di programmazione e progettazione dell'opera disposto dal D.L. 35/2023 convertito in L. 58/2023.

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T1	GENERALE															76					
T2	TECNICO															76					
T3	Relazione generale																				
T4	Generale																				
T5	2	GER	0000	Elenco Elaborati		EUROLINK	CG0000	A	LS	R	0	00	00	01	00	14	00	05	B		0
T5	2	GE	0001	Relazione generale del progetto definitivo		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	G	TC	RG	G0	00	00	00	01	B		0
T4	Fase di Riavvio Legge n.58/2023																				
T5	2	GER	0331	Sintesi metodologica dei criteri adottati per la redazione della documentazione tecnica ed ambientale		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	TC	RG	G0	00	00	00	07	B		
T5	2	GER	0325	Relazione Introduttiva		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	TC	RG	G0	00	00	00	02	E		
T5	2	GER	0326	Relazione del Progettista		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	TC	RG	G0	00	00	00	03	E		
T5	1	AMR	0984	Geolocalizzazione delle prescrizioni - RELAZIONE DEL PROGETTISTA tav. 1/3	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	05	B		
T5	1	AMR	0985	Geolocalizzazione delle prescrizioni - RELAZIONE DEL PROGETTISTA tav. 2/3	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	06	B		
T5	1	AMR	0986	Geolocalizzazione delle prescrizioni - RELAZIONE DEL PROGETTISTA tav. 3/3	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	07	B		
T3	Elementi di carattere generale																				
T4	Generale																				
T5	2	GER	0002	Piano dei permessi e delle autorizzazioni		PROGER	CG5000	P	RX	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	B		0
T5	2	GE	0003	Modifiche alle Specifiche Tecniche delle Opere Civili		EUROLINK	CG0000	P	SP	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A		0
T5	2	GE	0004	Modifiche ed integrazioni al documento GCG.F.02.01 rev.0 - Esecuzione dei rilievi e compilazione delle cartografie		EUROLINK	CG0000	P	SP	D	G	TC	00	G0	00	00	00	02	A		0
T5	2	GE	0005	Specifiche tecniche impianti tecnologici dei collegamenti stradali		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A		0
T5	2	GE	0006	Specifiche tecniche impianti tecnologici dei collegamenti ferroviari		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	02	A		0
T5	2	GE	0007	Specifiche tecniche impianti tecnologici stazioni metropolitane		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	03	A		0
T5	2	GE	0008	Linee guida impianti ferroviari LFM e TT		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	04	A		0
T5	2	GE	0009	Linee guida impianti ferroviari TE e IS		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	05	A		0
T5	2	GE	0010	Caratteristiche generali del progetto ferroviario		SINA	CG0700	P	1R	D	G	TC	00	G0	00	00	00	06	B		0
T5	2	GE	0011	Opera di attraversamento , viadotti e gallerie - correnti vaganti - prevenzione monitoraggio e protezione dalle corrosioni elettrolitiche		SINA	CG0700	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A		0
T5	2	GE	0012	Sistema Informativo Geografico per il Ponte sullo Stretto di Messina		e-geos/System	CG3700	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A		0
T5	2	GE	0013	Documento dei Requisiti		e-geos/System	CG3700	P	RX	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A		0
T5	2	GE	0014	Piano dei test / Report dei test		e-geos/System	CG3700	P	RX	D	G	TC	00	G0	00	00	00	02	B		0
T5	2	GE	0015	Architettura Google Earth Enterprise integrata nel Work Site Management		e-geos/System	CG3700	P	RX	D	G	TC	00	G0	00	00	00	03	A		0
T5	2	GE	0016	Opere di raccordo stradale tra il Ponte e la terraferma - Caratteristiche funzionali e geometriche e normative di riferimento		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	B		0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	2	GEV	0017	Nota sui requisiti normativi riguardo la dotazione dei collegamenti: pedonali o uscite di sicurezza ed i collegamenti o accessi carrabili nelle gallerie sul versante Calabria		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	V	G	TC	00	G0	00	00	02	F0	C
	2	GE	0018	Verifica della qualità geometrica dei tracciati		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	03	B	0
	2	GE	0019	Analisi comparativa della sicurezza stradale e ferr. con riferim. alla soluzione prevista nel PP 2002 e nella soluzione con "Circolazione all'Italiana"		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	04	A	0
	2	GE	0020	Osservazioni circa la modifica progettuale dei collegamenti stradali lato Calabria con eliminazione delle rampe H, Q e R		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	05	B	0
	2	GEV	0021	Collegamenti versante Calabria - Verifiche funzionali immissioni, diversioni e scambi		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	00	G0	00	00	01	F0	C
	2	GE	0022	Biforcazione della Rampa C dall'autostrada A3 - Segnaletica speciale di indicazione		DOMENICHINI	CG3400	P	SX	D	G	TC	00	G0	00	00	01	B	0
	2	GE	0023	Biforcazione della Rampa D dall'autostrada A3 - Segnaletica speciale di indicazione		DOMENICHINI	CG3400	P	SX	D	G	TC	00	G0	00	00	02	B	0
	2	GEV	0024	Collegamenti versante Sicilia - Svincoli Curcuraci e Annunziata - Verifiche funzionali immissioni e diversioni		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	00	G0	00	00	02	F0	C
	2	GE	0025	Nota circa la protezione dei punti singolari costituiti dagli spigoli nel rivestimento delle gallerie		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	06	B	0
	2	GEV	0027	Verifiche di funzionalità e sicurezza delle soluzioni di progetto - Area di sosta e controllo Sud		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	V	G	TC	00	G0	00	00	08	F0	C
T3	2	<b>Programmazione</b>																	
T4	2	<b>Generale</b>																	
T5	2	GE	0037	Programma Livello A		EUROLINK	CG0000	P	PH	D	G	TC	PR	G0	00	00	02	C	0
T5	2	GE	0038	Programma corrente di livello B		EUROLINK	CG0000	P	PH	D	G	TC	PR	G0	00	00	01	C	0
T5	2	GE	0039	Relazione descrittiva del programma corrente di livello B		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	G	TC	PR	G0	00	00	01	C	0
T5	2	GE	0040	Curva a "S" - Economico		EUROLINK	CG0000	P	CS	D	G	TC	PR	G0	00	00	01	C	0
T5	2	GE	0041	Istogramma risorse		EUROLINK	CG0000	P	DZ	D	G	TC	PR	G0	00	00	01	C	0
T5	2	GER	0327	Programma anticipato di opere e servizi		PROGER	CG5000	P	PH	R	G	TC	PR	G0	00	00	03	D	0
T3	2	<b>Piano di sicurezza e coordinamento</b>																	
T4	2	<b>Generale</b>																	
T5	2	GE	0042	Piano di sicurezza e coordinamento		ISA	CG3300	P	PU	D	G	TC	P5	G0	00	00	01	B	0
T5	2	GE	0043	Fascicolo tecnico		ISA	CG3300	P	PU	D	G	TC	P5	G0	00	00	02	A	0
T3	<b>Analisi del rischio</b>																		
T4	<b>Generale</b>																		
T5	2	GE	0045	Risk evaluation principles: brief notes on the Report of COWI issued on 19.05.2010		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	R5	G0	00	00	01	B	0
T5	2	GE	0046	Stima dell'incidentalità attesa - Metodologia		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	R5	G0	00	00	01	A	0
T5	2	GEV	0047	Stima dell'incidentalità attesa - Applicativo		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	R5	G0	00	00	02	F0	B
T5	2	GEV	0048	Diagramma itinerario condizioni di circolazione e sicurezza attesa - Versante Sicilia - Direzione ME-RC		DOMENICHINI	CG3400	P	DX	V	G	TC	R5	G0	00	00	01	F0	B

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
	T5	2	GEV	0049	Diagramma itinerario condizioni di circolazione e sicurezza attesa - Versante Sicilia - Direzione RC-ME		DOMENICHINI	CG3400	P	DX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	02	F0		B
	T5	2	GEV	0050	Diagramma itinerario condizioni di circolazione e sicurezza attesa - versante Calabria		DOMENICHINI	CG3400	P	DX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	03	F0		C
	T5	2	GE	0051	Analisi delle conseguenze sulla circolazione stradale di scenari di interenti di manutenzione		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	R5	G0	00	00	00	03	A		0
	T5	2	GE	0052	Analisi delle conseguenze sulla circolazione stradale di scenari di guasto		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	R5	G0	00	00	00	04	A		0
	T5	2	GE	0053	Analisi degli scenari di emergenza		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	R5	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	2	GEV	0054	Probabilità di sfondamento delle barriere di sicurezza sul Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	06	F0		C
	T5	2	GE	0055	Schema di piano di gestione dell'emergenze		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	R5	G0	00	00	00	07	A		0
	T5	2	GEV	0056	Analisi del rischio di aquaplaning sull'opera di attraversamento		DOMENICHINI	CG3400	P	RX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	01	F0		A
	T5	2	GER	0330	Risposta integrazione generale ID 15		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	TC	RG	G0	00	00	00	06	A		
T3		2	<b>Manuale di esercizio e gestione delle emergenze</b>																			
T4		2	<b>Generale</b>																			
	T5	2	GE	0303	Opere di raccordo stradale tra il Ponte e la terraferma - Individuazione della classe funzionale		DOMENICHINI	CG3400	P	RG	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	2	GE	0304	Architettura del sistema di infomobilità		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	01	A		0
	T5	2	GE	0305	Collegamenti versante Calabria - Sistemi di gestione e controllo del traffico		DOMENICHINI	CG3400	P	SX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	2	GE	0306	Collegamenti versante Sicilia - Sistemi di gestione e controllo del traffico		DOMENICHINI	CG3400	P	SX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	02	C		0
	T5	2	GE	0307	Sistemi di gestione e controllo del traffico		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	02	C		0
	T5	2	GE	0308	Costituzione DB informativo		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	2	GEV	0309	Analisi dell'offerta infrastrutturale		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	04	F0		B
	T5	2	GEV	0310	Analisi delle relazioni di mobilità all'interno del sistema Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	05	F0		B
	T5	2	GEV	0311	Modello di microsimulazione del sistema Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	07	F0		B
	T5	2	GEV	0312	Analisi della circolazione sul Ponte in condizioni di esercizio normali		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	08	F0		B
	T5	2	GEV	0313	Analisi della circolazione nei collegamenti stradali in condizioni di esercizio normali		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	09	F0		B
	T5	2	GEV	0314	Analisi della circolazione nei collegamenti stradali in condizioni di emergenza		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	13	F0		B
	T5	2	GE	0315	Sistemi di gestione dinamica delle corsie		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	10	A		0
	T5	2	GE	0316	Sistema di gestione delle velocità		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	11	A		0
	T5	2	GE	0317	Telepedaggio - stato dell'arte nazionale ed internazionale		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	D	G	TC	M7	G0	00	00	00	12	A		0
T3		2	<b>Programma di ispezione e manutenzione</b>																			
T4		2	<b>Generale</b>																			
	T5	2	GE	0318	programma di ispezione e manutenzione		SINA	CG0700	P	SX	D	G	TC	M8	G0	00	00	00	01	B		0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T3	T5	2	GE 0319	Programma di Ispezione e Manutenzione - Tabelle FMECA		SINA	CG0700	P	SX	D	G	TC	M8	G0	00	00	00	02	A	0
		2	Inserimento paesaggistico territoriale																	
T4		2	Generale																	
	T5	2	GE 0320	Fotoinserimenti delle opere	-	SINA	CG0700	P	SZ	D	G	TC	PT	G0	00	00	00	01	C	0
T3		2	Resistenza al fuoco delle gallerie																	
	T4	2	Generale																	
	T5	2	GE 0321	Verifiche di resistenza al fuoco delle gallerie	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	G	TC	00	G0	00	00	00	01	A	0
T3			Flussi di Traffico																	
	T5		GE 0322	Aggiornamento degli studi sui flussi di traffico previsti in relazione alla messa in esercizio del Ponte - Relazione Generale		SDM	SDM000PRGDGGE0322													
	T5		GER 0333	Aggiornamento degli studi sui flussi di traffico previsti in relazione alla messa in esercizio del Ponte - Relazione Generale al 22 gennaio 2024		SDM														
T3			Analisi Costi Benefici																	
	T5		GER 0332	Aggiornamento Analisi costi benefici		SDM	SDM000PRGDGGE0332													

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1			COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA													210				
T2			COLLEGAMENTI FERROVIARI - OPERE CIVILI													111				
T3			Elementi di carattere generale																	
T4			Generale																	
T5	11	CF 0001	Corografia generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	C	GF	00	G0	00	00	01	C	0		
T5	11	CF 0002	Relazione generale descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	GF	00	G0	00	00	00	01	C	1	
T5	17	CF 0003	relazione tecnica		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	17	CF 0004	relazione idraulica		SINA	CG0700	P	RI	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	11	CF 0005	Schematico di linea		SINA	CG0700	P	DX	D	C	GF	00	G0	00	00	00	01	D	0	
T5	11	CF 0006	Schematico posti tecnologici		SINA	CG0700	P	DX	D	C	GF	00	G0	00	00	00	02	C	0	
T3			Tracciamento planoaltimetrico, sezioni e geometria corpo ferroviario																	
T4			Tracciato Ferroviario - Planimetria stato attuale																	
T5	11	CF 0007	Planimetria stato attuale - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	D	0	
T5	11	CF 0008	Planimetria stato attuale - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	02	D	0	
T4			Tracciato Ferroviario - Planimetria di progetto																	
T5	11	CF 0009	planimetria generale di progetto	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	D	0	
T5	17	CF 0010	Planimetria di progetto - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	C	0	
T5	17	CF 0011	Planimetria di progetto - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	FC	00	G0	00	00	00	02	C	0	
T4			Tracciato Ferroviario - Planimetria di tracciamento																	
T5	11	CF 0012	planimetria di tracciamento - Ramo 2 - Messina-Villa S. Giovanni - binario pari	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	11	D	0	
T5	11	CF 0013	planimetria di tracciamento - Ramo 1- Villa S. Giovanni-Messina - binario dispari	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	03	D	0	
T5	11	CF 0014	planimetria di tracciamento - Ramo 5 - AC Nord Battipaglia-Innesto lato Messina - binario dipari	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	04	D	0	
T5	11	CF 0015	planimetria di tracciamento - Ramo 6 - Innesso lato Messina-AC Nord Battipaglia - binario pari	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	05	D	0	
T5	11	CF 0016	Tabulato di tracciamento		SINA	CG0700	P	TT	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	B	0	
T4			Tracciato Ferroviario - Planimetria idraulica																	
T5	17	CF 0017	Planimetria idraulica	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	FC	00	G0	00	00	00	03	B	0	
T4			Profilo longitudinale - binario pari																	
T5	11	CF 0018	profilo longitudinale generale - Ramo 2 - Messina-Villa S. Giovanni - binario pari	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	D	0	
T5	11	CF 0019	profilo longitudinale generale - Ramo 6 - Innesso lato Messina-AC Nord Battipaglia - binario pari	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	03	D	0	
T5	17	CF 0020	Profilo longitudinale - Ramo 2 - Messina-Villa S. Giovanni - binario pari - tavola 1	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	C	0	
T5	17	CF 0021	Profilo longitudinale - Ramo 2 - Messina-Villa S. Giovanni - binario pari - tavola 2	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	02	C	0	
T5	17	CF 0022	Profilo longitudinale - Ramo 6 - Innesso lato Messina-AC Nord Battipaglia - binario pari	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	05	C	0	
T4			Profilo longitudinale - binario dispari																	
T5	11	CF 0023	profilo longitudinale generale - Ramo 5 - AC Nord Battipaglia-Innesto lato Messina - binario dispari	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	04	D	0	
T5	11	CF 0024	profilo longitudinale generale - Ramo 1 - Villa S. Giovanni-Messina - binario dispari	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	02	D	0	
T5	17	CF 0025	Profilo longitudinale - Ramo 1 - Villa S. Giovanni-Messina - binario dispari - tavola 1	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	03	C	0	
T5	17	CF 0026	Profilo longitudinale - Ramo 1 - Villa S. Giovanni-Messina - binario dispari - tavola 2	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	04	C	0	
T5	17	CF 0027	Profilo longitudinale - Ramo 5 - AC Nord Battipaglia-Innesto lato Messina - binario dispari	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	06	C	0	
T4			Sezioni trasversali																	
T5	17	CF 0028	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	C	0	
T5	17	CF 0029	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	A	0	
T5	17	CF 0030	particolari costruttivi	1:50	SINA	CG0700	P	BB	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	11	CF 0031	sezioni tipo - galleria naturale	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	B	0	
T5	11	CF 0032	sezioni tipo - galleria artificiale	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	02	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
<b>T4</b>	<b>Galleria Naturale</b>																			
<b>T5</b>	11	CF	0033	Ramo 1 - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	D	0
<b>T5</b>	11	CF	0034	Ramo 2 - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	02	D	0
<b>T5</b>	11	CF	0035	Ramo 5 - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	03	D	0
<b>T5</b>	11	CF	0036	Ramo 6 - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	04	D	0
<b>T5</b>	11	CF	0037	Gallerie - Corrimano marciapiedi di esodo	1:50	SINA	CG0700	P	SB	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	11	CF	0038	Transizione GN/GA - Schema marciapiedi di esodo e passatoia	1:500 1:50	SINA	CG0700	P	DZ	D	C	GF	T5	TF	00	00	00	01	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0039	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo B0 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	03	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0040	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo B0 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	03	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0041	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo B2V - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	04	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0042	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo B2V - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	04	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0043	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo C2/C2R - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	05	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0044	Galleria Naturale singolo binario - Sezione tipo C2 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	05	B	0
<b>T5</b>	11	CF	0045	Galleria Naturale - Relazione di Calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	C	GF	T7	GN	00	00	00	01	D	1
<b>T5</b>	17	CF	0046	Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	B	1
<b>T5</b>	17	CF	0047	Galleria Naturale singolo binario - SEZIONE TIPO CON NICCHIA - CARPENTERIA, SCAVI E CONSOLIDAMENTI	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0048	Galleria Naturale singolo binario - SEZIONE TIPO CON NICCHIONE - CARPENTERIA, SCAVI E CONSOLIDAMENTI	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	02	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0049	Galleria Naturale singolo binario - BY-PASS CON POZZO - CARPENTERIA	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	B	0
<b>T5</b>	17	CF	0050	Galleria Naturale singolo binario - BY-PASS CON POZZO - SCAVI E CONSOLIDAMENTI	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	WZ	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	B	1
<b>T5</b>	17	CF	0051	Galleria Naturale singolo binario - BY-PASS CON RAMPA - CARPENTERIA	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	C	FC	00	GN	00	00	00	02	B	0
<b>T5</b>	17	CF	0052	Galleria Naturale singolo binario - BY-PASS CON RAMPA - SCAVI E CONSOLIDAMENTI	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	C	FC	00	GN	00	00	00	03	B	0
<b>T5</b>	17	CF	0053	Ramo 1 - Ramo 5 - Camerone di interconnessione - Carpenteria - Sezioni Trasversali	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	05	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0054	Ramo 1 - Ramo 5 - Camerone di interconnessione - Carpenteria - Planimetria e profilo	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0055	Ramo 1 - Ramo 5 - Camerone di interconnessione - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	05	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0056	Ramo 1 - Ramo 5 - Camerone di interconnessione - Scavi e consolidamenti sezioni di transizione	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	07	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0057	Ramo 2 - Ramo 6 - Camerone di interconnessione - Carpenteria - Sezioni Trasversali	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	06	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0058	Ramo 2 - Ramo 6 - Camerone di interconnessione - Carpenteria - Planimetria e profilo	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	C	FC	00	GN	00	00	00	02	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0059	Ramo 2 - Ramo 6 - Camerone di interconnessione - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	06	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0060	Ramo 2 - Ramo 6 - Camerone di interconnessione - Scavi e consolidamenti sezioni di transizione	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	08	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0061	Galleria Naturale singolo binario - ZONA DI SOTTOPASSO RAMO 5 - FASI ESECUTIVE	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	S8	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0062	Particolari di Impermeabilizzazione e drenaggio	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	SB	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0063	Galleria Naturale - Relazione tecnica generale	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	B	1
<b>T5</b>	17	CF	0064	Galleria Naturale - Relazione sulla valutazione delle subsidenze indotte e sui possibili danni agli edifici	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	B	0
<b>T5</b>	17	CF	0065	Schema distributivo dei by-pass e sezioni - Tavola 1 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	C	FC	00	GN	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0066	Schema distributivo dei by-pass e sezioni - Tavola 2 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	C	FC	00	GN	00	00	00	02	B	0
<b>T4</b>	<b>Muri di contenimento</b>																			
<b>T5</b>	17	CF	0067	Muri di contenimento - Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	00	G0	00	00	00	02	B	1
<b>T5</b>	17	CF	0068	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	A	0
<b>T5</b>	17	CF	0069	Muri di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	C	2
<b>T5</b>	17	CF	0070	Muri di contenimento - Planimetria, piante, prospetti, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	FC	00	G0	00	00	00	01	C	1
<b>T4</b>	<b>Viadotto - accesso Ferroviario</b>																			
<b>T5</b>	17	CF	0071	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	00	VI	X2	00	00	01	C	2
<b>T5</b>	17	CF	0072	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	FC	00	VI	X2	00	00	01	C	2
<b>T5</b>	17	CF	0073	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	FC	00	VI	X2	00	00	01	C	2
<b>T5</b>	17	CF	0074	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	FC	00	VI	X2	00	00	01	C	2

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	17	CF	0075	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	T5	17	CF	0076	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	T5	17	CF	0077	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	00	VI	X2	00	02	B	0
	T5	17	CF	0078	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	T5	17	CF	0079	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	02	B	0
	T5	17	CF	0080	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	T5	17	CF	0081	Carpenteria impalcato	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	T5	17	CF	0082	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	02	B	0
	T5	17	CF	0083	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	FC	00	VI	X2	00	01	B	0
	<b>Sovrastruttura ferroviaria - Armamento</b>																			
	T5	17	CF	0084	Relazione tecnico-descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	00	SF	00	00	00	01	B
T5	17	CF	0085	Particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	FC	00	SF	00	00	00	01	B	0
T4	<b>Sovrastruttura ferroviaria - Generale</b>																			
T5	17	CF	0086	Tipologico traverse in C.A.P. tipo RFI 240	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	FC	00	SF	00	00	00	01	A	0
T5	17	CF	0087	Piano di posa - S.60 UNI/250/0,092	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	FC	00	SF	00	00	00	02	A	0
T5	17	CF	0088	Piano di posa - S.60 UNI/400/0,074	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	FC	00	SF	00	00	00	03	A	0
T5	17	CF	0089	Piano di posa - S.60 UNI/1200/0,040	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	FC	00	SF	00	00	00	04	A	0
T3	<b>Piazzale imbocco</b>																			
T4	<b>Generale</b>																			
T5	17	CF	0090	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	A	1
T5	17	CF	0091	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	C	0
T5	17	CF	0092	Planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	B	0
T5	17	CF	0093	Profili longitudinali - Rampa 1	1:500/1:50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	02	C	0
T5	17	CF	0094	Profili longitudinali - Rampa 2	1:500/1:50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	03	B	0
T5	17	CF	0095	Planimetria barriere di sicurezza segnaletica stradale e recinzioni	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	03	C	0
T5	17	CF	0096	Planimetria idraulica e particolari costruttivi	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	06	C	0
T5	17	CF	0097	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	C	1
T5	17	CF	0098	Sezioni tipologiche	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	B	1
T5	17	CF	0099	Muro di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	B	2
T5	17	CF	0100	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	A	0
T5	17	CF	0101	Muro di contenimento - Pianta, prospetti, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	P9	D	C	FC	P6	G0	00	00	00	01	B	0
T4	<b>Fabbricato tecnologico</b>																			
T5	17	CF	0102	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	01	A	0
T5	17	CF	0103	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	01	B	1
T5	17	CF	0104	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	02	A	0
T5	17	CF	0105	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	1:100/1:10	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	01	B	0
T5	17	CF	0106	Prospetti e sezioni	100	SINA	CG0700	P	PA	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	01	A	0
T5	17	CF	0107	Carpenteria: pianta fondazioni, sezioni e particolari	1:100/1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	01	B	0
T5	17	CF	0108	Carpenteria: pianta copertura e particolari	1:100/1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	FC	P6	FA	00	00	00	02	A	0
T4	<b>Vasche di trattamento acque</b>																			
T5	17	CF	0109	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	FC	P6	FO	00	00	00	01	A	0
T5	17	CF	0110	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	FC	P6	FO	00	00	00	01	C	0
T5	17	CF	0111	Pianta, sezioni e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	FC	P6	FO	00	00	00	01	B	0
T2	<b>COLLEGAMENTI FERROVIARI - IMPIANTI TECNOLOGICI</b>																			
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																			
																			<b>99</b>	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	<b>Generale</b>																			
T5	12	CF	0112	Relazione descrittiva impianti LFM		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	00	G0	00	00	01	B	0	
T5	12	CF	0113	Relazione descrittiva impianto di segnalamento		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	00	G0	00	00	02	C	0	
T5	12	CF	0114	Relazione descrittiva impianto TE		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	00	G0	00	00	03	B	0	
T5	12	CF	0115	Schema architettura generale impianti LFM		SINA	CG0700	P	1A	D	C	IF	00	G0	00	00	01	B	0	
T5	12	CF	0116	Relazione descrittiva impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi, videosorveglianza		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	Z2	G0	00	00	00	01	B	0
T5	12	CF	0117	Schema architettura generale impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	IF	Z2	G0	00	00	00	01	B	0
T5	12	CF	0118	Relazione descrittiva impianti TT		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	Z3	G0	00	00	00	01	D	0
T5	12	CF	0119	Schema architettura generale impianti TT: radiopropagazione GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	C	IF	Z3	G0	00	00	00	01	B	0
T5	12	CF	0120	Schema architettura generale impianti TT: rete dati di emergenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	IF	Z3	G0	00	00	00	02	B	0
T5	12	CF	0121	Relazione descrittiva Impianto Antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	E4	G0	00	00	00	01	B	0
T5	12	CF	0122	Relazione descrittiva Impianto di Ventilazione		SINA	CG0700	P	1R	D	C	IF	E4	G0	00	00	00	02	A	0
T3	<b>Impianto segnalamento e sicurezza</b>																			
T5	18	CF	0123	Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	1R	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	C	1
T5	18	CF	0124	Relazione Generale Segnalamento		SINA	CG0700	P	1R	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	02	A	0
T5	18	CF	0125	Piano schematico blocco automatico		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	C	1
T5	18	CF	0126	Piano schematico di linea (Profilo SCMT)		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	02	C	1
T5	18	CF	0127	Piano isolamento di Linea		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
T5	18	CF	0128	Tipici di Installazione - Installazione circuito di bianario e casse induttive per embedded rail	1:10	SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	0
T5	18	CF	0129	Tipici di Installazione - Installazione circuito di bianario e casse induttive su ballast	1:10	SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	02	A	0
T5	18	CF	0130	Tipici di Installazione - Enti di galleria	1:50	SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	03	A	0
T5	18	CF	0131	Tipici di Installazione - Segnale Luminoso	1:50	SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
T5	18	CF	0132	Tipici di Installazione - Segnale Ponte		SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	05	A	0
T5	18	CF	0133	Tipici di Installazione - Schematico Ubicazione segnali e cdb sull'impalcato sospeso		SINA	CG0700	P	TZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	06	A	0
T5	18	CF	0134	Profilo Planoaltimetrico		SINA	CG0700	P	FZ	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	1
T5	18	CF	0135	Planimetria attrezzata e quotata		SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	1
T5	18	CF	0136	Piano cunicoli e cavidotti		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	1
T4	<b>Generale - Centro Direzionale</b>																			
T5	18	CF	0137	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature ACCM - DCO/DOTE)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	05	B	1
T5	18	CF	0138	Lay-out apparecchiature di cabina (Centro Direzionale)		SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	03	A	1
T5	18	CF	0139	Schema sistema d'alimentazione (P.E. Bolano (presso Centro Direzionale))		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	08	B	0
T4	<b>Generale - Posto Periferico P.E. Bolano (Presso Centro Direzionale)</b>																			
T5	18	CF	0140	Piano schematico IS		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	11	C	1
T5	18	CF	0141	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	06	C	0
T5	18	CF	0142	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	06	B	1
T5	18	CF	0143	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
T5	18	CF	0144	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	12	B	0
T5	18	CF	0145	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	IS	G0	00	00	00	13	C	1
T3	<b>Impianti Telefoni e telecomunicazioni</b>																			
T5	18	CF	0146	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0
T5	18	CF	0147	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema utilizzazione cavi telefonici e schema sezionamenti		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0
T5	18	CF	0148	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Utilizzazione cavi a fibre ottiche		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0
T5	18	CF	0149	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema occupazione armadi di terminazione dei cavi a fibre ottiche		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	02	A	0
T5	18	CF	0150	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema occupazione armadi di terminazione dei cavi telefonici		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	03	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	18	CF	0151	Sistemi trasmissivi SDH - Configurazione di sistema e disposizione apparati in linea		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	18	CF	0152	Sistemi trasmissivi SDH - Utilizzazione flussi		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	18	CF	0153	Sistemi trasmissivi SDH - Schema utilizzazione trama		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	18	CF	0154	Sistema radio GSM-R - Configurazione di sistema		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	18	CF	0155	Sistema radio GSM-R - Disposizione apparati in Linea		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	18	CF	0156	Sistema di telefonia STSI - Schema realizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	18	CF	0157	Sistema di telefonia STSI - Configurazione circuiti e disposizione apparecchiature		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	18	CF	0158	Sistema SPVI - Configurazione di sistema		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	08	A	0
	<b>Generale - Galleria Bolano</b>																				
	T5	18	CF	0159	Relazione di calcolo impianto TT: trasmissione dati emergenza, radiopropagazione GSM, telefonia emergenza e diffusione sonora		SINA	CG0700	P	4R	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	18	CF	0160	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	18	CF	0161	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	18	CF	0162	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	18	CF	0163	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	18	CF	0164	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	18	CF	0165	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	18	CF	0166	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - tavola 1 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	1L	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	18	CF	0167	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - tavola 2 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	1L	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	02	A	0
T5	18	CF	0168	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - tavola 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	1L	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	03	A	0	
<b>Generale - Galleria Bolano - Piazzale di emergenza verso opera di attraversamento</b>																					
T5	18	CF	0169	Planimetria impianti TT e Security		SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	18	CF	0170	Lay-out locali tecnologici impianti TT e Security	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	TT	G0	00	00	00	02	A	0	
<b>Impianti Trazione elettrica</b>																					
<b>Generale</b>																					
T5	18	CF	0171	Linee di contatto - Relazione generale tecnica		SINA	CG0700	P	1R	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	04	C	0	
T5	18	CF	0172	Linee di contatto - Schema/i di alimentazione TE		SINA	CG0700	P	3A	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	18	CF	0173	Linee di contatto - Sezioni tipologiche - Sospensioni - Tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1J	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	18	CF	0174	Linee di contatto - Sezioni tipologiche - Sospensioni - Tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1J	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	18	CF	0175	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Opera di attraversamento - Bivio Villa - Tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	4P	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	18	CF	0176	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Opera di attraversamento - Bivio Villa - Tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	4P	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	03	A	1	
T5	18	CF	0177	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Opera di attraversamento		SINA	CG0700	P	4P	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	18	CF	0178	Linee di contatto - Circuito di terra e protezione T.E. nelle località di servizio - Tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	6A	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	18	CF	0179	Linee di contatto - Circuito di terra e protezione T.E. nelle località di servizio - Tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	6A	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	03	A	1	
T5	18	CF	0180	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Alimentazione e monitoraggio Tirtronic - Tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	18	CF	0181	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Alimentazione e monitoraggio Tirtronic - Tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	02	A	0	
T5	18	CF	0182	Linee di contatto - Schema di Elettrificazione - Giunto di Dilatazione 1 e 2		SINA	CG0700	P	6A	D	C	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0	
<b>Impianti Luce e Forza motrice</b>																					
<b>Generale - Galleria Bolano</b>																					
T5	18	CF	0183	Relazione di calcolo impianti LFM		SINA	CG0700	P	4R	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	18	CF	0184	Schema elettrico generale impianti LFM		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	18	CF	0185	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di tratta QdT		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	18	CF	0186	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di by-pass QdB		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	02	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	18	CF	0187	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di bivio		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	03	A	0
	18	CF	0188	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione		SINA	CG0700	P	2A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0189	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione		SINA	CG0700	P	2A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	02	B	0
	18	CF	0190	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale		SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	02	B	0
	18	CF	0191	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione		SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0192	Planimetria impianti LFM: cartellonistica		SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	02	B	0
	18	CF	0193	Piano posa cavi impianti LFM		SINA	CG0700	P	3P	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0194	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria - impianti LFM - 1 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	01	A	0
	18	CF	0195	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria - impianti LFM - 2 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	03	A	0
	18	CF	0196	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria - impianti LFM - 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	04	A	0
T4	<b>Generale - Galleria Bolano - Piazzale di emergenza verso opera di attraversamento</b>																			
	18	CF	0197	Planimetria impianti LFM	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	04	B	0
	18	CF	0198	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_MT/PB/1		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	04	A	0
	18	CF	0199	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_BT/PB		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	05	B	1
	18	CF	0200	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/BO1/1		SINA	CG0700	P	4A	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	06	A	0
T3	18	CF	0201	Lay-out locali tecnologici impianti LFM	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	FI	FM	G0	00	00	00	02	B	1
	<b>Impianti di security</b>																			
	<b>Generale - Galleria Bolano</b>																			
T5	18	CF	0202	Schema a blocchi impianti di Security: di rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianza		SINA	CG0700	P	4R	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0203	Planimetria impianti di Security: di rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianza	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	08	B	0
T4	<b>Impianti emergenza e antincendio</b>																			
	<b>Generale - Galleria Bolano</b>																			
	18	CF	0204	Relazione di calcolo Impianto Antincendio		SINA	CG0700	P	3R	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0205	Schema funzionale impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0206	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C7	1:50	SINA	CG0700	P	2A	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0207	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C7 (Q_AI/C7)		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	01	B	0
	18	CF	0208	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C7 (Q_SI/C7)		SINA	CG0700	P	TX	D	C	FI	EA	G0	00	00	00	02	B	0
	18	CF	0209	Relazione di calcolo Impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	3R	D	C	FI	00	G0	00	00	00	01	B	1
18	CF	0210	Impianto di pressurizzazione by-pass - Pianta e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	C	FI	00	G0	00	00	00	01	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T1			COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA													1081					
T2			COLLEGAMENTI STRADALI - OPERE CIVILI																		
T3			Elementi di carattere generale																		
T4			Generale																		
T5	9	CS	0001	Corografia generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	C	GS	00	G0	00	00	01	B	1		
T5	9	CS	0002	Relazione generale descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	C	GS	00	G0	00	00	00	01	C	1	
T5	15	CS	0003	Relazione tecnica		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	16	C	0	
T5	9	CS	0004	Album fotografico		EUROLINK	CG0000	P	SD	D	C	GS	00	G0	00	00	00	01	A	0	
T3			Tracciamento planoaltimetrico, sezioni e geometria corpo stradale																		
T4			Planimetria stato attuale																		
T5	9	CS	0005	Planimetria stato attuale - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	9	CS	0006	Planimetria stato attuale - Tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	02	C	0
T5	9	CS	0007	Planimetria stato attuale - Tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	03	C	0
T5	9	CS	0008	Planimetria stato attuale - Tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	04	C	0
T5	9	CS	0009	Planimetria stato attuale - Tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	05	C	0
T5	9	CS	0010	Planimetria stato attuale - Tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	06	C	0
T5	9	CS	0011	Planimetria stato attuale - Tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	07	C	0
T5	9	CS	0012	Planimetria stato attuale - Tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	08	C	0
T5	9	CS	0013	Planimetria stato attuale - Tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	09	C	0
T4			Planimetria di progetto																		
T5	9	CS	0014	Planimetria generale di progetto	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	01	D	1
T5	15	CS	0015	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 1	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0016	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 2	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0017	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 3	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0018	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 4	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0019	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 5	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	05	B	0
T5	15	CS	0020	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 6	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	06	B	0
T5	15	CS	0021	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 7	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	07	B	0
T5	15	CS	0022	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 8	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	08	B	0
T5	15	CS	0023	Rami principali - Planimetria di progetto - tavola 9	1.1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	00	09	B	0
T4			Planimetria di tracciamento																		
T5	9	CS	0024	planimetria generale di tracciamento - tavola 1 Rami A e B	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	02	D	0
T5	9	CS	0025	planimetria generale di tracciamento - tavola 2 Rami C e D	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	03	D	1
T5	9	CS	0026	Tabulati di tracciamento		SINA	CG0700	P	TT	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0027	Planimetria di tracciamento - Ramo A	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	A1	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0028	Planimetria di tracciamento - Ramo B	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	B1	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0029	Planimetria di tracciamento - Ramo C- Tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0030	Planimetria di tracciamento - Ramo C - Tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	00	02	C	0
T5	15	CS	0031	Planimetria di tracciamento - Ramo D - Tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0032	Planimetria di tracciamento - Ramo D - Tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	00	02	C	0
T4			Profilo longitudinale																		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	9	CS	0033	profilo longitudinale generale - Ramo A	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	1
T5	15	CS	0034	Profilo longitudinale - Ramo A - Tavola 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	A1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0035	Profilo longitudinale - Ramo A - Tavola 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	A1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0036	Profilo longitudinale - Ramo A - Tavola 3	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	A1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0037	Profilo longitudinale - Ramo A - Tavola 4	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	A1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	9	CS	0038	profilo longitudinale generale - Ramo B	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	02	C	0
T5	15	CS	0039	Profilo longitudinale - Ramo B - Tavola 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	B1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0040	Profilo longitudinale - Ramo B - Tavola 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	B1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	9	CS	0041	profilo longitudinale generale - Ramo C	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	03	C	1
T5	15	CS	0042	Profilo longitudinale - Ramo C - tavola 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0043	Profilo longitudinale - Ramo C - tavola 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0044	Profilo longitudinale - Ramo C - tavola 3	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0045	Profilo longitudinale - Ramo C - tavola 4	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0046	Profilo longitudinale - Ramo C - tavola 5	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	C1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	9	CS	0047	profilo longitudinale generale - Ramo D	1:5000/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	04	C	1
T5	15	CS	0048	Profilo longitudinale - Ramo D - tavola 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0049	Profilo longitudinale - Ramo D - tavola 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0050	Profilo longitudinale - Ramo D - tavola 3	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0051	Profilo longitudinale - Ramo D - tavola 4	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	D1	G0	00	00	00	04	B	0
T4				<b>Sezioni tipo e sezioni trasversali</b>																
T5	9	CS	0052	Sezione tipo rami A e C in rilevato	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	0
T5	9	CS	0053	Sezioni tipo Rami A e C in trincea	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	02	C	0
T5	9	CS	0054	Sezioni tipo Rami A e C con muri di sostegno	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	03	C	0
T5	9	CS	0055	Sezioni tipo Rami A e C con corsie specializzate - tavola 1	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	04	C	0
T5	9	CS	0056	Sezioni tipo Rami A e C con corsie specializzate - tavola 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	05	C	0
T5	9	CS	0057	Sezioni tipo Rami A e C in affiancamento alla ferrovia	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	06	C	0
T5	9	CS	0058	Sezioni tipo Ramo C in affiancamento all'autostrada A3 Sa-RC	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	07	C	0
T5	9	CS	0059	Sezioni tipo Rami B e D in rilevato	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	08	C	0
T5	9	CS	0060	Sezioni tipo Rami B e D in trincea	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	09	C	0
T5	9	CS	0061	Sezioni tipo Rami B e D con muri di sostegno	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	10	C	0
T5	9	CS	0062	Sezioni tipo Rami A, B, C e D in galleria naturale	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	11	D	0
T5	9	CS	0063	Schemi piazzola di sosta e by pass in galleria naturale	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	A	0
T5	9	CS	0064	Sezioni tipo Rami A, B, C e D su opera d'arte	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	12	C	0
T5	9	CS	0065	Schemi planimetrici corsie specializzate e piazzole di sosta	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	0
T5	9	CS	0066	Sezioni tipo - Rami di svincolo - tavola 1	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	13	C	0
T5	9	CS	0067	Sezioni tipo - Rami di svincolo - tavola 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	14	C	0
T5	9	CS	0068	Sezioni tipo - Rotatorie a raso	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	15	D	0
T5	9	CS	0069	Sezioni tipo - Viabilità locale - Tavola 1	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	02	C	0
T5	9	CS	0070	Sezioni tipo - Viabilità locale - Tavola 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	16	B	0
T5	9	CS	0071	Sezioni tipo - Dettagli elementi marginali	1:20	SINA	CG0700	P	WC	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	0
T5	9	CS	0072	Relazione di dimensionamento delle sovrastrutture stradali		SINA	CG0700	P	RG	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0073	Rami principali - Elementi marginali stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0074	Rami principali - Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0075	Rami principali - Sezioni trasversali correnti Ramo A	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0076	Rami principali - Sezioni trasversali correnti Ramo B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0077	Rami principali - Sezioni trasversali correnti Ramo C	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	15	CS	0078	Rami principali - Sezioni trasversali correnti Ramo D	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	15	CS	0079	Tabulati movimenti materia - Rami A-B-C-D		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	9	CS	0080	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Ramo A	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	9	CS	0081	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Ramo B	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	9	CS	0082	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Ramo C	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	03	B	1
	T5	9	CS	0083	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Ramo D	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	04	B	1
	T5	9	CS	0084	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Rampe F-G-U-V	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	05	C	0
	T5	9	CS	0085	Diagramma di velocità e visuale libera (DVL) - Rampe M-L-T	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	C	GS	T5	G0	00	00	00	08	C	0
	T5	15	CS	0086	Viabilità locale - Elementi marginali stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	C	0
	T5	15	CS	0087	Viabilità locale - Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0
				<b>Collegamento al centro direzionale e aree di sosta e controllo</b>																	
	T5	15	CS	0088	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di progetto - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	15	CS	0089	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	11	C	0
	T5	15	CS	0090	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di progetto - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	12	B	0
	T5	15	CS	0091	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse F	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	14	C	0
	T5	15	CS	0092	Profilo longitudinale - rampa F	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	F1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0093	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse G	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	15	C	0
	T5	15	CS	0094	Profilo longitudinale - Rampa G	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	G1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0095	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse U	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	16	C	0
	T5	15	CS	0096	Profilo longitudinale - rampa U	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	U1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0097	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse V	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	17	C	0
	T5	15	CS	0098	Profilo longitudinale - rampa V	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	V1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0099	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse L	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	18	C	0
	T5	15	CS	0100	Profilo longitudinale - Rampa L	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	L1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0101	Collegamento al Centro Direzionale - Planimetria di tracciamento - asse M	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	19	C	0
	T5	15	CS	0102	Profilo longitudinale - Rampa M	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	M1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0103	Collegamento al Centro Direzionale - Sezioni trasversali correnti rampa F e G	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0104	Collegamento al Centro Direzionale - Sezioni trasversali correnti rampa U e V	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0105	Collegamento al Centro Direzionale - Sezioni trasversali correnti rampa L	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	15	CS	0106	Collegamento al Centro Direzionale - Sezioni trasversali correnti rampa M	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	0	
T5	15	CS	0107	Area di sosta e controllo Solaro - Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	B	0	
T5	15	CS	0108	Area di sosta e controllo Solaro - Planimetria di tracciamento - asse S	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	20	C	0	
T5	15	CS	0109	Profilo longitudinale - Rampa S	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	S1	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0110	Area di sosta e controllo Solaro - Planimetria di tracciamento - asse T	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	G0	00	00	00	21	C	0	
T5	15	CS	0111	Profilo longitudinale - Rampa T	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	T1	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0112	Area di sosta e controllo Solaro - Sezioni trasversali correnti rampa S e T	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	15	CS	0113	Tabulati movimenti materia - collegamento al Centro Direzionale		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	15	CS	0114	Collegamenti Cen. Dir. e Area Solaro - Elementi marginali, pavim. e particolari costr.	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B		0
	<b>Viabilità di servizio ed emergenza</b>																					
	T5	15	CS	0115	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0116	Planimetria di tracciamento Rampa N1, N2, N3, N4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	02	C		0
	T5	15	CS	0117	Profilo longitudinale - Rampa N1 e N2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0118	Profilo longitudinale - Rampa N3 e N4	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	02	A		0
	T5	15	CS	0119	Sezioni trasversali correnti Rampa N1 e N3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	01	B		0
T5	15	CS	0120	Tabulati movimenti materia Rampa N1 e N3		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	Z1	G0	00	00	00	01	B		0	
T4	<b>Rotatoria Villa S.Giovanni</b>																					
	T5	15	CS	0121	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0122	Planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	02	C		0
	T5	15	CS	0123	Profilo longitudinale	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0124	Sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0125	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	01	B		0
T4	<b>Rotatoria S.Trada</b>																					
	T5	15	CS	0126	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	03	B		0
	T5	15	CS	0127	Planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	04	B		0
	T5	15	CS	0128	Profilo longitudinale	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	02	B		0
	T5	15	CS	0129	Sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	02	B		0
	T5	15	CS	0130	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	RO	TS	00	00	00	02	B		0
T4	<b>Tracciato Stradale - strada lungomare Fata Morgana (Litoranea)</b>																					
	T5	15	CS	0131	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0132	Planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	02	C		0
	T5	15	CS	0133	Profilo longitudinale	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0134	Sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0135	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	01	B		0
T4	<b>Tracciato Stradale - strada vicinale località Piale - asse Z</b>																					
	T5	15	CS	0136	Planimetria di progetto- Profilo longitudinale	1:1000	SINA	CG0700	P	L7	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0137	Planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	04	C		0
	T5	15	CS	0138	Sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	02	B		0
	T5	15	CS	0139	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	C	SC	D2	TS	00	00	00	02	B		0
	<b>Viabilità secondaria - generale</b>																					
T4	T5	15	CS	0140	Relazione tecnica generale		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0141	Planimetria generale	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	15	CS	0142	Planimetria di progetto base ortofoto	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	15	CS	0143	Particolari costruttivi muro in terra armata ed in terra rinforzata	varie	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	B		0
<b>Viabilità secondaria - Variante Lungomare</b>																						
T5	15	CS	0144	Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	B		0	
T5	15	CS	0145	Profilo longitudinale	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	FZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	C		0	
T5	15	CS	0146	Quaderno delle sezioni	1:100	EUROLINK	CG0000	P	SA	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	01	C		0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	15	CS	0147	Sezioni tipo corpo stradale	1:50	EUROLINK	CG0000	P	WB	D	C	SC	V2	G0	00	00	01	B	0		
	15	CS	0148	Planimetria, Profilo e sezioni muro in terra armata	varie	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0	
T4	<b>Viabilità secondaria - Asse collegamento</b>																				
	T5	15	CS	0149	Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0150	Profilo longitudinale	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	FZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0151	Quaderno delle sezioni	1:100	EUROLINK	CG0000	P	SA	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0152	Sezioni tipo corpo stradale	1:50	EUROLINK	CG0000	P	WB	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0153	Planimetria, profilo e sezioni muro in terra rinforzata	varie	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0	
T4	<b>Viabilità secondaria - Innesto</b>																				
	T5	15	CS	0154	Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0155	Profilo longitudinale	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	FZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0156	Quaderno delle sezioni	1:100	EUROLINK	CG0000	P	SA	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0157	Sezioni tipo corpo stradale	1:50	EUROLINK	CG0000	P	WB	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0158	Planimetria, Profilo e sezioni muro in terra armata	varie	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	06	A	0
T4	<b>Viabilità secondaria - deviazione via portosalvo</b>																				
	T5	15	CS	0159	Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0160	Profilo longitudinale	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	FZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0161	Quaderno delle sezioni	1:100	EUROLINK	CG0000	P	SA	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	07	C	0
	T5	15	CS	0162	Sezioni tipo corpo stradale	1:50	EUROLINK	CG0000	P	WB	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0163	Planimetria, profilo e sezioni muro in terra rinforzata	varie	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	C	SC	V2	G0	00	00	00	08	B	0
T4	<b>Galleria Naturale</b>																				
	T5	9	CS	0164	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B0 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	9	CS	0165	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B0 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	9	CS	0166	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B2V - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	03	B	0
	T5	9	CS	0167	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B2V - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	04	B	0
	T5	9	CS	0168	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	05	B	0
	T5	9	CS	0169	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	06	C	0
	T5	9	CS	0170	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B2V Allargo (+1.45) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	07	B	0
	T5	9	CS	0171	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo B2V Allargo (+1.45) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	08	B	0
	T5	9	CS	0172	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1 Allargo (+1.45) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	09	B	0
	T5	9	CS	0173	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1 Allargo (+1.45) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	10	C	0
	T5	9	CS	0174	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo B0 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	11	B	0
	T5	9	CS	0175	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo B0 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	12	B	0
	T5	9	CS	0176	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo B2V - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	13	B	0
	T5	9	CS	0177	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo B2V - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	14	B	0
	T5	9	CS	0178	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo C1 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	15	B	0
	T5	9	CS	0179	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo C1 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	16	C	0
	T5	9	CS	0180	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1L - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	17	A	0
	T5	9	CS	0181	Ramo A e Ramo C - Sezione tipo C1L Allargo (+1.45) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	18	A	0
	T5	9	CS	0182	Ramo B e Ramo D - Sezione tipo C1L - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	19	A	0
T5	9	CS	0183	Ramo A - Sezione tipo B2V Piazzola (+1.45) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	20	A	0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	9	CS	0184	Ramo A - Sezione tipo B2V Piazzola (+1.45) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	21	A	0
T5	9	CS	0185	Ramo A - Sezione tipo C1 Piazzola (+1.45) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	22	A	0
T5	9	CS	0186	Ramo A - Sezione tipo C1 Piazzola (+1.45) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	23	B	0
T5	9	CS	0187	Ramo D - Sezione tipo B2V Piazzola - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	24	A	0
T5	9	CS	0188	Ramo D - Sezione tipo B2V Piazzola - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	25	A	0
T5	9	CS	0189	Ramo A - Profilo geotecnico e geomeccanico tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	01	D	0
T5	9	CS	0190	Ramo A - Profilo geotecnico e geomeccanico tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	02	D	0
T5	9	CS	0191	Ramo B - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	03	C	0
T5	9	CS	0192	Ramo C - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	04	C	0
T5	9	CS	0193	Ramo D - Profilo geotecnico e geomeccanico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	05	C	0
T5	9	CS	0194	Collegamenti Rami - Profilo geotecnico e geomeccanico (TAV 1/2)	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	06	C	0
T5	9	CS	0195	Collegamenti Rami - Profilo geotecnico e geomeccanico (TAV 2/2)	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	07	B	0
T5	9	CS	0196	Ramo A - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	05	C	1
T5	9	CS	0197	Ramo B - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	06	C	1
T5	9	CS	0198	Ramo C - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	07	C	1
T5	9	CS	0199	Ramo D - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	C	GS	T7	GN	00	00	00	08	C	1
T5	15	CS	0200	Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0201	Schema distributivo by-pass e sezioni		SINA	CG0700	P	DX	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	A	0
T5	15	CS	0202	By-Pass Pedonale - Collegamento Galleria di Linea - Tipologico di intervento - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0203	By-Pass Pedonale - Collegamento Galleria di Linea - Tipologico di intervento - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GN	00	00	00	02	A	0
T5	15	CS	0204	Sezione tipo con nicchia - Carpenteria, scavo e consolidamento	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GN	00	00	00	03	A	0
T5	15	CS	0205	Ramo A e Ramo C - Particolari di Impermeabilizzazione e drenaggio	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GN	00	00	00	05	A	0
T5	15	CS	0206	Ramo B e Ramo D - Particolari di Impermeabilizzazione e drenaggio	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GN	00	00	00	06	A	0
T5	15	CS	0207	Ramo A - ZONA DI SOTTOPASSO Ramo "D" - FASI ESECUTIVE	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	S8	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	A	0
T5	15	CS	0208	Ramo A - ZONA DI SOTTOPASSO GALLERIA "PIALE" - FASI ESECUTIVE	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	S8	D	C	SC	00	GN	00	00	00	02	A	0
T5	15	CS	0209	Ramo D - ZONA DI SOTTOPASSO Ramo "C" - FASI ESECUTIVE	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	S8	D	C	SC	00	GN	00	00	00	03	A	0
T5	15	CS	0210	Ramo D - ZONA DI SOTTOPASSO GALLERIA "PIALE" - FASI ESECUTIVE	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	S8	D	C	SC	00	GN	00	00	00	04	A	0
T5	15	CS	0211	Relazione tecnica generale	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	B	1
T5	15	CS	0212	Relazione sulla valutazione delle subsidenze indotte e sui possibili danni agli edifici	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	00	GN	00	00	00	01	B	1
T4				<b>Galleria Artificiale - Imbocco lato Centro Direzionale</b>																
T5	15	CS	0213	Rami A, B, C, D e ferrovia / planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0214	Rami A, B, C, D e ferrovia / planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	A	0
T5	15	CS	0215	Rami A, B - Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	A	0
T5	15	CS	0216	Rami C, D - Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	02	A	0
T5	15	CS	0217	Galleria Ferroviaria binario pari - Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0218	Galleria Ferroviaria binario dispari - Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0219	Sezioni in fase costruttiva (TAV 1/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0220	Sezioni in fase costruttiva (TAV 2/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0221	Sezioni in fase costruttiva (TAV 3/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0222	Rami A, B, C, D e Ferrovia - Sviluppata Paratia e particolari costruttivi (TAV 1/2)	Varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	B	1
T5	15	CS	0223	Rami A, B, C, D e Ferrovia - Sviluppata Paratia e particolari costruttivi (TAV 2/2)	Varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	00	GA	00	00	00	02	B	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	15	CS	0224	Rami A, C - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	A	0
	T5	15	CS	0225	Rami B, D - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	02	A	0
	T5	15	CS	0226	Galleria Ferroviaria - Camerone in Artificiale - Carpenteria	1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	BA	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0227	Rami A, C - Portale d'imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	03	A	0
	T5	15	CS	0228	Rami B, D - Portale d'imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0229	Galleria Ferroviaria - Camerone in Artificiale - Carpenteria portale d'imbocco	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0230	Rami A, B, C, D e Ferrovia - Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	C	SC	00	GA	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0231	Rami A, B - Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0232	Rami C, D - Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	06	B	0
	T5	15	CS	0233	Galleria Ferroviaria binario pari - Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	07	B	0
	T5	15	CS	0234	Galleria Ferroviaria binario dispari - Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	08	B	0
	T5	15	CS	0235	Sezioni in fase definitiva (TAV 1/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0236	Sezioni in fase definitiva (TAV 2/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0237	Sezioni in fase definitiva (TAV 3/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	C	SC	00	GA	00	00	00	06	B	0
	T5	15	CS	0238	Rami A, C - Dima e Concio d'attacco B2V- Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	06	A	0
	T5	15	CS	0239	Rami A, C - Dima e Concio d'attacco B2V- Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	07	A	0
	T5	15	CS	0240	Rami A, C - Dima e Concio d'attacco C1 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	08	A	0
	T5	15	CS	0241	Rami A, C - Dima e Concio d'attacco C1 - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	09	A	0
	T5	15	CS	0242	Rami B, D - Dima e Concio d'attacco B2V- Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	10	A	0
	T5	15	CS	0243	Rami B, D - Dima e Concio d'attacco B2V- Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	11	A	0
	T5	15	CS	0244	Rami B, D - Dima e Concio d'attacco C1 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	12	A	0
	T5	15	CS	0245	Rami B, D - Dima e Concio d'attacco C1 - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	13	A	0
	T5	15	CS	0246	Galleria Ferroviaria - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	14	A	0
	T5	15	CS	0247	Galleria Ferroviaria - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	00	GA	00	00	00	15	A	0
	T5	15	CS	0248	Rami A, B, C, D e Ferrovia - Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	00	GA	00	00	00	01	B	1
	<b>T4</b>				<b>Ramo A - Galleria Artificiale - Imbocco lato Salerno</b>																
	T5	15	CS	0249	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0250	Planimetria, Profili e Sezioni in fase costruttiva	1:200-1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0251	Sviluppata Paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0252	Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0253	Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0254	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0255	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0256	Planimetria, Profili e Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0257	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0258	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	A1	GA	00	00	00	01	B	1
	<b>T4</b>				<b>Ramo B - Galleria Artificiale - Imbocco lato Reggio Calabria</b>																
	T5	15	CS	0259	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0260	Planimetria, Profili e Sezioni in fase costruttiva	1:200-1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0261	Sviluppata Paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0262	Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0263	Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0264	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0265	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0266	Planimetria, Profili e Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0267	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0268	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	B1	GA	00	00	00	01	B	1
	<b>Ramo C - Galleria Artificiale - Imbocco lato Salerno</b>																				
	T5	15	CS	0269	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	A	0
	T5	15	CS	0270	Planimetria, Profili e Sezioni in fase costruttiva	1:200-1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0271	Sviluppata Paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0272	Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0273	Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0274	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0275	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	04	A	0
T5	15	CS	0276	Planimetria, Profili e Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0277	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	05	B	0	
T5	15	CS	0278	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	C1	GA	00	00	00	01	B	1	
<b>Ramo D - Galleria Artificiale - Imbocco lato Reggio Calabria</b>																					
T4	T5	15	CS	0279	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0280	Planimetria, Profili e Sezioni in fase costruttiva	1:200-1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0281	Sviluppata Paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0282	Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0283	Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0284	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0285	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0286	Planimetria, Profili e Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0287	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	C	SC	D1	GA	00	00	00	01	B	1
	<b>Opere d'arte maggiori</b>																				
T3	<b>Generale</b>																				
	T5	15	CS	0288	Nota tecnica viadotti		SINA	CG0700	P	RX	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	A	0
	<b>Viadotto - accesso rami A-B</b>																				
	T5	15	CS	0289	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0290	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0291	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0292	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0293	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0294	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0295	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0296	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0297	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0298	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0299	Carpenteria impalcati	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0300	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0301	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	A1	00	00	02	B	0
	<b>Viadotto - accesso rami C-D</b>																				
	T5	15	CS	0302	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0303	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0304	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0305	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0306	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0307	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0308	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0309	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0310	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0311	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0312	Carpenteria impalcati	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0313	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0314	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	C9	00	00	02	B	0	
T4	<b>Viadotto - Campanella</b>																				
	T5	15	CS	0315	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0316	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0317	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0318	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0319	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0320	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0321	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0322	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0323	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0324	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0325	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0326	Carpenteria impalcati	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0327	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0328	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	B7	00	00	02	B	0	
T4	<b>Viadotto - Campanella 2</b>																				
	T5	15	CS	0329	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0330	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0331	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0332	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	1
	T5	15	CS	0333	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0334	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0335	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0336	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0337	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0338	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	7B	00	00	01	B	0
	<b>Viadotto - Zagarella 1</b>																				
	T5	15	CS	0339	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0340	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0341	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0342	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0343	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0344	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0345	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0346	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0347	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0348	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0349	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0350	Carpenteria impalcati	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0351	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0352	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	C3	00	00	02	B	0	
T4	<b>Viadotto - Zagarella 2</b>																				
	T5	15	CS	0353	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0354	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0355	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0356	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0357	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0358	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0359	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0360	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0361	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0362	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0363	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0364	Carpenteria impalcati	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0365	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0366	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	0C	00	00	02	C	0	
T4	<b>Viadotto - Piria</b>																				
	T5	15	CS	0367	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0368	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0369	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0370	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0371	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0372	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0373	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0374	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0375	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0376	Carpenteria spalla A	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0377	Carpenteria spalla B	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0378	Carpenteria pile - tavola 1/2	1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0379	Carpenteria pile - tavola 2/2	1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0380	Carpenteria impalcato Tav. 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0381	Carpenteria impalcato Tav. 2/2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0382	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0383	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	1C	00	00	02	B	0
	<b>Viadotto - Polistena</b>																				
	T5	15	CS	0384	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0385	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0386	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0387	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0388	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0389	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0390	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0391	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0392	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0393	Carpenteria spalla A	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0394	Carpenteria spalla B	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0395	Carpenteria impalcato	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0396	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0397	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D1	00	00	02	B	0	
<b>Viadotto - Prestianni</b>																					
T5	15	CS	0398	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0399	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0400	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	1	
T5	15	CS	0401	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	1	
T5	15	CS	0402	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0403	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0404	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0405	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0406	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0407	Carpenteria spalla A	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0408	Carpenteria spalla B	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	02	C	0	
T5	15	CS	0409	Carpenteria impalcato	1:100	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0410	Particolari costruttivi impalcati	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0411	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	P4	00	00	02	B	0	
<b>Viadotto - Laticogna</b>																					
T5	15	CS	0412	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0413	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0414	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0415	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0416	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0417	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0418	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0419	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0420	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0421	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0422	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0423	Carpenteria impalcati - tavola 1 di 2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0424	Carpenteria impalcati - tavola 2 di 2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0425	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0426	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	H1	00	00	02	B	0
	<b>Viadotto - Gibia</b>																				
	T5	15	CS	0427	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0428	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0429	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0430	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0431	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0432	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0433	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0434	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0435	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0
T5	15	CS	0436	Carpenteria spalla A	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0437	Carpenteria spalla B	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	02	C	0	
T5	15	CS	0438	Carpenteria pile - tavola 1 di 3	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	04	C	0	
T5	15	CS	0439	Carpenteria pile - tavola 2 di 3	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	05	C	0	
T5	15	CS	0440	Carpenteria pile - tavola 3 di 3	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	06	C	0	
T5	15	CS	0441	Carpenteria impalcati - tavola 1 di 2	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	03	C	0	
T5	15	CS	0442	Carpenteria impalcati - tavola 2 di 2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0443	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0444	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	4C	00	00	02	B	0	
<b>Viadotto - Immacolata</b>																					
T5	15	CS	0445	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0446	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0447	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	1	
T5	15	CS	0448	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	1	
T5	15	CS	0449	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0450	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0451	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	02	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0452	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0453	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0454	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0455	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0456	Carpenteria impalcato	Varie	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0457	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0458	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D7	00	00	02	B	0
	<b>Viadotto - Solaro</b>																				
	T5	15	CS	0459	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0460	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0461	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0462	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	C	1
	T5	15	CS	0463	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0464	Profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0465	Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0466	Sezione longitudinale e pianta fondazioni - tavola 1 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0467	Sezione longitudinale e pianta fondazioni - tavola 2 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0468	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali - tavola 1 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0469	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali - tavola 2 di 2	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0470	Carpenteria spalla A	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0471	Carpenteria spalla B	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0472	Carpenteria pile - tavola 1 di 2	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0473	Carpenteria pile - tavola 2 di 2	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	06	B	0
	T5	15	CS	0474	Carpenteria impalcati - tavola 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0475	Carpenteria impalcati - tavola 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0476	Carpenteria impalcati - tavola 3 di 3	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0477	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0478	Fasi costruttive dell'opera d'arte - tavola 1 di 2	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0479	Fasi costruttive dell'opera d'arte - tavola 2 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	VI	D8	00	00	03	B	0
<b>Sottopasso (prolungamento) - via Enrico Cosenz</b>																					
T5	15	CS	0480	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0481	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0482	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0483	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0484	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0485	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	SP	S1	00	00	01	A	0	
<b>Cavalcavia - San Giovanni Rosso</b>																					
T5	15	CS	0486	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0487	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0488	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0489	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	C	0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	15	CS	0490	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0491	Sezione longitudinale e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	Z9	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0492	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0493	Carpenteria spalla B	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	04	C	0	
	T5	15	CS	0494	Carpenteria pile	1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	02	C	0	
	T5	15	CS	0495	Carpenteria impalcati	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0496	Particolari costruttivi impalcati	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0497	Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:500	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	CV	2C	00	00	02	C	0	
	<b>Sovrappasso - via Campidoglio</b>																					
	T5	15	CS	0498	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0499	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0500	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0501	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0	
	T5	15	CS	0502	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0503	Pianta dell'opera, sezioni trasversali e dettagli	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0504	Muri di contenimento e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	SV	3C	00	00	02	B	0		
<b>Sottovia - Ramo B</b>																						
T5	15	CS	0505	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0506	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0507	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0508	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0509	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	A	0		
T5	15	CS	0510	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	SP	00	00	00	01	B	0		
<b>Sottovia - Via campidoglio</b>																						
T5	15	CS	0511	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0512	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0513	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0514	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0515	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	B	0		
T5	15	CS	0516	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	SP	3C	00	00	01	A	0		
T3	<b>Opere d'arte minori</b>																					
	T4	<b>Tombini</b>																				
		T5	15	CS	0517	Adeguamento tombino pk 1+442 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	1
		T5	15	CS	0518	Adeguamento tombino pk 1+442 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	15	CS	0519	Adeguamento tombino pk 1+442 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	15	CS	0520	Adeguamento tombino pk 1+442 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	2
		T5	15	CS	0521	Adeguamento tombino pk 1+442 (asse C) - pianta prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	15	CS	0522	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	1
		T5	15	CS	0523	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	15	CS	0524	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
T5		15	CS	0525	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	2	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	15	CS	0526	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - pianta prospetti	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0527	Adeguamento tombino pk 1+573 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	A	0
T5	15	CS	0528	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	1
T5	15	CS	0529	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0530	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0531	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	2
T5	15	CS	0532	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0533	Adeguamento tombino pk 1+729 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
T5	15	CS	0534	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	1
T5	15	CS	0535	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0536	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0
T5	15	CS	0537	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	2
T5	15	CS	0538	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0
T5	15	CS	0539	Adeguamento tombino pk 1+805 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0540	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	1
T5	15	CS	0541	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0
T5	15	CS	0542	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
T5	15	CS	0543	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	2
T5	15	CS	0544	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
T5	15	CS	0545	Adeguamento tombino pk 1+863 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
T5	15	CS	0546	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	1
T5	15	CS	0547	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
T5	15	CS	0548	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	0
T5	15	CS	0549	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	2
T5	15	CS	0550	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - pianta prospetti	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0551	Adeguamento tombino pk 1+921 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	A	0
T5	15	CS	0552	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	1
T5	15	CS	0553	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	0
T5	15	CS	0554	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	0
T5	15	CS	0555	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	2
T5	15	CS	0556	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	0
T5	15	CS	0557	Adeguamento tombino pk 2+021 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	15	CS	0558	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	1
T5	15	CS	0559	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	B	0
T5	15	CS	0560	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	0
T5	15	CS	0561	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	2
T5	15	CS	0562	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	0
T5	15	CS	0563	Adeguamento tombino pk 2+104 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	A	0
T5	15	CS	0564	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	10	B	1
T5	15	CS	0565	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	B	0
T5	15	CS	0566	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	10	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	15	CS	0567	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	10	B	2
T5	15	CS	0568	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - pianta prospetti	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	05	B	0
T5	15	CS	0569	Adeguamento tombino pk 2+372 (asse C) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	08	A	0
T5	15	CS	0570	Adeguamento tombino pk 2+826 (asse C) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	11	B	1
T5	15	CS	0571	Adeguamento tombino pk 2+826 (asse C) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	10	B	0
T5	15	CS	0572	Adeguamento tombino pk 2+826 (asse C) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	11	B	0
T5	15	CS	0573	Adeguamento tombino pk 2+826 (asse C) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	11	B	2
T5	15	CS	0574	Adeguamento tombino pk 2+826 (asse C) - pianta prospetti e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	11	B	0
T5	15	CS	0575	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	12	B	1
T5	15	CS	0576	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	11	B	0
T5	15	CS	0577	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	12	B	0
T5	15	CS	0578	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	12	B	2
T5	15	CS	0579	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	12	B	0
T5	15	CS	0580	Adeguamento tombino pk 2+567 (asse T) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	G0	00	00	09	A	0
T5	15	CS	0581	Adeguamento tombino pk 2+832 (asse T) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	13	B	1
T5	15	CS	0582	Adeguamento tombino pk 2+832 (asse T) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	12	B	0
T5	15	CS	0583	Adeguamento tombino pk 2+832 (asse T) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	13	B	0
T5	15	CS	0584	Adeguamento tombino pk 2+832 (asse T) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	13	B	2
T5	15	CS	0585	Adeguamento tombino pk 2+832 (asse T) - pianta prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	01	B	0
T4				<b>Paratie e muri di sostegno</b>															
T5	15	CS	0586	Paratie - dettagli costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	G0	00	00	06	B	0
T5	15	CS	0587	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	32	A	1
T5	15	CS	0588	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	26	A	0
T5	15	CS	0589	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	30	B	0
T5	15	CS	0590	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	31	A	2
T5	15	CS	0591	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - pianta e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	08	A	0
T5	15	CS	0592	Muro asse A da pk 0+282 a pk 0+420 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	29	A	0
T5	15	CS	0593	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	17	B	1
T5	15	CS	0594	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	14	B	0
T5	15	CS	0595	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - planimetria di progetto - Tav. 1/3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	16	C	1
T5	15	CS	0596	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - planimetria di progetto - Tav. 2/3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	17	C	1
T5	15	CS	0597	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - planimetria di progetto - Tav. 3/3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	19	C	1
T5	15	CS	0598	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	16	B	2
T5	15	CS	0599	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - pianta e prospetto - Tav. 1/3	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	16	C	1
T5	15	CS	0600	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - pianta e prospetto - Tav. 2/3	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	15	C	1
T5	15	CS	0601	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - pianta e prospetto - Tav. 3/3	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	17	C	1
T5	15	CS	0602	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - sezioni - Tav. 1/3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	12	C	0
T5	15	CS	0603	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - sezioni - Tav. 2/3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	13	C	0
T5	15	CS	0604	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - sezioni - Tav. 3/3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	15	C	0
T5	15	CS	0605	Paratie asse A da pk2+186 a pk2+834 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	02	C	0
T5	15	CS	0606	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	19	B	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	15	CS	0607	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	15	B	0
T5	15	CS	0608	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+973 - planimetria di progetto	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	C	1
T5	15	CS	0609	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	18	B	2
T5	15	CS	0610	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - pianta e prospetto - Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	18	C	1
T5	15	CS	0611	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - pianta e prospetto - Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	19	C	1
T5	15	CS	0612	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	14	C	0
T5	15	CS	0613	Paratie asse B da pk 0+809 a pk 0+972 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	03	C	0
T5	15	CS	0614	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	33	A	1
T5	15	CS	0615	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	27	A	0
T5	15	CS	0616	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	31	B	0
T5	15	CS	0617	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	32	A	2
T5	15	CS	0618	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - pianta e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	A	0
T5	15	CS	0619	Muro asse C da pk 0+282 a pk 0+420 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	30	A	0
T5	15	CS	0620	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	B	1
T5	15	CS	0621	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	23	B	0
T5	15	CS	0622	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	21	C	1
T5	15	CS	0623	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	21	B	2
T5	15	CS	0624	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - pianta, prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	21	C	1
T5	15	CS	0625	Paratia asse C da pk 1+249 a pk 1+293 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	05	C	0
T5	15	CS	0626	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	23	B	1
T5	15	CS	0627	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	17	B	0
T5	15	CS	0628	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	C	2
T5	15	CS	0629	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	B	2
T5	15	CS	0630	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - pianta e prospetto - Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	C	2
T5	15	CS	0631	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - pianta e prospetto - Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	24	C	2
T5	15	CS	0632	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - sezioni - Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	18	C	0
T5	15	CS	0633	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - sezioni - Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	26	C	0
T5	15	CS	0634	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - sezioni tipo - Tav. 1/2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	06	C	0
T5	15	CS	0635	Paratia asse D da pk 1+564 a pk 1+944 - sezioni tipo - Tav. 2/2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	C	0
T5	15	CS	0636	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	20	B	1
T5	15	CS	0637	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	24	B	0
T5	15	CS	0638	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	24	C	1
T5	15	CS	0639	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	17	B	2
T5	15	CS	0640	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	26	C	1
T5	15	CS	0641	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	17	C	0
T5	15	CS	0642	Paratia asse D da pk 1+944 a pk 2+045 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	08	C	0
T5	15	CS	0643	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	24	B	1
T5	15	CS	0644	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	18	B	0
T5	15	CS	0645	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	23	C	1
T5	15	CS	0646	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	23	B	2
T5	15	CS	0647	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - pianta, prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	23	C	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	15	CS	0648	Paratia asse D da pk 2+042 a pk 2+114 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	09	C	0
	T5	15	CS	0649	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	26	C	1
	T5	15	CS	0650	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	19	C	0
	T5	15	CS	0651	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	25	C	1
	T5	15	CS	0652	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	25	C	2
	T5	15	CS	0653	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	25	C	1
	T5	15	CS	0654	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	21	C	1
	T5	15	CS	0655	Paratia asse T da pk 2+713 a pk 2+458 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	10	C	1
	T5	15	CS	0656	Muro sostegno asse C da pk 1+698 a pk 1+798 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	27	B	1
	T5	15	CS	0657	Muro sostegno asse C da pk 1+698 a pk 1+798 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	20	B	0
	T5	15	CS	0658	Muro sostegno asse C da pk 1+698 a pk 1+798 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	26	B	0
	T5	15	CS	0659	Muro sostegno asse C da pk 1+698 a pk 1+798 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	26	B	2
	T5	15	CS	0660	Muro sostegno asse C da pk 1+698 a pk 1+798 - pianta, prospetto, sezioni e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	27	B	1
	T5	15	CS	0661	Muro sostegno asse M da pk 0+342 a pk 0+487 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	30	B	1
	T5	15	CS	0662	Muro sostegno asse M da pk 0+342 a pk 0+487 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	22	B	0
	T5	15	CS	0663	Muro sostegno asse M da pk 0+342 a pk 0+487 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	29	B	0
	T5	15	CS	0664	Muro sostegno asse M da pk 0+342 a pk 0+487 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	29	B	2
	T5	15	CS	0665	Muro sostegno asse M da pk 0+342 a pk 0+487 - pianta, prospetto, sezioni e sezioni tipo	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	G0	00	00	00	28	B	1
	T5	15	CS	0666	Muro sostegno rotonda S. Trada da pk 0+036 a pk 0+087 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	G0	00	00	00	31	B	1
	T5	15	CS	0667	Muro sostegno rotonda S. Trada da pk 0+036 a pk 0+087 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	SC	00	G0	00	00	00	25	B	0
	T5	15	CS	0668	Muro sostegno rotonda S. Trada da pk 0+036 a pk 0+087 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	G0	00	00	00	32	B	0
T5	15	CS	0669	Muro sostegno rotonda S. Trada da pk 0+036 a pk 0+087 - pianta, prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	G0	00	00	00	07	B	1	
T5	15	CS	0670	Muro sostegno rotonda S. Trada da pk 0+036 a pk 0+087 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	G0	00	00	00	30	B	2	
T5	15	CS	0671	Stabilità dei rilevati e trincee - Relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	C	SC	00	G0	00	00	00	16	C	2	
T4	<b>Opere complementari</b>																				
	<b>Barriere di sicurezza e Recinzioni</b>																				
	T5	15	CS	0672	Relazione tecnico-descrittiva delle opere	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0673	Planimetria di progetto - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	11	B	0
	T5	15	CS	0674	Planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	12	B	0
	T5	15	CS	0675	Planimetria di progetto - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	13	B	0
	T5	15	CS	0676	Planimetria di progetto - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	14	B	0
	T5	15	CS	0677	Planimetria di progetto - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	15	B	0
	T5	15	CS	0678	Planimetria di progetto - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	16	B	0
	T5	15	CS	0679	Planimetria di progetto - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	17	B	0
	T5	15	CS	0680	Planimetria di progetto - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	18	B	0
	T5	15	CS	0681	Planimetria di progetto - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	00	OC	00	00	00	19	B	0
	T5	15	CS	0682	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 1	varie	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0683	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 2	varie	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0684	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 3	varie	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0685	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 4	varie	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0686	Tipologie e dettagli recinzioni - Tavola 1 di 2	1:20	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	05	B	0
	T5	15	CS	0687	Tipologie e dettagli recinzioni - Tavola 2 di 2	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	06	B	0
					<b>Barriere Fonoassorbenti</b>																
	T5	15	CS	0688	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0689	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.1/4.2/5.2 - L=150.25m - Asse C da Pk. 0+175 a Pk. 0+323 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	A	0
	T5	15	CS	0690	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.1 - L=237.20m - Asse C da Pk. 2+612 a Pk. 2+850 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	A	0
	T5	15	CS	0691	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.1 - L=282.20m - Asse C da Pk. 3+151 a Pk. 3+434 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	A	0
	T5	15	CS	0692	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.2 - L=147.00m - Asse D da Pk. 2+737 a Pk. 2+885 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0693	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.1/4.2/5.2 - L=150.25m - Asse C da Pk. 0+175 a Pk. 0+323 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	A	0
	T5	15	CS	0694	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.1 - L=237.20m - Asse C da Pk. 2+612 a Pk. 2+850 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	A	0
	T5	15	CS	0695	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.1 - L=282.20m - Asse C da Pk. 3+151 a Pk. 3+434 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	A	0
	T5	15	CS	0696	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 4.2 - L=147.00m - Asse D da Pk. 2+737 a Pk. 2+885 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	P9	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	A	0
	T5	15	CS	0697	Prospetto e particolari costruttivi di dettaglio	1:50 /1:10	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	A	0
T5	15	CS	0698	Tipologia di barriere fonoassorbenti	varie	SINA	CG0700	P	SB	D	C	SC	00	OC	00	00	00	07	A	0	
T4				<b>Segnaletica</b>																	
	T5	15	CS	0699	Relazione di calcolo portali segnaletica		SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0700	Tavola riepilogativa segnaletica stradale	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0701	Portale di segnaletica a cavalletto - carpenteria	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0702	Portale di segnaletica monopalo e a bandiera - carpenteria	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0703	Portale di segnaletica a farfalla - carpenteria	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0704	Planimetria di progetto - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	29	B	0
	T5	15	CS	0705	Planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	30	B	0
	T5	15	CS	0706	Planimetria di progetto - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	31	B	0
	T5	15	CS	0707	Planimetria di progetto - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	32	B	0
	T5	15	CS	0708	Planimetria di progetto - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	33	B	0
	T5	15	CS	0709	Planimetria di progetto - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	34	B	0
	T5	15	CS	0710	Planimetria di progetto - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	35	B	0
	T5	15	CS	0711	Planimetria di progetto - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	36	B	0
	T5	15	CS	0712	Planimetria di progetto - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	37	B	0
T5	15	CS	0713	Planimetria di progetto - tavola 10	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	38	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																							
T4	T5	15	CS	0714	Dettagli costruttivi tavola 1	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0		
	T5	15	CS	0715	Dettagli costruttivi tavola 2	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	B	0		
	T5	15	CS	0716	Planimetria Segnaletica - Variante Lungomare	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	C	0		
	T5	15	CS	0717	Planimetria Segnaletica - Asse Collegamento	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	C	0		
	T5	15	CS	0718	Planimetria Segnaletica - Innesto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	C	0		
	T5	15	CS	0719	Planimetria Segnaletica - Deviazione Via Portosalvo	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	C	0		
	<b>Opere a verde</b>																						
	T5	15	CS	0720	Relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	B	0		
	T5	15	CS	0721	Planimetria di progetto tav.1 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0		
	T5	15	CS	0722	Planimetria di progetto tav.2 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	02	B	0		
	T5	15	CS	0723	Planimetria di progetto tav.3 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	03	B	0		
	T5	15	CS	0724	Planimetria di progetto tav.4 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	00	OC	00	00	00	04	B	0		
	T5	15	CS	0725	Sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0		
	T5	15	CS	0726	Particolari realizzativi	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0		
T4	<b>Fabbricati tecnologici</b>																						
	T5	15	CS	0727	Cabine - Relazioni di calcolo e verifiche geotecniche	varie	SINA	CG0700	P	CL	D	C	SC	00	FA	00	00	00	01	B	2		
	T5	15	CS	0728	Cabina tipo A1 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	01	B	0		
	T5	15	CS	0729	Cabina tipo A2 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	02	B	0		
	T5	15	CS	0730	Cabina tipo A3 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	03	B	0		
	T5	15	CS	0731	Cabina tipo A4 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	04	B	0		
	T5	15	CS	0732	Cabina tipo C1 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	05	B	0		
	T5	15	CS	0733	Cabina tipo C2 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	00	FA	00	00	00	06	B	0		
T3	<b>Demolizioni</b>																						
	T4	<b>Generale</b>																					
		T5	15	CS	0734	Planimetria localizzazioni - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	01	B	0	
		T5	15	CS	0735	Planimetria localizzazioni - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	02	B	0	
		T5	15	CS	0736	Planimetria localizzazioni - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	03	B	0	
		T5	15	CS	0737	Planimetria localizzazioni - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	04	B	0	
		T5	15	CS	0738	Planimetria localizzazioni - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	05	B	0	
		T5	15	CS	0739	Planimetria localizzazioni - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	06	B	0	
		T5	15	CS	0740	Planimetria localizzazioni - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	07	B	0	
		T5	15	CS	0741	Planimetria localizzazioni - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	08	B	0	
		T5	15	CS	0742	Planimetria localizzazioni - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	DZ	G0	00	00	00	09	B	0	
		<b>Opere Provvisionali</b>																					
		T3	T4	<b>Generale</b>																			
				T5	15	CS	0743	Fasi costruttive Ampliamento A3 Sa-RC asse A - Planimetria e sezioni	1:2000/1:200	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	FX	G0	00	00	00	01	B
T5				15	CS	0744	Fasi costruttive Ampliamento A3 Sa-RC asse C - Planimetria e sezioni	1:2000/1:200	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	FX	G0	00	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0745	Fasi costruttive Ampliamento A3 Sa-RC assi D, T e S - Planimetria e sezioni	1:2000/1:200	SINA	CG0700	P	P6	D	C	SC	FX	G0	00	00	00	03	B	0			
T3	T4	<b>Idraulica di piattaforma</b>																					
		<b>Generale</b>																					
T5	15	CS	0746	Relazione di dimensionamento della rete di smaltimento acque meteoriche		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	01	C	2			

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	15	CS	0747	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0748	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0749	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0750	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	04	C	0
	T5	15	CS	0751	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	05	C	0
	T5	15	CS	0752	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	06	C	0
	T5	15	CS	0753	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	07	C	0
	T5	15	CS	0754	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	08	C	0
	T5	15	CS	0755	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	09	C	0
	T5	15	CS	0756	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - Svincolo S.Giovanni	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	10	C	0
	T5	15	CS	0757	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - Svincolo S.Trada	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	11	C	0
	T5	15	CS	0758	Particolari costruttivi della rete di smaltimento acque meteoriche	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0759	Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Variante Lungomare	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0760	Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Asse Collegamento	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0761	Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Innesto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0762	Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Deviazione Via Portosalvo	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	C	SC	ID	G0	00	00	00	04	B	0
					<b>Sistemazioni idrauliche</b>																
	T4			<b>Generale</b>																	
	T5	15	CS	0763	Relazione metodologica		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SC	SI	G0	00	00	00	01	C	1
	T4			<b>Acquedotti, fognature e vasche</b>																	
	T5	15	CS	0764	Vasca di trattamento tipo 1 - Pianta, sezioni e particolari	1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0765	Vasca di trattamento tipo 2 - Pianta, sezioni e particolari	1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	03	C	0
	T5	15	CS	0766	Vasca di laminazione Cannitello - Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0767	Vasca di laminazione Cannitello - Stralcio planimetrico di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0768	Vasca di laminazione Cannitello - Profilo longitudinale di progetto	varie	SINA	CG0700	P	F9	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0769	Vasca di laminazione Cannitello - Sezioni trasversali e particolari costruttivi	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0770	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - tratto nord	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0771	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - Centro Direzionale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0772	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - tratto intermedio	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	03	B	0
	T5	15	CS	0773	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - tratto sud	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0774	Scarico acque di versante - Sez. trasversali di progetto e particolari tipologici	1:100/1:200	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	SC	SI	FO	00	00	00	01	B	0
	T4			<b>Torrente - Laticogna</b>																	
	T5	15	CS	0775	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0776	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0777	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0778	Profili di e sezioni trasversali rigurgito post operam	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0779	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0780	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	H1	00	00	01	B	0
	T4			<b>Torrente - Prestianni</b>																	
	T5	15	CS	0781	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0782	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	01	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0783	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0784	Profili di rigurgito e sezioni trasversali post operam	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0785	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0786	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	P4	00	00	01	B	0
	<b>Torrente - Piria</b>																				
	T5	15	CS	0787	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0788	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	01	C	0
	T5	15	CS	0789	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	02	C	0
	T5	15	CS	0790	Profili di rigurgito post operam	1:500/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0791	Profilo longitudinale di progetto	1:200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	02	B	0
T5	15	CS	0792	Sezioni trasversali post operam	1:200/200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0793	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	1C	00	00	02	B	0	
<b>Torrente - Zagarella 1</b>																					
T5	15	CS	0794	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0795	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0796	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0797	Profili di rigurgito post operam	1:500/500	SINA	CG0700	P	F8	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	01	C	0	
T5	15	CS	0798	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	02	C	0	
T5	15	CS	0799	Sezioni trasversali di progetto	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0800	Sezioni tipo e particolari	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0801	Sezioni trasversali post operam - tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0802	Sezioni trasversali post operam - tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	C3	00	00	03	B	0	
<b>Torrente - Zagarella 2</b>																					
T5	15	CS	0803	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0804	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0805	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0806	Profili di rigurgito e sezioni trasversali post operam	Varie	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0807	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0808	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	0C	00	00	01	B	0	
<b>Torrente - Campanella</b>																					
T5	15	CS	0809	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0810	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0811	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0812	Profili di rigurgito e sezioni trasversali post operam	Varie	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0813	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0814	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	B7	00	00	01	B	0	
<b>Torrente - Immacolata</b>																					
T5	15	CS	0815	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0816	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	01	B	0	
T5	15	CS	0817	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	02	B	0	
T5	15	CS	0818	Profili di rigurgito e sezioni trasversali post operam	1:500/1:200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	15	CS	0819	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0820	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	D7	00	00	01	B	0
<b>Torrente - Solaro</b>																					
T4	T5	15	CS	0821	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	D8	00	00	01	A	0
	T5	15	CS	0822	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	D8	00	00	01	A	0
T4	T5	15	CS	0823	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	D8	00	00	01	A	0
	<b>Torrente - Acciarello</b>																				
T4	T5	15	CS	0824	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0825	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	01	B	0
T4	T5	15	CS	0826	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0827	Profili di rigurgito e sezioni trasversali post operam	Varie	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	01	B	0
T4	T5	15	CS	0828	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0829	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SC	SI	TR	A5	00	00	01	B	0
<b>Tombino</b>																					
T4	T5	15	CS	0830	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	01	B	0
	T5	15	CS	0831	Tombino pk 1+442 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	01	B	0
T4	T5	15	CS	0832	Tombino pk 1+573 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	02	B	0
	T5	15	CS	0833	Tombino pk 1+729 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	03	B	0
T4	T5	15	CS	0834	Tombino pk 1+805 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	04	B	0
	T5	15	CS	0835	Tombino pk 1+863 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	05	B	0
T4	T5	15	CS	0836	Tombino pk 1+921 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	06	B	0
	T5	15	CS	0837	Tombino pk 2+021 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	07	C	0
T4	T5	15	CS	0838	Tombino pk 2+104 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	08	C	0
	T5	15	CS	0839	Tombino pk 2+372 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	09	C	0
T4	T5	15	CS	0840	Tombino pk 2+826 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	SC	SI	TM	00	00	00	10	B	0
	<b>COLLEGAMENTI STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI</b>																				
T2	<b>9</b>																				
T4	T5	10	CS	0841	Relazione descrittiva degli impianti		SINA	CG0700	P	RG	D	C	GI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	10	CS	0842	Allegato A - Analisi di conformità normativa		SINA	CG0700	P	SH	D	C	GI	00	G0	00	00	00	01	A	0
T4	T5	10	CS	0843	Allegato B - Schemi e lay-out tipologici		SINA	CG0700	P	SX	D	C	GI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	10	CS	0844	Schema architettura rete generale di Media Tensione (MT) e Bassa Tensione (BT)		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	E3	G0	00	00	00	01	A	0
T4	T5	10	CS	0845	Schema architettura generale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	S1	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	10	CS	0846	Schema architettura generale dell'impianto SOS		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	S1	G0	00	00	00	02	A	0
T4	T5	10	CS	0847	Schema architettura generale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	S1	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	10	CS	0848	Schema architettura generale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	S1	G0	00	00	00	04	A	0
T4	T5	10	CS	0849	Schema architettura generale impianto radio		SINA	CG0700	P	2A	D	C	GI	S1	G0	00	00	00	05	A	0
	<b>Generale</b>																				
T4	T5	16	CS	0850	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT)- tavola 1 di 4	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0851	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT)- tavola 2 di 4	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	08	B	0
T4	T5	16	CS	0852	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT)- tavola 3 di 4	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	16	CS	0853	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT)- tavola 4 di 4	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	10	B	0
T4	T5	16	CS	0854	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 1 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	16	CS	0855	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 2 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	12	B	0
	T5	16	CS	0856	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 3 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	16	CS	0857	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 4 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	14	B	0
	T5	16	CS	0858	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 5 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	15	B	0
	T5	16	CS	0859	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 6 di 8	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	16	CS	0860	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 7 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	16	B	0
	T5	16	CS	0861	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - tavola 8 di 8	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	16	CS	0862	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP1		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	16	CS	0863	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP2		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	16	CS	0864	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP3		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	16	CS	0865	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP4 alta		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	16	CS	0866	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP4 bassa		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	16	CS	0867	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP5		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	16	CS	0868	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP6 e VPP7		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	16	CS	0869	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP8		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	08	A	0
	T5	16	CS	0870	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP9		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	09	A	0
	T5	16	CS	0871	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP10		SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	G0	00	00	00	10	A	0
	T5	16	CS	0872	Relazione tecnica specialistica impianti elettrici esterni di potenza		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0873	Relazione tecnica specialistica impianti di illuminazione esterna		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	16	CS	0874	Relazione tecnica specialistica impianti speciali esterni di sicurezza, di comunicazione e di controllo		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0875	Relazione di calcolo plinti di fondazione ed opere di sostegno delle apparecchi. impiantistiche		SINA	CG0700	P	3R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	16	CS	0876	Relazione tecnica specialistica impianti elettrici di potenza in galleria		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0877	Relazione tecnica specialistica impianti di illuminazione in galleria		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	16	CS	0878	Relazione tecnica specialistica impianti speciali di sicurezza, di comunicazione e di controllo in galleria		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	16	CS	0879	Relazione tecnica specialistica impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	16	CS	0880	Relazione tecnica specialistica impianto antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	C	SI	00	G0	00	00	00	09	B	0
	<b>T4</b>				<b>Area di sosta e controllo - Zagarella</b>																
	T5	16	CS	0881	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	01	A	0
	T5	16	CS	0882	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	02	B	0
	T5	16	CS	0883	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	03	A	0
	T5	16	CS	0884	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0885	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	02	B	0
	T5	16	CS	0886	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	03	B	0
	T5	16	CS	0887	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 4 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0888	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 5 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0889	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 6 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	06	B	0
	T5	16	CS	0890	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0891	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti a servizio dell'area di sosta e delle rampe (Q_BT		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	00	AS	5C	00	00	01	B	0
	<b>T4</b>				<b>Area di sosta e controllo - Solaro</b>																
	T5	16	CS	0892	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0893	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	02	B	0
	T5	16	CS	0894	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	03	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T5	16	CS	0895	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	01	B	0	
	T5	16	CS	0896	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	02	B	0	
	T5	16	CS	0897	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	03	B	0	
	T5	16	CS	0898	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 4 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	04	B	0	
	T5	16	CS	0899	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 5 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	05	B	0	
	T5	16	CS	0900	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 6 di 6	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	06	B	0	
	T5	16	CS	0901	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	01	B	0	
	T5	16	CS	0902	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti a servizio dell'area di sosta (Q_BT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	00	AS	D8	00	00	01	B	0	
				<b>Viabilità di servizio ed emergenza</b>																		
T3	T4			<b>Generale</b>																		
		T5	16	CS	0903	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	Z1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0904	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	Z1	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	16	CS	0905	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	Z1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0906	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - tavola 2 di 2	varie	SINA	CG0700	P	4P	D	C	SI	Z1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	0907	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti a servizio della viabilità di servizio ed emergenza		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	Z1	G0	00	00	00	01	B	0		
T3	T4			<b>Ramo A</b>																		
				<b>Generale</b>																		
		T5	16	CS	0908	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0909	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	16	CS	0910	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	03	A	0
		T5	16	CS	0911	Relazione di calcolo impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	04	B	0
		T5	16	CS	0912	Relazione di calcolo impianto antincendio		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	05	B	0
		T5	16	CS	0913	Schema architettura impianto elettrico di potenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0914	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (Q_MT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	16	CS	0915	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	16	CS	0916	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	03	B	0
		T5	16	CS	0917	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	04	B	0
		T5	16	CS	0918	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	05	B	0
		T5	16	CS	0919	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	06	B	0
		T5	16	CS	0920	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione (Q_CV)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	07	B	0
		T5	16	CS	0921	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	08	B	0
		T5	16	CS	0922	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 2 (Q_BP/2)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	09	B	0
		T5	16	CS	0923	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 3 (Q_BP/3)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	11	A	0
		T5	16	CS	0924	Schema elettrico unifilare quadro antincendio (Q_AI)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	10	B	0
		T5	16	CS	0925	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	16	CS	0926	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria (Q_AR)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	03	B	0
		T5	16	CS	0927	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	15	B	0
		T5	16	CS	0928	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0929	Planimetria con disposizione dei cavidotti - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	0930	Planimetria con disposizione dei cavidotti - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	09	B	0
		T5	16	CS	0931	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	16	CS	0932	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	16	CS	0933	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0934	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	16	B	0
	T5	16	CS	0935	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0936	Schema architettura impianto di rilevazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	16	CS	0937	Schema architettura locale impianto SOS		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	16	CS	0938	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	16	CS	0939	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	16	CS	0940	Schema architettura locale impianto radio		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	16	CS	0941	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	16	CS	0942	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	12	B	0
	T5	16	CS	0943	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0944	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	16	CS	0945	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0946	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	14	B	0
	T5	16	CS	0947	Schema architettura locale impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	16	CS	0948	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	12	B	0
	T5	16	CS	0949	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	16	CS	0950	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	16	CS	0951	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	16	CS	0952	Planimetria impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	14	B	0
	T5	16	CS	0953	Impianto antincendio - tipico schema centrale antincendio e layout di centrale	1.50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	16	CS	0954	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	A1	G0	00	00	00	07	A	0
					<b>Ramo B</b>																
		T4			<b>Generale</b>																
	T5	16	CS	0955	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0956	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	16	CS	0957	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	16	CS	0958	Relazione di calcolo impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0959	Relazione di calcolo impianto antincendio		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0960	Schema architettura impianto elettrico di potenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	16	CS	0961	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (Q_MT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	16	CS	0962	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	16	CS	0963	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	16	CS	0964	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	16	CS	0965	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	16	CS	0966	Schema elettrico unifilare quadro illuminazione esterna (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	16	CS	0967	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	16	CS	0968	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione (Q_CV)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	16	CS	0969	Schema elettrico unifilare quadro antincendio (Q_AI)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	16	CS	0970	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	16	CS	0971	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria (Q_AR)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	16	CS	0972	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	15	B	0
T5	16	CS	0973	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	0974	Planimetria con disposizione dei cavidotti	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	0975	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	0976	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	09	B	0
T5	16	CS	0977	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	10	B	0
T5	16	CS	0978	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	16	B	0
T5	16	CS	0979	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	0980	Schema architettura impianto di rilevazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	0981	Schema architettura locale impianto SOS		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	06	B	0
T5	16	CS	0982	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	07	B	0
T5	16	CS	0983	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	0984	Schema architettura locale impianto radio		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	09	B	0
T5	16	CS	0985	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	16	CS	0986	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	0987	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	0988	Schema architettura locale impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	11	B	0
T5	16	CS	0989	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	12	B	0
T5	16	CS	0990	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	13	B	0
T5	16	CS	0991	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	14	B	0
T5	16	CS	0992	Planimetria impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	06	B	0
T5	16	CS	0993	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	0994	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50/25	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	B1	G0	00	00	00	07	A	0
T3				<b>Ramo C</b>																
T4				<b>Generale</b>																
T5	16	CS	0995	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	0996	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	0997	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	03	A	0
T5	16	CS	0998	Relazione di calcolo impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	0999	Relazione di calcolo impianto antincendio		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	1000	Schema architettura impianto elettrico di potenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	1001	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (Q_MT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	1002	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	1003	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	16	CS	1004	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	1005	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	1006	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	06	B	0
T5	16	CS	1007	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione (Q_CV)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	07	B	0
T5	16	CS	1008	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	1009	Schema elettrico unifilare quadro antincendio (Q_AI)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	10	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T5	16	CS	1010	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	16	CS	1011	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria (Q_AR)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	03	B	0	
	T5	16	CS	1012	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	16	CS	1013	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	16	CS	1014	Planimetria con disposizione dei cavidotti	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	16	CS	1015	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	16	CS	1016	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	16	CS	1017	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	04	B	0	
	T5	16	CS	1018	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	16	B	0	
	T5	16	CS	1019	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	05	B	0	
	T5	16	CS	1020	Schema architettura impianto di rilevazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	06	B	0	
	T5	16	CS	1021	Schema architettura locale impianto SOS		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	07	B	0	
	T5	16	CS	1022	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	16	CS	1023	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	16	CS	1024	Schema architettura locale impianto radio		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	10	B	0	
	T5	16	CS	1025	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	03	B	0	
	T5	16	CS	1026	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	04	B	0	
	T5	16	CS	1027	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	05	B	0	
	T5	16	CS	1028	Schema architettura locale impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	11	B	0	
	T5	16	CS	1029	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	12	B	0	
	T5	16	CS	1030	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	13	B	0	
	T5	16	CS	1031	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	14	B	0	
	T5	16	CS	1032	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	16	CS	1033	Planimetria impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	10	B	0	
	T5	16	CS	1034	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	06	B	0	
	T5	16	CS	1035	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50/25	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	C1	G0	00	00	00	07	A	0	
	T4				<b>Ramo D</b>																	
					<b>Generale</b>																	
		T5	16	CS	1036	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	16	CS	1037	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	16	CS	1038	Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	03	A	0
		T5	16	CS	1039	Relazione di calcolo impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	04	B	0
		T5	16	CS	1040	Relazione di calcolo impianto antincendio		SINA	CG0700	P	4R	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	05	B	0
		T5	16	CS	1041	Schema architettura impianto elettrico di potenza		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	01	B	0
T5		16	CS	1042	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (Q_MT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	01	A	0	
T5		16	CS	1043	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	02	B	0	
T5		16	CS	1044	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	03	B	0	
T5		16	CS	1045	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	04	B	0	
T5		16	CS	1046	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	16	CS	1047	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	06	B	0		
T5	16	CS	1048	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione (Q_CV)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	07	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	16	CS	1049	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	1050	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 2 (Q_BP/2)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	10	B	0
T5	16	CS	1051	Schema elettrico unifilare quadro antincendio (Q_AI)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	09	B	0
T5	16	CS	1052	Tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	1053	Tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria (Q_AR)		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	16	CS	1054	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)		SINA	CG0700	P	4A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	11	B	0
T5	16	CS	1055	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	1056	Planimetria con disposizione dei cavidotti - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	01	B	0
T5	16	CS	1057	Planimetria con disposizione dei cavidotti - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	10	B	0
T5	16	CS	1058	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	02	B	0
T5	16	CS	1059	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	09	B	0
T5	16	CS	1060	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	1061	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	15	B	0
T5	16	CS	1062	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	1063	Schema architettura impianto di rilevazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	06	B	0
T5	16	CS	1064	Schema architettura locale impianto SOS		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	07	B	0
T5	16	CS	1065	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	1066	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	09	B	0
T5	16	CS	1067	Schema architettura locale impianto radio		SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	10	B	0
T5	16	CS	1068	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	03	B	0
T5	16	CS	1069	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	11	B	0
T5	16	CS	1070	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	04	B	0
T5	16	CS	1071	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	12	B	0
T5	16	CS	1072	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	05	B	0
T5	16	CS	1073	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	13	B	0
T5	16	CS	1074	Schema architettura locale impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	11	B	0
T5	16	CS	1075	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	12	B	0
T5	16	CS	1076	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	13	B	0
T5	16	CS	1077	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	16	B	0
T5	16	CS	1078	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	08	B	0
T5	16	CS	1079	Planimetria impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	14	B	0
T5	16	CS	1080	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1.50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	06	B	0
T5	16	CS	1081	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50/25	SINA	CG0700	P	1P	D	C	SI	D1	G0	00	00	00	07	A	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T1			<b>COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA</b>													<b>684</b>			
T2			<b>COLLEGAMENTI FERROVIARI - OPERE CIVILI</b>																
T3			<b>Elementi di carattere generale</b>																
T4			<b>Generale</b>																
T5	39	SF	0001	corografia generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	S	GF	00	G0	00	01	C	0	
T5	39	SF	0002	Relazione generale descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	GF	00	G0	00	01	C	2	
T5	46	SF	0003	relazione tecnica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	00	00	01	B	2	
T5	46	SF	0004	relazione idraulica		SINA	CG0700	P	RI	D	S	FC	L2	00	00	01	C	0	
T5	39	SF	0005	Schematico di linea		SINA	CG0700	P	DX	D	S	GF	00	G0	00	01	C	0	
T5	39	SF	0006	schematico posti tecnologici		SINA	CG0700	P	DX	D	S	GF	00	G0	00	02	C	1	
T3			<b>Tracciamento planoaltimetrico, sezioni e geometria corpo ferroviario</b>																
T4			<b>Tracciato Ferroviario - planimetria stato attuale</b>																
T5	39	SF	0007	planimetria stato attuale - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	01	C	0	
T5	39	SF	0008	planimetria stato attuale - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	02	C	0	
T5	39	SF	0009	planimetria stato attuale - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	03	C	0	
T5	39	SF	0010	planimetria stato attuale - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	04	C	0	
T5	39	SF	0011	planimetria stato attuale - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	05	C	0	
T5	39	SF	0012	planimetria stato attuale - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	06	C	0	
T5	39	SF	0013	planimetria stato attuale - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	07	C	0	
T5	39	SF	0014	planimetria stato attuale - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	08	C	0	
T5	39	SF	0015	planimetria stato attuale - tavola 9	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	09	C	0	
T5	39	SF	0016	planimetria stato attuale - tavola 10	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	10	C	0	
T5	39	SF	0017	planimetria stato attuale - tavola 11	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GF	T5	TF	00	11	C	0	
T4			<b>Tracciato Ferroviario - planimetria di progetto</b>																
T5	39	SF	0018	planimetria generale di progetto - tavola 1	1:10000	SINA	CG0700	P	P4	D	S	GF	T5	TF	00	01	C	0	
T5	39	SF	0019	planimetria generale di progetto - tavola 2	1:10000	SINA	CG0700	P	P4	D	S	GF	T5	TF	00	02	C	0	
T5	46	SF	0020	planimetria di progetto - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	01	C	0	
T5	46	SF	0021	planimetria di progetto - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	02	C	0	
T5	46	SF	0022	planimetria di progetto - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	03	C	0	
T5	46	SF	0023	planimetria di progetto - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	04	C	0	
T5	46	SF	0024	planimetria di progetto - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	05	C	0	
T5	46	SF	0025	planimetria di progetto - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	06	C	0	
T5	46	SF	0026	planimetria di progetto - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	07	C	0	
T5	46	SF	0027	planimetria di progetto - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	08	C	0	
T5	46	SF	0028	planimetria di progetto - tavola 9	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	09	C	0	
T5	46	SF	0029	planimetria di progetto - tavola 10	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	10	C	0	
T5	46	SF	0030	planimetria di progetto - tavola 11	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	11	C	0	
T4			<b>Tracciato Ferroviario - planimetria di progetto di dettaglio</b>																
T5	46	SF	0031	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	01	C	0	
T5	46	SF	0032	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	02	C	0	
T5	46	SF	0033	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	03	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T4	T5	46 SF 0034	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	00	00	04	C	0
	T5	46 SF 0035	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	00	00	05	C	0
	T5	46 SF 0036	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	00	00	06	C	0
	T5	46 SF 0037	planimetria di progetto di dettaglio - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	00	00	00	00	07	C	0
	<b>Tracciato Ferroviario - planimetria di tracciamento</b>																		
	T5	39 SF 0038	planimetria di tracciamento - binario pari - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	C	0
	T5	39 SF 0039	planimetria di tracciamento - binario pari - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	02	C	0
	T5	39 SF 0040	planimetria di tracciamento - binario pari - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	03	C	0
	T5	39 SF 0041	planimetria di tracciamento - binario pari - tavola 4	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	04	C	0
	T5	39 SF 0042	planimetria di tracciamento - binario pari - tavola 5	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	05	C	0
	T5	39 SF 0043	planimetria di tracciamento - binario dispari - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	06	C	0
	T5	39 SF 0044	planimetria di tracciamento - binario dispari - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	07	C	0
	T5	39 SF 0045	planimetria di tracciamento - binario dispari - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	08	C	0
	T5	39 SF 0046	planimetria di tracciamento - binario dispari - tavola 4	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	09	C	0
	T5	39 SF 0047	planimetria di tracciamento - binario dispari - tavola 5	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	10	C	0
	T5	39 SF 0048	tabulato di tracciamento		SINA	CG0700	P	TT	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	C	0
	T4	<b>Tracciato Ferroviario - planimetria idraulica</b>																	
T5		46 SF 0049	planimetria idraulica - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	12	C	0
T5		46 SF 0050	planimetria idraulica - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	13	C	0
T5		46 SF 0051	planimetria idraulica - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	14	B	0
T5		46 SF 0052	planimetria idraulica - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	15	C	0
T5		46 SF 0053	planimetria idraulica - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	16	B	0
T5		46 SF 0054	planimetria idraulica - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	17	B	0
T5		46 SF 0055	planimetria idraulica - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	18	B	0
T5		46 SF 0056	planimetria idraulica - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	19	B	0
T5		46 SF 0057	planimetria idraulica - tavola 9	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	20	B	0
T5		46 SF 0058	planimetria idraulica - tavola 10	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	21	B	0
T5		46 SF 0059	planimetria idraulica - tavola 11	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	FC	L2	00	00	00	00	22	B	0
T4	<b>Profilo longitudinale - binario pari</b>																		
	T5	39 SF 0060	profilo longitudinale generale - binario pari - tavola 1	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	C	0
	T5	39 SF 0061	profilo longitudinale generale - binario pari - tavola 2	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	02	C	0
	T5	39 SF 0062	profilo longitudinale generale - binario pari - tavola 3	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0063	profilo longitudinale - binario pari - tavola 1	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0064	profilo longitudinale - binario pari - tavola 2	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	02	C	0
	T5	46 SF 0065	profilo longitudinale - binario pari - tavola 3	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0066	profilo longitudinale - binario pari - tavola 4	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	04	C	0
	T5	46 SF 0067	profilo longitudinale - binario pari - tavola 5	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	05	C	0
	T5	46 SF 0068	profilo longitudinale - binario pari - tavola 6	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	06	C	0
	T5	46 SF 0069	profilo longitudinale - binario pari - tavola 7	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	07	C	0
	T5	46 SF 0070	profilo longitudinale - binario pari - tavola 8	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	08	C	0
T5	46 SF 0071	profilo longitudinale - binario pari - tavola 9	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	09	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	46 SF 0072	profilo longitudinale - binario pari - tavola 10	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	10	C	0	
	T5	46 SF 0073	profilo longitudinale - binario pari - tavola 11	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	11	C	0	
			<b>Profilo longitudinale - binario dispari</b>																	
	T5	39 SF 0074	profilo longitudinale generale - binario dispari - tavola 1	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	04	C	0	
	T5	39 SF 0075	profilo longitudinale generale - binario dispari - tavola 2	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	05	C	0	
	T5	39 SF 0076	profilo longitudinale generale - binario dispari - tavola 3	1:10000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	06	C	0	
	T5	46 SF 0077	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 1	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	12	C	0	
	T5	46 SF 0078	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 2	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	13	C	0	
	T5	46 SF 0079	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 3	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	14	C	0	
	T5	46 SF 0080	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 4	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	15	C	0	
	T5	46 SF 0081	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 5	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	16	C	0	
	T5	46 SF 0082	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 6	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	17	C	0	
	T5	46 SF 0083	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 7	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	18	C	0	
	T5	46 SF 0084	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 8	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	19	C	0	
	T5	46 SF 0085	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 9	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	20	C	0	
	T5	46 SF 0086	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 10	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	21	C	0	
	T5	46 SF 0087	profilo longitudinale - binario dispari - tavola 11	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	00	00	00	00	22	C	0	
T4		<b>Sezioni tipo e sezioni trasversali</b>																		
	T5	39 SF 0088	sezioni tipo - rilevato	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	B	0	
	T5	39 SF 0089	sezioni tipo - trincea	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	02	C	0	
	T5	39 SF 0090	sezioni tipo - mezzacosta	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	03	C	0	
	T5	39 SF 0091	sezioni tipo - galleria naturale	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	04	B	0	
	T5	39 SF 0092	sezioni tipo - galleria artificiale	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	05	C	0	
	T5	39 SF 0093	sezioni tipo - tratto Viadotto Pantano - Imbocco S.Agata	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	07	C	0	
	T5	39 SF 0094	Gallerie - Corrimano marciapiede di esodo	1:50	SINA	CG0700	P	SB	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	A	0	
	T5	39 SF 0095	Transizione GN/GA - Schema marciapiedi di esodo e passatoia - tavola 1 di 4	1:500 1:50	SINA	CG0700	P	DZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	01	B	0	
	T5	39 SF 0096	Transizione GN/GA - Schema marciapiedi di esodo e passatoia - tavola 2 di 4	1:500 1:50	SINA	CG0700	P	DZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	02	A	0	
T5	39 SF 0097	Transizione GN/GA - Schema marciapiedi di esodo e passatoia - tavola 3 di 4	1:500 1:50	SINA	CG0700	P	DZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	03	A	0		
T5	39 SF 0098	Transizione GN/GA - Schema marciapiedi di esodo e passatoia - tavola 4 di 4	1:500 1:50	SINA	CG0700	P	DZ	D	S	GF	T5	TF	00	00	00	04	A	0		
T5	46 SF 0099	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	00	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0100	tabulato movimento materie		SINA	CG0700	P	TT	D	S	FC	L2	00	00	00	00	01	A	0		
T4		<b>Galleria Naturale</b>																		
	T5	39 SF 0101	Scavo meccanizzato - Conci prefabbricati - quadro sinottico	1:20	ROCKSOIL	CG0800	P	SC	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	01	A	0	
	T5	39 SF 0102	Scavo meccanizzato - Conci prefabbricati - carpenteria concio tipo	1:10	ROCKSOIL	CG0800	P	BK	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	01	B	0	
	T5	39 SF 0103	Scavo meccanizzato - Conci prefabbricati - armatura concio tipo	1:10	ROCKSOIL	CG0800	P	BK	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	02	A	0	
	T5	39 SF 0104	Scavo meccanizzato - Prefabbricato di base - carpenteria e armatura	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	01	B	0	
	T5	39 SF 0105	Galleria S. Agata - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	01	B	1	
	T5	39 SF 0106	Galleria S. Agata - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	02	B	1	
	T5	39 SF 0107	Galleria S. Agata - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	03	B	1	
	T5	39 SF 0108	Galleria S. Agata - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	04	B	1	
T5	39 SF 0109	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 1/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	05	C	1		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
	T5	39 SF 0110	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 2/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	06	C	1
	T5	39 SF 0111	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 3/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	07	C	1
	T5	39 SF 0112	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 4/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	08	C	1
	T5	39 SF 0113	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario pari tav. 5/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	09	C	1
	T5	39 SF 0114	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 1/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	10	C	1
	T5	39 SF 0115	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 2/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	11	C	1
	T5	39 SF 0116	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 3/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	12	C	1
	T5	39 SF 0117	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 4/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	13	C	1
	T5	39 SF 0118	Galleria S. Cecilia - profilo geotecnico e geomeccanico - binario dispari tav. 5/5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	14	C	1
	T5	39 SF 0119	Gallerie S.Agata e S. Cecilia - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	GF	T7	GN	00	00	00	01	C	1
	T5	46 SF 0120	"S.Agata" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0121	"S.Cecilia" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale (TAV1/3)	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0122	"S.Cecilia" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale (TAV 2/3)	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0123	"S.Cecilia" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale (TAV 3/3)	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	04	B	0
	T5	46 SF 0124	By-pass Tipo 1 - Tipologico di intervento - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0125	By-pass con nicchia - Tipologico di intervento - Carpenteria scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	02	A	0
	T5	46 SF 0126	By-pass - Tipologico di intervento - Scavi e Consolidamenti Tipo 1	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0127	By-pass - Tipologico di intervento - Scavi e Consolidamenti Tipo 2	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	04	B	0
	T5	46 SF 0128	Innesto by-pass con Galleria di Linea - Fasi esecutive	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	SB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0129	Sezione tipo con Nicchione - Carpeteneria, scavo e consolidamento e fasi esecutive	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	04	B	0
	T5	46 SF 0130	"S.Agata" - Condotta di smaltimento acque di Piattaforma - Carpenteria e scavi	1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	BA	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0131	"S.Cecilia" - Interferenza con Galleria dei Peloritani - Planimetria e Sezioni di intervento	Varie	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0132	Gallerie S.Agata e S. Cecilia - Relazione tecnica generale e sullo scavo meccanizzato	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	B	1
	T5	46 SF 0133	Gallerie S.Agata e S. Cecilia - Relazione sulla valutazione delle subsidenze indotte e sui possibili	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0134	Galleria S. Agata - Schema distributivo dei by-pass e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0135	Galleria S. Cecilia - Schema distributivo dei by-pass e sezioni - Tavola 1 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	02	A	0
	T5	46 SF 0136	Galleria S. Cecilia - Schema distributivo dei by-pass e sezioni - Tavola 2 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	S	FC	L2	GN	00	00	00	03	A	0
	T4		<b>Galleria Artificiale - S. Agata - Imbocchi lato RC</b>																
	T5	46 SF 0137	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0138	planimetria in fase costruttiva	1:500/1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0139	profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0140	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0141	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 1/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0142	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 2/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0143	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (Tav.1/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0144	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (Tav.2/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0145	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0146	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0147	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0148	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RO	D	S	FC	L2	GA	A6	00	00	01	B	1
	T4		<b>Galleria Artificiale - S. Agata - Imbocchi lato ME</b>																

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	46	SF	0149	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0150	planimetria in fase costruttiva	1:500/1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0151	profilo pari in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0152	Profilo dispari in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	02	B	0
	46	SF	0153	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0154	Sviluppata paratia e particolari costruttivi - Diaframmi (TAV 1/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0155	Sviluppata paratia e particolari costruttivi - Diaframmi (TAV 2/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	03	B	0
	46	SF	0156	Sviluppata paratia e particolari costruttivi - Paratia Berlinese	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	02	B	0
	46	SF	0157	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 1/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0158	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 2/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	02	B	0
	46	SF	0159	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 3/3)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	03	B	0
	46	SF	0160	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	0
	46	SF	0161	Profilo pari in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	03	B	0
	46	SF	0162	Profilo dispari in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	04	B	0
	46	SF	0163	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	02	B	0
	46	SF	0164	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RO	D	S	FC	L2	GA	A5	00	00	01	B	1
T4			<b>Galleria Artificiale - S. Cecilia - Imbocchi lato RC</b>																	
T5	46	SF	0165	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0166	planimetria in fase costruttiva	1:500/1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0167	Profilo Binario Pari in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0168	Profilo Binario Dispari in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0169	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0170	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 1/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0171	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 2/2)	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0172	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 1/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0173	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 2/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0174	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0175	Profilo Binario Pari in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	03	B	0
T5	46	SF	0176	Profilo Binario Dispari in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	04	B	0
T5	46	SF	0177	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0178	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RO	D	S	FC	L2	GA	9C	00	00	01	B	1
T4			<b>Galleria Artificiale - S. Cecilia - Imbocchi lato ME</b>																	
T5	46	SF	0179	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	A	0
T5	46	SF	0180	planimetria in fase costruttiva	1:500/1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	1
T5	46	SF	0181	profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0182	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	1
T5	46	SF	0183	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 1/2)	Varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	1
T5	46	SF	0184	Sviluppata paratia e particolari costruttivi (TAV 2/2)	Varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0185	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 1/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	0
T5	46	SF	0186	Galleria artificiale e Selle d'appoggio TBM - Carpenteria (TAV 2/2)	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	B9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	02	B	0
T5	46	SF	0187	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	46 SF 0188	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	02	B	0	
	T5	46 SF 0189	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	02	A	0	
	T5	46 SF 0190	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RO	D	S	FC	L2	GA	8C	00	00	01	B	1	
	<b>Posto di manutenzione</b>																			
	T5	46 SF 0191	Relazione descrittiva			SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0192	Planimetria di progetto	1:500		SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0193	Planimetria di tracciamento	1:500		SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0194	Planimetria idraulica e particolari costruttivi	Varie		SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0195	Planimetria recinzioni e segnaletica stradale	Varie		SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	B	0
	T5	46 SF 0196	Sezioni tipologiche	1:100		SINA	CG0700	P	WA	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0197	Sezioni trasversali - Tav.1	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0198	Sezioni trasversali - Tav.2	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	0
	T5	46 SF 0199	Sezioni trasversali - Tav.3	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0200	Sezioni trasversali - Tav.4	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	0
	T5	46 SF 0201	Sezioni trasversali - Tav.5	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	C	0
	T5	46 SF 0202	Sezioni trasversali - Tav.6	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	06	C	0
	T5	46 SF 0203	Sezioni trasversali - Tav.7	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	07	C	0
	T5	46 SF 0204	Sezioni trasversali - Tav.8	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	08	C	1
	T5	46 SF 0205	Sezioni trasversali - Tav.9	1:200		SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	09	C	0
	T5	46 SF 0206	Piazzale - Muretti di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche			SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	2
	T5	46 SF 0207	Piazzale - Muretti di contenimento - Pianta, prospetti, sezioni e part - Tav.1	Varie		SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	2
	T5	46 SF 0208	Piazzale - Muretti di contenimento - Pianta, prospetti, sezioni e part - Tav.2	Varie		SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	1
	T5	46 SF 0209	Piazzale - Paratia in dx fine G.A. S.Agata - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche			SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	B	2
	T5	46 SF 0210	Piazzale - Paratia in dx fine G.A. S.Agata - Prospetto e sezioni trasversali	Varie		SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	06	B	1
	T5	46 SF 0211	Piazzale - Paratia in dx fine G.A. S.Agata - Particolari costruttivi	Varie		SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	0
T5	46 SF 0212	Opere di contenimento - Scheda riassuntiva di rintracciabilità delle opere			SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	B	0	
T4	<b>Posto di manutenzione - sottopasso pedonale</b>																			
	T5	46 SF 0213	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	1
	T5	46 SF 0214	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera			SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	1
	T5	46 SF 0215	relazione di calcolo	-		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	2
	T5	46 SF 0216	relazione di calcolo opere provvisionali	-		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	2
	T5	46 SF 0217	relazione geotecnica			SINA	CG0700	P	RB	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	2
	T5	46 SF 0218	planimetria di progetto	1:500		SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0219	pianta tracciamento fondazioni	1:200		SINA	CG0700	P	Z9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0220	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali 1 di 2	1:100 - 1:50		SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	C	0
	T5	46 SF 0221	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali 2 di 2	1:100 - 1:50		SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	0
	T5	46 SF 0222	carpenteria e sezioni trasversali	1:100 - 1:50		SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0223	particolari costruttivi	1:50 - 1:20		SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	0
	T5	46 SF 0224	Fasi costruttive dell'opera d'arte	Varie		SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	1
T5	46 SF 0225	opere provvisionali	varie		SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	C	1	
T4	<b>Posto di manutenzione - Fabbricato Servizi</b>																			
	T5	46 SF 0226	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture			SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T4	T5	46 SF 0227	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	A	1
	T5	46 SF 0228	Pianta piano terra e primo piano con abaci e finiture	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	07	B	0
	T5	46 SF 0229	Pianta copertura e sistemazioni esterne	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	09	B	0
	T5	46 SF 0230	Prospetti, sezioni e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	B	0
	T5	46 SF 0231	Carpenteria: piante, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	B	0
	<b>Posto di manutenzione - Fabbricato Tecnologico</b>																		
	T5	46 SF 0232	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	1
	T5	46 SF 0233	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	07	A	1
	T5	46 SF 0234	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	10	C	0
	T5	46 SF 0235	Prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	08	B	0
T5	46 SF 0236	Carpenteria: pianta fondazioni e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	0	
T5	46 SF 0237	Carpenteria: pianta copertura e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	B	0	
<b>Posto di manutenzione - Fabbricato Assistenza Sanitaria</b>																			
T4	T5	46 SF 0238	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	C	1
	T5	46 SF 0239	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	08	A	1
	T5	46 SF 0240	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	11	B	0
	T5	46 SF 0241	Prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	13	B	0
	T5	46 SF 0242	Carpenteria: piante, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	06	B	0
<b>Posto di manutenzione - Ricovero Carrelli e Stoccaggio combustibile</b>																			
T4	T5	46 SF 0243	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	04	C	1
	T5	46 SF 0244	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	09	A	1
	T5	46 SF 0245	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	12	C	0
	T5	46 SF 0246	Prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	14	B	0
	T5	46 SF 0247	Carpenteria: piante, sezioni, particolari e stoccaggio combustibile	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	08	B	0
<b>Posto di manutenzione - Piazzola di Elisoccorso</b>																			
T4	T5	46 SF 0248	Pianta e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	15	B	0
<b>Posto di manutenzione - Tombino scatole</b>																			
T4	T5	46 SF 0249	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0250	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	06	B	0
	T5	46 SF 0251	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	07	C	0
	T5	46 SF 0252	Profilo longitudinale	1:500/1:50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	C	0
	T5	46 SF 0253	Carpenteria strutture in c.a. - Piante, sezioni e particolari	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	10	C	0
	T5	46 SF 0254	Tratto dalle vasche di trattamento alla Fiumara La Guardia	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	C	0
<b>Posto di manutenzione - Vasche di trattamento acque</b>																			
T4	T5	46 SF 0255	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	02	A	0
	T5	46 SF 0256	Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	08	C	0
	T5	46 SF 0257	Pianta, sezioni e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PB	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	01	C	0
<b>Posto di manutenzione - Sottostazione Elettrica</b>																			
T4	T5	46 SF 0258	Planimetria di progetto e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	16	C	0
	T5	46 SF 0259	Sezioni trasversali - Tav.1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	10	C	0
	T5	46 SF 0260	Sezioni trasversali - Tav.2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	11	C	0
	T5	46 SF 0261	Sezioni trasversali - Tav.3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	12	C	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T4	T5	46 SF 0262	Paratia - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	05	B	2
	T5	46 SF 0263	Paratia - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	B	0
	<b>Posto di manutenzione - Sottostazione Elettrica fabbricato</b>																		
	T5	46 SF 0264	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	B	0
	T5	46 SF 0265	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	10	B	1
	T5	46 SF 0266	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	11	B	1
	T5	46 SF 0267	Pianta con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	17	C	0
T4	T5	46 SF 0268	Prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	18	C	0
	T5	46 SF 0269	Carpenteria: piante, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PM	00	00	00	03	B	0
	<b>Piazzale Triage - Fabbricato tecnologico e assistenza sanitaria</b>																		
	T5	46 SF 0270	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	01	B	0
	T5	46 SF 0271	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0272	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	02	A	0
	T5	46 SF 0273	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	01	B	0
T4	T5	46 SF 0274	Prospetti e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	02	B	0
	T5	46 SF 0275	Carpenteria: pianta fondazioni, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0276	Carpenteria: pianta copertura e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	02	C	0
	<b>Piazzale Triage - Vasche di trattamento acque</b>																		
	T5	46 SF 0277	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0278	Pianta, sezioni e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	PZ	00	00	00	03	C	0
	<b>Tratto all'aperto - Bivio Gazzi</b>																		
T4	T5	46 SF 0279	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	B	1
	T5	46 SF 0280	tabulato movimento materie		SINA	CG0700	P	TT	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0281	Muri a U - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	1:200	SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	B	2
	T5	46 SF 0282	Muri a U - Pianta, prospetti, sezioni e particolari	varie	SINA	CG0700	P	P9	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	A	0
	T5	46 SF 0283	Muri di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	1:200	SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	B	2
	T5	46 SF 0284	Muri di contenimento - Pianta, prospetti, sezioni e particolari - Tav.1	varie	SINA	CG0700	P	P9	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	A	0
	T5	46 SF 0285	Muri di contenimento - Pianta, prospetti, sezioni e particolari - Tav.2	varie	SINA	CG0700	P	P9	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	03	A	0
	T5	46 SF 0286	Muri a U e di contenimento - Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	03	B	1
	T5	46 SF 0287	Muri a U e di contenimento - Scheda riassuntiva di rintracciabilità delle opere		SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	B	0
	<b>Tratto all'aperto - Fabbricato tecnologico</b>																		
	T4	T5	46 SF 0288	Relazione descrittiva e di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	B
T5		46 SF 0289	Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	C	0
T5		46 SF 0290	Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	A	1
T5		46 SF 0291	Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	B	0
T5		46 SF 0292	Prospetti e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	B	0
T5		46 SF 0293	Carpenteria: pianta fondazioni e sezioni	1:100/10	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	C	0
T5		46 SF 0294	Carpenteria: pianta copertura e particolari	1:100/10	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	C	0
<b>Tratto all'aperto - Tombini di raccolta acque</b>																			
T4	T5	46 SF 0295	Prolungamento tombino scatolare Venedda-Minissale - piante, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	C	0
	T5	46 SF 0296	Prolungamento tombino scatolare Venedda-Minissale - Relazione tecnico descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	04	C	2
	T5	46 SF 0297	Prolungamento tombino scatolare Venedda-Minissale - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	03	C	2



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	46 SF 0298	Prolungamento tombino scatolare Venedda-Minissale - Scheda riassuntiva di rintracciabilità delle	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	C	1	
	<b>Tratto all'aperto - Vasche di trattamento acque</b>																			
T5	46 SF 0299	Relazione idraulica e descrittiva			SINA	CG0700	P	RI	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	01	A	0	
T5	46 SF 0300	Vasca zona Nord - Pianta, sezioni e particolari costruttivi	1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	03	B	0		
T5	46 SF 0301	Vasca zona Sud - Pianta, sezioni e particolari costruttivi	1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	FC	L2	TA	00	00	00	02	B	0		
T4	<b>Acquedotti, fognature e vasche - Galleria S. Agata</b>																			
T5	46 SF 0302	Condotta di smaltimento acque di piattaforma e vasche di emergenza - Relazione tecnica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	FO	00	00	00	01	A	0		
T5	46 SF 0303	Condotta di smaltimento acque di piattaforma - Planimetria, profilo e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	FO	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0304	Vasche di emergenza - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	FC	L2	FO	00	00	00	01	B	0		
T4	<b>Opere complementari - Pozzo di alimentazione e antincendio</b>																			
T5	46 SF 0305	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0306	Planimetria, pianta, prospetti e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	07	B	0		
T5	46 SF 0307	Planimetria idraulica e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	08	B	0		
T5	46 SF 0308	Sezioni trasversali	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0309	Muro di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	2		
T5	46 SF 0310	Muri di contenimento - Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	04	B	0		
T5	46 SF 0311	Muri di contenimento - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0312	Fabbricato tecnologico - Relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	C	2		
T5	46 SF 0313	Fabbricato tecnologico - Allegato alla relazione di pre-dimensionamento delle strutture		SINA	CG0700	P	RX	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	A	2		
T5	46 SF 0314	Fabbricato tecnologico - Pianta piano terra e di copertura con abaci finiture e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	C	0		
T5	46 SF 0315	Fabbricato tecnologico - Prospetti e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	09	B	0		
T5	46 SF 0316	Fabbricato tecnologico - Carpenteria: pianta fondazioni, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0317	Fabbricato tecnologico - Carpenteria: pianta copertura e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	C	0		
T4	<b>Opere complementari - Pozzi di ventilazione</b>																			
T5	46 SF 0318	Relazione descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	03	B	1		
T5	46 SF 0319	Pozzo n°1 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	10	B	1		
T5	46 SF 0320	Pozzo n°2 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	B	1		
T5	46 SF 0321	Pozzo n°2 - Paratie: particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	1		
T5	46 SF 0322	Pozzo n°3 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	03	B	0		
T5	46 SF 0323	Pozzo n°4 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	04	B	1		
T5	46 SF 0324	Pozzo n°5 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	05	B	1		
T5	46 SF 0325	Pozzo n°6 - Planimetria, pianta e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	06	B	1		
T5	46 SF 0326	Pozzo n°6 - Paratie: particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	B	1		
T5	46 SF 0327	Opere di contenimento - Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	06	B	1		
T5	46 SF 0328	Opere di contenimento - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	B	1		
T5	46 SF 0329	Pozzo n°1 - Muro di contenimento - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	02	B	2		
T5	46 SF 0330	Pozzo n°2 - Paratie - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	03	B	2		
T5	46 SF 0331	Pozzo n°4 - Paratie - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	04	B	2		
T5	46 SF 0332	Pozzo n°6 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche		SINA	CG0700	P	CL	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	05	B	2		
T4	<b>Sovrastruttura Ferroviaria - Armamento</b>																			
T5	46 SF 0333	Relazione tecnico-descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	01	B	0		
T5	46 SF 0334	Particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	01	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4			<b>Sovrastruttura Ferroviaria - Generale</b>																	
T5	46	SF 0335	Tipologico traverse in C.A.P. tipo RFI 240	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	01	A	0	
T5	46	SF 0336	Piano di posa - S.60 UNI/250/0,092	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	02	A	0	
T5	46	SF 0337	Piano di posa - S.60 UNI/400/0,074	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	03	A	0	
T5	46	SF 0338	Piano di posa - S.60 UNI/1200/0,040	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	SF	00	00	00	04	A	0	
T4			<b>Opere complementari - Opere a verde</b>																	
T5	46	SF 0339	Relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	05	B	0	
T5	46	SF 0340	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0	
T5	46	SF 0341	Sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0	
T5	46	SF 0342	Particolari realizzativi	Varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	FC	L2	OC	00	00	00	01	B	0	
T2			<b>COLLEGAMENTI FERROVIARI - IMPIANTI TECNOLOGICI</b>																	
T4			<b>Generale</b>																	
T5	40	SF 0343	Relazione descrittiva impianti LFM		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	00	G0	00	00	00	04	B	0	
T5	40	SF 0344	Relazione descrittiva impianto di segnalamento		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	00	G0	00	00	00	03	C	1	
T5	40	SF 0345	Relazione descrittiva impianto TE		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	00	G0	00	00	00	02	B	1	
T5	40	SF 0346	Schema architettura generale impianti LFM		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IF	00	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	40	SF 0347	Relazione descrittiva impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi, videosorveglianza		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	Z2	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	40	SF 0348	Schema architettura generale impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e video		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IF	Z2	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	40	SF 0349	Relazione descrittiva Impianto Antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	E4	G0	00	00	00	03	B	0	
T5	40	SF 0350	Relazione descrittiva impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	E4	G0	00	00	00	04	A	0	
T5	40	SF 0351	Relazione descrittiva impianti TT		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IF	Z3	G0	00	00	00	02	C	0	
T5	40	SF 0352	Schema architettura generale impianti TT: radiopropagazione GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IF	Z3	G0	00	00	00	03	B	0	
T5	40	SF 0353	Schema architettura generale impianti TT: rete dati di emergenza		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IF	Z3	G0	00	00	00	04	B	0	
T4			<b>Galleria Naturale - Santa Agata</b>																	
T5	47	SF 0354	Relazione di calcolo Impianto di Ventilazione		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	00	GN	A6	00	00	01	B	1	
T5	47	SF 0355	Impianto di pressurizzazione by-pass - Piante e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	00	GN	A6	00	00	01	A	0	
T4			<b>Galleria Naturale - Santa Cecilia</b>																	
T5	47	SF 0356	Relazione di calcolo Impianto di Ventilazione		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	00	GN	9C	00	00	01	A	1	
T5	47	SF 0357	Impianto di pressurizzazione by-pass - Piante e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	00	GN	9C	00	00	01	A	0	
T4			<b>Posto di Manutenzione</b>																	
T5	47	SF 0358	Relazione descrittiva degli impianti		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	00	PM	00	00	00	01	B	0	
T5	47	SF 0359	Specifiche tecniche impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	00	PM	00	00	00	02	B	0	
T5	47	SF 0360	Schema architettura generale impianto di supervisione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	00	PM	00	00	00	01	A	0	
T5	47	SF 0361	Schema architettura di sistema impianti speciali		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	00	PM	00	00	00	02	A	0	
T4			<b>Posto di Manutenzione - Impianti elettrici</b>																	
T5	47	SF 0362	Relazione di calcolo - Calcoli illuminotecnici		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	00	PM	00	00	00	02	A	0	
T5	47	SF 0363	Relazione di calcolo - Dimensionamento cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	00	PM	00	00	00	01	A	1	
T5	47	SF 0364	Relazione di calcolo - Dimensionamento impianto di terra e di protezione contro i fulmini		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	00	PM	00	00	00	03	B	0	
T5	47	SF 0365	Schema unifilare quadro elettrico generale fabbricato di servizio (Q_FE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	00	PM	00	00	00	01	B	0	
T5	47	SF 0366	Schema unifilare quadro elettrico generale edificio di assistenza (Q_AS)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	00	PM	00	00	00	02	B	0	
T5	47	SF 0367	Schema unifilare quadro elettrico generale edificio di ricovero carrelli (Q_RC)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	00	PM	00	00	00	03	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	47 SF 0368	Planimetria e schema impianto fotovoltaico	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	00	PM	00	00	02	B	0		
	<b>Posto di Manutenzione - Fabbricato di servizio ed assistenza sanitaria</b>																			
	T5	47 SF 0369	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	04	A	0		
	T5	47 SF 0370	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale - Edificio assistenza sanitaria	1:50	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	01	B	0		
	T5	47 SF 0371	Planimetria impianti elettrici di illuminazione e forza motrice - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	05	A	0		
	T5	47 SF 0372	Planimetria impianti elettrici di illuminazione e forza motrice - Edificio assistenza sanitaria	1:25	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	02	A	0		
	T5	47 SF 0373	Planimetria impianti di sicurezza - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	07	B	0		
	T5	47 SF 0374	Planimetria impianti di sicurezza - Edificio assistenza sanitaria	1:25	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	03	B	0		
	T5	47 SF 0375	Planimetria impianti di comunicazione - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	06	A	0		
	T5	47 SF 0376	Planimetria impianti di comunicazione - Edificio assistenza sanitaria	1:50	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	10	A	0		
	T5	47 SF 0377	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	12	A	0		
	T5	47 SF 0378	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento - Edificio assistenza sanitaria	1:25	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	13	A	0		
	T5	47 SF 0379	Planimetria impianti idrico sanitari ed estintori - Fabbricato di servizio	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	14	A	0		
	T5	47 SF 0380	Planimetria impianti idrico sanitari ed estintori - Edificio assistenza sanitaria	1:25	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	15	A	0		
	T4	<b>Posto di Manutenzione - Edificio ricovero carrelli</b>																		
		T5	47 SF 0381	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	08	A	0	
		T5	47 SF 0382	Planimetria impianti elettrici di illuminazione e forza motrice	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	09	A	1	
		T5	47 SF 0383	Planimetria impianti di sicurezza	1:50	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	11	B	0	
		T5	47 SF 0384	Planimetria impianti di comunicazione	1:50	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	16	A	0	
T4	T5	47 SF 0385	Planimetria impianti di riscaldamento, condizionamento, idrico sanitario ed estintori	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	00	PM	00	00	17	A	0		
	<b>Posto di Manutenzione - Eliporto</b>																			
T4	T5	47 SF 0386	Planimetria impianti elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	00	PM	00	00	03	A	1		
	<b>Posto di Manutenzione - Impianti meccanici</b>																			
	T5	47 SF 0387	Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L 10/91 (DLgs 192/05 e s.m.i) - Fabbricato di servizio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	00	PM	00	00	03	A	0		
	T5	47 SF 0388	Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L 10/91 (DLgs 192/05 e s.m.i) - Edificio assistenza sanitaria		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	00	PM	00	00	04	A	0		
	T5	47 SF 0389	Relazione di calcolo - Dimensionamento reti ed apparecchiature per impianti sanitari		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	00	PM	00	00	04	A	0		
	T5	47 SF 0390	Schema funzionale generale impianti meccanici - Fabbricato di servizio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	00	PM	00	00	03	A	0		
	T5	47 SF 0391	Schema funzionale generale impianti meccanici - Edifici assistenza sanitaria e ricovero carrelli		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	00	PM	00	00	04	A	0		
	T5	47 SF 0392	Planimetria generale impianti meccanici - Pompe di calore e sonde geotermiche	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	00	PM	00	00	01	A	0		
T3	<b>Impianti di segnalamento e sicurezza</b>																			
	T4	<b>Generale</b>																		
		T5	47 SF 0393	Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	C	1
		T5	47 SF 0394	Relazione Generale Segnalamento		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	47 SF 0395	Piano schematico blocco automatico		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	B	1
		T5	47 SF 0396	Piano schematico di linea (Profilo SCMT)		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	B	1
		T5	47 SF 0397	Tipici di Installazione - Installazione circuito di bianario e casse induttive per embedded rail	1:10/1	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	47 SF 0398	Tipici di Installazione - Installazione circuito di bianario e casse induttive su ballast	1:10/1	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	03	A	0
		T5	47 SF 0399	Tipici di Installazione - Enti di galleria	1:50	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	1
		T5	47 SF 0400	Tipici di Installazione - Segnale Luminoso	1:50/5	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	A	0
T5		47 SF 0401	Tipici di Installazione - Segnale Ponte	varie	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	06	A	0	
T5	47 SF 0402	Tipici di Installazione - Schematico Ubicazione segnali e cdb sull'impalcato sospeso	1:100	SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	07	A	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
	T5	47 SF 0403	Profilo Planoaltimetrico		SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	1
	T5	47 SF 0404	Planimetria attrezzata e quotata tav. 1/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	1
	T5	47 SF 0405	Planimetria attrezzata e quotata tav. 2/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	12	A	1
	T5	47 SF 0406	Planimetria attrezzata e quotata tav. 3/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	13	A	1
	T5	47 SF 0407	Planimetria attrezzata e quotata tav. 4/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	14	A	1
	T5	47 SF 0408	Planimetria attrezzata e quotata tav. 5/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	15	A	1
	T5	47 SF 0409	Planimetria attrezzata e quotata tav. 6/6		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	16	A	1
	T5	47 SF 0410	Piano cunicoli e cavidotti		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	07	A	1
	T4		<b>Generale - Posto periferico Bivio Messina Ponte</b>																
	T5	47 SF 0411	Piano schematico IS		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0412	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	47 SF 0413	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	47 SF 0414	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	03	B	1
	T5	47 SF 0415	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	47 SF 0416	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	47 SF 0417	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	10	A	0
	T4		<b>Generale - Posto periferico Fermata Europa</b>																
	T5	47 SF 0418	Piano schematico IS tratto di linea giurisdizione Posto periferico		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	47 SF 0419	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	47 SF 0420	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	10	A	0
	T5	47 SF 0421	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	06	B	1
	T5	47 SF 0422	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	47 SF 0423	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	47 SF 0424	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	02	B	0
	T4		<b>Generale - Posto periferico Stazione Annunziata</b>																
	T5	47 SF 0425	Piano schematico IS Posto Periferico		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	47 SF 0426	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	C	0
	T5	47 SF 0427	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0428	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	B	1
	T5	47 SF 0429	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	47 SF 0430	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0431	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	A	0
	T4		<b>Generale - Posto periferico Stazione Papardo</b>																
	T5	47 SF 0432	Piano schematico IS Posto Periferico		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	07	B	1
	T5	47 SF 0433	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	C	0
	T5	47 SF 0434	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	47 SF 0435	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	08	B	1
	T5	47 SF 0436	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0437	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	47 SF 0438	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	07	A	1
	T4		<b>Generale - Posto periferico P.E. Galleria S. Agata</b>																

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	47 SF	0439	Piano schematico IS tratto di linea giurisdizione Posto Periferico		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	47 SF	0440	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	47 SF	0441	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	11	A	0
	T5	47 SF	0442	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	09	B	1
	T5	47 SF	0443	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	47 SF	0444	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	47 SF	0445	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	G0	00	00	00	09	B	0
	<b>Posto di manutenzione</b>																			
	T5	47 SF	0446	Piano schematico IS Posto Periferico + Tabella Aspetto Segnali		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	02	C	1
	T5	47 SF	0447	Piano cavi		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	02	C	1
	T5	47 SF	0448	Piano isolamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	03	A	0
	T5	47 SF	0449	Planimetria locali funzionali (Sala apparecchiature - ecc.)	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	04	B	1
	T5	47 SF	0450	Lay-out apparecchiature di cabina		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	02	A	0
	T5	47 SF	0451	Schema sistema d'alimentazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	03	B	0
T5	47 SF	0452	Piano schematico di Area (SCMT)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	IS	PM	00	00	00	04	A	1	
T3	<b>Impianti di security</b>																			
	<b>Galleria Naturale - Sant'Agata</b>																			
	T5	47 SF	0453	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	A6	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0454	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	A6	00	00	02	B	0
	T5	47 SF	0455	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	A6	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0456	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	A6	00	00	03	B	0
	T5	47 SF	0457	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	A6	00	00	04	B	0
	<b>Galleria Naturale - Santa Cecilia</b>																			
	T5	47 SF	0458	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF	0459	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	03	A	0
	T5	47 SF	0460	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	04	A	0
	T5	47 SF	0461	Schema a blocchi impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveglianz		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	05	B	0
	T5	47 SF	0462	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	03	B	0
	T5	47 SF	0463	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	04	A	0
T5	47 SF	0464	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	05	A	0	
T5	47 SF	0465	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	06	A	0	
T5	47 SF	0466	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	07	A	0	
T5	47 SF	0467	Planimetria impianti di Security: rivelazione incendi, antintrusione, controllo accessi e videosorveg	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	IS	GN	9C	00	00	08	B	0	
T3	<b>Impianti di emergenza e antincendio</b>																			
	<b>Galleria Naturale - Sant'Agata</b>																			
	T5	47 SF	0468	Relazione di calcolo Impianto Antincendio		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0469	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0470	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	04	B	0
	T5	47 SF	0471	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	05	B	0
	T5	47 SF	0472	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C1	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	02	B	0
T5	47 SF	0473	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C2	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	03	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	47 SF	0474	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C1 (Q_AI/C1)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0475	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C2 (Q_AI/C2)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	02	B	0
	T5	47 SF	0476	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C1 (Q_SI/C1)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	03	B	0
	T5	47 SF	0477	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C2 (Q_SI/C2)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	A6	00	00	04	B	0
	<b>Galleria Naturale - Santa Cecilia by-pass</b>																			
	T5	47 SF	0478	Relazione di calcolo Impianto Antincendio		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0479	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0480	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	06	B	0
	T5	47 SF	0481	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	07	B	0
	T5	47 SF	0482	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 4 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	08	B	0
	T5	47 SF	0483	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 5 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	09	B	0
	T5	47 SF	0484	Schema funzionale impianto antincendio in galleria - TAVOLA 6 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	10	B	0
	T5	47 SF	0485	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C3	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF	0486	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C4	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	03	B	0
	T5	47 SF	0487	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C5	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	04	B	0
	T5	47 SF	0488	Impianto antincendio - Pianta e schema centrale antincendio C6	1:50	SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	05	B	0
	T5	47 SF	0489	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C3 (Q_AI/C3)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF	0490	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C4 (Q_AI/C4)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF	0491	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C5 (Q_AI/C5)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	03	B	0
	T5	47 SF	0492	Schema elettrico unifilare quadro antincendio centrale C6 (Q_AI/C6)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	04	B	0
T5	47 SF	0493	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C3 (Q_SI/C3)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	05	B	0	
T5	47 SF	0494	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C4 (Q_SI/C4)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	06	B	0	
T5	47 SF	0495	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C5 (Q_SI/C5)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	07	B	0	
T5	47 SF	0496	Schema elettrico unifilare quadro servizi antincendio centrale C6 (Q_SI/C6)		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	EA	GN	9C	00	00	08	B	0	
T3	<b>Impianti telefoni e telecomunicazioni</b>																			
T4	<b>Generale</b>																			
T5	47 SF	0497	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Piano cavi		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	47 SF	0498	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema utilizzazione cavi telefonici e schema sezionamenti		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	47 SF	0499	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Utilizzazione cavi a fibre ottiche		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	47 SF	0500	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema occupazione armadi di terminazione dei cavi a fibre ottiche		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	02	A	0	
T5	47 SF	0501	Rete cavi principali (ottico e telefonico) - Schema occupazione armadi di terminazione dei cavi telefonici		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	03	B	0	
T5	47 SF	0502	Sistemi trasmissivi SDH - Configurazione di sistema e disposizione apparati in linea		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	02	A	0	
T5	47 SF	0503	Sistemi trasmissivi SDH - Utilizzazione flussi		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	03	B	0	
T5	47 SF	0504	Sistemi trasmissivi SDH - Schema utilizzazione trama		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	04	A	0	
T5	47 SF	0505	Sistema radio GSM-R - Configurazione di sistema		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	47 SF	0506	Sistema radio GSM-R - Disposizione apparati in Linea		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	06	B	0	
T5	47 SF	0507	Sistema di telefonia STSI - Schema realizzazione		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	04	A	0	
T5	47 SF	0508	Sistema di telefonia STSI - Configurazione circuiti-e Disposizione apparecchiature		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	07	A	0	
T5	47 SF	0509	Sistema SPVI - Configurazione di sistema		SINA	CG0700	P	TX	D	S	FI	TT	G0	00	00	00	09	A	0	
T4	<b>Galleria Naturale - Sant'Agata</b>																			
T5	47 SF	0510	Relazione di calcolo impianti TT: trasmissione dati di emergenza, radiopropagazione GSM, telefonia di emergenza		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	TT	GN	A6	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																		
	T5	47 SF 0511	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0512	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 04 B	0		
	T5	47 SF 0513	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 02 B	0		
	T5	47 SF 0514	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 05 B	0		
	T5	47 SF 0515	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 03 B	0		
	T5	47 SF 0516	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 06 B	0		
	T5	47 SF 0517	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0518	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 02 B	0		
	T5	47 SF 0519	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza - TAVOLA 3 di 3		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 03 B	0		
	T5	47 SF 0520	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 1 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0521	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 2 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 04 B	0		
	T5	47 SF 0522	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 3 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 05 B	0		
	T5	47 SF 0523	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 1 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 02 B	0		
	T5	47 SF 0524	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 2 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 06 B	0		
	T5	47 SF 0525	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 3 di 3		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 07 B	0		
	T5	47 SF 0526	Lay-out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 01 A	0		
	T5	47 SF 0527	Lay-out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 03 A	0		
T4			<b>Galleria Naturale - Sant'Agata - Piazzale di emergenza verso Opera di Attraversamento</b>															
	T5	47 SF 0528	Planimetria impianti TT e Security		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 03 B	0		
	T5	47 SF 0529	Lay-out locali tecnologici impianti TT e Security	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	A6	00 00 02 A	0		
T4			<b>Galleria Naturale - Santa Cecilia</b>															
	T5	47 SF 0530	Relazione di calcolo impianti TT: trasmissione dati di emergenza, radiopropagazione GSM, telefonia di emergenza		SINA	CG0700	P	3R	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0531	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0532	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 04 A	0		
	T5	47 SF 0533	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 05 A	0		
	T5	47 SF 0534	Schema a blocchi impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 06 B	0		
	T5	47 SF 0535	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 02 B	0		
	T5	47 SF 0536	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 07 A	0		
	T5	47 SF 0537	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 08 A	0		
	T5	47 SF 0538	Schema a blocchi impianti TT: rete dati di emergenza - TAVOLA 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 09 B	0		
	T5	47 SF 0539	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 03 B	0		
	T5	47 SF 0540	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 10 B	0		
	T5	47 SF 0541	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 11 A	0		
	T5	47 SF 0542	Schema a blocchi impianti TT: telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAVOLA 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 12 B	0		
	T5	47 SF 0543	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 01 B	0		
	T5	47 SF 0544	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 02 B	0		
	T5	47 SF 0545	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 03 B	0		
	T5	47 SF 0546	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 04 B	0		
	T5	47 SF 0547	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 05 B	0		
	T5	47 SF 0548	Piano posa cavi impianti TT: radiopropagazione GSM, rete dati di emergenza, telefonia di emergenza	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 06 B	0		
	T5	47 SF 0549	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00 00 01 B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T3	T4	T5	47 SF 0550	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	05	A	0
		T5	47 SF 0551	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	06	A	0
		T5	47 SF 0552	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 4 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	07	A	0
		T5	47 SF 0553	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 5 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	08	A	0
		T5	47 SF 0554	Planimetria impianti TT: radiopropagazione GSM - TAVOLA 6 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	09	B	0
		T5	47 SF 0555	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	02	B	0
		T5	47 SF 0556	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	10	A	0
		T5	47 SF 0557	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	11	A	0
		T5	47 SF 0558	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	12	A	0
		T5	47 SF 0559	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	13	A	0
		T5	47 SF 0560	Planimetria impianti TT: rete dati di emergenza, telefonia di emergenza e diffusione sonora - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	14	B	0
		T5	47 SF 0561	Lay-out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - TAVOLA 1 di	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	01	A	0
		T5	47 SF 0562	Lay-out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti TT e Security - TAVOLA 2 di	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	04	A	0
		<b>Galleria S. Cecilia - Piazzale cabina intermedia</b>																		
		T5	47 SF 0563	Planimetria impianti TT e Security	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	03	B	0
		T5	47 SF 0564	Lay-out locali tecnologici impianti TT e Security	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	02	A	0
		<b>Galleria S. Cecilia - Piazzale di emergenza verso stazione di Messina</b>																		
		T5	47 SF 0565	Planimetria impianti TT e Security		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	04	B	0
		T5	47 SF 0566	Lay-out locali tecnologici impianti TT e Security	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	GN	9C	00	00	03	A	0
<b>Posto di Manutenzione</b>																				
T5	47 SF 0567	Planimetria impianti TT e Security	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TT	PM	00	00	00	01	B	0		
T5	47 SF 0568	Lay-out locali tecnologici impianti TT e Security	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	TT	PM	00	00	00	01	A	0		
<b>Impianti trazione elettrica</b>																				
<b>Generale</b>																				
T5	47 SF 0569	Linee di contatto - Relazione generale tecnica		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	C	0		
T5	47 SF 0570	Linee di contatto - Schema/i di alimentazione TE		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0		
T5	47 SF 0571	Linee di contatto - Sezioni tipologiche - Sospensioni Foglio 1 di 3		SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0		
T5	47 SF 0572	Linee di contatto - Sezioni tipologiche - Sospensioni Foglio 2 di 3		SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0		
T5	47 SF 0573	Linee di contatto - Sezioni tipologiche - Sospensioni Foglio 3 di 3		SINA	CG0700	P	1J	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	03	B	0		
T5	47 SF 0574	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Bivio Gazzi - Posto di Manutenzione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	1		
T5	47 SF 0575	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Posto di Manutenzione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	1		
T5	47 SF 0576	Linee di contatto - Piano/i di elettrificazione - Posto di Manutenzione - Opera di attraversamento		SINA	CG0700	P	1P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	03	B	1		
T5	47 SF 0577	Linee di contatto - Circuito di terra e protezione TE nelle località di servizio - Tavola 1 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0		
T5	47 SF 0578	Linee di contatto - Circuito di terra e protezione TE nelle località di servizio - Tavola 2 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	07	B	0		
T5	47 SF 0579	Linee di contatto - Circuito di terra e protezione TE nelle località di servizio - Tavola 3 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	08	B	0		
T5	47 SF 0580	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 1 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0		
T5	47 SF 0581	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 2 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	02	B	0		
T5	47 SF 0582	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 3 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	03	B	0		
T5	47 SF 0583	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 4 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	04	B	0		
T5	47 SF 0584	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 5 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	05	B	0		
T5	47 SF 0585	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 6 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	06	B	0		



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T3	T4	T5	47 SF 0586	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 7 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	07	B	0
		T5	47 SF 0587	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 8 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	08	B	0
		T5	47 SF 0588	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 9 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	09	A	0
		T5	47 SF 0589	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 10 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	10	A	0
		T5	47 SF 0590	Linee di contatto - Piano cavi per comando e controllo sezionatori - Tavola 11 di 11		SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	11	A	0
		T5	47 SF 0591	Linee di contatto - Schema di Elettrificazione - Giunto di Dilatazione 1 e 2		SINA	CG0700	P	6A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	47 SF 0592	Linee di contatto - Collegamento del ritorno della TE alla SSE		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	03	C	0
		<b>Generale - SSE / CABINE TE - La Guardia (Nuova SSE)</b>																		
		T5	47 SF 0593	Relazione generale descrittiva tecnico		SINA	CG0700	P	1R	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	04	C	0
		T5	47 SF 0594	SSE - Pianta, sezioni e Disposizione apparecchiature		SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	06	C	0
		T5	47 SF 0595	Fabbricato SSE - Pianta e Disposizione Apparecchiature		SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	01	C	0
		T5	47 SF 0596	SSE - Maglia di Terra		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	05	C	0
		T5	47 SF 0597	Fabbricato SSE - Schema di messa a terra apparecchiature		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	06	C	0
		T5	47 SF 0598	Schema elettrico unifilare di potenza con inserimento Trasf. 20KV c.a.		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	TE	G0	00	00	00	02	C	0
<b>Impianti Luce e forza motrice</b>																				
T3	T4	<b>Galleria Naturale - Sant'Agata</b>																		
		T5	47 SF 0599	Relazione di calcolo impianti LFM		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	B	1
		T5	47 SF 0600	Schema elettrico generale impianti LFM		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	B	0
		T5	47 SF 0601	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di tratta QdT		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	B	0
		T5	47 SF 0602	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di by-pass QdB		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	B	0
		T5	47 SF 0603	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	B	0
		T5	47 SF 0604	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	B	0
		T5	47 SF 0605	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	B	0
		T5	47 SF 0606	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	04	B	0
		T5	47 SF 0607	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	B	0
		T5	47 SF 0608	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	04	B	0
		T5	47 SF 0609	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	B	0
		T5	47 SF 0610	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	06	B	0
		T5	47 SF 0611	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	07	B	0
T5	47 SF 0612	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	B	0		
T5	47 SF 0613	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	08	B	0		
T5	47 SF 0614	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	09	B	0		
T5	47 SF 0615	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti LFM - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	A	0		
T5	47 SF 0616	Lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti LFM - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	A	0		
T5	47 SF 0617	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	B	0		
T5	47 SF 0618	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	B	0		
T5	47 SF 0619	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	B	0		
T5	47 SF 0620	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento - galleria S. Agata		SINA	CG0700	P	4P	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	01	A	0		
<b>Galleria Sant'Agata - Piazzale di emergenza verso Opera di Attraversamento</b>																				
T3	T4	T5	47 SF 0621	Planimetria impianti LFM	1:500	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	05	B	0
		T5	47 SF 0622	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_MT/PE/1		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	03	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T4	T5	47 SF 0623	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_BT/PE		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	04	B	0
	T5	47 SF 0624	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SA/1		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	05	A	0
	T5	47 SF 0625	Lay-out locali tecnologici impianti LFM	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	B	1
	T5	47 SF 0626	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento - piazzale emerg. verso Opera Attr		SINA	CG0700	P	4P	D	S	FI	FM	GN	A6	00	00	02	A	0
	<b>Galleria Naturale - Santa Cecilia</b>																		
	T5	47 SF 0627	Relazione di calcolo impianti LFM		SINA	CG0700	P	4R	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	1
	T5	47 SF 0628	Schema elettrico generale impianti LFM - tavola 1 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF 0629	Schema elettrico generale impianti LFM - tavola 2 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	A	0
	T5	47 SF 0630	Schema elettrico generale impianti LFM - tavola 3 di 3		SINA	CG0700	P	3A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	03	B	0
	T5	47 SF 0631	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di tratta QdT		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF 0632	Schemi unifilari tipologici quadri elettrici bt di by-pass QdB		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF 0633	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	0
	T5	47 SF 0634	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0635	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	05	A	0
	T5	47 SF 0636	Schema a blocchi impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione - tavola 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	06	B	0
	T5	47 SF 0637	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF 0638	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	07	B	0
	T5	47 SF 0639	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	08	B	0
	T5	47 SF 0640	Schema a blocchi impianti LFM: supervisione - tavola 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	09	B	0
	T5	47 SF 0641	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 1 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	03	B	0
	T5	47 SF 0642	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 2 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	10	A	0
	T5	47 SF 0643	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 3 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	11	A	0
	T5	47 SF 0644	Schema a blocchi impianti LFM: impianto di terra ed equipotenziale - tavola 4 di 4		SINA	CG0700	P	1A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	12	B	0
	T5	47 SF 0645	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	B	0
	T5	47 SF 0646	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	03	A	0
	T5	47 SF 0647	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	04	A	0
	T5	47 SF 0648	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 4 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	05	A	0
T5	47 SF 0649	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 5 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	06	A	0	
T5	47 SF 0650	Piano posa cavi impianti LFM - tavola 6 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	3P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	07	B	0	
T5	47 SF 0651	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	0	
T5	47 SF 0652	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	03	B	0	
T5	47 SF 0653	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	06	B	0	
T5	47 SF 0654	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	07	B	0	
T5	47 SF 0655	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	08	B	0	
T5	47 SF 0656	Planimetria impianti LFM: illuminazione, alimentazioni utenze in bassa tensione, supervisione - ta	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	09	B	0	
T5	47 SF 0657	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 1 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	B	0	
T5	47 SF 0658	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 2 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	10	B	0	
T5	47 SF 0659	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 3 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	11	B	0	
T5	47 SF 0660	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 4 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	12	B	0	
T5	47 SF 0661	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 5 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	13	B	0	
T5	47 SF 0662	Planimetria impianti LFM: cartellonistica - tavola 6 di 6	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	14	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	47 SF	0663	lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti LFM - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	15	A	0
	T5	47 SF	0664	lay out locali tecnologici e sezioni caratteristiche in galleria impianti LFM - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	16	A	0
<b>Galleria Santa Cecilia - Piazzale cabina intermedia</b>																				
T5	47 SF	0665	0665	Planimetria impianti LFM	1:200	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	04	B	0
T5	47 SF	0666	0666	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_MT/CC/5		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	03	A	0
T5	47 SF	0667	0667	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_BT/CC		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	04	B	0
T5	47 SF	0668	0668	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SC/2		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	05	A	0
T5	47 SF	0669	0669	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SC/3		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	09	A	0
T5	47 SF	0670	0670	Lay-out locali tecnologici impianti LFM	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	B	0
<b>Galleria Santa Cecilia - Piazzale di emergenza verso stazione di Messina</b>																				
T5	47 SF	0671	0671	Planimetria impianti LFM	1:500	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	05	B	0
T5	47 SF	0672	0672	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_MT/ME/7		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	06	A	0
T5	47 SF	0673	0673	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_BT/ME		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	07	B	0
T5	47 SF	0674	0674	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SC/4		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	08	A	0
T5	47 SF	0675	0675	Lay-out locali tecnologici impianti LFM	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	B	1
T5	47 SF	0676	0676	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento - Nord piazzale emerg. verso stazio		SINA	CG0700	P	4P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	01	A	0
T5	47 SF	0677	0677	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento - Sud piazzale emerg. verso stazio		SINA	CG0700	P	4P	D	S	FI	FM	GN	9C	00	00	02	A	0
<b>Posto di Manutenzione</b>																				
T5	47 SF	0678	0678	Planimetria impianti LFM	1:500	SINA	CG0700	P	2D	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	01	B	0
T5	47 SF	0679	0679	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_MT/PM/3		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	01	A	0
T5	47 SF	0680	0680	Schemi unifilari quadro elettrico generale Q_BT/PM		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	02	B	1
T5	47 SF	0681	0681	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SA/2		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	03	A	0
T5	47 SF	0682	0682	Schemi unifilari quadro elettrico bt di piazzale QdP/SC/1		SINA	CG0700	P	4A	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	04	A	0
T5	47 SF	0683	0683	Lay-out locali tecnologici impianti LFM	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	01	B	1
T5	47 SF	0684	0684	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento - posto di manutenzione		SINA	CG0700	P	4P	D	S	FI	FM	PM	00	00	00	01	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1			COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA												1305					
T2			PARTE GENERALE STRADALE - OPERE CIVILI																	
T3			Elementi di carattere generale																	
T4			Generale																	
T5	37	SS	0001	Album fotografico		EUROLINK	CG0000	P	SX	D	S	GS	00	G0	00	00	01	A	1	
T5	37	SS	0002	Relazione generale descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	S	GS	00	G0	00	00	01	B	1	
T5	44	SS	0003	Relazione tecnica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	07	C	1	
T5	37	SS	0004	Corografia generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	S	GS	00	G0	00	00	01	B	1	
T3			Tracciamento planoaltimetrico, sezioni e geometria corpo stradale																	
T4			Planimetria stato attuale																	
T5	37	SS	0005	Planimetria stato attuale - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	0
T5	37	SS	0006	Planimetria stato attuale - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	02	B	0
T5	37	SS	0007	Planimetria stato attuale - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	03	B	0
T5	37	SS	0008	Planimetria stato attuale - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	04	B	0
T5	37	SS	0009	Planimetria stato attuale - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	05	B	0
T5	37	SS	0010	Planimetria stato attuale - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	06	B	0
T5	37	SS	0011	Planimetria stato attuale - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	07	B	0
T5	37	SS	0012	Planimetria stato attuale - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	08	B	0
T4			Planimetria di progetto																	
T5	37	SS	0013	Planimetria generale di progetto	1:10000	SINA	CG0700	P	P4	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	D	0
T5	44	SS	0014	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0015	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0016	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
T5	44	SS	0017	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	C	0
T5	44	SS	0018	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	C	0
T5	44	SS	0019	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
T5	44	SS	0020	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	13	B	0
T5	44	SS	0021	Asse autostradale/planimetria di progetto - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	14	B	0
T4			Planimetria di tracciamento																	
T5	37	SS	0022	Planimetria generale di tracciamento - Direzione Messina	1:10000	SINA	CG0700	P	P4	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	02	B	1
T5	37	SS	0023	Planimetria generale di tracciamento - Direzione Reggio C.	1:10000	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	05	B	0
T5	44	SS	0024	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	A	0
T5	44	SS	0025	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	08	A	0
T5	44	SS	0026	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	09	A	0
T5	44	SS	0027	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	10	A	0
T5	44	SS	0028	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	11	A	0
T5	44	SS	0029	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	12	A	0
T5	44	SS	0030	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	15	A	0
T5	44	SS	0031	Asse autostradale/planimetria di tracciamento - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	G0	00	00	00	16	A	0
T5	37	SS	0032	Tabulati di tracciamento		SINA	CG0700	P	TT	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	0
T4			Profilo longitudinale direzione Messina																	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	37	SS	0033	Profilo longitudinale generale asse Messina - tavola 1	1:10000/1000	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	D	0
	37	SS	0034	Profilo longitudinale generale asse Messina - tavola 2	1:10000/1000	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	03	C	0
	44	SS	0035	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 0+000 a km 1+625	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	B	0
	44	SS	0036	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 1+625 a km 3+242	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	08	B	0
	44	SS	0037	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 3+242 a km 4+867	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	09	B	0
	44	SS	0038	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 4+867 a km 6+492	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	10	B	0
	44	SS	0039	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 6+492 a km 8+106	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	11	B	0
	44	SS	0040	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 8+106 a km 9+475	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	12	B	0
	44	SS	0041	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione ME da Km 9+475 a km 11+385	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	14	B	0
	T4	<b>Profilo longitudinale direzione Reggio Calabria</b>																		
37		SS	0042	Profilo longitudinale generale asse Reggio Calabria - tavola 1	1:10000/1000	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	02	D	0
37		SS	0043	Profilo longitudinale generale asse Reggio Calabria - tavola 2	1:10000/1000	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	04	C	0
44		SS	0044	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 0+000 a km 1+632	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
44		SS	0045	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 1+632 a km 3+251	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
44		SS	0046	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 3+251 a km 4+869	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
44		SS	0047	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 4+869 a km 6+495	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
44		SS	0048	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 6+495 a km 8+121	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0
44		SS	0049	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 8+121 a km 9+743	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	06	B	0
44		SS	0050	Asse autostradale/profilo longitudinale - direzione RC da Km 9+743 a km 11+328	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	13	B	0
T4	<b>Sezioni tipo</b>																			
	37	SS	0051	Sezioni tipo - Autostrada - rilevato	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	C	0
	37	SS	0052	Sezioni tipo - Autostrada -con piazzola di sosta	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	02	C	0
	37	SS	0053	Sezioni tipo - Autostrada - rilevato con corsie specializzate	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	03	C	0
	37	SS	0054	Sezioni tipo - Autostrada - trincea	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	04	C	0
	37	SS	0055	Sezioni tipo - Autostrada - trincea con corsie specializzate	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	05	C	0
	37	SS	0056	Sezioni tipo - Autostrada - in affiancamento alla ferrovia	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	06	C	1
	37	SS	0057	Sezioni tipo - Autostrada - con muri di sostegno	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	07	D	0
	37	SS	0058	Sezioni tipo - Autostrada - Viadotto	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	08	C	0
	37	SS	0059	Sezioni tipo - Autostrada - Galleria naturale - Tavola 1	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	09	D	0
	37	SS	0060	Sezioni tipo - Autostrada - Galleria naturale - Tavola 2	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	13	C	0
	37	SS	0061	Schemi piazzola di sosta e by pass in galleria naturale	1:100	SINA	CG0700	P	DA	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	A	0
	37	SS	0062	Tipologia spartitraffico	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	11	C	0
	37	SS	0063	Schemi planimetrici corsie specializzate e piazzole di sosta	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	12	B	0
	37	SS	0064	Sezioni tipo rami di svincolo tavola 1	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	13	C	0
	37	SS	0065	Sezioni tipo rami di svincolo- tavola 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	10	C	0
	37	SS	0066	Sezioni tipo - Viabilità locale, emergenza e servizio - Tavola 1	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	11	C	0
	37	SS	0067	Sezioni tipo - Viabilità locale, emergenza e servizio - Tavola 2	01:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	14	B	0
	37	SS	0068	Sezioni tipo rotatorie a raso	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	12	D	0
	37	SS	0069	Sezioni tipo - Dettagli elementi marginali	1:20	SINA	CG0700	P	WC	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	0
	37	SS	0070	Relazione di dimensionamento delle sovrastrutture stradali		SINA	CG0700	P	RG	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	1
44	SS	0071	Elementi marginali stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	44	SS	0072	Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	C	0
T4				<b>Sezioni trasversali</b>																
T5	44	SS	0073	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M1 / R1 a sez M3 / R3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0074	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M4 / R4 a sez M6 / R6	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0075	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M7 / R7 a sez M9 / R9	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	C	0
T5	44	SS	0076	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M10 / R10 a sez M12 / R12	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	08	C	0
T5	44	SS	0077	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M13 / R13 a sez M15 / R15	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	09	C	0
T5	44	SS	0078	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M16 / R16 a sez M18 / R18	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	10	C	0
T5	44	SS	0079	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M19 / R19 a sez M21 / R21	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	11	C	0
T5	44	SS	0080	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M22 / R22 a sez M24 / R24	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	12	C	0
T5	44	SS	0081	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M25 / R25 a sez M27 / R27	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	13	C	0
T5	44	SS	0082	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M28 / R28 a sez M30 / R30	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	14	C	0
T5	44	SS	0083	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M31 / R31 a sez M33 / R33	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	15	C	0
T5	44	SS	0084	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M34 / R34 a sez M36 / R36	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	16	C	0
T5	44	SS	0085	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M37 / R37 a sez M39 / R39	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	17	C	0
T5	44	SS	0086	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M40 / R40 a sez M42 / R42	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	18	C	0
T5	44	SS	0087	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M43 / R43 a sez M45 / R45	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	19	C	0
T5	44	SS	0088	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M46 / R46 a sez M47 / R47	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	20	C	0
T5	44	SS	0089	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M48 / R48 a sez M50 / R50	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	21	C	0
T5	44	SS	0090	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M51 / R51 a sez M53 / R53	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	22	C	0
T5	44	SS	0091	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M54 / R54 a sez M56 / R56	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	23	C	0
T5	44	SS	0092	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M57 / R57 a sez M59 / R59	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	24	C	0
T5	44	SS	0093	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M60 / R60 a sez M62 / R62	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	25	C	0
T5	44	SS	0094	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M63 / R63 a sez M65 / R65	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	26	C	0
T5	44	SS	0095	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M66 / R66 a sez M68 / R68	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	27	C	0
T5	44	SS	0096	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M69 / R69 a sez M71 / R71	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	28	C	0
T5	44	SS	0097	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M72 / R72 a sez M74 / R74	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	29	C	0
T5	44	SS	0098	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M75 / R75 a sez M77 / R77	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	30	C	0
T5	44	SS	0099	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M78 / R78 a sez M80 / R80	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	31	C	0
T5	44	SS	0100	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M81 / R81 a sez M83 / R83	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	32	C	0
T5	44	SS	0101	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M84 / R84 a sez M85 / R85	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	33	C	0
T5	44	SS	0102	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M86 / R86 a sez M87 / R87	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	34	C	0
T5	44	SS	0103	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M209 / R209 a sez M210 / R210	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	35	C	0
T5	44	SS	0104	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M211 / R211 a sez M212 / R212	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	36	C	0
T5	44	SS	0105	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M213 / R213 a sez M215 / R215	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	37	C	0
T5	44	SS	0106	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M216 / R216 a sez M217 / R217	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	38	C	0
T5	44	SS	0107	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M218 / R218 a sez M220 / R220	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	39	C	0
T5	44	SS	0108	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M221 / R221 a sez M223 / R223	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	40	C	0
T5	44	SS	0109	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M224 / R224 a sez M225 / R225	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	41	C	0
T5	44	SS	0110	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M226 / R226 a sez M227 / R227	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	42	C	0
T5	44	SS	0111	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M228 / R228 a sez M230 / R230	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	43	C	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	44	SS	0112	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M231 / R231 a sez M232B / R232B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	44	C	0
	T5	44	SS	0113	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M232T / R232T a sez M233B / R233B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	45	C	0
	T5	44	SS	0114	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M234 / R234 a sez M234T / R234T	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	46	C	0
	T5	44	SS	0115	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M235 / R235 a sez M236 / R236	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	47	C	0
	T5	44	SS	0116	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M236B / R236B a sez M237B / R237B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	48	C	0
	T5	44	SS	0117	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M238 / R238 a sez M239 / R239	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	49	C	0
	T5	44	SS	0118	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M240 / R240 a sez M241 / R241	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	50	C	0
	T5	44	SS	0119	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M242 / R242 a sez M243 / R243	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	51	C	0
	T5	44	SS	0120	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M284 / R284 a sez M285 / R285	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	52	C	0
	T5	44	SS	0121	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M286 / R286 a sez M288 / R288	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	53	C	0
	T5	44	SS	0122	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M288B / R288B a sez M290 / R290	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	54	C	0
	T5	44	SS	0123	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M290B / R290B a sez M291 / R291	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	55	C	0
	T5	44	SS	0124	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M292 / R292 a sez M293 / R293	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	56	C	0
	T5	44	SS	0125	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M294 / R294 a sez M295 / 295	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	57	C	0
	T5	44	SS	0126	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M400 / R400 a sez M401 / R401	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	58	C	0
	T5	44	SS	0127	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M402 / R402 a sez M404 / R404	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	59	C	0
	T5	44	SS	0128	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M405 / R405 a sez M407 R407	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	60	C	0
	T5	44	SS	0129	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M408 / R408 a sez M409B / R409B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	61	C	0
	T5	44	SS	0130	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M409T / R409T a sez M410B / R410B	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	62	C	0
	T5	44	SS	0131	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M410T / R410T a sez M412 / R412	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	63	C	0
	T5	44	SS	0132	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M413 / R413 a sez M415 / R415	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	64	C	0
	T5	44	SS	0133	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M416 / R416 a sez M418 / R418	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	65	C	0
	T5	44	SS	0134	Asse autostradale/sezioni trasversali - da sez M419 / R419 a sez M420 / R420	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	66	C	0
	T5	44	SS	0135	Tabulati movimenti materia - tracciato autostradale		SINA	CG0700	P	TT	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	37	SS	0136	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Messina - Tav. 1	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	37	SS	0137	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Messina - Tav. 2	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	37	SS	0138	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Messina - Tav. 3	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	37	SS	0139	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Reggio C. - Tav. 1	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	37	SS	0140	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Reggio C. - Tav. 2	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	37	SS	0141	Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - Rampa direzione Reggio C. - Tav. 3	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	37	SS	0142	Svincolo Curcuraci - Diagramma di velocità e visuale libera (dvl)	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	07	C	0
	T5	37	SS	0143	Svincolo Annunziata - Diagramma di velocità e visuale libera (dvl)	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	08	C	0
	T5	37	SS	0144	Viabilità secondaria "Panoramica" - Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - tavola	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	37	SS	0145	Viabilità secondaria "Panoramica" - Diagramma di velocità e visuale libera (dvl) - tavola	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	10	B	0
	T5	37	SS	0146	Viabilità accesso Piazzale Esazione - Diagramma di velocità e visuale libera (dvl)	1:5000	SINA	CG0700	P	D5	D	S	GS	T5	G0	00	00	00	12	B	0
	T4				<b>Demolizioni</b>																
					<b>Generale</b>																
	T5	44	SS	0147	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	44	SS	0148	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	14	A	0
	T5	44	SS	0149	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	15	A	0
	T5	44	SS	0150	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	16	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	44	SS	0151	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	17	A	0
	T5	44	SS	0152	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	18	A	0
	T5	44	SS	0153	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	19	A	0
	T5	44	SS	0154	Demolizioni - Planimetria localizzazioni - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	DZ	G0	00	00	00	20	A	0
					<b>Opere Provisionali</b>																
	T4				<b>Generale</b>																
T3	T5	44	SS	0155	Fasi costruttive Sv. Curcuraci - Planimetria - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	19	B	0
	T5	44	SS	0156	Fasi costruttive Sv. Curcuraci - Planimetria - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	20	B	0
	T5	44	SS	0157	Fasi costruttive Sv. Curcuraci - Planimetria - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	21	B	0
	T5	44	SS	0158	Fasi costruttive Sv. Curcuraci - Planimetria - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	22	B	0
	T5	44	SS	0159	Fasi costruttive Sv. Annunziata - Planimetria - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	23	B	0
	T5	44	SS	0160	Fasi costruttive Sv. Annunziata - Planimetria - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	24	B	0
	T5	44	SS	0161	Fasi costruttive Sv. Annunziata - Planimetria - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	FX	G0	00	00	00	25	B	0
						<b>Idraulica di piattaforma</b>															
	T4				<b>Generale</b>																
T3	T5	44	SS	0162	Relazione di dimensionamento della rete di smaltimento acque meteoriche		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	01	C	2
	T5	44	SS	0163	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	25	C	0
	T5	44	SS	0164	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	26	C	0
	T5	44	SS	0165	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	27	C	0
	T5	44	SS	0166	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	28	C	0
	T5	44	SS	0167	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	29	C	0
	T5	44	SS	0168	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 6	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	30	C	0
	T5	44	SS	0169	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 7	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	31	C	0
	T5	44	SS	0170	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche - tavola 8	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	32	C	0
	T5	44	SS	0171	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche loc.Ganzirri	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0172	Planimetrie idrauliche della rete di smaltimento acque meteoriche Loc.Curcuraci	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0173	Planimetria idraulica della rete di smaltimento acque meteoriche Loc. Annunziata	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	03	C	0
	T5	44	SS	0174	Particolari costruttivi della rete di smaltimento acque meteoriche	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0175	Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Viabilità alternativa Lungomare	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	SC	ID	G0	00	00	00	01	A	0
						<b>Sistemazioni idrauliche</b>															
	T4				<b>Generale</b>																
	T5	44	SS	0176	Relazione metodologica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	00	00	00	00	03	C	1
					<b>Acqedotti, fognature e vasche</b>																
T3	T5	44	SS	0177	Vasca di trattamento tipo 1 - Pianta, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0178	Vasca di trattamento tipo 2 - Pianta, sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0179	Vasca di laminazione Pantano - Relaz.idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0180	Vasca di laminazione Pantano - Stralcio planim.di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0181	Vasca di laminazione Pantano - Profilo longitudinale di progetto	1:100	SINA	CG0700	P	F8	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0182	Vasca di laminazione Pantano - Sez.transversali e particolari costruttivi	1:100	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0183	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - barriere di esazione	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0184	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - Curcuraci - Guardia	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	03	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0185	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - Pace	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0186	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - Annunziata	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0187	Scarico acque di versante - Stralci planimetrici - Pantano	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	06	C	0
	T5	44	SS	0188	Scarico acque di versante - Sez.transversali di progetto e particolari tipologici	varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	SI	FO	00	00	00	02	B	0
	<b>Fiumara - Curcuraci</b>																				
	T5	44	SS	0189	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	03	C	0
	T5	44	SS	0190	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	09	B	0
	T5	44	SS	0191	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	11	B	0
	T5	44	SS	0192	Profili di rigurgito post operam	1:500/500	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	08	B	0
	T5	44	SS	0193	Sezioni trasversali post operam	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	07	B	0
T5	44	SS	0194	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	09	B	0	
T5	44	SS	0195	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	04	B	0	
T5	44	SS	0196	Deviazioni provvisorie fiumare Curcuraci - Guardia	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	01	B	0	
<b>Fiumara - Guardia</b>																					
T4	T5	44	SS	0197	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	04	C	0
	T5	44	SS	0198	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0199	Planimetria aree di esondazione post operam	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0200	Profili di rigurgito post operam	1:500/500	SINA	CG0700	P	F8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0201	Sezioni trasversali post operam	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0202	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0203	Sezioni trasversali di progetto - tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0204	Sezioni tipo e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0205	Deviazioni provvisorie fiumara Guardia - Planimetria	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	12	A	0
	T5	44	SS	0206	Deviazioni provvisorie fiumara Guardia - Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	08	A	0
T5	44	SS	0207	Deviazioni provvisorie fiumara Guardia - Profilo e sezioni tipo	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	A	0	
<b>Fiumara - Pace</b>																					
T4	T5	44	SS	0208	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	A	0
	<b>Fiumara - Annunziata</b>																				
	T5	44	SS	0209	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0210	Planimetria generale di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0211	Planimetria aree di esondazione post operam - tavola 1	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0212	Planimetria aree di esondazione post operam - tavola 2	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0213	Profili di rigurgito post operam	1:500/500	SINA	CG0700	P	F8	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0214	Sezioni trasversali post operam	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0215	Profilo longitudinale di progetto	1:200/200	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0216	Sezioni trasversali di progetto, sezioni tipo e particolari	varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	SI	TR	00	00	00	05	B	0
<b>Tombino</b>																					
T4	T5	44	SS	0217	Relazione idraulica e descrittiva		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SC	SI	TM	00	00	00	04	A	0
	T5	44	SS	0218	Tombino pk 1+391 - Planimetria, profilo longitudinale e sezioni di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	SI	TM	00	00	00	01	B	0
	<b>Galleria Naturale</b>																				
	T5	37	SS	0219	Sezione tipo C1 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	37	SS	0220	Sezione tipo C1 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	01	B	0
T5	37	SS	0221	Sezione tipo C1 (+1,05) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	02	B	0
T5	37	SS	0222	Sezione tipo C1 (+1,05) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	02	B	0
T5	37	SS	0223	Sezione tipo C1 Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	03	B	0
T5	37	SS	0224	Sezione tipo C1 Allargata - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	03	B	0
T5	37	SS	0225	Sezione tipo C1 piazzola - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	04	B	0
T5	37	SS	0226	Sezione tipo C1 piazzola - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	04	B	0
T5	37	SS	0227	Sezione tipo C1 piazzola (+1,05) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	05	B	0
T5	37	SS	0228	Sezione tipo C1 piazzola (+1,05) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	05	B	0
T5	37	SS	0229	Sezione tipo C1A - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	12	A	0
T5	37	SS	0230	Sezione tipo C1A (+1.05) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	13	A	0
T5	37	SS	0231	Sezione tipo B2V - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	06	B	0
T5	37	SS	0232	Sezione tipo B2V - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	06	B	0
T5	37	SS	0233	Sezione tipo B2V Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	07	B	0
T5	37	SS	0234	Sezione tipo B2V Allargata - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	07	B	0
T5	37	SS	0235	Sezione tipo B2V (+1,05) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	12	A	0
T5	37	SS	0236	Sezione tipo B2V (+1,05) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	14	A	0
T5	37	SS	0237	Sezione tipo B2 - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	08	B	0
T5	37	SS	0238	Sezione tipo B2 - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	08	B	0
T5	37	SS	0239	Sezione tipo B2 (+1,05) - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	09	B	0
T5	37	SS	0240	Sezione tipo B2 (+1,05) - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	09	B	0
T5	37	SS	0241	Sezione tipo B2 Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	10	B	0
T5	37	SS	0242	Sezione tipo B2 Allargata - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	10	B	0
T5	37	SS	0243	Sezione tipo B2 piazzola - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	11	B	0
T5	37	SS	0244	Sezione tipo B2 piazzola - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	WB	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	11	B	0
T5	37	SS	0245	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC - tav 1/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	01	C	0
T5	37	SS	0246	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC - tav 2/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	02	C	0
T5	37	SS	0247	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC - tav 3/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	03	C	0
T5	37	SS	0248	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME - tav 1/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	04	C	0
T5	37	SS	0249	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME - tav 2/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	05	C	0
T5	37	SS	0250	"Faro Superiore" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME - tav 3/3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	06	C	0
T5	37	SS	0251	"Balena" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	07	C	0
T5	37	SS	0252	"Balena" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	08	C	0
T5	37	SS	0253	"Le Fosse" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC - tav 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	09	C	0
T5	37	SS	0254	"Le Fosse" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. RC - tav 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	10	C	0
T5	37	SS	0255	"Le Fosse" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME - tav 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	11	C	0
T5	37	SS	0256	"Le Fosse" - Profilo geotecnico e geomeccanico - dir. ME - tav 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	12	C	0
T5	37	SS	0257	"Faro Superiore" - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	05	C	1
T5	37	SS	0258	"Balena" - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	06	C	1
T5	37	SS	0259	"Le Fosse" - Relazione di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	GS	T7	GN	00	00	00	07	C	1
T5	44	SS	0260	"Faro Superiore" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	B	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0261	"Balena" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	SC	00	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0262	"Le Fosse" - Ubicazione by pass nicchie e piazzole - Planimetria generale	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	SC	00	GN	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0263	"Faro Superiore" - Schema distributivo by-pass e sezioni		SINA	CG0700	P	DX	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0264	"Balena" - Schema distributivo by-pass e sezioni		SINA	CG0700	P	DX	D	S	SC	00	GN	00	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0265	"Le Fosse" - Schema distributivo by-pass e sezioni		SINA	CG0700	P	DX	D	S	SC	00	GN	00	00	00	03	A	0
	T5	44	SS	0266	By-Pass Carrabile - Tipologico di intervento - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0267	By-Pass Carrabile - Tipologico di intervento - Scavi TIPO1	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0268	By-Pass Carrabile - Tipologico di intervento - Scavi TIPO2	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0269	By-Pass Pedonale - Tipologico di intervento - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0270	By-Pass Pedonale - Tipologico di intervento - Scavi	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0271	Sezione tipo con nicchia - Carpenteria, scavo e consolidamento	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	05	A	0
	T5	44	SS	0272	Particolari di Impermeabilizzazione e drenaggio (TAV 1/2)	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	SB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0273	Particolari di Impermeabilizzazione e drenaggio (TAV 2/2)	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	SB	D	S	SC	00	GN	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0274	"Balena" - Protesi - Profilo e Sezioni	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0275	"Balena" - Protesi - Planimetria di intervento	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	S	SC	00	GN	00	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0276	Relazione tecnica generale	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	B	1
	T5	44	SS	0277	Relazione sulla valutazione delle subsidenze indotte e sui possibili danni agli edifici	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GN	00	00	00	01	B	0
	<b>Galleria Artificiale - Faro Superiore - Imbocchi lato RC</b>																				
	T5	44	SS	0278	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0279	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0280	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0281	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0282	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0283	Direzione Messina - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0284	Direzione Messina - Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0285	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0286	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	04	A	0
T5	44	SS	0287	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	05	B	0	
T5	44	SS	0288	Direzione Reggio Calabria - Portale di Imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	06	B	0	
T5	44	SS	0289	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0290	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0291	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0292	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	07	B	0	
T5	44	SS	0293	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	F3	00	00	01	B	0	
<b>Galleria Artificiale - Faro Superiore - Imbocchi lato ME</b>																					
T5	44	SS	0294	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	B	1	
T5	44	SS	0295	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0296	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0297	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0298	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0299	Direzione Messina - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0300	Direzione Messina - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0301	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0302	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	04	A	0
	T5	44	SS	0303	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0304	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0305	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	07	B	0
	T5	44	SS	0306	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Scavi e Consol	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	08	A	0
	T5	44	SS	0307	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	02	A	1
	T5	44	SS	0308	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	02	A	1
	T5	44	SS	0309	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0310	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	09	B	0
	T5	44	SS	0311	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	3F	00	00	01	B	0
	<b>Galleria Artificiale - Balena - Imbocchi lato RC</b>																				
	T5	44	SS	0312	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0313	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0314	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0315	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0316	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	VARIE	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0317	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0318	Direzione Messina - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0319	Direzione Messina - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	03	B	0
T5	44	SS	0320	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	04	B	0	
T5	44	SS	0321	Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	05	B	0	
T5	44	SS	0322	Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	06	A	0	
T5	44	SS	0323	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0324	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0325	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0326	Carpenteria muri 1-2	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	07	B	0	
T5	44	SS	0327	Carpenteria muri 3-4	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	08	A	0	
T5	44	SS	0328	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	B2	00	00	01	B	0	
<b>Galleria Artificiale - Balena - Imbocchi lato ME</b>																					
T5	44	SS	0329	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0330	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0331	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0332	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0333	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0334	Direzione Messina - Portale di Imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0335	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0336	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	03	B	0	
T5	44	SS	0337	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	04	B	0	
T5	44	SS	0338	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	05	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0339	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0340	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	07	A	0
	T5	44	SS	0341	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0342	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0343	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0344	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	08	B	0
	T5	44	SS	0345	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	B1	00	00	01	B	0
	<b>Galleria Artificiale - Le Fosse - Imbocchi lato RC</b>																				
	T5	44	SS	0346	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0347	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0348	profili e sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0349	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0350	Direzione Messina - Galleria artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0351	Direzione Messina - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0352	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0353	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0354	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	05	B	0
T5	44	SS	0355	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	06	A	0	
T5	44	SS	0356	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	07	B	0	
T5	44	SS	0357	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Scavi e Conso	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	08	A	0	
T5	44	SS	0358	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0359	Profili e Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0360	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	F4	00	00	01	B	0	
<b>Galleria Artificiale - Le Fosse - Imbocchi lato ME</b>																					
T5	44	SS	0361	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0362	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0363	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0364	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	A	0	
T5	44	SS	0365	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0366	Direzione Messina - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0367	Direzione Messina - Portale di imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0368	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	03	B	0	
T5	44	SS	0369	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	04	B	0	
T5	44	SS	0370	Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	05	B	0	
T5	44	SS	0371	Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	06	A	0	
T5	44	SS	0372	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0373	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0374	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	02	A	0	
T5	44	SS	0375	Carpenteria muri	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	07	B	0	
T5	44	SS	0376	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	4F	00	00	01	B	0	
<b>Galleria Artificiale - Serrazzo - Imbocchi lato RC</b>																					

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	44	SS	0377	planimetria generale	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	SC	00	GA	S2	00	01	A	0
	44	SS	0378	planimetria in fase costruttiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	S2	00	02	B	0
	44	SS	0379	Profili in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	S2	00	01	B	0
	44	SS	0380	Sezioni in fase costruttiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	S2	00	01	B	0
	44	SS	0381	Sviluppata paratia e particolari costruttivi	varie	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	SC	00	GA	S2	00	01	B	0
	44	SS	0382	Direzione Reggio Calabria - Galleria Artificiale - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	04	B	0
	44	SS	0383	Direzione Messina - Galleria Artificiale Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	05	B	0
	44	SS	0384	Direzione Reggio Calabria - Portale di imbocco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	06	B	0
	44	SS	0385	Direzione Messina Portale di Imbocco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	07	B	0
	44	SS	0386	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	08	B	0
	44	SS	0387	Direzione Reggio Calabria - Dima e Concio d'attacco - Scavi e Consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	09	A	0
	44	SS	0388	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Carpenteria	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	10	B	0
	44	SS	0389	Direzione Messina - Dima e Concio d'attacco Sezione Allargata - Scavi e Consolidamer	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	11	A	0
	44	SS	0390	Planimetria in fase definitiva	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	S	SC	00	GA	S2	00	03	A	0
	44	SS	0391	Profili in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SC	00	GA	S2	00	02	B	0
	44	SS	0392	Sezioni in fase definitiva	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SC	00	GA	S2	00	02	A	0
	44	SS	0393	Carpenteria muri 1	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	12	B	0
	44	SS	0394	Carpenteria muri 2-3	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	SC	00	GA	S2	00	13	B	0
	44	SS	0395	Relazione tecnica delle opere di imbocco	-	ROCKSOIL	CG0800	P	RX	D	S	SC	00	GA	S2	00	01	B	0
	T4	<b>Viadotto Pace direzione Messina</b>																	
44		SS	0396	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	1
44		SS	0397	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	B	0
44		SS	0398	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	1
44		SS	0399	relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	1
44		SS	0400	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	VI	1V	00	02	C	1
44		SS	0401	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	1
44		SS	0402	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44		SS	0403	sezione longitudinali e pianta tracciamento fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44		SS	0404	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200-:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44		SS	0405	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44		SS	0406	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	00	VI	1V	00	02	C	0
44		SS	0407	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44		SS	0408	particolari costruttivi e schema appoggi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0
44	SS	0409	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	00	VI	1V	00	01	C	0	
T4	<b>Viadotto Pace direzione Reggio Calabria</b>																		
	44	SS	0410	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	VI	V1	00	01	C	1
	44	SS	0411	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	VI	V1	00	01	B	0
	44	SS	0412	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	VI	V1	00	01	C	1
	44	SS	0413	relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	00	VI	V1	00	01	C	1
	44	SS	0414	relazione di calcolo opere provvisionali		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	VI	V1	00	02	A	0
44	SS	0415	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	VI	V1	00	02	C	1	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0416	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	1
	T5	44	SS	0417	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0418	sezione longitudinali e pianta tracciamento fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0419	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200 - 1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0420	carpenteria spalla A	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0421	carpenteria spalla B	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0422	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0423	particolari costruttivi e schema appoggi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0424	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	00	VI	V1	00	00	01	C	0
					<b>Opere d'arte minori</b>																
	T5	44	SS	0425	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	44	SS	0426	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0427	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0428	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	2
	T5	44	SS	0429	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - pianta prospetti	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0430	Tombino scatolare pk 1+391 (asse Me) - sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	44	SS	0431	Paratie - dettagli costruttivi	1:10/1:5	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0432	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	1
	T5	44	SS	0433	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0434	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - planimetria di progetto	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	20	C	1
	T5	44	SS	0435	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	2
	T5	44	SS	0436	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	C	1
	T5	44	SS	0437	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	68	C	1
	T5	44	SS	0438	Paratia carr. RC in SX da pk 1+274 a pk 1+356 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	C	1
	T5	44	SS	0439	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	B	1
	T5	44	SS	0440	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0441	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	C	1
	T5	44	SS	0442	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	B	2
	T5	44	SS	0443	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	C	1
	T5	44	SS	0444	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	C	1
	T5	44	SS	0445	Paratia carr. RC in SX da pk 5+500 a pk 5+607 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	C	1
	T5	44	SS	0446	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	08	B	1
	T5	44	SS	0447	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	B	0
T5	44	SS	0448	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	C	1	
T5	44	SS	0449	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - Relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	B	2	
T5	44	SS	0450	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	03	C	1	
T5	44	SS	0451	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	67	C	1	
T5	44	SS	0452	Paratia viab. Panoramica asse B pk 0+160 a pk 0+229 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	C	1	
T5	44	SS	0453	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - relazione tecnico-descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	B	1	
T5	44	SS	0454	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	44	SS	0455	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	00	05	C	1	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	44	SS	0456	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - Relazione di calcolo e verifiche geotec	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	05	B	2
T5	44	SS	0457	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	05	C	1
T5	44	SS	0458	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - sezioni - Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	06	C	1
T5	44	SS	0459	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - sezioni - Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	03	C	1
T5	44	SS	0460	Paratia carr. Me in DX da pk 5+560 a pk 5+846 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	00	G0	00	00	08	C	1
T5	44	SS	0461	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	06	B	1
T5	44	SS	0462	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	06	B	0
T5	44	SS	0463	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	06	C	1
T5	44	SS	0464	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - Relazione di calcolo e verifiche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	06	B	2
T5	44	SS	0465	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - pianta e prospetto	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	06	C	1
T5	44	SS	0466	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	G0	00	00	07	C	1
T5	44	SS	0467	Paratia Sv. Curcuraci-rampa 2 da pk 0+128 a pk 0+307 - sezioni tipo	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	00	G0	00	00	01	C	1
T5	44	SS	0468	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - relazione tecnico-descrittiva di	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	03	B	2
T5	44	SS	0469	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'o	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	07	B	0
T5	44	SS	0470	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	24	C	0
T5	44	SS	0471	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - pianta e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	01	C	1
T5	44	SS	0472	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	02	C	1
T5	44	SS	0473	Muro sostegno carr. RC in DX da pk 0+707 a pk 0+935 - Relazione di calcolo e verifiche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	03	B	2
T5	44	SS	0474	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - relazione tecnico-descrittiva de	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	10	B	2
T5	44	SS	0475	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'o	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	08	B	0
T5	44	SS	0476	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	25	C	0
T5	44	SS	0477	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - pianta e sezioni tipo	1:500/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	03	C	1
T5	44	SS	0478	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	04	C	1
T5	44	SS	0479	Muro sostegno carr. RC in SX da pk 0+707 a pk 1+046 - Relazione di calcolo e verifiche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	10	B	2
T5	44	SS	0480	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - relazione tecnico-descrittiva de	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	11	B	2
T5	44	SS	0481	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'o	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	09	B	0
T5	44	SS	0482	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	26	B	0
T5	44	SS	0483	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - pianta e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	05	C	1
T5	44	SS	0484	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	06	C	1
T5	44	SS	0485	Muro sostegno carr. Me in SX da pk 0+726 a pk 0+973 - Relazione di calcolo e verifiche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	11	B	2
T5	44	SS	0486	Muro sostegno Curcuraci-rampa 4 da pk 0+178 a pk 0+220 - relazione tecnico-descritt	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	12	B	2
T5	44	SS	0487	Muro sostegno Curcuraci-rampa 4 da pk 0+178 a pk 0+220 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità d	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	20	B	0
T5	44	SS	0488	Muro sostegno Curcuraci-rampa 4 da pk 0+178 a pk 0+220 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	27	C	0
T5	44	SS	0489	Muro sostegno Curcuraci-rampa 4 da pk 0+178 a pk 0+220 - pianta, prospetto, sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	07	C	1
T5	44	SS	0490	Muro sostegno Curcuraci-rampa 4 da pk 0+178 a pk 0+220 - Relazione di calcolo e ver	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	12	C	2
T5	44	SS	0491	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - relazione tec	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	13	B	2
T5	44	SS	0492	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - Scheda riassuntiva di ri	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	10	B	0
T5	44	SS	0493	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - planimetria d	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	28	C	0
T5	44	SS	0494	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - pianta e sez	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	08	C	1
T5	44	SS	0495	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - prospetto e	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	09	C	1
T5	44	SS	0496	Muro sostegno Sv. Curcuraci - da pk 0+135 Asse E a pk 0+069 Rampa 5 - Relazione d	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	13	B	2



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	44	SS	0497	Muro sostegno e di sottoscarpa Sv. Annunziata - rampa 1 da pk 0+400.00 a pk 0+505 -	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	22	B	2
T5	44	SS	0498	Muro sostegno e di sottoscarpa Sv. Annunziata - rampa 1 da pk 0+400.00 a pk 0+505 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	21	B	0
T5	44	SS	0499	Muro sostegno e di sottoscarpa Sv. Annunziata - rampa 1 da pk 0+400.00 a pk 0+505 -	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	29	C	0
T5	44	SS	0500	Muro sostegno e di sottoscarpa Sv. Annunziata - rampa 1 da pk 0+400.00 a pk 0+505 -	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	11	B	1
T5	44	SS	0501	Muro sostegno e di sottoscarpa Sv. Annunziata - rampa 1 da pk 0+400.00 a pk 0+505 -	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	21	B	2
T5	44	SS	0502	Muro sostegno Sv. Annunziata-rampa 1 da pk 0+741 a pk 0+782 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	15	B	2
T5	44	SS	0503	Muro sostegno Sv. Annunziata-rampa 1 da pk 0+741 a pk 0+782 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	12	B	0
T5	44	SS	0504	Muro sostegno Sv. Annunziata-rampa 1 da pk 0+741 a pk 0+782 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	30	C	0
T5	44	SS	0505	Muro sostegno Sv. Annunziata-rampa 1 da pk 0+741 a pk 0+782 - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	12	C	1
T5	44	SS	0506	Muro sostegno Sv. Annunziata-rampa 1 da pk 0+741 a pk 0+782 - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	15	B	2
T5	44	SS	0507	Muro sostegno Viab. Panoramica asse A da pk 0+050 a pk 0+164 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	09	B	2
T5	44	SS	0508	Muro sostegno Viab. Panoramica asse A da pk 0+050 a pk 0+164 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	13	B	0
T5	44	SS	0509	Muro sostegno Viab. Panoramica asse A da pk 0+050 a pk 0+164 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	31	C	0
T5	44	SS	0510	Muro sostegno Viab. Panoramica asse A da pk 0+050 a pk 0+164 - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	13	B	1
T5	44	SS	0511	Muro sostegno Viab. Panoramica asse A da pk 0+050 a pk 0+164 - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	08	B	2
T5	44	SS	0512	Muro sostegno Viab. Panoramica da pk 0+453 asse B a pk 0+012 asse C - relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	21	B	2
T5	44	SS	0513	Muro sostegno Viab. Panoramica da pk 0+453 asse B a pk 0+012 asse C - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	14	B	0
T5	44	SS	0514	Muro sostegno Viab. Panoramica da pk 0+453 asse B a pk 0+012 asse C - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	32	B	0
T5	44	SS	0515	Muro sostegno Viab. Panoramica da pk 0+453 asse B a pk 0+012 asse C - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	14	B	1
T5	44	SS	0516	Muro sostegno Viab. Panoramica da pk 0+453 asse B a pk 0+012 asse C - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	09	B	2
T5	44	SS	0517	Muro sostegno Viab. Panoramica asse D da pk 0+222 a pk 0+286 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	16	B	2
T5	44	SS	0518	Muro sostegno Viab. Panoramica asse D da pk 0+222 a pk 0+286 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	15	B	0
T5	44	SS	0519	Muro sostegno Viab. Panoramica asse D da pk 0+222 a pk 0+286 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	33	C	0
T5	44	SS	0520	Muro sostegno Viab. Panoramica asse D da pk 0+222 a pk 0+286 - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	15	B	1
T5	44	SS	0521	Muro sostegno Viab. Panoramica asse D da pk 0+222 a pk 0+286 - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	20	B	2
T5	44	SS	0522	Muro sostegno Viab. Panoramica asse E da pk 0+060 a pk 0+097 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	17	B	2
T5	44	SS	0523	Muro sostegno Viab. Panoramica asse E da pk 0+060 a pk 0+097 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	16	B	0
T5	44	SS	0524	Muro sostegno Viab. Panoramica asse E da pk 0+060 a pk 0+097 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	34	B	0
T5	44	SS	0525	Muro sostegno Viab. Panoramica asse E da pk 0+060 a pk 0+097 - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	16	B	1
T5	44	SS	0526	Muro sostegno Viab. Panoramica asse E da pk 0+060 a pk 0+097 - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	16	B	2
T5	44	SS	0527	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+314 a pk 0+356 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	18	B	2
T5	44	SS	0528	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+314 a pk 0+356 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	17	B	0
T5	44	SS	0529	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+314 a pk 0+356 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	35	C	0
T5	44	SS	0530	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+314 a pk 0+356 - pianta, prospetto, sezione	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	17	B	1
T5	44	SS	0531	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+314 a pk 0+356 - Relazione di calcolo e verifica	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	17	B	2
T5	44	SS	0532	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - relazione tecnico-descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	19	B	2
T5	44	SS	0533	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	18	B	0
T5	44	SS	0534	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	36	C	0
T5	44	SS	0535	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - pianta e sezioni tipo	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	18	C	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0536	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - prospetto e sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	19	C	1
	T5	44	SS	0537	Muro sostegno P. Esazione asse S1 da pk 0+100 a pk 0+226 - Relazione di calcolo e v	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	18	B	2
	T5	44	SS	0538	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	G0	00	00	00	20	B	1
	T5	44	SS	0539	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	pk 0+069 -	SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	G0	00	00	00	19	B	0
	T5	44	SS	0540	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	G0	00	00	00	23	B	1
	T5	44	SS	0541	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	G0	00	00	00	19	B	2
	T5	44	SS	0542	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	SC	00	G0	00	00	00	07	B	1
	T5	44	SS	0543	Placcaggio Sv. Annunziata- rampa 1 da pk 0+195 a pk 0+236 e rampa 3 da pk 0+046 a	Varie	SINA	CG0700	P	WZ	D	S	SC	00	G0	00	00	00	02	B	1
	T5	44	SS	0544	Stabilita' dei rilevati e trincee - Relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	00	G0	00	00	00	04	C	2
	<b>Sottopasso - Sottovia RFI</b>																				
	T5	44	SS	0545	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0546	Scheda riassuntiva di rintracciabilita' dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0547	relazione di calcolo scatolare lato sud	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0548	relazione di calcolo scatolare lato nord	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0549	relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0550	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	1	
T5	44	SS	0551	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0552	planimetria di tracciamento	1:200	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	02	C	0	
T5	44	SS	0553	carpenteria sottopasso e sezione trasversale	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0554	particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0555	fasi costruttive dell'opera d'arte 1 di 2	varie	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0556	fasi costruttive dell'opera d'arte 2 di 2	varie	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	00	SP	S4	00	00	02	C	0	
<b>Opere complementari - Barriere di sicurezza e Recinzioni</b>																					
T5	44	SS	0557	Relazione tecnico-descrittiva delle opere	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0558	Planimetria di progetto - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	16	B	0	
T5	44	SS	0559	Planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	17	B	0	
T5	44	SS	0560	Planimetria di progetto - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	18	C	0	
T5	44	SS	0561	Planimetria di progetto - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	19	B	0	
T5	44	SS	0562	Planimetria di progetto - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	20	B	0	
T5	44	SS	0563	Planimetria di progetto - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	21	B	0	
T5	44	SS	0564	Planimetria di progetto - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	22	B	0	
T5	44	SS	0565	Planimetria di progetto - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	23	B	0	
T5	44	SS	0566	Planimetria di progetto - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	24	B	0	
T5	44	SS	0567	Planimetria di progetto - tavola 10	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	25	B	0	
T5	44	SS	0568	Planimetria di progetto - tavola 11	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	26	B	0	
T5	44	SS	0569	Planimetria di progetto - tavola 12	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	27	B	0	
T5	44	SS	0570	Planimetria di progetto - tavola 13	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	28	B	0	
T5	44	SS	0571	Planimetria di progetto - tavola 14	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	29	B	0	
T5	44	SS	0572	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 1	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	00	OC	00	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0573	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 2	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	00	OC	00	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0574	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 3	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	00	OC	00	00	00	03	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	44	SS	0575	Tipologie e dettagli barriere di sicurezza - tavola 4	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0576	Tipologie e dettagli recinzioni - Tavola 1 di 2	1:20	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0577	Tipologie e dettagli recinzioni - Tavola 2 di 2	1:50-1:20	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	10	B	0
					<b>Opere complementari - Barriere fonoassorbenti</b>																	
	T5	44	SSV	0588	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	V	S	SC	00	OC	00	00	00	01	F0		0
	T5	44	SS	0589	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 2, 1/3.1 - L=72.00m - da Pk. 0+705 a Pk. 0+777 - P	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	01	A		0
	T5	44	SS	0590	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=312.18m - da Pk. 0+776 a Pk. 1+088 - Plar	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	02	A		0
	T5	44	SS	0591	Barriera fonoassorbente in spartitraffico - Tipo 5.3 - L=261.00m - da Pk. 0+979 a Pk. 1+	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	03	A		0
	T5	44	SS	0592	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.3 - L=54.00m - da Pk. 0+999 a Pk. 1+052 - Plan	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	04	A		0
	T5	44	SS	0593	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.3 - L=84.00m - da Pk. 1+066 a Pk. 1+146 - Plan	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	05	A		0
	T5	44	SS	0594	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=66.00m - da Pk. 1+089 a Pk. 1+156 - Plan	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	06	A		0
	T5	44	SS	0595	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 5.4 - L=267.00m - da Pk. 5+560 a Pk. 5+827 - Plar	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	07	B		0
	T5	44	SS	0596	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=123.23m - da Pk. 5+710 a Pk. 5+609 - Plar	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	08	A		0
	T5	44	SS	0597	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.1/5.1 - L=81.10m - da Pk. 7+204 a Pk. 7+285 - Pl	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	00	OC	00	00	00	09	A		0
	T5	44	SS	0598	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 2, 1/3.1 - L=72.00m - da Pk. 0+705 a Pk. 0+777 - P Profilo e progetto	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	01	A		0
	T5	44	SSV	0599	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=312.18m - da Pk. 0+776 a Pk. 1+088 - Prof	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	02	F0		0
	T5	44	SS	0600	Barriera fonoassorbente in spartitraffico - Tipo 5.3 - L=261.00m - da Pk. 0+979 a Pk. 1+	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	03	A		0
	T5	44	SS	0601	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.3 - L=54.00m - da Pk. 0+999 a Pk. 1+052 - Profil	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	04	A		0
	T5	44	SS	0602	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.3 - L=84.00m - da Pk. 1+066 a Pk. 1+146 - Profil	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	05	A		0
	T5	44	SS	0603	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=66.00m - da Pk. 1+089 a Pk. 1+156 - Profil	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	06	A		0
	T5	44	SSV	0604	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 5.4 - L=267.00m - da Pk. 5+560 a Pk. 5+827 - Prof	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	07	F0		0
	T5	44	SSV	0605	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=123.23m - da Pk. 5+710 a Pk. 5+609 - Prof	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	08	F0		0
	T5	44	SSV	0606	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.1/5.1 - L=81.10m - da Pk. 7+204 a Pk. 7+285 - P	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	09	F0		0
	T5	44	SSV	0607	Prospetto e particolari costruttivi di dettaglio	1:50 /1:10	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	SC	00	OC	00	00	00	11	F0		0
	T5	44	SSV	0608	Tipologia di barriere fonoassorbenti	varie	SINA	CG0700	P	PB	V	S	SC	00	OC	00	00	00	08	F0		0
T4				<b>Opere complementari - Segnaletica</b>																		
	T5	44	SS	0599	Relazione di calcolo portali segnaletica		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	OC	00	00	00	03	B		0
	T5	44	SS	0600	Tavola riepilogativa segnaletica stradale	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	01	B		0
	T5	44	SS	0601	Portale di segnaletica a cavalletto - carpenteria metallica	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	02	B		0
	T5	44	SS	0602	Portale di segnaletica a bandiera - carpenteria metallica	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	05	B		0
	T5	44	SS	0603	Portale di segnaletica a farfalla - carpenteria metallica	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	06	B		0
	T5	44	SS	0604	Planimetria di progetto- tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	35	C		0
	T5	44	SS	0605	Planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	36	C		0
	T5	44	SS	0606	Planimetria di progetto - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	37	C		0
	T5	44	SS	0607	Planimetria di progetto - tavola 4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	38	C		0
	T5	44	SS	0608	Planimetria di progetto - tavola 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	39	C		0
	T5	44	SS	0609	Planimetria di progetto - tavola 6	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	40	C		0
	T5	44	SS	0610	Planimetria di progetto - tavola 7	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	41	C		0
	T5	44	SS	0611	Planimetria di progetto - tavola 8	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	42	C		0
	T5	44	SS	0612	Planimetria di progetto - tavola 9	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	45	C		0
T5	44	SS	0613	Planimetria di progetto - tavola 10	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	46	C		0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDI					
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																							
T4	T5	44	SS	0614	Planimetria di progetto - tavola 11	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	47	C	0	
	T5	44	SS	0615	Planimetria di progetto - tavola 12	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	48	C	0	
	T5	44	SS	0616	Planimetria di progetto - tavola 13	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	49	C	0	
	T5	44	SS	0617	Planimetria di progetto - tavola 14	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	50	C	0	
	T5	44	SS	0618	Dettagli costruttivi - tavola 1	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	04	B	0	
	T5	44	SS	0619	Dettagli costruttivi - tavola 2	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	09	B	0	
	T5	44	SS	0620	Planimetria segnaletica - Viabilità alternativa Lungomare	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	01	A	0	
	<b>Opere complementari - Opere a verde</b>																						
	T5	44	SS	0621	Relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	04	B	0	
	T5	44	SS	0622	Planimetria di progetto tav.1 di 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0623	Planimetria di progetto tav.2 di 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0624	Planimetria di progetto tav.3 di 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	03	B	0	
	T5	44	SS	0625	Planimetria di progetto tav.4 di 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	04	B	0	
	T5	44	SS	0626	Planimetria di progetto tav.5 di 5	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	05	B	0	
	T5	44	SS	0627	sistemazione a verde imbocchi in galleria	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	12	A	0	
	T5	44	SS	0628	Sezioni - tavola 1 di 3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	01	A	0	
	T5	44	SS	0629	Sezioni - tavola 2 di 3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	02	A	0	
	T5	44	SS	0630	Sezioni - tavola 3 di 3	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	07	B	0	
	T5	44	SS	0631	Particolari realizzativi	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	00	OC	00	00	00	00	08	B	0	
T4	<b>Fabbricati tecnologici</b>																						
	T5	44	SS	0632	Cabine - Relazioni di calcolo e verifiche geotecniche	varie	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	01	B	2	
	T5	44	SS	0633	Cabina tipo A1 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0634	Cabina tipo A2 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0635	Cabina tipo A3 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	03	B	0	
	T5	44	SS	0636	Cabina tipo A4 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	04	B	0	
	T5	44	SS	0637	Cabina tipo B1 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	05	B	0	
	T5	44	SS	0638	Cabina tipo B2 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	06	B	0	
	T5	44	SS	0639	Cabina tipo C1 - piante prospetti sezioni e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	00	FA	00	00	00	00	07	B	0	
T3	<b>Svincolo Curcuraci</b>																						
	T4	<b>Generale</b>																					
		T5	44	SS	0640	planimetria di progetto - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	01	C	1
		T5	44	SS	0641	planimetria di progetto - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	02	C	1
		T5	44	SS	0642	planimetria di tracciamento - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	03	B	0
		T5	44	SS	0643	planimetria di tracciamento - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	04	B	0
		T5	44	SS	0644	planimetria di tracciamento - tavola 3	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	05	A	0
		T5	44	SS	0645	profilo longitudinale - rampa 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0646	profilo longitudinale - rampa 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	02	B	0
		T5	44	SS	0647	profilo longitudinale - rampe 3 e 4	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	03	C	0
		T5	44	SS	0648	profilo longitudinale - rampa 5	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	04	B	0
		T5	44	SS	0649	profilo longitudinale - rotoatorie e strada locale	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	05	B	0
		T5	44	SS	0650	Elementi marginali, pavimentazioni e particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	44	SS	0651	sezioni trasversali correnti - rampa 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	01	B	0
	44	SS	0652	sezioni trasversali correnti - rampa 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	02	B	0
	44	SS	0653	sezioni trasversali correnti - rampa 3 e 4	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	03	B	0
	44	SS	0654	sezioni trasversali correnti - rampe 5	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	04	B	1
	44	SS	0655	sezioni trasversali correnti - rotatoria e viabilità locale	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	05	C	0
	44	SS	0656	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	S	SC	C5	G0	00	00	00	01	C	0
	<b>Viadotto - direzione Messina</b>																			
	44	SS	0657	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	B	0
	44	SS	0658	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	B	0
	44	SS	0659	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	1
	44	SS	0660	relazione di calcolo opere provvisionali	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	02	B	0
	44	SS	0661	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	1
	44	SS	0662	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	02	C	1
	44	SS	0663	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	B	1
	44	SS	0664	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	1
	44	SS	0665	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	B	1
	44	SS	0666	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	0
	44	SS	0667	carpenteria spalla SpA-p e pila P1-p	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	0
	44	SS	0668	carpenteria spalla SpA-r e pile P1-r e P2-r	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	02	C	0
	44	SS	0669	carpenteria spalla SpB e pila P2-p	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	03	C	0
	44	SS	0670	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	C	0
	44	SS	0671	particolari costruttivi e schema appoggi	1:50 - 1:20	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	02	C	0
	44	SS	0672	fasi costruttive dell'opera d'arte 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	01	B	0
	44	SS	0673	fasi costruttive dell'opera d'arte 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	02	B	0
	44	SS	0674	fasi costruttive dell'opera d'arte 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	03	C	0
44	SS	0675	Muri andatori prefabbricati - carpenteria	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	0V	00	00	04	B	0	
<b>Viadotto - direzione Reggio Calabria</b>																				
44	SS	0676	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	B	0	
44	SS	0677	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	B	0	
44	SS	0678	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	1	
44	SS	0679	relazione di calcolo opere provvisionali	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	02	B	0	
44	SS	0680	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	1	
44	SS	0681	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	02	C	0	
44	SS	0682	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	B	0	
44	SS	0683	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	0	
44	SS	0684	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	B	0	
44	SS	0685	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	0	
44	SS	0686	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	0	
44	SS	0687	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	02	C	0	
44	SS	0688	carpenteria pile	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	03	C	0	
44	SS	0689	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0690	particolari costruttivi e schema appoggi	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0691	fasi costruttive dell'opera d'arte 1 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0692	fasi costruttive dell'opera d'arte 2 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0693	Muri andatori prefabbricati - carpenteria	varie	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	V0	00	00	04	B	0
	<b>Viadotto - Rampe 3 e 4</b>																				
	T5	44	SS	0694	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0695	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0696	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	1
	T5	44	SS	0697	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0698	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0699	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0700	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0701	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0702	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0703	carpenteria spalla SpA	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0704	carpenteria spalla SpB-3 e SpB-4	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	05	C	0
	T5	44	SS	0705	carpenteria pile 1 e 2	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0706	carpenteria pile 3 e 4	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	03	C	0
	T5	44	SS	0707	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	1:200 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0708	particolari costruttivi e schema appoggi	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0709	fasi costruttive dell'opera d'arte 1 di 4	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0710	fasi costruttive dell'opera d'arte 2 di 4	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0711	fasi costruttive dell'opera d'arte 3 di 4	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	03	C	0	
T5	44	SS	0712	fasi costruttive dell'opera d'arte 4 di 4	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	04	C	0	
T5	44	SS	0713	Muri andatori prefabbricati - carpenteria	varie	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R0	00	00	04	B	0	
T4	<b>Viadotto - Rampa 5</b>																				
	T5	44	SS	0714	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0715	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0716	relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0717	relazione di calcolo opere provvisionali		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0718	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0719	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0720	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	1
	T5	44	SS	0721	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0722	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0723	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0724	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0725	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0726	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0727	particolari costruttivi e schema appoggi	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0728	fasi costruttive dell'opera d'arte 1 di 2	1:100-1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	44	SS	0729	fasi costruttive dell'opera d'arte 2 di 2	1:200	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0730	Muri andatori prefabbricati - carpenteria	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	C5	VI	R5	00	00	04	B	0	
	<b>Fiumara - Curcuraci</b>																					
	T5	44	SS	0731	Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	C5	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0732	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0733	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	C5	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0734	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	C	0	
	T5	44	SS	0735	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0736	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali 1/2	1:100 - 1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0737	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali 2/2	1:100 - 1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	C5	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0738	Carpenteria e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0739	Particolari costruttivi	1:50 - 1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0740	fasi costruttive dell'opera d'arte	varie	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SC	C5	00	00	00	00	01	B	0	
	T3	<b>Svincolo Annunziata</b>																				
T4		<b>Generale</b>																				
		T5	44	SS	0741	planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	01	C	0
		T5	44	SS	0742	planimetria di tracciamento - tavola 1	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	03	B	0
		T5	44	SS	0743	planimetria di tracciamento - tavola 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	04	B	0
		T5	44	SS	0744	profilo longitudinale Rampa 1- TAV.1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0745	profilo longitudinale Rampa 1- TAV.2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	03	B	0
		T5	44	SS	0746	profilo longitudinale - rampa 2 e 3	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	44	SS	0747	Particolari costruttivi ed elementi marginali	1:50-1:10	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0748	sezioni trasversali correnti - Rampa 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0749	sezioni trasversali correnti - rampa 2 e 3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	44	SS	0750	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	S	SC	A4	G0	00	00	00	01	B	0
		T4	<b>Viadotto direzione Messina</b>																			
			T5	44	SS	0751	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C
	T5		44	SS	0752	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0
T5	44		SS	0753	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	1	
T5	44		SS	0754	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	1	
T5	44		SS	0755	relazione di calcolo opere provvisionali		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	02	A	0	
T5	44		SS	0756	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	02	C	0	
T5	44		SS	0757	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44		SS	0758	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44		SS	0759	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44		SS	0760	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44		SS	0761	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44		SS	0762	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	02	C	0	
T5	44		SS	0763	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0764	particolari costruttivi e schema appoggi	1:100 - 1:20	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	02	C	0		
T5	44	SS	0765	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:100	SINA	CG0700	P	S9	D	S	SC	A4	VI	3V	00	00	02	C	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
<b>T4</b>			<b>Viadotto direzione Reggio Calabria</b>																	
T5	44	SS	0766	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0767	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0768	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	1
T5	44	SS	0769	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	1
T5	44	SS	0770	relazione di calcolo opere provvisionali	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	02	A	0
T5	44	SS	0771	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0772	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0773	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0774	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0775	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0776	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0777	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0778	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0779	particolari costruttivi e schema appoggi	1:100 - 1:20	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0780	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:100	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	A4	VI	V3	00	00	01	C	0
<b>T4</b>			<b>Sottopasso - Rampa 1</b>																	
T5	44	SS	0781	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0782	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0783	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0784	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0785	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0786	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0787	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0788	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0789	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0790	carpenteria sottopasso e sezione trasversale	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0791	particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0792	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	S9	D	S	SC	A4	SP	R1	00	00	01	B	0
<b>T4</b>			<b>Viadotto - Rampa 1</b>																	
T5	44	SS	0793	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0794	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0795	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	C	1
T5	44	SS	0796	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0797	relazione di calcolo opere provvisionali	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	02	A	0
T5	44	SS	0798	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0799	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0800	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0801	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0802	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0803	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0804	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0805	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0806	particolari costruttivi e schema appoggi	1:200 - 1:20	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0807	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	A4	VI	R1	00	00	01	B	0
	<b>Cavalcavia - Rampa 1</b>																				
	T5	44	SS	0808	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0809	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0810	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	1
	T5	44	SS	0811	relazione geotecnica		SINA	CG0700	P	RB	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0812	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	02	C	0
	T5	44	SS	0813	profilo longitudinale di progetto	1:500/50	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0814	planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0815	sezioni longitudinali e pianta fondazioni	1:200	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0816	pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200-1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
	T5	44	SS	0817	carpenteria spalla A	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0818	carpenteria spalla B	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	02	C	0	
T5	44	SS	0819	carpenteria pila 1	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	03	C	0	
T5	44	SS	0820	carpenteria impalcato e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0	
T5	44	SS	0821	particolari costruttivi e schema appoggi	1:100 - 1:20	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	02	C	0	
T5	44	SS	0822	fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	A4	CV	R1	00	00	01	C	0	
T3	<b>Viabilità secondaria</b>																				
	T4	<b>Generale</b>																			
		T5	44	SS	0823	Elementi marginali stradali e pavimentazioni	1:50	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C
T5		44	SS	0824	Particolari costruttivi opere stradali e pavimentazioni	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0825	Tabulati movimenti materia		SINA	CG0700	P	TT	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0	
T4	<b>Generale - deviazione panoramica</b>																				
	T5	44	SS	0826	planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	1
	T5	44	SS	0827	planimetria di tracciamento Assi A, B, e C	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0828	profilo longitudinale - Asse A, R e VP	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0829	profilo longitudinale - Assi B	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	C	1
	T5	44	SS	0830	profilo longitudinale - Asse C	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0831	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	1
T4	<b>Generale - Strada di servizio ANAS</b>																				
	T5	44	SS	0832	planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	44	SS	0833	planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	44	SS	0834	profilo longitudinale	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	14	B	0
	T5	44	SS	0835	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
T4	<b>Generale - Strada di servizio RFI</b>																				
	T5	44	SS	0836	planimetria, profilo e sezioni di progetto	000-1:1000/1	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0837	planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	07	A	0
T5	44	SS	0838	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4			<b>Generale - Viabilità accesso piazzale di esazione</b>																	
T5	44	SS	0839	planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	08	C	0
T5	44	SS	0840	planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	09	B	0
T5	44	SS	0841	profilo longitudinale asse 1	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
T5	44	SS	0842	profilo longitudinale asse 2	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	A	0
T5	44	SS	0843	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
T4			<b>Generale - Deviazione via circuito in località Ganzirri</b>																	
T5	44	SS	0844	planimetria e profilo di progetto	000-1:1000/1	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	10	B	0
T5	44	SS	0845	planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	11	B	0
T5	44	SS	0846	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	B	0
T4			<b>Generale - Deviazione SP n° 43 - Consolare Pompea</b>																	
T5	44	SS	0847	Planimetria, profilo e sezione tipo	000-1:1000/1	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0848	sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	07	A	0
T4			<b>Generale - Deviazioni strade vicinali</b>																	
T5	44	SS	0849	Strada fiumara Guardia - planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	12	B	0
T5	44	SS	0850	Strada fiumara Guardia - profilo di progetto	1:1000/100	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	B	0
T5	44	SS	0851	Strada fiumara Guardia - planimetria di tracciamento	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	13	A	0
T5	44	SS	0852	Strada fiumara Guardia - sezioni trasversali correnti	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	B	0
T4			<b>Generale - V-SN3 pista San Filippo</b>																	
T5	44	SS	0853	Relazione descrittiva dell'opera		FC&RR	CG2800	P	RG	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0854	Relazione geologica		FC&RR	CG2800	P	RX	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
T5	44	SS	0855	Relazione geotecnica		FC&RR	CG2800	P	RB	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0856	Relazione Idraulica		FC&RR	CG2800	P	RI	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0
T5	44	SS	0857	Relazione di calcolo		FC&RR	CG2800	P	CL	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0858	Planimetria di tracciamento	1:500	FC&RR	CG2800	P	P8	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
T5	44	SS	0859	Tipologie appoggi e giunti	Varie	FC&RR	CG2800	P	AZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
T5	44	SS	0860	Planimetria di rilievo - tav. 1/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	P9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
T5	44	SS	0861	Planimetria di rilievo - tav. 2/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	P9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	A	0
T5	44	SS	0862	Planimetria di rilievo - tav. 3/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	P9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	A	0
T5	44	SS	0863	Planimetria di progetto	1:1000	FC&RR	CG2800	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0864	Profilo longitudinale strade	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0865	Profilo longitudinale sistemazione idraulica	varie	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0866	Sezioni trasversali - tav. 1/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	C9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0867	Sezioni trasversali - tav. 2/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	C9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0868	Sezioni trasversali - tav. 3/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	C9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	C	0
T5	44	SS	0869	Sezioni trasversali - tav. 4/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	C9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	C	0
T5	44	SS	0870	Rotatoria ed incroci	varie	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0871	Opere d'arte - tav. 1/4	1:100	FC&RR	CG2800	P	SA	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0872	Opere d'arte - tav. 2/4	Varie	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	C	0
T5	44	SS	0873	Opere d'arte - tav. 3/4	1:50	FC&RR	CG2800	P	SB	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	C	0
T5	44	SS	0874	Opere d'arte - tav. 4/4	Varie	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0875	Opere smaltimento acque di pioggia	Varie	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	C	0
	T5	44	SS	0876	Sezioni tipo e particolari costruttivi	varie	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	C	0
	T5	44	SS	0877	Planimetria riferimenti geologici ed idrogeologici	Varie	FC&RR	CG2800	P	PZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
	<b>Generale - P-SN5 Collegamento Strada militare Campo Italia</b>																				
	T5	44	SS	0878	P-SN5 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		FC&RR	CG2800	P	RG	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0879	P-SN5 - RELAZIONE GEOLOGICA		FC&RR	CG2800	P	RX	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0880	P-SN5 - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	P	RB	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0881	P-SN5 - RELAZIONE DI CALCOLO		FC&RR	CG2800	P	CL	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0882	P-SN5 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:2000	FC&RR	CG2800	P	P6	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0883	P-SN5 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO	1:1000	FC&RR	CG2800	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	44	SS	0884	P-SN5 - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 1/5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0885	P-SN5 - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 2/5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0886	P-SN5 - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 3/5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0887	P-SN5 - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 4/5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0888	P-SN5 - PROFILO LONGITUDINALE TAV. 5/5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	44	SS	0889	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 1/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0890	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 2/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0891	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 3/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0892	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 4/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0893	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 5/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	44	SS	0894	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 6/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0895	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 7/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	44	SS	0896	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 8/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	44	SS	0897	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 9/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	44	SS	0898	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 10/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	10	A	0
	T5	44	SS	0899	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 11/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	44	SS	0900	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 12/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	12	A	0
	T5	44	SS	0901	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 13/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	44	SS	0902	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 14/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	14	A	0
	T5	44	SS	0903	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 15/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	15	B	0
	T5	44	SS	0904	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 16/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	16	B	0
	T5	44	SS	0905	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 17/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	44	SS	0906	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 18/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	18	B	0
T5	44	SS	0907	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 19/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	19	B	0	
T5	44	SS	0908	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 20/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	20	B	0	
T5	44	SS	0909	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 21/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	21	B	0	
T5	44	SS	0910	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 22/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	22	B	0	
T5	44	SS	0911	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 23/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	27	B	0	
T5	44	SS	0912	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 24/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	28	B	0	
T5	44	SS	0913	P-SN5 - SEZIONI TRASVERSALI 25/25	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	29	B	0	
T5	44	SS	0914	P-SN5 - OPERE D'ARTE 1/3	1:100	FC&RR	CG2800	P	SA	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI					
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	44	SS	0915	P-SN5 - OPERE D'ARTE 2/3	VARIE	FC&RR	CG2800	P	SZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	06	A	0	
	T5	44	SS	0916	P-SN5 - OPERE D'ARTE 3/3	1:50	FC&RR	CG2800	P	SB	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	A	0	
	T5	44	SS	0917	P-SN5 - SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0918	P-SN5 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	PZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0	
	<b>Generale - P-SN8 Collegamento Viale Europa</b>																					
	T5	44	SS	0919	P-SN8 T6 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		FC&RR	CG2800	P	RG	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	03	A	0	
	T5	44	SS	0920	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 6 Tav. 1/2	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	07	B	0	
	T5	44	SS	0921	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 6 Tav. 2/2	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	44	SS	0922	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 6-1/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	23	B	0	
	T5	44	SS	0923	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 6-2/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	24	B	0	
T5	44	SS	0924	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 6-3/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	25	B	0		
T5	44	SS	0925	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 6-4/4	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	26	B	0		
T4	<b>Generale - Viabilità alternativa Lungomare</b>																					
	T5	44	SS	0926	Relazione tecnica generale		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0927	Planimetria generale	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0928	Planimetria di progetto base ortofoto	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	44	SS	0929	Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0	
	T5	44	SS	0930	Profilo longitudinale	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	FZ	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	44	SS	0931	Quaderno delle sezioni	1:100	EUROLINK	CG0000	P	SA	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	A	0	
	T5	44	SS	0932	Sezioni tipo corpo stradale	1:50	EUROLINK	CG0000	P	SB	D	S	SC	V2	G0	00	00	00	01	B	0	
T3	<b>Piazzale di esazione</b>																					
	T4	<b>Generale</b>																				
		T5	44	SS	0933	Relazione tecnica illustrativa	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	44	SS	0934	Relazione idraulica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	B	0
		T5	44	SS	0935	Relazione di dimensionamento barriere di esazione		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	A	0
		T5	44	SS	0936	Planimetria generale	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0937	Stralcio planimetrico	1:250	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	44	SS	0938	Sistemazioni esterne - piante e dettagli	1:250-1:20	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	B	0
		T5	44	SS	0939	Rendering fotorealistici	-	SINA	CG0700	P	SX	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	44	SS	0940	Isole di esazione - Pianta d'insieme	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	B	0
T5		44	SS	0941	Isola tipo - pianta sezioni e particolari	Varie	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	04	B	0	
T5	44	SS	0942	Isole di esazione - Particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	A	0		
T5	44	SS	0943	Pensilina isole - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	C	0		
T5	44	SS	0944	Pensilina isole - Pianta-prospetti-sezione tav.1/2	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0		
T5	44	SS	0945	Pensilina isole - Pianta-prospetti-sezione tav.2/2	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	04	B	0		
T5	44	SS	0946	Pensilina isole - Carpenteria metallica pensilina tav.1/2	1:50	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0		
T5	44	SS	0947	Pensilina isole - Carpenteria metallica pensilina tav.2/2	1:10	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	05	B	0		
T5	44	SS	0948	Pensilina isole - Carpenteria fondazioni - tav. 1/3	1:50-1:10	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	B	0		
T5	44	SS	0949	Pensilina isole - Carpenteria fondazioni - tav. 2/3	1:50-1:20	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	B	0		
T5	44	SS	0950	Pensilina isole - Carpenteria fondazioni - tav. 3/3	1:50-1:20	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	07	A	0		
T5	44	SS	0951	Pensilina isole - Carpenteria metallica copertura tav.1/3	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	04	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	44	SS	0952	Pensilina isole - Carpenteria metallica copertura tav.2/3	Varie	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	06	B	0
	T5	44	SS	0953	Pensilina isole - Carpenteria metallica copertura tav.3/3	Varie	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	08	B	0
	T5	44	SS	0954	Pensilina isole - Schema fasi esecutive	1:200	SINA	CG0700	P	D9	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	44	SS	0955	Copertura parcheggio esattori - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	44	SS	0956	Copertura parcheggio esattori - Piante-sezioni-particolari costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	44	SS	0957	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0958	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Pianta d'insieme	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	44	SS	0959	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Pianta - tav.1/2	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0960	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Pianta - tav.2/2	1:50	SINA	CG0700	P	PB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0961	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Sezione longitudinale A-A in asse cunicolo	1:50	SINA	CG0700	P	ZB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0962	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Sezioni B-B, C-C, D-D	Varie	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0963	Cunicolo di stazione e scale di servizio isole - Sezioni E-E,F-F,G-G	Varie	SINA	CG0700	P	WB	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	44	SS	0964	Sottopasso pedonale di collegamento al centro servizi - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	44	SS	0965	Sottopasso pedonale di collegamento al centro servizi - Piante e sezioni	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	G0	00	00	00	04	A	0
	<b>Fabbricato</b>																				
	T5	44	SS	0966	Fabbricati tecnologici - Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	02	B	2
	T5	44	SS	0967	Fabbricati tecnologici - Piante prospetti e sezioni	1:100-1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0968	Fabbricati tecnologici - Abaco serramenti - nodi verticali e orizzontali - tabella finiture	1:100-1:25	SINA	CG0700	P	TT	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	01	B	0
	T5	44	SS	0969	Fabbricati tecnologici - Carpenterie-piante sezioni e dettagli costruttivi	Varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	02	B	0
T5	44	SS	0970	Fabbricato di stazione - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	01	B	2	
T5	44	SS	0971	Fabbricato di stazione - Pianta prospetti e sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	01	B	0	
T5	44	SS	0972	Fabbricato di stazione - Abaco serramenti - nodi verticali e orizzontali - tabella finiture	Varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	02	B	0	
T5	44	SS	0973	Fabbricato di stazione - Carpenterie-piante sezioni e dettagli costruttivi	1:50-1:25	SINA	CG0700	P	BB	D	S	SC	P0	FA	00	00	00	01	B	0	
T2	<b>INFRASTRUTTURE STRADALI - IMPIANTI TECNOLOGICI</b>																				
T4	T5	38	SS	0974	Relazione descrittiva degli impianti		SINA	CG0700	P	RG	D	S	GI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	38	SS	0975	Allegato A - Analisi di conformità normativa		SINA	CG0700	P	SH	D	S	GI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	38	SS	0976	Allegato B - Schemi e lay-out tipologici		SINA	CG0700	P	SX	D	S	GI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	38	SS	0977	Schema architettura rete generale di Media Tensione (MT) e Bassa Tensione (BT)		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	E3	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	38	SS	0978	Schema architettura generale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	S1	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	38	SS	0979	Schema architettura generale dell'impianto SOS		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	S1	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	38	SS	0980	Schema architettura generale impianto di video controllo stradale		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	S1	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	38	SS	0981	Schema architettura generale impianto pannelli a messaggio variabile		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	S1	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	38	SS	0982	Schema architettura generale impianto radio		SINA	CG0700	P	2A	D	S	GI	S1	G0	00	00	00	05	A	0
	<b>Generale - Opere a cielo aperto</b>																				
T5	45	SS	0983	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT) - TAVOLA 1 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	0984	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT) - TAVOLA 2 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	04	A	0	
T5	45	SS	0985	Planimetria generale con distribuzione della rete in Media Tensione (MT) - TAVOLA 3 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	08	A	0	
T5	45	SS	0986	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 1 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	0987	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 2 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	06	A	0	
T5	45	SS	0988	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 3 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	07	A	0	
T5	45	SS	0989	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 4 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	05	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	45	SS	0990	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 5 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	09	A	0
	45	SS	0991	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 6 DI 7	varie	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	10	B	0
	45	SS	0992	Planimetria generale con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 7 DI 7	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	11	A	0
	45	SS	0993	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP1 e VPP2		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	05	A	0
	45	SS	0994	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP3		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	06	A	0
	45	SS	0995	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di sicurezza		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	07	A	0
	45	SS	0996	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP4		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	08	A	0
	45	SS	0997	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP5		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	09	A	0
	45	SS	0998	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP6		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	10	A	0
	45	SS	0999	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP7		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	11	A	0
	45	SS	1000	Impianti elettrici di potenza e speciali a servizio della vasca di trattamento VPP8		SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	12	A	0
	45	SS	1001	Relazione tecnica specialistica impianti elettrici esterni di potenza		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	45	SS	1002	Relazione tecnica specialistica impianti di illuminazione esterna		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	02	B	0
	45	SS	1003	Relazione tecnica specialistica impianti speciali esterni di sicurezza, di comunicazione e di controllo		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	03	B	0
45	SS	1004	Relazione di calcolo plinti di fondazione ed opere di sostegno delle apparecchiature impiantistiche		SINA	CG0700	P	3R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	A	0	
T4	<b>Generale - Strada Panoramica</b>																			
	45	SS	1005	Strada panoramica - Relazione di calcolo illuminotecnico	1:50	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	B	0
	45	SS	1006	Strada panoramica - Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e	1:100	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	02	B	0
	45	SS	1007	Strada panoramica - Relazione di calcolo impianto di messa a terra		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	04	A	0
	45	SS	1008	Strada panoramica -Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 1 DI 4	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	A	0
	45	SS	1009	Strada panoramica -Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 2 DI 4	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	02	B	0
	45	SS	1010	Strada panoramica -Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 3 DI 4	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	03	A	0
	45	SS	1011	Strada panoramica -Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 4 DI 4	1:1000	SINA	CG0700	P	4P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	04	A	0
	45	SS	1012	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	G0	00	00	00	03	A	0
	45	SS	1013	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti di svincolo (Q_BT)	1:100	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	G0	00	00	00	01	B	0
T4	<b>Generale - Opere in sotterraneo</b>																			
	45	SS	1014	Relazione tecnica specialistica impianti elettrici di potenza		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	04	B	0
	45	SS	1015	Relazione tecnica specialistica impianti di illuminazione in galleria		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	05	B	0
	45	SS	1016	Relazione tecnica specialistica impianti speciali di sicurezza, di comunicazione e di controllo in galle		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	06	B	0
	45	SS	1017	Relazione tecnica specialistica impianto di ventilazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	07	B	0
45	SS	1018	Relazione tecnica specialistica impianto antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	00	G0	00	00	00	08	B	0	
T4	<b>Galleria Naturale - Le Fosse</b>																			
	45	SS	1019	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	B	0
	45	SS	1020	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	B	0
	45	SS	1021	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri lato Reggio C	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	03	B	0
	45	SS	1022	Relazione di calcolo impianto di messa a terra	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	04	A	0
	45	SS	1023	Relazione di calcolo impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	05	A	0
	45	SS	1024	Relazione di calcolo impianto antincendio	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	06	A	0
	45	SS	1025	Schema architettura impianto elettrico di potenza lato Messina	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	B	0
	45	SS	1026	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (MT/ME) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	A	0
	45	SS	1027	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT/ME) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	45	SS	1028	Schema elettrico unifilare quadro di continuit� assoluta (Q_CA/ME) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1029	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL/ME) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1030	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA/ME) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	05	B	0
T5	45	SS	1031	Schema architettura impianto elettrico di potenza lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	B	0
T5	45	SS	1032	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (MT/RC) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1033	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT/RC) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	07	A	0
T5	45	SS	1034	Schema elettrico unifilare quadro di continuit� assoluta (Q_CA/RC) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1035	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL/RC) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1036	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA/RC) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	10	B	0
T5	45	SS	1037	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione cabina lato RC (Q_VE/RC)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1038	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione cabina lato ME (Q_VE/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1039	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione lato RC (Q_CV/RC)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	13	A	0
T5	45	SS	1040	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione lato ME (Q_CV/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	14	A	0
T5	45	SS	1041	Schema elettrico unifilare quadro antincendio cabina lato Messina (Q_AI/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1042	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1043	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 2 (Q_BP/2)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1044	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 3 (Q_BP/3)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1045	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 4 (Q_BP/4)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1046	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 5 (Q_BP/5)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1047	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 6 (Q_BP/6)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1048	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 7 (Q_BP/7)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	07	A	0
T5	45	SS	1049	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 8 (Q_BP/8)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1050	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 9 (Q_BP/9)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1051	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1052	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1053	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1054	Planimetria di cabina lato Messina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1055	Planimetria di cabina lato Reggio Calabria - Posizionamento apparecchiature ed impianti	1:100	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1056	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 1 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1057	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 2 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1058	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 3 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1059	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 4 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1060	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1061	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1062	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	13	A	0
T5	45	SS	1063	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 1 di 4	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1064	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 2 di 4	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	21	A	0
T5	45	SS	1065	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 3 di 4	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	22	A	0
T5	45	SS	1066	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 4 di 4	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	23	A	0
T5	45	SS	1067	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1068	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	07	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	45	SS	1069	Schema architettura impianto di rilevazione incendi - TAVOLA 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1070	Schema architettura impianto di rilevazione incendi - TAVOLA 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	24	A	0
T5	45	SS	1071	Schema architettura locale impianto SOS - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1072	Schema architettura locale impianto SOS - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1073	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1074	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1075	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	13	A	0
T5	45	SS	1076	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	14	A	0
T5	45	SS	1077	Schema architettura locale impianto radio - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1078	Schema architettura locale impianto radio - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	16	A	0
T5	45	SS	1079	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione 1 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1080	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione 2 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	14	A	0
T5	45	SS	1081	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione 3 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1082	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione 4 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	16	A	0
T5	45	SS	1083	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza 1 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1084	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza 2 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	17	A	0
T5	45	SS	1085	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza 3 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	18	A	0
T5	45	SS	1086	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza 4 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	19	A	0
T5	45	SS	1087	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo 1 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1088	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo 2 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	20	A	0
T5	45	SS	1089	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo 3 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	21	A	0
T5	45	SS	1090	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo 4 di 4	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	22	A	0
T5	45	SS	1091	Schema architettura locale impianto di ventilazione - TAVOLA 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	25	A	0
T5	45	SS	1092	Schema architettura locale impianto di ventilazione - TAVOLA 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	34	A	0
T5	45	SS	1093	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 1 di 2	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	17	A	0
T5	45	SS	1094	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 2 di 2	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	26	A	0
T5	45	SS	1095	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 3 di 3	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	27	A	0
T5	45	SS	1096	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	18	A	0
T5	45	SS	1097	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	28	A	0
T5	45	SS	1098	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	29	A	0
T5	45	SS	1099	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	19	A	0
T5	45	SS	1100	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	30	A	0
T5	45	SS	1101	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	31	A	0
T5	45	SS	1102	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1103	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	20	A	0
T5	45	SS	1104	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	32	A	0
T5	45	SS	1105	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	33	A	0
T5	45	SS	1106	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1107	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50/25	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F4	00	00	07	A	0
<b>Galleria Naturale - Balena</b>																				
T5	45	SS	1108	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	45	SS	1109	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	B	0
T5	45	SS	1110	Relazione di calcolo impianto di messa a terra	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1111	Relazione di calcolo impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1112	Relazione di calcolo impianto antincendio	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1113	Schema architettura impianto elettrico di potenza	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	B	0
T5	45	SS	1114	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (MT)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1115	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1116	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1117	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1118	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	05	B	0
T5	45	SS	1119	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione (Q_VE)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1120	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione (Q_CV)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	07	A	0
T5	45	SS	1121	Schema elettrico unifilare quadro antincendio (Q_AI)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1122	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1123	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 2 (Q_BP/2)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1124	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 3 (Q_BP/3)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1125	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1126	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1127	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1128	Planimetria di cabina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	-	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1129	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1130	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1131	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 1 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1132	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 2 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1133	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 3 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1134	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1135	Schema architettura impianti di illuminazione - normale - sicurezza - emergenza - TAVOLA 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	16	A	0
T5	45	SS	1136	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1137	Schema architettura impianto di rilevazione incendi	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1138	Schema architettura locale impianto SOS	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	07	A	0
T5	45	SS	1139	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1140	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1141	Schema architettura locale impianto radio	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1142	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1143	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1144	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1145	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1146	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1147	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1148	Schema architettura locale impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	17	A	0
T5	45	SS	1149	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000/200	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	11	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	45	SS	1150	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e riliev	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	12	A	0
	T5	45	SS	1151	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	13	A	0
	T5	45	SS	1152	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	07	A	0
	T5	45	SS	1153	Planimetria impianto antincendio in galleria	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	14	A	0
	T5	45	SS	1154	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	05	A	0
	T5	45	SS	1155	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50/25	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	B0	00	00	06	A	0
	<b>Galleria Naturale - Faro Superiore</b>																				
	T5	45	SS	1156	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	B	0
	T5	45	SS	1157	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	B	0
	T5	45	SS	1158	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri lato Reggio C	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	03	B	0
	T5	45	SS	1159	Relazione di calcolo impianto di messa a terra	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	04	A	0
	T5	45	SS	1160	Relazione di calcolo impianto di ventilazione	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	05	A	0
	T5	45	SS	1161	Relazione di calcolo impianto antincendio	-	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	06	A	0
	T5	45	SS	1162	Schema architetturaimpianto elettrico di potenza lato Messina	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	B	0
	T5	45	SS	1163	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (MT) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	A	0
	T5	45	SS	1164	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	A	0
	T5	45	SS	1165	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	03	A	0
	T5	45	SS	1166	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	04	A	0
	T5	45	SS	1167	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA) lato Messina	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	05	B	0
	T5	45	SS	1168	Schema architettura impianto elettrico di potenza lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	B	0
	T5	45	SS	1169	Schema elettrico unifilare quadro di Media Tensione (MT) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	06	A	0
	T5	45	SS	1170	Schema elettrico unifilare quadro generale di Bassa Tensione (Q_BT) lato Reggio Calat	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	07	A	0
	T5	45	SS	1171	Schema elettrico unifilare quadro di continuità assoluta (Q_CA) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	08	A	0
	T5	45	SS	1172	Schema elettrico unifilare quadro di illuminazione (Q_IL) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	09	A	0
	T5	45	SS	1173	Schema elettrico unifilare quadro servizi ausiliari (Q_SA) lato Reggio Calabria	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	10	B	0
	T5	45	SS	1174	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione cabina lato RC (Q_VE/RC)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1175	Schema elettrico unifilare quadro ventilazione cabina lato ME (Q_VE/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	12	A	0	
T5	45	SS	1176	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione lato RC (Q_CV/RC)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	13	A	0	
T5	45	SS	1177	Schema elettrico unifilare quadro controllo ventilazione lato ME (Q_CV/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	14	A	0	
T5	45	SS	1178	Schema elettrico unifilare quadro antincendio cabina lato ME (Q_AI/ME)	-	SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	15	A	0	
T5	45	SS	1179	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 1 (Q_BP/1)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	1180	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 2 (Q_BP/2)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	1181	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 3 (Q_BP/3)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	03	A	0	
T5	45	SS	1182	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 4 (Q_BP/4)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	04	A	0	
T5	45	SS	1183	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 5 (Q_BP/5)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	05	A	0	
T5	45	SS	1184	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 6 (Q_BP/6)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	06	A	0	
T5	45	SS	1185	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 7 (Q_BP/7)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	07	A	0	
T5	45	SS	1186	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 8 (Q_BP/8)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	08	A	0	
T5	45	SS	1187	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 9 (Q_BP/9)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	09	A	0	
T5	45	SS	1188	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 10 (Q_BP/10)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	10	A	0	
T5	45	SS	1189	Schema elettrico unifilare quadro by-pass 11 (Q_BP/11)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	11	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	45	SS	1190	Schema elettrico unifilare tipico quadro rilievo traffico in galleria (Q_RT)	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1191	Schema elettrico unifilare tipico quadro alimentazione e rifasamento ventilatori in galleria	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1192	Schema elettrico unifilare tipico quadro comandi ventil. Vigili del fuoco (Q_VF)	-	SINA	CG0700	P	6A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1193	Planimetria di cabina lato Messina - Posizionamento apparecchiature ed impianti	-	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1194	Planimetria di cabina lato Reggio Calabria - Posizionamento apparecchiature ed impianti	-	SINA	CG0700	P	2D	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1195	Planimetria con disposizione dei cavidotti - TAVOLA 1 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	01	A	0
T5	45	SS	1196	Planimetria con disposizione dei cavidotti- TAVOLA 2 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1197	Planimetria con disposizione dei cavidotti- TAVOLA 3 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1198	Planimetria con disposizione dei cavidotti- TAVOLA 4 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1199	Planimetria con disposizione dei cavidotti- TAVOLA 5 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1200	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 1 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	02	A	0
T5	45	SS	1201	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 2 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	13	A	0
T5	45	SS	1202	Planimetria impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVOLA 3 di 3	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	14	A	0
T5	45	SS	1203	Schema architettura impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVO	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1204	Schema architettura impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVO	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	21	A	0
T5	45	SS	1205	Schema architettura impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVO	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	22	A	0
T5	45	SS	1206	Schema architettura impianti di illuminazione - normale- sicurezza - emergenza - TAVO	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	23	A	0
T5	45	SS	1207	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo - Tavo	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	06	A	0
T5	45	SS	1208	Schema architettura locale dell'impianto di supervisione, automazione e controllo - Tavo	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	07	A	0
T5	45	SS	1209	Schema architettura impianto di rilevazione incendi - TAVOLA 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	08	A	0
T5	45	SS	1210	Schema architettura impianto di rilevazione incendi - TAVOLA 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	24	A	0
T5	45	SS	1211	Schema architettura locale impianto SOS - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	09	A	0
T5	45	SS	1212	Schema architettura locale impianto SOS - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	10	A	0
T5	45	SS	1213	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	11	A	0
T5	45	SS	1214	Schema architettura locale impianto di video controllo stradale - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	12	A	0
T5	45	SS	1215	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	13	A	0
T5	45	SS	1216	Schema architettura locale impianto pannelli a messaggio variabile - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	14	A	0
T5	45	SS	1217	Schema architettura locale impianto radio - Tavola 1 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1218	Schema architettura locale impianto radio - Tavola 2 di 2	-	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	16	A	0
T5	45	SS	1219	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 1 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	03	A	0
T5	45	SS	1220	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 2 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	15	A	0
T5	45	SS	1221	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 3 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	16	A	0
T5	45	SS	1222	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 4 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	17	A	0
T5	45	SS	1223	Planimetria impianti speciali di sicurezza e/o comunicazione - TAVOLA 5 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	18	A	0
T5	45	SS	1224	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 1 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1225	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 2 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	19	A	0
T5	45	SS	1226	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 3 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	20	A	0
T5	45	SS	1227	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 4 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	21	A	0
T5	45	SS	1228	Planimetria impianto PMV, semafori e segnaletica di emergenza - TAVOLA 5 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	22	A	0
T5	45	SS	1229	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 1 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	05	A	0
T5	45	SS	1230	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 2 di 5	-	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	23	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	45	SS	1231	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 3 di 5		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	24	A	0
	T5	45	SS	1232	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 4 di 5		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	25	A	0
	T5	45	SS	1233	Planimetria impianto di supervisione, automazione e controllo - TAVOLA 5 di 5		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	26	A	0
	T5	45	SS	1234	Schema architettura locale impianto di ventilazione - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	25	A	0
	T5	45	SS	1235	Schema architettura locale impianto di ventilazione - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	34	A	0
	T5	45	SS	1236	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	17	A	0
	T5	45	SS	1237	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	26	A	0
	T5	45	SS	1238	Planimetria impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	27	A	0
	T5	45	SS	1239	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	18	A	0
	T5	45	SS	1240	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	28	A	0
	T5	45	SS	1241	Planimetria distribuzione di potenza impianti di ventilazione, controllo atmosfera e rilievo	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	29	A	0
	T5	45	SS	1242	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	19	A	0
	T5	45	SS	1243	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	30	A	0
	T5	45	SS	1244	Planimetria impianto di controllo ventilazione, controllo atmosfera e rilievo traffico - TAV	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	31	A	0
	T5	45	SS	1245	Tipico piante e sezioni impianto di pressurizzazione by-pass	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	08	A	0
	T5	45	SS	1246	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 1 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	20	A	0
	T5	45	SS	1247	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 2 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	32	A	0
	T5	45	SS	1248	Planimetria impianto antincendio in galleria - TAVOLA 3 di 3	1:1000	SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	33	A	0
	T5	45	SS	1249	Impianto antincendio - Tipico schema centrale antincendio e layout centrale	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	06	A	0
	T5	45	SS	1250	Impianto di ventilazione ed antincendio - piante e sezioni	1:50	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	00	GN	F3	00	00	07	A	0
				<b>Piazzale di esazione</b>																	
	T4			<b>Generale</b>																	
	T5	45	SS	1251	Relazione descrittiva degli impianti		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	45	SS	1252	Relazione generale impianti di esazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	45	SS	1253	CSA - Norme generali		SINA	CG0700	P	TX	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	45	SS	1254	CSA - Norme tecniche		SINA	CG0700	P	TX	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	45	SS	1255	Specifiche tecniche impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1R	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	45	SS	1256	Schema generale impianto di supervisione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	45	SS	1257	Schema architettura di sistema impianti speciali		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	02	A	0
	T4			<b>Generale - Impianti di esazione e pedaggio</b>																	
	T5	45	SS	1258	Schematico di posa pista di esazione tipo Promiscua		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	03	A	1
	T5	45	SS	1259	Schematico di posa pista di esazione tipo Telepass		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	04	A	1
	T5	45	SS	1260	Schematico di posa pista di esazione tipo Automatica		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	05	A	1
	T5	45	SS	1261	Schematico di posa pista di esazione tipo Manuale		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	06	A	1
	T5	45	SS	1262	Schema generale distribuzione cavi di pista		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	45	SS	1263	Cabina di Esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	08	A	0
	T5	45	SS	1264	Piazzale Isole di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	09	A	0
	T5	45	SS	1265	Fabbricato - Schema di occupazione apparati		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	10	B	1
	T4			<b>Generale - Area esterna esazione</b>																	
	T5	45	SS	1266	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	45	SS	1267	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDI				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	45	SS	1268	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	11	A	0
	T5	45	SS	1269	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	12	A	0
	T5	45	SS	1270	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti esterni area di esazione (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	P0	G0	00	00	00	01	A	0
	<b>Impianti elettrici</b>																				
	T5	45	SS	1271	Relazione di calcolo - Calcoli illuminotecnici		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	02	C	0
	T5	45	SS	1272	Relazione di calcolo - Dimensionamento cavi, interruttori e quadri		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	01	B	1
	T5	45	SS	1273	Relazione di calcolo - Dimensionamento impianto di terra e di protezione contro i fulmini		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	03	B	0
	T5	45	SS	1274	Schema generale impianto elettrico di Media e Bassa tensione		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	01	A	1
	T5	45	SS	1275	Schema unifilare quadro elettrico di Media Tensione (Q_MT)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	02	A	1
	T5	45	SS	1276	Schemi unifilari quadri elettrici di Bassa Tensione		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	03	A	1
	T5	45	SS	1277	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e secondaria - fabbricato di stazione e impianti		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	02	A	1
	T5	45	SS	1278	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e secondaria - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	01	A	0
	T5	45	SS	1279	Planimetria impianti elettrici di illuminazione e forza motrice - Fabbricato di stazione e impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	03	A	1
	T5	45	SS	1280	Planimetria impianti elettrici di illuminazione e forza motrice - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	04	A	0
T5	45	SS	1281	Planimetria impianti elettrici di illuminazione - Aree esterne e pensilina di stazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	06	A	0	
T5	45	SS	1282	Planimetria e schema impianto fotovoltaico - Fabbricato di stazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	EL	00	00	00	05	A	0	
<b>Impianti di sicurezza</b>																					
T5	45	SS	1283	Planimetria impianti di sicurezza - Fabbricato di stazione e impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IS	00	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	1284	Planimetria impianti di sicurezza - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IS	00	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	1285	Planimetria impianti di comunicazione - Fabbricato di stazione e impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IS	00	00	00	03	A	0	
T5	45	SS	1286	Planimetria impianti di comunicazione - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IS	00	00	00	04	A	0	
<b>Impianti meccanici</b>																					
T5	45	SS	1287	Relazione tecnica di cui all'art. 28 della L 10/91 (Dlgs 192/05 e s.m.i)		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	04	C	0	
T5	45	SS	1288	Relazione di calcolo - Dimensionamento reti ed apparecchiature per impianti sanitari		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	02	C	0	
T5	45	SS	1289	Schema funzionale generale impianto di riscaldamento, condizionamento e idrico sanitario		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	1290	Schema architettura impianto di supervisione impianti meccanici		SINA	CG0700	P	1A	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	1291	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento - Fabbricato di stazione e impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	1292	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	05	A	0	
T5	45	SS	1293	Planimetria impianti idrico sanitari ed estintori - Fabbricato di stazione e impianti tecnologici		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	04	A	0	
T5	45	SS	1294	Planimetria impianti idrico sanitari ed estintori - Cunicolo e cabine di esazione		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	1295	Planimetria generale impianti meccanici - Pompe di calore e sonde geotermiche		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	P0	IM	00	00	00	03	A	0	
<b>Svincolo Curcuraci</b>																					
<b>Generale</b>																					
T5	45	SS	1296	Relazione di calcolo illuminotecnico		SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	C5	G0	00	00	00	01	A	0	
T5	45	SS	1297	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri	1:50	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	C5	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	45	SS	1298	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	C5	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	45	SS	1299	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	C5	G0	00	00	00	02	A	0	
T5	45	SS	1300	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti di svincolo (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	C5	G0	00	00	00	01	A	0	
<b>Svincolo Annunziata</b>																					
<b>Generale</b>																					
T5	45	SS	1301	Relazione di calcolo illuminotecnico	1:100	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	A4	G0	00	00	00	01	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REV/SIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	45	SS	1302	Relazione di calcolo dimensionamento e verifica cavi, interruttori e quadri	1:50	SINA	CG0700	P	4R	D	S	SI	A4	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	45	SS	1303	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 1 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	A4	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	45	SS	1304	Planimetria impianti di illuminazione e speciali - TAVOLA 2 di 2	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	SI	A4	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	45	SS	1305	Schema elettrico unifilare quadro di alimentazione impianti di svincolo (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	SI	A4	G0	00	00	00	01	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1	<b>COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA</b>															<b>662</b>				
T2	<b>STAZIONI - OPERE CIVILI</b>															<b>223</b>				
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																			
T4	<b>Generale</b>																			
T5	48	ST	0001	Studio sull'entità delle correnti generate nelle stazioni Europa, Papardo e Annunziata dai treni in transito nei tunnel Un. Tor Vergata		CG3800	P	SD	D	S	CS	00	G0	00	00	01	A	0		
T5	48	ST	0002	Pozzi di Ventilazione - Tipologico di intervento - Carpenteria	1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	SA	D	S	CS	00	G0	00	00	01	B	1	
T5	48	ST	0003	Pozzi di Alimentazione LFM ed antincendio - carpenteria, scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	BB	D	S	CS	00	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST	0004	Collegamento Galleria di Linea pozzi di ventilazione - Tipologico di intervento - Scavi e consolidamenti	1:50	ROCKSOIL	CG0800	P	SB	D	S	CS	00	G0	00	00	01	A	0	
T5	48	ST	0005	Pozzo di ventilazione - Tipologico di intervento - scavi e consolidamenti	1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	SA	D	S	CS	00	G0	00	00	03	A	0	
T5	48	ST	0006	Inquadramento pozzi di ventilazione	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	CS	00	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST	0007	Inquadramento pozzo antincendio	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	P6	D	S	CS	00	G0	00	00	02	B	0	
T5	48	ST	0008	Pozzo di ventilazione - tipologico di intervento - Fasi esecutive	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	S9	D	S	CS	00	G0	00	00	01	A	0	
T3	<b>Stazione Europa</b>																			
T4	<b>Generale</b>																			
T5	48	ST	0009	Pavimentazioni e percorsi non vedenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	48	ST	0010	Rivestimenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	A	0
T5	48	ST	0011	Controsoffitti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	48	ST	0012	Segnaletica - schermi - pannelli informativi	1:10	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	48	ST	0013	Cabina agente di stazione e linee di tornellerie	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	48	ST	0014	Arredi e attrezzature	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	06	B	0
T5	48	ST	0015	Armadi tecnici - gruppi antincendio	1:20	SINA	CG0700	P	PC	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	07	B	0
T4	<b>Generale - Funzionale</b>																			
T5	48	ST	0016	Relazioni sulle caratteristiche funzionali		SINA	CG0700	P	RX	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0017	Planimetria di inserimento nel contesto urbano	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	1
T5	48	ST	0018	Piante livello strada (Viale Italia) e atrio	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	05	B	1
T5	48	ST	0019	Piante 4° e 3° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	07	B	1
T5	48	ST	0020	Piante 2° e 1° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	09	B	1
T5	48	ST	0021	Piante piano banchina - piano sottobanchina	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	B	1
T5	48	ST	0022	Sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	C	1
T4	<b>Generale - Opere civili</b>																			
T5	48	ST	0023	Relazione tecnica architettonica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0024	Planimetria inserimento urbano su foto satellitare	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	48	ST	0025	Planimetria generale	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	B	1
T5	48	ST	0026	Piante piano atrio e prospetti	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	05	C	1
T5	48	ST	0027	Pianta 4° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	06	B	0
T5	48	ST	0028	Pianta 3° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	07	B	0
T5	48	ST	0029	Pianta 2° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	08	B	0
T5	48	ST	0030	Pianta 1° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	09	B	0
T5	48	ST	0031	Pianta piano banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	10	B	0
T5	48	ST	0032	Pianta piano banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0033	Pianta piano banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	11	B	0
T5	48	ST	0034	Pianta sottobanchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	48	ST	0035	Piante controsoffitti atrio	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	C	0
T5	48	ST	0036	Pianta controsoffitti 3° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	12	B	0
T5	48	ST	0037	Pianta controsoffitti banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	13	B	0
T5	48	ST	0038	Pianta controsoffitti banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	48	ST	0039	Pianta controsoffitti banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	14	B	0
T5	48	ST	0040	Sezioni longitudinali A-A	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	C	0
T5	48	ST	0041	Sezione longitudinale B-B	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	C	0
T5	48	ST	0042	Sezione trasversale C-C	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	C	1
T5	48	ST	0043	Prospetto banchina	1:100	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0044	Particolari transetti	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	48	ST	0045	Tipologico discenderie - scale mobili - scale fisse	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	48	ST	0046	Particolari sevizi igienici	VARIE	SINA	CG0700	P	SB	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0047	Abaco infissi	1:20 / 5	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	A	0
T5	48	ST	0048	Wall Sections	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0049	Planimetria parcheggi e sistemazioni esterne	1:200/1:100/1:50	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	08	B	1
T5	48	ST	0050	Muri di sostegno parcheggi - relazione tecnico - descrittiva delle opere	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	48	ST	0051	Muri di sostegno parcheggi - scheda di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0052	Muri di sostegno parcheggi - relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	1
T5	48	ST	0053	Muri di sostegno parcheggi - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	48	ST	0054	Muri di sostegno parcheggi - pianta , prospetti e sezioni	varie	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	15	B	0
T5	48	ST	0055	Muri di sostegno parcheggi - sezioni tipo e particolari costruttivi	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	48	ST	0056	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 1/2)	1:100/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0057	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 2/2)	1:50/1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	48	ST	0058	Gallerie di Stazione - Scavi	1:50/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0059	Gallerie di Stazione - Consolidamenti	1:200/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	C	0
T5	48	ST	0060	Opere sostegno scavi stazione - Planimetria e sezioni costruttive	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	D	0
T5	48	ST	0061	Opere sostegno scavi stazione - Schemi tampone di fondo	1:200/1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	DZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	D	0
T5	48	ST	0062	Opere si sostegno scavi stazione - Sviluppata e particolari costruttivi	1:200/1:20	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	D	0
T5	48	ST	0063	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 1/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0064	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 2/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	A	0
T5	48	ST	0065	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 3/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	03	A	0
T5	48	ST	0066	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 4/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0067	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 5/8)	1:100/1:50/1:20	ITECO	CG0804	P	BZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	A	0
T5	48	ST	0068	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 6/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	A	0
T5	48	ST	0069	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 7/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	05	A	0
T5	48	ST	0070	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 8/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	06	A	0
T5	48	ST	0071	Inquadramento geologico	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	48	ST	0072	Monitoraggio paratie	1:500/1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	04	C	0
T5	48	ST	0073	Relazione tecnica e di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	01	C	1
T5	48	ST	0074	Relazione tecnica e di calcolo gallerie di Stazione	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	3S	G0	00	00	00	02	A	1
T3				<b>Stazione Papardo</b>																
T4				<b>Parte generale</b>																
T5	48	ST	0075	Pavimentazioni e percorsi non vedenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	B	1



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	48	ST	0076	Rivestimenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	48	ST	0077	Controsoffitti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	48	ST	0078	Segnaletica - schermi - pannelli informativi	1:10	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	05	B	0	
	T5	48	ST	0079	Cabina agente di stazione e linee di tornellerie	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	06	B	0	
	T5	48	ST	0080	Arredi e attrezzature	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	07	B	0	
	T5	48	ST	0081	Armadi tecnici - gruppi antincendio	1:20	SINA	CG0700	P	PC	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	07	B	0	
	<b>Generale - Funzionale</b>																					
	T5	48	ST	0082	Relazioni sulle caratteristiche funzionali		SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	A	0	
	T5	48	ST	0083	Planimetria di inserimento nel contesto urbano	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	1	
	T5	48	ST	0084	Piante piano atrio e 5° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	10	B	1	
T5	48	ST	0085	Piante 4° e 3° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	11	C	1		
T5	48	ST	0086	Piante 2° e 1° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	12	C	1		
T5	48	ST	0087	Piante piano banchina - piano sottobanchina	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	13	B	1		
T5	48	ST	0088	Sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	C	1		
<b>Generale - Opere civili</b>																						
T4	T5	48	ST	0089	Relazione tecnica architettonica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	48	ST	0090	Planimetria inserimento urbano su foto satellitare	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	C	0	
	T5	48	ST	0091	Planimetria generale	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	B	1	
	T5	48	ST	0092	Pianta piano atrio e prospetti	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	05	B	1	
	T5	48	ST	0093	Piante piano 5° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	06	B	1	
	T5	48	ST	0094	Piante piano 4° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	07	C	1	
	T5	48	ST	0095	Piante piano 3° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	08	C	0	
	T5	48	ST	0096	Piante piano 2° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	09	C	0	
	T5	48	ST	0097	Piante piano 1° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	10	C	0	
	T5	48	ST	0098	Pianta piano banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	12	B	0	
	T5	48	ST	0099	Pianta piano banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	48	ST	0100	Pianta piano banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	13	B	0	
	T5	48	ST	0101	Pianta sottobanchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	B	0	
	T5	48	ST	0102	Piante controsoffitti atrio	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	11	B	1	
	T5	48	ST	0103	Pianta controsoffitti 3° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	14	C	0	
	T5	48	ST	0104	Pianta controsoffitti banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	48	ST	0105	Pianta controsoffitti piano banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	B	0	
	T5	48	ST	0106	Pianta controsoffitti banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	16	B	0	
	T5	48	ST	0107	Sezioni longitudinali A-A	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	C	1	
	T5	48	ST	0108	Sezione longitudinale B-B	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	C	1	
	T5	48	ST	0109	Sezioni trasversali C-C	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	C	0	
	T5	48	ST	0110	Particolari banchina	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	48	ST	0111	Particolari transetti	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	48	ST	0112	Tipologico discenderie - scale mobili - scale fisse	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	B	0	
	T5	48	ST	0113	Particolari sevizi igienici	VARIE	SINA	CG0700	P	SB	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	48	ST	0114	Abaco infissi	1:20 / 5	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	A	0	
	T5	48	ST	0115	Wall Sections	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	A	1	
	T5	48	ST	0116	Planimetria parcheggi e sistemazioni esterne	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	14	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	48	ST	0117	Particolari sistemazioni esterne	1:50 / 20	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	48	ST	0118	Muri di sostegno parcheggi - relazione tecnico - descrittiva delle opere	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	48	ST	0119	Muri di sostegno parcheggi - scheda di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0120	Muri di sostegno parcheggi - relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0121	Muri di sostegno parcheggi - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	48	ST	0122	Muri di sostegno parcheggi - pianta , prospetti e sezioni	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	48	ST	0123	Muri di sostegno parcheggi - sezioni tipo e particolari costruttivi	1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	48	ST	0124	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 1/2)	1:100/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0125	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 2/2)	1:50/1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	48	ST	0126	Gallerie di Stazione - Scavi	1:50/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0127	Gallerie di Stazione - Consolidamenti	1:200/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	48	ST	0128	Opere sostegno scavi stazione - Planimetria e sezioni costruttive	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0129	Opere si sostegno scavi stazione - Sviluppata e particolari costruttivi	1:200/1:20	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	48	ST	0130	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 1/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0131	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 2/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	48	ST	0132	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 3/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	48	ST	0133	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 4/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	48	ST	0134	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 5/8)	1:100/1:50/1:20	ITECO	CG0804	P	BZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0135	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 6/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	48	ST	0136	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 7/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	48	ST	0137	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 8/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	07	A	0
	T5	48	ST	0138	Inquadramento geologico	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0139	Monitoraggio paratie	1:500/1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	48	ST	0140	Relazione tecnica e di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0141	Relazione tecnica e di calcolo gallerie di Stazione	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	1S	G0	00	00	00	02	A	1
	T3				<b>Stazione Annunziata</b>																
	T4				<b>Parte generale</b>																
	T5	48	ST	0142	Pavimentazioni e percorsi non vedenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	48	ST	0143	Rivestimenti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0144	Controsoffitti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	B	0
	T5	48	ST	0145	Segnaletica - schermi - pannelli informativi	1:10	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	48	ST	0146	Cabina agente di stazione e linee di tornelleria	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	48	ST	0147	Arredi e attrezzature	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	48	ST	0148	Armadi tecnici - gruppi antincendio	1:20	SINA	CG0700	P	PC	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	07	B	0
	T4				<b>Generale - Funzionale</b>																
	T5	48	ST	0149	Relazioni sulle caratteristiche funzionali		SINA	CG0700	P	RX	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	48	ST	0150	Planimetria di inserimento nel contesto urbano	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	C	1
	T5	48	ST	0151	Piante piano atrio	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	05	B	1
	T5	48	ST	0152	Piante piano 5° e 6° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	07	B	1
	T5	48	ST	0153	Piante piano 3° e 4° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	03	C	1
	T5	48	ST	0154	Piante piano 1° e 2° livello tecnico	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	C	1
	T5	48	ST	0155	Piante piano banchina - piano sottobanchina	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	08	B	1
	T5	48	ST	0156	Sezioni	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	C	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T4			<b>Generale - Opere civili</b>																
T5	48	ST 0157	Relazione tecnica architettonica		SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	1	
T5	48	ST 0158	Planimetria inserimento urbano su foto satellitare	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	C	0	
T5	48	ST 0159	Planimetria generale	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	04	C	1	
T5	48	ST 0160	Piante piano atrio	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	04	B	0	
T5	48	ST 0161	Piante piano 6° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	07	B	0	
T5	48	ST 0162	Piante piano 5° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	08	B	1	
T5	48	ST 0163	Piante piano 4° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	09	C	1	
T5	48	ST 0164	Piante piano 3° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	10	C	0	
T5	48	ST 0165	Piante piano 2° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	11	C	0	
T5	48	ST 0166	Piante piano 1° livello primo tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	12	C	0	
T5	48	ST 0167	Pianta piano banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	15	B	0	
T5	48	ST 0168	Pianta piano banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST 0169	Pianta piano banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	16	B	0	
T5	48	ST 0170	Pianta pano sottobanchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	B	0	
T5	48	ST 0171	Piante controsoffitti atrio	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	13	B	0	
T5	48	ST 0172	Pianta controsoffitti 6° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	17	C	0	
T5	48	ST 0173	Pianta controsoffitti 3° livello tecnico	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	18	C	0	
T5	48	ST 0174	Pianta controsoffitti banchina - Lato Messina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	19	B	0	
T5	48	ST 0175	Pianta controsoffitti banchina	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	03	B	0	
T5	48	ST 0176	Pianta controsoffitti banchina - Lato Reggio Calabria	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	20	B	0	
T5	48	ST 0177	Prospetti	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	21	B	0	
T5	48	ST 0178	Sezioni longitudinali A-A	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	C	0	
T5	48	ST 0179	Sezione longitudinale B-B	1:100	SINA	CG0700	P	ZA	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	C	0	
T5	48	ST 0180	Sezioni trasversali C-C	1:100	SINA	CG0700	P	WA	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	C	0	
T5	48	ST 0181	Prospetti e particolari banchina	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST 0182	Particolari transetti	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	B	0	
T5	48	ST 0183	Tipologico discenderie - scale mobili - scale fisse	1:50/1:10	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	03	B	0	
T5	48	ST 0184	Particolari sevizi igienici	VARIE	SINA	CG0700	P	SB	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST 0185	Abaco infissi	1:20 / 5	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	A	0	
T5	48	ST 0186	Wall Sections	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	A	0	
T5	48	ST 0187	Planimetria parcheggi e sistemazioni esterne	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	09	B	1	
T5	48	ST 0188	Dettagli parcheggi e sistemazioni esterne	1:50 / 20	SINA	CG0700	P	PZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	03	B	0	
T5	48	ST 0189	Muri di sostegno parcheggi - relazione tecnico - descrittiva delle opere	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	2S	G0	00	00	03	B	0	
T5	48	ST 0190	Muri di sostegno parcheggi - scheda di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	A	0	
T5	48	ST 0191	Muri di sostegno parcheggi - relazione di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	B	1	
T5	48	ST 0192	Muri di sostegno parcheggi - planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CS	2S	G0	00	00	03	B	0	
T5	48	ST 0193	Muri di sostegno parcheggi - pianta , prospetti e sezioni	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	22	B	0	
T5	48	ST 0194	Muri di sostegno parcheggi - sezioni tipo e particolari costruttivi	1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	05	B	0	
T5	48	ST 0195	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 1/2)	1:100/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST 0196	Gallerie di Stazione - Carpenterie (TAV 2/2)	1:50/1:100	ROCKSOIL	CG0800	P	BZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	B	0	
T5	48	ST 0197	Gallerie di Stazione - Scavi	1:50/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	01	B	0	
T5	48	ST 0198	Gallerie di Stazione - Consolidamenti (TAV 1/2)	1:200/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	02	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	48	ST	0199	Gallerie di Stazione - Consolidamenti (TAV 2/2)	1:200/1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	03	B	0
	T5	48	ST	0200	Opere sostegno scavi stazione - Planimetria e sezioni costruttive	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	P9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0201	Opere si sostegno scavi stazione - Sviluppata e particolari costruttivi	1:200/1:20	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	04	B	0
	T5	48	ST	0202	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 1/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0203	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 2/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	48	ST	0204	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 3/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	48	ST	0205	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 4/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	04	A	0
	T5	48	ST	0206	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 5/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0207	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 6/8)	1:100/1:50/1:20	ITECO	CG0804	P	BZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	48	ST	0208	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 7/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	05	A	0
	T5	48	ST	0209	Piante e sezioni strutturali - Carpenterie (TAV 8/8)	1:100	ITECO	CG0804	P	BA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	06	A	0
	T5	48	ST	0210	Inquadramento geologico	1:1000	ROCKSOIL	CG0800	P	P7	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	48	ST	0211	Monitoraggio paratie	1:500/1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	05	B	0
	T5	48	ST	0212	Relazione tecnica e di calcolo	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	C	1
	T5	48	ST	0213	Relazione tecnica e di calcolo gallerie di Stazione	-	ROCKSOIL	CG0800	P	CL	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	A	1
	<b>Generale - Ponte stazione ferroviaria Annunziata</b>																				
	T5	48	ST	0214	relazione tecnico - descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	02	B	1
	T5	48	ST	0215	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0216	relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0217	Relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0218	planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P7	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0219	sezione longitudinali e pianta fondazioni	1:100	SINA	CG0700	P	Z9	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1
	T5	48	ST	0220	Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	PA	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	14	B	1
T5	48	ST	0221	carpenteria impalcato e sottostrutture	1:100 - 1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	48	ST	0222	particolari costruttivi	1:50 - 1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	48	ST	0223	fasi costruttive dell'opera d'arte	Varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	CS	2S	G0	00	00	00	04	B	1	
T2	<b>STAZIONI - IMPIANTI</b>																				<b>439</b>
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																				
T4	<b>Generale</b>																				
T5	49	ST	0224	Relazione tecnica impianti elettrici e speciali		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	00	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	49	ST	0225	Relazione tecnica impianti ed idrico sanitario		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	00	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	49	ST	0226	Relazione tecnica impianti di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	00	G0	00	00	00	03	B	1	
T5	49	ST	0227	Relazione descrittiva impianto idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	00	G0	00	00	00	04	B	0	
T4	<b>Generale - Pozzo ventilazione tipo 1</b>																				
T5	49	ST	0228	Impianto ventilazione pozzo di intertratta - pianta e sezioni		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	00	G0	00	00	00	09	B	1	
T5	49	ST	0229	Schema funzionale impianto ventilazione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	00	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	49	ST	0230	Schema elettrico unifilare tipico quadro mand/estr aria pozzo standard (Q_PS)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	00	G0	00	00	00	04	B	0	
T5	49	ST	0231	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	01	B	1	
T5	49	ST	0232	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	49	ST	0233	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	04	A	0	
T4	<b>Generale - Pozzo ventilazione tipo 2</b>																				
T5	49	ST	0234	Impianto ventilazione pozzo di intertratta - pianta e sezioni		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	00	G0	00	00	00	10	B	1	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T5	49	ST	0235	Schema funzionale impianto ventilazione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	00	G0	00	00	00	02	B		1
	T5	49	ST	0236	Schema elettrico unifilare tipico mand/estr aria pozzo push/pull (Q_PP)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	00	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0237	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	03	B		1
	T5	49	ST	0238	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0239	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	00	G0	00	00	00	06	A		0
T4	<b>Stazione Europa</b>																					
	<b>Generale - Impianti elettrici</b>																					
	T5	49	ST	0240	Relazione di calcolo degli impianti elettrici e speciali		SINA	CG0700	P	4R	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0241	Relazione di calcolo impianto elettrico a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0242	Schema a blocchi impianto di alimentazione elettrica MT/BT		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0243	Schema a blocchi impianto di controllo accessi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	49	ST	0244	Schema a blocchi impianto di rivelazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0245	Schema a blocchi impianto TVCC		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B		0
	T5	49	ST	0246	Schema a blocchi impianto di diffusione sonora		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0247	Schema a blocchi impianto di rete dati		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0248	Schema a blocchi impianto di supervisione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B		0
	T5	49	ST	0249	Schema a blocchi impianto di controllo illuminazione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B		0
	T5	49	ST	0250	Schema a blocchi impianti SOS, Telefonia di Emergenza e GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	12	B		0
	T5	49	ST	0251	Cabina elettrica di alimentazione: disposizione delle apparecchiature e degli impianti		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0252	Schema unifilare quadro elettrico MT (Q_MT/S3/6)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		1
	T5	49	ST	0253	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di stazione (Q_ST/S3/S2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	49	ST	0254	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di pozzo (Q_ST/S3/S1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	20	B		0
	T5	49	ST	0255	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze in continuita' assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0256	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze ordinarie (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B		0
	T5	49	ST	0257	Schema unifilare quadro elettrico generale scale mobili (Q_SCA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0258	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0259	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti meccanici (Q_MEC)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0260	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 1 (Q_VE01)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0261	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 2 (Q_VE02)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0262	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina e banchina 3 (Q_VE03)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B		0
	T5	49	ST	0263	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina e banchina 4 (Q_VE04)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	B		0
	T5	49	ST	0264	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina, banchina e transito 5 (Q_VE05)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B		0
	T5	49	ST	0265	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina e banchina 6 (Q_VE06)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B		0
	T5	49	ST	0266	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti idrici (Q_IDR)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B		0
	T5	49	ST	0267	Schema elettrico unifilare quadro servizi centrale antincendio (Q_SI)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	49	ST	0268	Schema elettrico unifilare quadro aria primaria (Q_AP)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B		0
	T5	49	ST	0269	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori barriere aria (Q_BA)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0270	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione sprinkler (Q_GPS)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	21	B		0
T5	49	ST	0271	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione idranti (Q_GPI)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	22	B		0	
T4	<b>Generale - Impianti elettrici - piano atrio</b>																					
	T5	49	ST	0272	Schema unifilare quadro elettrico di livello 5 (Q_L5)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B		0
	T5	49	ST	0273	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B		0
T5	49	ST	0274	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B		0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	49	ST	0275	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B	0	
	T5	49	ST	0276	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B	0	
<b>Generale - Impianti elettrici - piano 4° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0277	Schema unifilare quadro elettrico di livello 4 (Q_L4)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	23	B	0	
	T5	49	ST	0278	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B	0	
T4	T5	49	ST	0279	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B	0	
	T5	49	ST	0280	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	13	B	0	
T4	T5	49	ST	0281	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 3° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0282	Schema unifilare quadro elettrico di livello 3 (Q_L3)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B	0	
	T5	49	ST	0283	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	B	0	
T4	T5	49	ST	0284	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	49	ST	0285	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B	0	
T4	T5	49	ST	0286	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 2° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0287	Schema unifilare quadro elettrico di livello 2 (Q_L2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	13	B	0	
	T5	49	ST	0288	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	12	B	0	
T4	T5	49	ST	0289	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B	0	
	T5	49	ST	0290	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	14	B	0	
T4	T5	49	ST	0291	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 1° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0292	Schema unifilare quadro elettrico di livello 1 (Q_L1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	49	ST	0293	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B	0	
T4	T5	49	ST	0294	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	49	ST	0295	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B	0	
T4	T5	49	ST	0296	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano banchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0297	Schema unifilare quadro elettrico di livello 0 - settore A (Q_L0/A)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	49	ST	0298	Schema unifilare quadro elettrico di livello 0 - settore B (Q_L0/B)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	16	B	0	
T4	T5	49	ST	0299	Schema unifilare quadro elettrico di livello 0 - settore C (Q_L0/C)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	49	ST	0300	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 1 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	15	B	0	
T4	T5	49	ST	0301	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 2 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	18	B	0	
	T5	49	ST	0302	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 3 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	25	B	0	
T4	T5	49	ST	0303	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 4 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	27	B	0	
	T5	49	ST	0304	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 5 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	29	B	0	
T4	T5	49	ST	0305	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 1 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B	0	
	T5	49	ST	0306	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 2 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	13	B	0	
T4	T5	49	ST	0307	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 3 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	14	B	0	
	T5	49	ST	0308	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 4 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	15	B	0	
T4	T5	49	ST	0309	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 5 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	16	B	0	
	T5	49	ST	0310	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 1 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	17	B	0	
T4	T5	49	ST	0311	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 2 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	31	B	0	
	T5	49	ST	0312	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 3 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	33	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	49	ST	0313	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 4 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	34	B	0
	T5	49	ST	0314	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 5 di 5	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	35	B	0
	T5	49	ST	0315	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B	0
<b>Generale - Impianti elettrici - piano sottobanchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0316	Schema unifilare quadro elettrico di livello -1 (Q_L-1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	25	B	0
	T5	49	ST	0317	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	23	B	0
	T5	49	ST	0318	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	19	B	0
T4	T5	49	ST	0319	Pianta con distribuzione degli impianti speciali		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	20	B	0
	T5	49	ST	0320	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano strada/esterno</b>																				
T4	T5	49	ST	0321	Planimetria impianti elettrici esterni stazione	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	49	ST	0322	Planimetria impianti elettrici esterni parcheggio	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	49	ST	0323	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna parcheggio (Q_ IEP)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B	0
<b>Generale - Impianti meccanici</b>																					
T4	T5	49	ST	0324	Relazione di calcolo impianto idrico-sanitario		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	A	0
	T5	49	ST	0325	Schema altimetrico impianto idrico sanitario		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	49	ST	0326	Relazione di calcolo impianti idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	A	0
T4	T5	49	ST	0327	Schema funzionale impianto antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	A	0
	T5	49	ST	0328	Schema altimetrico impianto idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	13	A	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano atrio</b>																				
T4	T5	49	ST	0329	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	22	B	0
	T5	49	ST	0330	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 4° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0331	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	16	B	0
	T5	49	ST	0332	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 3° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0333	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	26	B	0
	T5	49	ST	0334	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 2° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0335	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	28	B	0
	T5	49	ST	0336	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 1° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0337	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	24	B	0
	T5	49	ST	0338	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano banchina</b>																				
T4	T5	49	ST	0339	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	30	B	0
	T5	49	ST	0340	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 1		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	49	ST	0341	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	12	B	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano sottobanchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0342	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	32	B	0
	T5	49	ST	0343	Pianta impianti idrico antincendio, sprinkler e sollevamento acque bianche		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	21	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano strada/esterno</b>																				
T5	49	ST	0344	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione</b>																	
T5	49	ST	0345	Relazione di calcolo impianto di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B	1
T5	49	ST	0346	Schema funzionale centrale tecnologica		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B	0
T5	49	ST	0347	Planimetrie di coordinamento impianti di ventilazione e climatizzazione	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	18	A	1
T5	49	ST	0348	Sezione A-A impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	01	A	1
T5	49	ST	0349	Sezione B-B impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	A	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano atrio</b>																	
T5	49	ST	0350	Impianti di ventilazione, climatizzazione e ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	03	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 4° livello tecnico</b>																	
T5	49	ST	0351	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	04	B	1
T5	49	ST	0352	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	05	B	1
T5	49	ST	0353	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	06	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 3° livello tecnico</b>																	
T5	49	ST	0354	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	16	B	1
T5	49	ST	0355	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	17	B	1
T5	49	ST	0356	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	02	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 2° livello tecnico</b>																	
T5	49	ST	0357	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	18	B	1
T5	49	ST	0358	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	19	B	1
T5	49	ST	0359	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	20	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 1° livello tecnico</b>																	
T5	49	ST	0360	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	11	B	1
T5	49	ST	0361	Impianto di ventilazione di stazione e barriere d'aria		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	12	B	1
T5	49	ST	0362	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	07	B	1
T5	49	ST	0363	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	08	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano banchina</b>																	
T5	49	ST	0364	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	23	B	1
T5	49	ST	0365	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	28	B	1
T5	49	ST	0366	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	24	B	1
T5	49	ST	0367	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	29	B	1
T5	49	ST	0368	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	25	B	1
T5	49	ST	0369	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	30	B	1
T5	49	ST	0370	Impianto di climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	26	B	1
T5	49	ST	0371	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	09	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano sottobanchina</b>																	
T5	49	ST	0372	Impianti di ventilazione, climatizzazione e ventiloconvettori - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	27	B	1
T5	49	ST	0373	Impianti di ventilazione, climatizzazione e ventiloconvettori - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	31	B	1
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano strada/esterno</b>																	
T5	49	ST	0374	Impianti di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	10	B	1
T3			<b>Stazione Papardo</b>																	
T4			<b>Generale</b>																	
T5	49	ST	0375	Relazione di calcolo degli impianti elettrici e speciali		SINA	CG0700	P	4R	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	49	ST	0376	Relazione di calcolo impianto elettrico a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
<b>T4</b>			<b>Generale - Impianti elettrici</b>																	
T5	49	ST	0377	Schema a blocchi impianto di alimentazione elettrica MT/BT		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	49	ST	0378	Schema a blocchi impianto di controllo accessi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	49	ST	0379	Schema a blocchi impianto di rivelazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	49	ST	0380	Schema a blocchi impianto TVCC		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	49	ST	0381	Schema a blocchi impianto di diffusione sonora		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	49	ST	0382	Schema a blocchi impianto di rete dati		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B	0
T5	49	ST	0383	Schema a blocchi impianto di supervisione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	B	0
T5	49	ST	0384	Schema a blocchi impianto di controllo illuminazione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	09	B	0
T5	49	ST	0385	Schema a blocchi impianti SOS, Telefonia di Emergenza e GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	12	B	0
T5	49	ST	0386	Cabina elettrica di alimentazione: disposizione delle apparecchiature e degli impianti		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	16	B	0
T5	49	ST	0387	Schema unifilare quadro elettrico MT (Q_MT/S1/2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	27	B	1
T5	49	ST	0388	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di stazione (Q_ST/S1/S2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	18	B	0
T5	49	ST	0389	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di pozzo (Q_ST/S1/S1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	26	B	0
T5	49	ST	0390	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze in continuita' assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	49	ST	0391	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze ordinarie (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	49	ST	0392	Schema unifilare quadro elettrico generale scale mobili (Q_SCA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	49	ST	0393	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B	0
T5	49	ST	0394	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti meccanici (Q_MEC)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	49	ST	0395	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 1 (Q_VE01)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	49	ST	0396	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 2 (Q_VE02)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B	0
T5	49	ST	0397	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria banchina 3 (Q_VE03)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B	0
T5	49	ST	0398	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria banchina 4 (Q_VE04)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	B	0
T5	49	ST	0399	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina, banchina e transito 5 (Q_VE05)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	09	B	0
T5	49	ST	0400	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina e banchina 6 (Q_VE06)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B	0
T5	49	ST	0401	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina 7 (Q_VE07)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	12	B	0
T5	49	ST	0402	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina 8 (Q_VE08)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	B	0
T5	49	ST	0403	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti idrici (Q_IDR)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	B	0
T5	49	ST	0404	Schema elettrico unifilare quadro servizi centrale antincendio (Q_SI)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	49	ST	0405	Schema elettrico unifilare quadro aria primaria (Q_AP)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	49	ST	0406	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori barriere aria (Q_BA)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	49	ST	0407	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione sprinkler (Q_GPS)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
T5	49	ST	0408	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione idranti (Q_GPI)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
<b>T4</b>			<b>Generale - Impianti elettrici - piano atrio</b>																	
T5	49	ST	0409	Schema unifilare quadro elettrico di livello 6 (Q_L6)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B	0
T5	49	ST	0410	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
T5	49	ST	0411	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
T5	49	ST	0412	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B	0
T5	49	ST	0413	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	A	0
<b>T4</b>			<b>Generale - Impianti elettrici - piano 5° livello tecnico</b>																	
T5	49	ST	0414	Schema unifilare quadro elettrico di livello 5 (Q_L5)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	19	B	0
T5	49	ST	0415	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
T5	49	ST	0416	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	49	ST	0417	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	12	B	0
	T5	49	ST	0418	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	B	0
<b>Generale - Impianti elettrici - piano 4° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0419	Schema unifilare quadro elettrico di livello 4 (Q_L4)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	B	0
	T5	49	ST	0420	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	14	B	0
T4	T5	49	ST	0421	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	15	B	0
	T5	49	ST	0422	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	17	B	0
T4	T5	49	ST	0423	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 3° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0424	Schema unifilare quadro elettrico di livello 3 (Q_L3)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	15	B	0
	T5	49	ST	0425	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	18	B	0
T4	T5	49	ST	0426	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	19	B	0
	T5	49	ST	0427	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici	1:100	SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B	0
T4	T5	49	ST	0428	Pianta con distribuzione degli impianti speciali		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	21	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 2° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0429	Schema unifilare quadro elettrico di livello 2 (Q_L2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	49	ST	0430	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B	0
T4	T5	49	ST	0431	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	B	0
	T5	49	ST	0432	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	B	0
T4	T5	49	ST	0433	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 1° livello tecnico</b>																				
T4	T5	49	ST	0434	Schema unifilare quadro elettrico di livello 1 (Q_L1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	09	B	0
	T5	49	ST	0435	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B	0
T4	T5	49	ST	0436	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B	0
	T5	49	ST	0437	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	09	B	0
T4	T5	49	ST	0438	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano banchina</b>																				
T4	T5	49	ST	0439	Schema unifilare quadro elettrico di livello 0 (Q_L0)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	17	B	0
	T5	49	ST	0440	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	22	B	0
T4	T5	49	ST	0441	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	49	ST	0442	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	28	B	0
T4	T5	49	ST	0443	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	23	B	0
	T5	49	ST	0444	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	30	B	0
T4	T5	49	ST	0445	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	32	B	0
	T5	49	ST	0446	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	25	B	0
T4	T5	49	ST	0447	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	34	B	0
	T5	49	ST	0448	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	36	B	0
T4	T5	49	ST	0449	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano sottobanchina</b>																				
T4	T5	49	ST	0450	Schema unifilare quadro elettrico di livello -1 (Q_L-1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	21	B	0
	T5	49	ST	0451	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	26	B	0
T4	T5	49	ST	0452	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	27	B	0
	T5	49	ST	0453	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	29	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																							
T4	T5	49	ST	0454	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B		0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano strada/esterno</b>																						
	T5	49	ST	0455	Planimetria impianti elettrici esterni		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B		0	
	T5	49	ST	0456	Planimetria impianti elettrici esterni parcheggio 1	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	B		0	
	T5	49	ST	0457	Planimetria impianti elettrici esterni parcheggio 2	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B		0	
T4	T5	49	ST	0458	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna parcheggio 1 (Q. IEP1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	B		0	
	T5	49	ST	0459	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna parcheggio 2 (Q. IEP2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici</b>																						
	T5	49	ST	0460	Relazione di calcolo impianto idrico-sanitario		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	A		0	
	T5	49	ST	0461	Schema altimetrico impianto idrico sanitario		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	B		0	
T4	T5	49	ST	0462	Relazione di calcolo impianti idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B		1	
	T5	49	ST	0463	Schema funzionale impianto antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	A		0	
	T5	49	ST	0464	Schema altimetrico impianto idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	A		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano atrio</b>																						
	T5	49	ST	0465	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	31	B		0	
T4	T5	49	ST	0466	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 5° livello tecnico</b>																						
	T5	49	ST	0467	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	20	B		0	
	T5	49	ST	0468	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	A		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 4° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0469	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	37	B		0	
	T5	49	ST	0470	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	B		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 3° livello tecnico</b>																						
	T5	49	ST	0471	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	39	B		0	
	T5	49	ST	0472	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B		0	
T4	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 2° livello tecnico</b>																						
	T5	49	ST	0473	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	35	B		0	
	T5	49	ST	0474	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano 1° livello tecnico</b>																						
	T5	49	ST	0475	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	33	B		0	
T4	T5	49	ST	0476	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano banchina</b>																						
	T5	49	ST	0477	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	41	B		0	
	T5	49	ST	0478	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	B		0	
	T5	49	ST	0479	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	14	B		0	
T4	<b>Generale - Impianti meccanici - piano sottobanchina</b>																						
	T5	49	ST	0480	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	43	B		0	
	T5	49	ST	0481	Pianta impianti idrico antincendio, sprinkler e sollevamento acque bianche		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	24	A		0	
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano strada/esterno</b>																						
	T5	49	ST	0482	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	09	A		0	
T4	<b>Generale - Impianti di Ventilazione</b>																						
	T5	49	ST	0483	Relazione di calcolo impianto di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	B		1	
	T5	49	ST	0484	Schema funzionale centrale tecnologica		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B		0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	49	ST	0485	Planimetrie di coordinamento impianti di ventilazione e climatizzazione	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	A	1	
	T5	49	ST	0486	Sezione A-A impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	A	1	
	T5	49	ST	0487	Sezione B-B impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	A	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano atrio</b>																						
T4	T5	49	ST	0488	Impianti di ventilazione, climatizzazione e ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	17	B	1	
	<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 5° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0489	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	01	B	1	
	T5	49	ST	0490	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	02	B	1	
	T5	49	ST	0491	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	03	B	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 4° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0492	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	04	B	1	
	T5	49	ST	0493	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	05	A	1	
	T5	49	ST	0494	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	06	A	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 3° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0495	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	26	B	1	
	T5	49	ST	0496	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	07	A	1	
	T5	49	ST	0497	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	08	A	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 2° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0498	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	21	B	1	
	T5	49	ST	0499	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	22	B	1	
	T5	49	ST	0500	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	23	B	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 1° livello tecnico</b>																						
T4	T5	49	ST	0501	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	19	B	1	
	T5	49	ST	0502	Impianti ventilazione di stazione e barriere d'aria		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	20	B	1	
	T5	49	ST	0503	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	10	B	1	
	T5	49	ST	0504	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	11	B	1	
	<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano banchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0505	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	27	B	1	
	T5	49	ST	0506	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	12	B	1	
	T5	49	ST	0507	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	28	B	1	
	T5	49	ST	0508	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	13	B	1	
	T5	49	ST	0509	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	29	B	1	
	T5	49	ST	0510	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	14	B	1	
	T5	49	ST	0511	Impianto di climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	30	B	1	
	T5	49	ST	0512	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	15	B	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano sottobanchina</b>																						
T4	T5	49	ST	0513	Impianto di ventilazione sottobanchina - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	31	B	1	
	T5	49	ST	0514	Impianto di ventilazione sottobanchina - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	16	B	1	
<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano strada/esterno</b>																						
T3	T5	49	ST	0515	Impianti di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	1S	G0	00	00	00	18	B	1	
<b>Stazione Annunziata</b>																						
T4	<b>Generale</b>																					
T5	49	ST	0516	Relazione di calcolo degli impianti elettrici e speciali		SINA	CG0700	P	4R	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	49	ST	0517	Relazione di calcolo impianto elettrico a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B		0
	<b>Generale - Impianti elettrici</b>																					
	T5	49	ST	0518	Schema a blocchi impianto di alimentazione elettrica MT/BT		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0519	Schema a blocchi impianto di controllo accessi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	49	ST	0520	Schema a blocchi impianto di rivelazione incendi		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0521	Schema a blocchi impianto TVCC		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B		0
	T5	49	ST	0522	Schema a blocchi impianto di diffusione sonora		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0523	Schema a blocchi impianto di rete dati		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0524	Schema a blocchi impianto di supervisione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	11	B		0
	T5	49	ST	0525	Schema a blocchi impianto di controllo illuminazione		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	B		0
	T5	49	ST	0526	Schema a blocchi impianti SOS, Telefonia di Emergenza e GSM		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	12	B		0
	T5	49	ST	0527	Cabina elettrica di alimentazione: disposizione delle apparecchiature e degli impianti		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0528	Schema unifilare quadro elettrico MT (Q_MT/S2/4)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B		1
	T5	49	ST	0529	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di stazione (Q_ST/S2/S2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	19	B		0
	T5	49	ST	0530	Schema unifilare quadro elettrico generale BT di pozzo (Q_ST/S2/S1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	3S	G0	00	00	00	27	B		0
	T5	49	ST	0531	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze in continuità assoluta (Q_CA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0532	Schema unifilare quadro elettrico generale utenze ordinarie (Q_SA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B		0
	T5	49	ST	0533	Schema unifilare quadro elettrico generale scale mobili (Q_SCA)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	B		0
	T5	49	ST	0534	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna (Q_IE)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0535	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti meccanici (Q_MEC)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B		0
	T5	49	ST	0536	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 1 (Q_VE01)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0537	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria sottobanchina 2 (Q_VE02)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B		0
	T5	49	ST	0538	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria banchina 3 (Q_VE03)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B		0
	T5	49	ST	0539	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria banchina 4 (Q_VE04)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	B		0
	T5	49	ST	0540	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina, banchina e transito 5 (Q_VE05)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	B		0
	T5	49	ST	0541	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina e banchina 6 (Q_VE06)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	10	B		0
	T5	49	ST	0542	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina 7 (Q_VE07)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	12	B		0
	T5	49	ST	0543	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori aria soprabanchina 8 (Q_VE08)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	13	B		0
T5	49	ST	0544	Schema elettrico unifilare quadro generale impianti idrici (Q_IDR)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	11	B		0	
T5	49	ST	0545	Schema elettrico unifilare quadro servizi centrale antincendio (Q_SI)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B		0	
T5	49	ST	0546	Schema elettrico unifilare quadro aria primaria (Q_AP)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B		0	
T5	49	ST	0547	Schema elettrico unifilare quadro ventilatori barriere aria (Q_BA)		SINA	CG0700	P	6A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	B		0	
T5	49	ST	0548	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione sprinkler (Q_GPS)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B		0	
T5	49	ST	0549	Schema elettrico unifilare quadro gruppo pressurizzazione idranti (Q_GPI)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	21	B		0	
T4	<b>Generale - Impianti elettrici - piano atrio</b>																					
	T5	49	ST	0550	Schema unifilare quadro elettrico di livello 7 (Q_L7)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B		0
	T5	49	ST	0551	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B		0
	T5	49	ST	0552	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B		0
	T5	49	ST	0553	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	B		0
T5	49	ST	0554	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	A		0	
T4	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 6° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0555	Schema unifilare quadro elettrico di livello 6 (Q_L6)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	22	B		0
T5	49	ST	0556	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B		0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	49	ST	0557	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	49	ST	0558	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	12	B	0	
	T5	49	ST	0559	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	A	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 5° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0560	Schema unifilare quadro elettrico di livello 5 (Q_L5)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	13	B	0	
	T5	49	ST	0561	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	14	B	0	
T4	T5	49	ST	0562	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	49	ST	0563	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	17	B	0	
	T5	49	ST	0564	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 4° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0565	Schema unifilare quadro elettrico di livello 4 (Q_L4)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	17	B	0	
	T5	49	ST	0566	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	22	B	0	
T4	T5	49	ST	0567	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	23	B	0	
	T5	49	ST	0568	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	25	B	0	
	T5	49	ST	0569	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 3° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0570	Schema unifilare quadro elettrico di livello 3 (Q_L3)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	49	ST	0571	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	18	B	0	
T4	T5	49	ST	0572	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	19	B	0	
	T5	49	ST	0573	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	21	B	0	
	T5	49	ST	0574	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 2° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0575	Schema unifilare quadro elettrico di livello 2 (Q_L2)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	11	B	0	
	T5	49	ST	0576	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	10	B	0	
T4	T5	49	ST	0577	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	11	B	0	
	T5	49	ST	0578	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	13	B	0	
	T5	49	ST	0579	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano 1° livello tecnico</b>																					
	T5	49	ST	0580	Schema unifilare quadro elettrico di livello 1 (Q_L1)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	49	ST	0581	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B	0	
T4	T5	49	ST	0582	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B	0	
	T5	49	ST	0583	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	B	0	
	T5	49	ST	0584	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B	0	
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano banchina</b>																					
	T5	49	ST	0585	Schema unifilare quadro elettrico di livello 0 (Q_L0)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	19	B	0	
	T5	49	ST	0586	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	28	B	0	
T5	49	ST	0587	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	26	B	0		
T5	49	ST	0588	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	27	B	0		
T5	49	ST	0589	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	29	B	0		
T5	49	ST	0590	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	30	B	0		
T5	49	ST	0591	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	34	B	0		
T5	49	ST	0592	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 1 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	31	B	0		
T5	49	ST	0593	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 2 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	36	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	49	ST	0594	Pianta con distribuzione degli impianti speciali - TAVOLA 3 di 3	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	38	B	0
	T5	49	ST	0595	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B	0
<b>Generale - Impianti elettrici - piano sottobanchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0596	Schema unifilare quadro elettrico di livello -1 (Q_L-1)			CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	24	B	0
	T5	49	ST	0597	Pianta con distribuzione dei quadri elettrici e delle canalizzazioni	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	32	B	0
T4	T5	49	ST	0598	Pianta con distribuzione degli impianti di FM ed illuminazione	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	33	B	0
	T5	49	ST	0599	Pianta con distribuzione degli impianti speciali	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	35	B	0
T4	T5	49	ST	0600	Distribuzione strade elettriche a servizio degli impianti meccanici		SINA	CG0700	P	3P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	B	0
	<b>Generale - Impianti elettrici - piano strada</b>																				
T4	T5	49	ST	0601	Planimetria impianti elettrici esterni	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	49	ST	0602	Planimetria impianti elettrici esterni parcheggio	1:500	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	B	0
T4	T5	49	ST	0603	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna parcheggio 1 (Q. IEP)		SINA	CG0700	P	4A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	B	0
	<b>Generale - Impianti meccanici</b>																				
T4	T5	49	ST	0604	Relazione di calcolo impianto idrico-sanitario		SINA	CG0700	P	4R	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	49	ST	0605	Schema altimetrico impianto idrico sanitario		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B	0
T4	T5	49	ST	0606	Relazione di calcolo impianti idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	04	A	1
	T5	49	ST	0607	Schema funzionale impianto antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	A	0
T4	T5	49	ST	0608	Schema altimetrico impianto idrico antincendio		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	13	A	0
	<b>Generale - Impianti meccanici - piano atrio</b>																				
T4	T5	49	ST	0609	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	37	B	0
	T5	49	ST	0610	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	B	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 6° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0611	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	20	B	0
	T5	49	ST	0612	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	03	B	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 5° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0613	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	43	B	0
	T5	49	ST	0614	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	07	B	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 4° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0615	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	47	B	0
	T5	49	ST	0616	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	11	A	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 3° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0617	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	45	B	0
	T5	49	ST	0618	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	09	A	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 2° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0619	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	41	B	0
	T5	49	ST	0620	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	05	A	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano 1° livello tecnico</b>																					
T4	T5	49	ST	0621	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	39	B	0
	T5	49	ST	0622	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	38	A	0
<b>Generale - Impianti meccanici - piano banchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0623	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	49	B	0
	T5	49	ST	0624	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	15	B	0
T5	49	ST	0625	Planimetria impianti idrico antincendio e sprinkler - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	08	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4			<b>Generale - Impianti meccanici - piano sottobanchina</b>																			
T5	49	ST	0626	Pianta con distribuzione dell'impianto idrico-sanitario	1:100	SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	40	B		0	
T5	49	ST	0627	Pianta impianti idrico antincendio, sprinkler e sollevamento acque bianche		SINA	CG0700	P	2L	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	50	A		0	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione</b>																			
T5	49	ST	0628	Relazione di calcolo impianto di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	1R	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	B		1	
T5	49	ST	0629	Schema funzionale centrale tecnologica		SINA	CG0700	P	1A	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	10	A		0	
T5	49	ST	0630	Planimetrie di coordinamento impianti di ventilazione e climatizzazione	1:200	SINA	CG0700	P	1P	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	06	A		1	
T5	49	ST	0631	Sezione A-A impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	01	A		1	
T5	49	ST	0632	Sezione B-B impianti fluidomeccanici ed elettrici	1:100	SINA	CG0700	P	1J	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	02	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano atrio</b>																			
T5	49	ST	0633	Impianti di ventilazione, climatizzazione e ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	20	B		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 6° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0634	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	38	A		1	
T5	49	ST	0635	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	39	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 5° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0636	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	41	A		1	
T5	49	ST	0637	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	42	A		1	
T5	49	ST	0638	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	43	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 4° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0639	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	29	A		1	
T5	49	ST	0640	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	30	A		1	
T5	49	ST	0641	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	31	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 3° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0642	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	28	A		1	
T5	49	ST	0643	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	27	A		1	
T5	49	ST	0644	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	44	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 2° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0645	Impianti di ventilazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	24	A		1	
T5	49	ST	0646	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	25	B		1	
T5	49	ST	0647	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	40	B		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano 1° livello tecnico</b>																			
T5	49	ST	0648	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	22	A		1	
T5	49	ST	0649	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	23	A		1	
T5	49	ST	0650	Impianti di climatizzazione e ventilazione transito banchine		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	46	A		1	
T5	49	ST	0651	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	47	A		1	
T4			<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano banchina</b>																			
T5	49	ST	0652	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	32	B		1	
T5	49	ST	0653	Impianti di ventilazione soprabanchina e sottobanchina - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	49	B		1	
T5	49	ST	0654	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	33	B		1	
T5	49	ST	0655	Impianti di ventilazione di stazione e barriere d'aria - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	50	B		1	
T5	49	ST	0656	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	34	B		1	
T5	49	ST	0657	Impianto di ventilazione transito banchine - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	51	B		1	
T5	49	ST	0658	Impianto di climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	35	B		1	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	49	ST	0659	Impianto ventiloconvettori		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	48	B		1
	<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano sottobanchina</b>																					
T4	T5	49	ST	0660	Impianto di ventilazione sottobanchina - TAVOLA 1 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	36	A		1
	T5	49	ST	0661	Impianto di ventilazione sottobanchina - TAVOLA 2 di 2		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	52	A		1
	<b>Generale - Impianti di Ventilazione - piano strada/esterno</b>																					
T4	T5	49	ST	0662	Impianti di ventilazione e climatizzazione		SINA	CG0700	P	TX	D	S	IS	2S	G0	00	00	00	37	B		1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA															119				
T2	STUDI DI BASE																			
T3	Caratterizzazione idrologica e schema della rete idrica																			
T4	Generale																			
T5	8	CB	0001	Relazione idrologica generale		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	8	CB	0002	Relazione idraulica		SINA	CG0700	P	RI	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	8	CB	0003	Corografia idraulica generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CB	0004	Stato di fatto - Rapporto tecnico		SINA	CG0700	P	RG	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	02	A	0
T5	8	CB	0005	Stato di fatto - Raccolta schede monografiche		SINA	CG0700	P	SH	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	8	CB	0006	Cartografia tematica e delle inondazioni storiche - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CB	0007	Cartografia tematica e delle inondazioni storiche - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	8	CB	0008	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 1	1:2.000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CB	0009	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 2	1:2.000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	8	CB	0010	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 3	1:2.000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	8	CB	0011	Catasto delle opere idrauliche - Carta di sintesi - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	8	CB	0012	Carta dei bacini idrografici - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	8	CB	0013	Carta dei bacini idrografici - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	8	CB	0014	Carta degli elementi di pericolosità - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	8	CB	0015	Carta degli elementi di pericolosità - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	08	B	0
T5	8	CB	0016	Carta di pericolosità idraulica - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	8	CB	0017	Carta di pericolosità idraulica - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	8	CB	0018	Carta di pericolosità idraulica - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	N6	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	8	CB	0019	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 1 di 4	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0020	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 2 di 4	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	02	C	0
T5	8	CB	0021	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 3 di 4	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	03	C	0
T5	8	CB	0022	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 4 di 4	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	04	C	0
T5	8	CB	0023	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma ferroviaria	varie	SINA	CG0700	P	SA	D	C	SB	C7	G0	00	00	00	05	C	0
T3	Sistemazioni idrauliche																			
T4	Generale																			
T5	8	CB	0024	Torrente Latticogna - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0025	Torrente Latticogna - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	02	C	0
T5	8	CB	0026	Torrente Latticogna - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0027	Torrente Prestianni - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	03	C	0
T5	8	CB	0028	Torrente Prestianni - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	04	C	0
T5	8	CB	0029	Torrente Prestianni - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	02	C	0
T5	8	CB	0030	Torrente Piria - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	05	C	0
T5	8	CB	0031	Torrente Piria - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	06	C	0
T5	8	CB	0032	Torrente Piria - Profili di rigurgito ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	03	B	0
T5	8	CB	0033	Torrente Piria - Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T5	8	CB	0034	Torrente Zaragella 1 - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	07	C	0	
	T5	8	CB	0035	Torrente Zaragella 1 - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	08	C	0	
	T5	8	CB	0036	Torrente Zaragella 1 - Profili di rigurgito ante operam	1:2000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	04	C	0	
	T5	8	CB	0037	Torrente Zaragella 1 - Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	02	B	0	
	T5	8	CB	0038	Torrente Zaragella 2 - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	09	C	0	
	T5	8	CB	0039	Torrente Zaragella 2 - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	10	C	0	
	T5	8	CB	0040	Torrente Zaragella 2 - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	05	C	0	
	T5	8	CB	0041	Torrente Campanella - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	11	C	0	
	T5	8	CB	0042	Torrente Campanella - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	12	C	0	
	T5	8	CB	0043	Torrente Campanella - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	06	C	0	
	T5	8	CB	0044	Torrente Immacolata - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	13	C	0	
	T5	8	CB	0045	Torrente Immacolata - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	14	C	0	
	T5	8	CB	0046	Torrente Immacolata - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	07	C	0	
	T5	8	CB	0047	Torrente Solaro - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	15	B	0	
	T5	8	CB	0048	Torrente Solaro - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	16	B	0	
	T5	8	CB	0049	Torrente Solaro - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	08	B	0	
	T5	8	CB	0050	Torrente Acciarello - Planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	17	C	0	
	T5	8	CB	0051	Torrente Acciarello - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	18	C	0	
	T5	8	CB	0052	Torrente Acciarello - Profili di rigurgito e sezioni trasversali ante operam	000/200 - 1:2	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	SB	SI	G0	00	00	00	09	C	0	
					<b>Caratterizzazione geotecnica</b>																	
		T4			<b>Generale</b>																	
		T5	8	CB	0053	Indagini geognostiche - Risultati prove di laboratorio		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	03	B	1
		T5	8	CB	0054	Restituzione campagna indagini geognostiche - Planimetria ubicazione sondaggi	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	01	B	0
		T5	8	CB	0055	Restituzione campagna indagini geognostiche		SO.RI.GE.	CG1500	P	SD	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	1
		T5	8	CB	0056	Restituzione campagna indagini geofisiche		SO.RI.GE.	CG1500	P	SD	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	02	B	1
	T5	8	CB	0057	caratterizzazione geotecnica - relazione geotecnica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RB	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	1	
	T5	8	CB	0058	Relazione sismica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	1	
	T4			<b>Tracciato stradale - Ramo A</b>																		
	T5	8	CB	0059	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	01	C	0	
	T4			<b>Tracciato stradale - Ramo B</b>																		
	T5	8	CB	0060	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	02	C	0	
	T4			<b>Tracciato stradale - Ramo C</b>																		
	T5	8	CB	0061	Profilo geotecnico - Tav. 1/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	03	C	0	
	T5	8	CB	0062	Profilo geotecnico - Tav. 2/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	13	B	0	
	T4			<b>Tracciato stradale - Ramo D</b>																		
	T5	8	CB	0063	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	04	C	0	
	T4			<b>Tracciato stradale - Rampa F</b>																		
	T5	8	CB	0064	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	05	C	0	
	T4			<b>Tracciato stradale - Rampa G</b>																		
	T5	8	CB	0065	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	06	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VDIN	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIN		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa M</b>																	
T5	8	CB	0066	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	07	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa U</b>																	
T5	8	CB	0067	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	08	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa V</b>																	
T5	8	CB	0068	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	09	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo A accelerazione</b>																	
T5	8	CB	0069	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	10	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo C decelerazione</b>																	
T5	8	CB	0070	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	11	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo D decelerazione</b>																	
T5	8	CB	0071	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	12	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Asse N1 e Asse N3</b>																	
T5	8	CB	0072	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	14	A	0
T4			<b>Tracciato stradale - Strada di accesso al piazzale fabbricati impianti</b>																	
T5	8	CB	0073	Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	C	SB	C8	ST	00	00	00	15	A	0
T3			<b>Caratterizzazione geologica</b>																	
T4			<b>Generale</b>																	
T5	8	CB	0074	Relazione geologica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0075	Carta geologica	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0076	Relazione geomorfologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	02	C	0
T5	8	CB	0077	Carta geomorfologica	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	02	C	0
T5	8	CB	0078	Relazione idrogeologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	03	C	0
T5	8	CB	0079	Carta idrogeologica	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	03	C	0
T5	8	CB	0080	Carta dei dissesti - Relazione generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	04	C	0
T5	8	CB	0081	Carta dei dissesti	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	C	SB	C6	G0	00	00	00	04	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo A</b>																	
T5	8	CB	0083	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	01	C	0
T5	8	CB	0084	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	25	B	0
T5	8	CB	0085	Profilo idrogeologico stradale ramo A	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	02	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo B</b>																	
T5	8	CB	0086	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	03	C	0
T5	8	CB	0087	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	04	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo C</b>																	
T5	8	CB	0088	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	05	C	0
T5	8	CB	0089	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	26	B	0
T5	8	CB	0090	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	06	C	0
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo D</b>																	
T5	8	CB	0091	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	07	C	0
T5	8	CB	0092	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	27	B	0
T5	8	CB	0093	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	00	08	C	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VDIN
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIN		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa F</b>																	
T5	8	CB	0094	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	09	C	0	
T5	8	CB	0095	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	10	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa G</b>																	
T5	8	CB	0096	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	11	C	0	
T5	8	CB	0097	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	12	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa M</b>																	
T5	8	CB	0098	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	13	C	0	
T5	8	CB	0099	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	14	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa U</b>																	
T5	8	CB	0100	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	15	C	0	
T5	8	CB	0101	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	16	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Rampa V</b>																	
T5	8	CB	0102	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	17	C	0	
T5	8	CB	0103	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	18	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo A accelerazione</b>																	
T5	8	CB	0104	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	19	C	0	
T5	8	CB	0105	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	20	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo C decelerazione</b>																	
T5	8	CB	0106	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	21	C	0	
T5	8	CB	0107	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	22	C	0	
T4			<b>Tracciato stradale - Ramo D decelerazione</b>																	
T5	8	CB	0108	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	23	C	0	
T5	8	CB	0109	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	ST	00	00	24	C	0	
T4			<b>By-pass sicurezza</b>																	
T5	8	CB	0110	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	G0	00	00	02	C	0	
T4			<b>Tracciato ferroviario - Ramo 1</b>																	
T5	8	CB	0111	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	01	C	0	
T5	8	CB	0112	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	09	B	0	
T5	8	CB	0113	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	02	C	0	
T4			<b>Tracciato ferroviario - Ramo 2</b>																	
T5	8	CB	0114	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 1/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	03	C	0	
T5	8	CB	0115	Profilo geologico-geotecnico - Tav. 2/2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	10	B	0	
T5	8	CB	0116	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	04	C	0	
T4			<b>Tracciato ferroviario - Ramo 5</b>																	
T5	8	CB	0117	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	05	C	0	
T5	8	CB	0118	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	06	C	0	
T4			<b>Tracciato ferroviario - Ramo 6</b>																	
T5	8	CB	0119	Profilo geologico-geotecnico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	07	C	0	
T5	8	CB	0120	Profilo idrogeologico	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	C	SB	C6	TF	00	00	08	C	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA															183				
			<b>STUDI DI BASE</b>																	
T3			<b>Caratterizzazione idrologica e schema della rete idrica</b>																	
	T4		<b>Generale</b>																	
T5	36	SB	0001	Relazione idrologica generale		SINA	CG0700	P	RG	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	36	SB	0002	Relazione idraulica		SINA	CG0700	P	RI	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	36	SB	0003	Corografia idraulica generale	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0004	Stato di fatto - Rapporto tecnico		SINA	CG0700	P	RS	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	36	SB	0005	Stato di fatto - Raccolta schede monografiche		SINA	CG0700	P	SH	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	36	SB	0006	Cartografia tematica e delle inondazioni storiche - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0007	Cartografia tematica e delle inondazioni storiche - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SB	0008	Cartografia tematica e delle inondazioni storiche - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	N5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SB	0009	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0010	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SB	0011	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SB	0012	Catasto delle opere idrauliche - Carta di dettaglio - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	36	SB	0013	Catasto delle opere idrauliche - Carta di sintesi - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0014	Catasto delle opere idrauliche - Carta di sintesi - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SB	0015	Catasto delle opere idrauliche - Carta di sintesi - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SB	0016	Carta dei bacini idrografici - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	36	SB	0017	Carta dei bacini idrografici - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	36	SB	0018	Carta dei bacini idrografici - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SB	0019	Carta dei bacini idrografici - tavola 4	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SB	0020	Carta degli elementi di pericolosità - tavola 1	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	08	B	0
T5	36	SB	0021	Carta degli elementi di pericolosità - tavola 2	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	09	B	0
T5	36	SB	0022	Carta degli elementi di pericolosità - tavola 3	1:5000	SINA	CG0700	P	G5	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	10	B	0
T5	36	SB	0023	Carta di pericolosità idraulica - tavola 1	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	36	SB	0024	Carta di pericolosità idraulica - tavola 2	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SB	0025	Carta di pericolosità idraulica - tavola 3	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SB	0026	Carta di pericolosità idraulica - tavola 4	1:2000	SINA	CG0700	P	G6	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	08	B	0
T5	36	SB	0027	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 1	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	01	C	0
T5	36	SB	0028	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 2	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	02	C	0
T5	36	SB	0029	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 3	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	03	C	0
T5	36	SB	0030	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma stradale - Tav. 4	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	04	C	0
T5	36	SB	0031	Tipologici opere di drenaggio della piattaforma ferroviaria	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	SB	C7	G0	00	00	00	02	C	0
T3			<b>Sistemazioni idrauliche</b>																	
	T4		<b>Generale</b>																	
T5	36	SB	0032	Fiumara Curcuraci - Guardia - Planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0033	Fiumara Curcuraci - Guardia - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SB	0034	Fiumara Curcuraci - Profili di rigurgito ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	01	C	0
T5	36	SB	0035	Fiumara Curcuraci - Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SB	0036	Fiumara Guardia - Profili di rigurgito ante operam e sezioni trasversali	000/200 - 1:200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	02	C	0
T5	36	SB	0037	Fiumara Pace - planimetria generale stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SB	0038	Fiumara Pace - Planimetria aree di esondazione ante operam	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	05	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM					
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM						
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																								
T3	T5	36	SB	0039	Fiumara Pace - Profili di rigurgitoante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	03	C	0			
	T5	36	SB	0040	Fiumara Pace - Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	02	C	0			
	T5	36	SB	0041	Fiumara Annunziata - Planimetria generale stato attuale - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	07	B	0			
	T5	36	SB	0042	Fiumara Annunziata - Planimetria generale stato attuale - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	09	B	0			
	T5	36	SB	0043	Fiumara Annunziata - Planimetria aree di esondazione ante operam - tavola 1 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	08	B	0			
	T5	36	SB	0044	Fiumara Annunziata - Planimetria aree di esondazione ante operam - tavola 2 di 2	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	10	B	0			
	T5	36	SB	0045	Fiumara Annunziata - Profili di rigurgito ante operam	1:1000/200	SINA	CG0700	P	FZ	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	04	C	0			
	T5	36	SB	0046	Fiumara Annunziata - Sezioni trasversali Tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	03	B	0			
	T5	36	SB	0047	Fiumara Annunziata - Sezioni trasversali Tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	S	SB	SI	G0	00	00	00	04	B	0			
T3				<b>Caratterizzazione geotecnica</b>																				
	T4				<b>Generale</b>																			
		T5	36	SB	0048	Restituzione campagna indagini geognostiche (Vol. 1 ATI: RCT - Sondedile)		RCT	CG1600	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	B	0		
		T5	36	SB	0049	Restituzione campagna indagini geognostiche(Vol. 2 ATI: Sorige - L&R)		SO.RI.GE	CG1500	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	B	0		
		T5	36	SB	0050	Restituzione campagna indagini geognostiche (Vol. 3 Vicenzetto)		Vicenzetto	CG1700	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	B	0		
		T5	36	SB	0051	Restituzione campagna indagini geofisiche (Vol. 1 ATI: RCT - Sondedile)		RCT	CG1600	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	02	B	0		
		T5	36	SB	0052	Restituzione campagna indagini geofisiche (Vol. 2 ATI: Sorige - L&R)		SO.RI.GE	CG1500	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	02	B	1		
		T5	36	SB	0053	Restituzione campagna indagini geofisiche (Vol. 3 Vicenzetto)		Vicenzetto	CG1700	P	SD	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	02	B	1		
		T5	36	SB	0054	Restituzione campagna indagini geognostiche - Planimetria ubicazione sondaggi tav. 1	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	B	0		
		T5	36	SB	0055	Restituzione campagna indagini geognostiche - Planimetria ubicazione sondaggi tav. 2	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	02	B	0		
		T5	36	SB	0056	Indagini geognostiche - risultati prove di laboratorio		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	07	C	1		
		T5	36	SB	0057	relazione geotecnica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RB	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	1		
		T5	36	SB	0058	Relazione sismica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	1		
		T5	36	SB	0059	PK 0+00 - Galleria Faro Superiore Dir. ME - Profilo geotecnico - Tav.1/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	01	C	0		
		T5	36	SB	0060	PK 0+00 - Galleria Faro Superiore Dir. ME - Profilo geotecnico - Tav.2/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	09	B	0		
		T5	36	SB	0061	PK 0+00 - Galleria Faro Superiore Dir. RC - Profilo geotecnico - Tav.1/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	02	C	0		
		T5	36	SB	0062	PK 0+00 - Galleria Faro Superiore Dir. RC - Profilo geotecnico - Tav.2/2	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	10	B	0		
		T5	36	SB	0063	Svincolo Curcuraci Dir. ME - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	03	C	0		
		T5	36	SB	0064	Svincolo Curcuraci Dir. RC - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	04	C	0		
		T5	36	SB	0065	Svincolo Pace Dir. ME - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	05	C	0		
		T5	36	SB	0066	Svincolo Pace Dir. RC - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	06	C	0		
		T5	36	SB	0067	Svincolo Annunziata Dir. ME - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	07	C	0		
		T5	36	SB	0068	Svincolo Annunziata Dir. RC - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	08	C	0		
		T5	36	SB	0069	Viadotto Pantano - Dir. Messina - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	11	C	0		
		T5	36	SB	0070	Viadotto Pantano - Dir. Reggio Calabria - Profilo geotecnico	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	12	C	0		
		T5	36	SB	0071	Svincolo Curcuraci rampa 1 e rampa 4	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	13	A	0		
		T5	36	SB	0072	Svincolo Annunziata rampa 1	1:2000/200	ROCKSOIL	CG0800	P	FZ	D	S	SB	C8	G0	00	00	00	14	A	0		
		T3				<b>Caratterizzazione geologica</b>																		
			T4				<b>Generale</b>																	
				T5	36	SB	0073	Relazione geologica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0
				T5	36	SB	0074	Carta geologica - TAV. 1/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0
				T5	36	SB	0075	Carta geologica - TAV. 2/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	02	C	0
				T5	36	SB	0076	Carta geologica - TAV. 3/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	03	C	0
T5				36	SB	0077	Carta geologica - TAV. 4/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	04	C	0	
T5	36	SB		0078	Relazione geomorfologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	02	C	0			

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SB 0079	Carta geomorfologica - Tav. 1/5	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	05	C	0	
	36	SB 0080	Carta geomorfologica - Tav. 2/5	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	06	C	0	
	36	SB 0081	Carta geomorfologica - Tav. 3/5	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	07	C	0	
	36	SB 0082	Carta geomorfologica - Tav. 4/5	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	08	C	0	
	36	SB 0083	Carta geomorfologica - Tav. 5/5	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	17	C	0	
	36	SB 0084	Relazione idrogeologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	03	C	0	
	36	SB 0085	Carta idrogeologica - Tav. 1/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	09	C	0	
	36	SB 0086	Carta idrogeologica - Tav. 2/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	10	C	0	
	36	SB 0087	Carta idrogeologica - Tav. 3/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	11	C	0	
	36	SB 0088	Carta idrogeologica - Tav. 4/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	12	C	0	
	36	SB 0089	Carta dei dissesti - Relazione generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	04	C	0	
	36	SB 0090	Carta dei dissesti - Tav. 1/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	13	C	0	
	36	SB 0091	Carta dei dissesti - Tav. 2/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	14	C	0	
	36	SB 0092	Carta dei dissesti - Tav. 3/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	15	C	0	
	36	SB 0093	Carta dei dissesti - Tav. 4/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	P	N5	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	16	C	0	
	36	SB 0094	Zona Annunziata - Relazione geologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	05	B	0	
	36	SB 0095	Zona Annunziata - Carta geologica	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	N6	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0	
	36	SB 0096	Zona Annunziata - Sezioni geologiche	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0	
	36	SB 0097	Zona Annunziata - Relazione geomorfologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	06	C	0	
	36	SB 0098	Zona Annunziata - Carta geomorfologica	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	N6	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	02	C	0	
	36	SB 0099	Zona Annunziata - Sezioni geomorfologiche	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	W6	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	C	0	
	36	SB 0100	GN Serrazzo lato RC - Profili geologici Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	B	0	
	36	SB 0101	GN Serrazzo lato RC - Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	01	B	0	
	36	SB 0102	GN Le Fosse lato RC - Profili e sezioni geologiche Imbocchi Profili	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	02	B	0	
	36	SB 0103	GN Le Fosse lato ME - Profili e Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	03	B	0	
	36	SB 0104	GN Balena lato RC - Profili geologici Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	04	B	0	
	36	SB 0105	GN Balena lato RC - Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	02	B	0	
	36	SB 0106	GN Balena lato ME - Profili geologici Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	05	B	0	
	36	SB 0107	GN Balena lato ME - Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	W9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	03	B	0	
	36	SB 0108	GN Faro Superiore lato RC - Profili e Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	06	B	0	
	36	SB 0109	GN Faro Superiore lato ME - Profili e Sezioni geologiche Imbocchi	1:200	ROCKSOIL	CG0800	P	F9	D	S	SB	C6	G0	00	00	00	07	B	0	
				<b>Tracciato stradale - Direzione Reggio Calabria</b>																
	T4	36	SB 0110	Profilo geologico-geotecnico dal km 0+000 al km 1+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	01	C	0
		36	SB 0111	Profilo geologico-geotecnico dal km 1+300 al km 2+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	02	C	0
		36	SB 0112	Profilo geologico-geotecnico dal km 2+500 al km 3+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	03	C	0
		36	SB 0113	Profilo geologico-geotecnico dal km 3+800 al km 5+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	04	C	0
36		SB 0114	Profilo geologico-geotecnico dal km 5+000 al km 6+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	05	C	0	
36		SB 0115	Profilo geologico-geotecnico dal km 6+300 al km 7+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	21	B	0	
36		SB 0116	Profilo geologico-geotecnico dal km 7+500 al km 8+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	22	B	0	
36		SB 0117	Profilo geologico-geotecnico dal km 8+800 al km 9+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	23	B	0	
36		SB 0118	Profilo geologico-geotecnico dal km 9+900 al km 10+328	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	24	B	0	
36		SB 0119	Profilo idrogeologico dal km 0+000 al km 2+400	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	06	C	0	
36		SB 0120	Profilo idrogeologico dal km 2+300 al km 4+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	07	C	0	
36		SB 0121	Profilo idrogeologico dal km 4+600 al km 7+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	08	C	0	
36		SB 0122	Profilo idrogeologico dal km 6+900 al km 9+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	09	C	0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	36	SB	0123	Profilo idrogeologico dal km 9+200 al km 11+274	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	10	C	0	
	<b>Tracciato stradale - Direzione Messina</b>																					
	T5	36	SB	0124	Profilo geologico-geotecnico dal km 0+000 al km 1+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	11	C	0	
	T5	36	SB	0125	Profilo geologico-geotecnico dal km 1+300 al km 2+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	12	C	0	
	T5	36	SB	0126	Profilo geologico-geotecnico dal km 2+500 al km 3+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	13	C	0	
	T5	36	SB	0127	Profilo geologico-geotecnico dal km 3+800 al km 5+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	14	C	0	
	T5	36	SB	0128	Profilo geologico-geotecnico dal km 5+000 al km 6+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	15	C	0	
	T5	36	SB	0129	Profilo geologico-geotecnico dal km 6+300 al km 7+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	25	B	0	
	T5	36	SB	0130	Profilo geologico-geotecnico dal km 7+500 al km 8+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	26	B	0	
	T5	36	SB	0131	Profilo geologico-geotecnico dal km 8+800 al km 9+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	27	B	0	
	T5	36	SB	0132	Profilo geologico-geotecnico dal km 9+900 al km 10+399	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	28	B	0	
	T5	36	SB	0133	Profilo idrogeologico dal km 0+000 al km 2+400	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	16	C	0	
	T5	36	SB	0134	Profilo idrogeologico dal km 2+300 al km 4+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	17	C	0	
	T5	36	SB	0135	Profilo idrogeologico dal km 4+600 al km 7+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	18	C	0	
T5	36	SB	0136	Profilo idrogeologico dal km 6+900 al km 9+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	19	C	0		
T5	36	SB	0137	Profilo idrogeologico dal km 9+200 al km 11+348	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	ST	00	00	00	20	C	0		
T4	<b>Tracciato ferroviario - Binario Pari</b>																					
	T5	36	SB	0138	Profilo geologico-geotecnico dal km 0+000 al km 1+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	01	C	0	
	T5	36	SB	0139	Profilo geologico-geotecnico dal km 1+300 al km 2+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	02	C	0	
	T5	36	SB	0140	Profilo geologico-geotecnico dal km 2+500 al km 3+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	03	C	0	
	T5	36	SB	0141	Profilo geologico-geotecnico dal km 3+800 al km 5+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	04	C	0	
	T5	36	SB	0142	Profilo geologico-geotecnico dal km 5+000 al km 6+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	05	C	0	
	T5	36	SB	0143	Profilo geologico-geotecnico dal km 6+300 al km 7+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	06	C	0	
	T5	36	SB	0144	Profilo geologico-geotecnico dal km 7+500 al km 8+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	07	C	0	
	T5	36	SB	0145	Profilo geologico-geotecnico dal km 8+800 al km 9+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	08	C	0	
	T5	36	SB	0146	Profilo geologico-geotecnico dal km 9+900 al km 11+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	33	B	0	
	T5	36	SB	0147	Profilo geologico-geotecnico dal km 11+000 al km 12+100	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	34	B	0	
	T5	36	SB	0148	Profilo geologico-geotecnico dal km 12+100 al km 13+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	35	B	0	
	T5	36	SB	0149	Profilo geologico-geotecnico dal km 13+300 al km 14+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	36	B	0	
	T5	36	SB	0150	Profilo geologico-geotecnico dal km 14+500 al km 15+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	37	B	0	
T5	36	SB	0151	Profilo geologico-geotecnico dal km 15+700 al km 16+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	38	B	0		
T5	36	SB	0152	Profilo geologico-geotecnico dal km 16+900 al km 18+200	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	39	B	0		
T5	36	SB	0153	Profilo idrogeologico dal km 0+000 al km 2+400	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	09	C	0		
T5	36	SB	0154	Profilo idrogeologico dal km 2+300 al km 4+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	10	C	0		
T5	36	SB	0155	Profilo idrogeologico dal km 4+600 al km 7+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	11	C	0		
T5	36	SB	0156	Profilo idrogeologico dal km 6+900 al km 9+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	12	C	0		
T5	36	SB	0157	Profilo idrogeologico dal km 9+200 al km 11+600	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	13	C	0		
T5	36	SB	0158	Profilo idrogeologico dal km 11+500 al km 13+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	14	C	0		
T5	36	SB	0159	Profilo idrogeologico dal km 13+800 al km 16+200	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	15	C	0		
T5	36	SB	0160	Profilo idrogeologico dal km 16+100 al km 18+200	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	16	C	0		
T4	<b>Tracciato ferroviario - Binario Dispari</b>																					
	T5	36	SB	0161	Profilo geologico-geotecnico dal km 0+000 al km 1+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	17	C	0	
	T5	36	SB	0162	Profilo geologico-geotecnico dal km 1+300 al km 2+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	18	C	0	
	T5	36	SB	0163	Profilo geologico-geotecnico dal km 2+500 al km 3+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	19	C	0	
T5	36	SB	0164	Profilo geologico-geotecnico dal km 3+800 al km 5+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	20	C	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SB	0165	Profilo geologico-geotecnico dal km 5+000 al km 6+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	21	C	0
T5	36	SB	0166	Profilo geologico-geotecnico dal km 6+300 al km 7+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	22	C	0
T5	36	SB	0167	Profilo geologico-geotecnico dal km 7+500 al km 8+800	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	23	C	0
T5	36	SB	0168	Profilo geologico-geotecnico dal km 8+800 al km 9+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	24	C	0
T5	36	SB	0169	Profilo geologico-geotecnico dal km 9+900 al km 11+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	40	B	0
T5	36	SB	0170	Profilo geologico-geotecnico dal km 11+000 al km 12+100	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	41	B	0
T5	36	SB	0171	Profilo geologico-geotecnico dal km 12+100 al km 13+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	42	B	0
T5	36	SB	0172	Profilo geologico-geotecnico dal km 13+300 al km 14+500	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	43	B	0
T5	36	SB	0173	Profilo geologico-geotecnico dal km 14+500 al km 15+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	44	B	0
T5	36	SB	0174	Profilo geologico-geotecnico dal km 15+700 al km 16+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	45	B	0
T5	36	SB	0175	Profilo geologico-geotecnico dal km 16+900 al km 18+100	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	46	B	0
T5	36	SB	0176	Profilo idrogeologico dal km 0+000 al km 2+400	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	25	C	0
T5	36	SB	0177	Profilo idrogeologico dal km 2+300 al km 4+700	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	26	C	0
T5	36	SB	0178	Profilo idrogeologico dal km 4+600 al km 7+000	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	27	C	0
T5	36	SB	0179	Profilo idrogeologico dal km 6+900 al km 9+300	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	28	C	0
T5	36	SB	0180	Profilo idrogeologico dal km 9+200 al km 11+600	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	29	C	0
T5	36	SB	0181	Profilo idrogeologico dal km 11+500 al km 13+900	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	30	C	0
T5	36	SB	0182	Profilo idrogeologico dal km 13+800 al km 16+200	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	31	C	0
T5	36	SB	0183	Profilo idrogeologico dal km 16+100 al km 18+100	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	F6	D	S	SB	C6	TF	00	00	00	32	C	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1			<b>COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA</b>													<b>131</b>				
T2			<b>ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE</b>																	
	T3		<b>Bonifica Ordigni Bellici</b>																	
		T4	<b>Generale</b>																	
		T5	3 CR 0001 Planimetria delle indagini - tav. 1	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	01	A	1		
		T5	3 CR 0002 Planimetria delle indagini - tav. 2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	02	A	1		
		T5	3 CR 0003 Planimetria delle indagini - tav. 3	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	03	A	1		
		T5	3 CR 0004 Planimetria delle indagini - tav. 4	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	04	A	1		
		T5	3 CR 0005 Planimetria delle indagini - tav. 5	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	05	A	1		
		T5	3 CR 0006 Planimetria delle indagini - tav. 6	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	06	A	1		
		T5	3 CR 0007 Planimetria delle indagini - tav. 7	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	07	A	1		
		T5	3 CR 0008 Planimetria delle indagini - tav. 8	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	08	A	1		
		T5	3 CR 0009 Planimetria delle indagini - tav. 9	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	09	A	1		
		T5	3 CR 0010 Planimetria delle indagini - tav. 10	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	10	A	1		
		T5	3 CR 0011 Planimetria delle indagini - tav. 11	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	11	A	1		
		T5	3 CR 0012 Planimetria delle indagini - tav. 12	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	12	A	1		
		T5	3 CR 0013 Planimetria delle indagini - tav. 13	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	13	A	1		
		T5	3 CR 0014 Planimetria delle indagini - tav. 14	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	GE	B2	GO	00	00	14	A	1		
		T5	3 CR 0015 Relazione tecnico - illustrativa		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	GE	B2	GO	00	00	01	A	1		
T2			<b>RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI DI CAMPO - INDAGINI TOPOGRAFICHE (INQUADRAMENTO TOPOGRAFICO)</b>																	
	T3		<b>Elementi di carattere generale</b>																	
		T4	<b>Generale</b>																	
		T5	4 CR 0016 Sistema di rif. per le operaz. geodetiche topografiche e cartografiche-analisi delle cartograf. Realizzate. Relazione		SURACE	CG2400	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0017 Rete geodetica di raffittimento principale. Progetto della rete		SURACE	CG2400	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	02	A	0		
		T5	4 CR 0018 Rete geodetica di raffittimento principale. Calcolo di compensazione e collaudo		SURACE	CG2400	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	03	A	0		
		T5	4 CR 0019 Rete geodetica di raffittimento principale. Monografie dei nuovi vertici - Monografie dei vertici IGM95		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0020 Rete gps di raffittimento secondaria di collegamento all'autostrada sa-rc. Progetto della rete		SURACE	CG2400	P	RT	D	C	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0021 Rete gps di raffittimento secondaria di collegamento autostrada sa-rc. Relazione di calcolo e compensazione della rete		SURACE	CG2400	P	RT	D	C	I4	00	00	00	00	02	A	1		
		T5	4 CR 0022 Rete gps di raffittimento secondaria di collegamento all'autostrada sa-rc. Monografie dei vertici		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	C	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0023 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Schema delle linee di livellazione. Tav 1/4	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	C	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0024 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Schema delle linee di livellazione. Tav 2/4	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	C	I4	00	00	00	00	02	A	0		
		T5	4 CR 0025 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Schema delle linee di livellazione. Tav 3/4	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	C	I4	00	00	00	00	03	A	0		
		T5	4 CR 0026 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Schema delle linee di livellazione. Tav 4/4	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	C	I4	00	00	00	00	04	A	0		
		T5	4 CR 0027 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Libretti delle misure e riepilogo dei dislivelli misurati		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	C	I4	00	00	00	00	02	A	0		
		T5	4 CR 0028 Livellazione geometrica di precisione lato calabria. Monografie dei caposaldi		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	C	I4	00	00	00	00	03	A	0		
		T5	4 CR 0029 Analisi dei parametri di trasformazione tra il sistema DG87 e sistema ponte. Relazione		SURACE	CG2400	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	04	A	0		
		T5	4 CR 0030 Rete geodetica di raffittimento principale. Allineamento delle coordinate con la RDN (Rete Dinamica Nazionale)		SURACE	CG2400	P	RT	D	0	I4	00	00	00	00	05	A	0		
		T5	4 CR 0031 Rete geodetica di raffittimento principale. Relazione di collaudo		CIMA	CG3500	P	RG	D	0	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0032 Rete GPS di raffittimento secondaria di collegamento all'autostrada sa-rc. Relazione di collaudo		CIMA	CG3500	P	RG	D	C	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0033 Livellazione geometrica di precisione lato Calabria. Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	C	I4	00	00	00	00	01	A	0		
		T5	4 CR 0034 Adattamento locale del modello di geoida nazionale ITALGEO 2005		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	I4	00	00	00	00	02	A	0		
	T3		<b>Restituzione cartografica</b>																	
		T4	<b>Generale</b>																	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	8	CR	0035	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Piano di volo - Relazione		R.T.A.	CG2300	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	A	1
T5	8	CR	0036	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Grafico del piano di volo	1:30000	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	B	1
T5	8	CR	0037	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Relazione descrittiva delle procedure seguite		R.T.A.	CG2300	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	02	A	1
T5	8	CR	0038	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Grafico delle strisciate bassa quota (GSD=7cm)	1:30000	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	02	B	1
T5	8	CR	0039	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Grafico delle strisciate media ed alta quota (GSD=22 e 35 cm)	1:30000	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	03	B	1
T5	8	CR	0040	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Punti fotografici - Relazione rilievo topografico		R.T.A.	CG2300	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	03	B	0
T5	8	CR	0041	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Punti fotografici - Schema del rilievo	varie	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	04	B	0
T5	8	CR	0042	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Punti fotografici - Grafico dei punti fotografici di appoggio	1:30000	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	05	B	0
T5	8	CR	0043	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Punti fotografici - Monografie dei punti fotografici di appoggio		R.T.A.	CG2300	P	SD	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0044	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Triangolazione aerea - Relazione		R.T.A.	CG2300	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	04	B	0
T5	8	CR	0045	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Triangolazione aerea - Grafico della suddivisione in blocchi con sovrapposizione dei punti fotografici	1:30000	R.T.A.	CG2300	P	DZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	06	B	0
T5	8	CR	0046	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Quadro di unione delle tavole 1:1000	1:25000	R.T.A.	CG2300	P	M3	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0047	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Quadro di unione delle tavole 1:2000	1:25000	R.T.A.	CG2300	P	M3	D	0	SB	R7	G0	00	00	02	A	1
T5	8	CR	0048	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Quadro di unione delle tavole 1:5000	1:25000	R.T.A.	CG2300	P	M3	D	0	SB	R7	G0	00	00	03	B	0
T5	8	CR	0049	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Immagini digitali originali-Files posizione dei centri di presa compensati-Files rinex delle misure GPS per la determinazione dei P.a.f.	hard disk	R.T.A.	CG2300	P	IZ	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0050	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Restituzione cartografica Calabria-Files 3D e files ASCII Scala 1:1000 - 1:2000 - 1:5000	dvd	R.T.A.	CG2300	P	IZ	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0051	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Ortofoto 1:1000 Calabria (files tif-tfw) - Quadro di unione	dvd	R.T.A.	CG2300	P	M7	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0052	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Ortofoto 1:5000 Calabria (files tif-tfw) - Quadro di unione	dvd	R.T.A.	CG2300	P	M5	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0053	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Riprese aeree Fotogrammi ricavati dalle strisciate - Calabria		R.T.A.	CG2300	P	IX	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0054	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Copia delle minute di restituzione contenenti le osservazioni di campagna - Calabria		R.T.A.	CG2300	P	SD	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0055	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 1 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0056	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 2 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	02	B	0
T5	8	CR	0057	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 3 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	03	B	0
T5	8	CR	0058	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 4 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	04	B	0
T5	8	CR	0059	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 5 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	05	B	0
T5	8	CR	0060	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 6 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	06	B	0
T5	8	CR	0061	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 7 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	07	B	0
T5	8	CR	0062	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 8 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	08	B	0
T5	8	CR	0063	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 9 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	09	B	0
T5	8	CR	0064	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 10 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	10	B	0
T5	8	CR	0065	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 11 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	11	B	0
T5	8	CR	0066	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 12 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	12	B	0
T5	8	CR	0067	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 13 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	13	B	0
T5	8	CR	0068	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 14 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	14	B	0
T5	8	CR	0069	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 15 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	15	B	0
T5	8	CR	0070	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 16 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	16	B	0
T5	8	CR	0071	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 17 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	17	B	0
T5	8	CR	0072	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 18 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	18	B	0
T5	8	CR	0073	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 19 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	19	B	0
T5	8	CR	0074	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 20 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	20	B	0
T5	8	CR	0075	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 21 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	21	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	8	CR	0076	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 22 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	22	B	0
T5	8	CR	0077	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 23 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	23	B	0
T5	8	CR	0078	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 24 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	24	B	0
T5	8	CR	0079	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 25 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	25	B	0
T5	8	CR	0080	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 26 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	26	B	0
T5	8	CR	0081	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 27 di 27	1:1000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	27	B	0
T5	8	CR	0082	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 1 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	1
T5	8	CR	0083	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 2 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	1
T5	8	CR	0084	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 3 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	1
T5	8	CR	0085	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 4 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	1
T5	8	CR	0086	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 5 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	05	B	1
T5	8	CR	0087	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 6 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	1
T5	8	CR	0088	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 7 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	07	B	1
T5	8	CR	0089	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 8 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	08	B	1
T5	8	CR	0090	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 9 di 9	1:2000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	09	B	1
T5	8	CR	0091	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 1 di 4	1:5000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0092	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 2 di 4	1:5000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	8	CR	0093	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 3 di 4	1:5000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	8	CR	0094	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA Restituzione cartografica Calabria - Tavola 4 di 4	1:5000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	8	CR	0095	RILIEVI CELERIMETRICI CALABRIA - Relazione		S.T.C.	CG2200	P	RG	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0096	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	8	CR	0097	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 1 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	05	A	0
T5	8	CR	0098	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 2 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	06	A	0
T5	8	CR	0099	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 3 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	07	A	0
T5	8	CR	0100	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 4 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	08	A	0
T5	8	CR	0101	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 5 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	09	A	0
T5	8	CR	0102	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 6 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	10	A	0
T5	8	CR	0103	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 7 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	11	A	0
T5	8	CR	0104	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 8 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	12	A	0
T5	8	CR	0105	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 9 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	13	A	0
T5	8	CR	0106	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 10 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	14	A	0
T5	8	CR	0107	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 11 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	15	A	0
T5	8	CR	0108	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 12 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	16	A	0
T5	8	CR	0109	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 13 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	17	A	0
T5	8	CR	0110	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 14 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	18	A	0
T5	8	CR	0111	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 15 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	19	A	0
T5	8	CR	0112	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 16 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	20	A	0
T5	8	CR	0113	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piattaforma aut. - File 2D-Tav 17 di 17	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	21	A	0
T5	8	CR	0114	RILEVI CELERIMETRICI Imb. gallerie - Centro Dir., Blocco ancoraggio, Torre Cal., Piatt. aut. - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	8	CR	0115	RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	03	A	0
T5	8	CR	0116	RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 2D-Tav 1 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	22	A	0
T5	8	CR	0117	RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 2D-Tav 2 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	23	A	0
T5	8	CR	0118	RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - File 2D-Tav 3 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	24	A	0
T5	8	CR	0119	RILEVI CELERIMETRICI - Imbocchi ferroviari Villa S.G. - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	C	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T2	T5	8	CR	0120	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Riprese aeree - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	01	A	1
	T5	8	CR	0121	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Restituzione numerica - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	02	A	0
	T5	8	CR	0122	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Archivi numerici - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	03	A	0
	T5	8	CR	0123	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Ricognizione - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	04	A	0
	T5	8	CR	0124	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Elaborati grafici - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	05	A	0
	T5	8	CR	0125	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Verifica sul terreno dei dati numerici e cartografici - Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	06	A	1
	T5	8	CR	0126	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAFOMETRICA - Relazione finale di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	0	SB	R7	G0	00	00	07	A	0
<b>RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI DI CAMPO - PIANO DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>																				
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																			
	<b>Generale</b>																			
T4	T5	5	CR	0127	Relazione tecnica illustrativa Indagini geognostiche		ROCKSOIL	CG0800	Q	PR	D	C	RI	I5	00	00	00	01	E	1
	T5	5	CR	0128	Planimetria Indagini Geognostiche Calabria - Tavola 1	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P5	D	C	RI	I5	00	00	00	01	E	1
	T5	5	CR	0129	Planimetria Indagini Geognostiche Calabria - Tavola 2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	C	RI	I5	00	00	00	02	E	0
	T5	5	CR	0130	Planimetria Indagini Geognostiche Calabria - Tavola 3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	C	RI	I5	00	00	00	03	E	1
	T5	5	CR	0131	Planimetria Indagini Geognostiche Calabria - Tavola 4	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	C	RI	I5	00	00	00	04	E	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T1			<b>COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA</b>													<b>205</b>			
T2			<b>ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE</b>													<b>22</b>			
	T3		<b>Bonifica Ordigni Bellici</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	31 SR 0001 Planimetria delle indagini - tav. 1	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	01	A	1
		T5	31 SR 0002 Planimetria delle indagini - tav. 2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	02	A	1
		T5	31 SR 0003 Planimetria delle indagini - tav. 3	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	03	A	1
		T5	31 SR 0004 Planimetria delle indagini - tav. 4	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	04	A	1
		T5	31 SR 0005 Planimetria delle indagini - tav. 5	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	05	A	1
		T5	31 SR 0006 Planimetria delle indagini - tav. 6	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	06	A	1
		T5	31 SR 0007 Planimetria delle indagini - tav. 7	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	07	A	1
		T5	31 SR 0008 Planimetria delle indagini - tav. 8	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	08	A	1
		T5	31 SR 0009 Planimetria delle indagini - tav. 9	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	09	A	1
		T5	31 SR 0010 Planimetria delle indagini - tav. 10	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	10	A	1
		T5	31 SR 0011 Planimetria delle indagini - tav. 11	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	11	A	1
		T5	31 SR 0012 Planimetria delle indagini - tav. 12	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	12	A	1
		T5	31 SR 0013 Planimetria delle indagini - tav. 13	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	13	A	1
		T5	31 SR 0014 Planimetria delle indagini - tav. 14	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	14	A	1
		T5	31 SR 0015 Planimetria delle indagini - tav. 15	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	15	A	1
		T5	31 SR 0016 Planimetria delle indagini - tav. 16	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	16	A	1
		T5	31 SR 0017 Planimetria delle indagini - tav. 17	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	17	A	1
		T5	31 SR 0018 Planimetria delle indagini - tav. 18	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	18	A	1
		T5	31 SR 0019 Planimetria delle indagini - tav. 19	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	19	A	1
		T5	31 SR 0020 Planimetria delle indagini - tav. 20	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	20	A	1
		T5	31 SR 0021 Planimetria delle indagini - tav. 21	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	21	A	1
		T5	31 SR 0022 Relazione tecnico - illustrativa		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	S	GE	B2	G0	00	00	00	01	A	1
T2			<b>RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI DI CAMPO - INDAGINI TOPOGRAFICHE (INQUADRAMENTO TOPOGRAFICO)</b>													<b>10</b>			
	T3		<b>Elementi di carattere generale</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	32 SR 0023 Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 1/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	01	A	0
		T5	32 SR 0024 Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 2/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	02	A	0
		T5	32 SR 0025 Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 3/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	03	A	0
		T5	32 SR 0026 Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 4/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	04	A	0
		T5	32 SR 0027 Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 5/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	05	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	32	SR	0028	Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 6/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	06	A	0
	T5	32	SR	0029	Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Schema delle linee di livellazione. Tav 7/7	1:5000	S.T.C.	CG2200	P	R5	D	S	I4	00	00	00	00	00	07	A	0
	T5	32	SR	0030	Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Libretti delle misure e riepilogo dei dislivelli misurati		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	S	I4	00	00	00	00	00	01	A	0
	T5	32	SR	0031	Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Monografie dei caposaldi		S.T.C.	CG2200	P	RT	D	S	I4	00	00	00	00	00	02	A	0
	T5	32	SR	0032	Livellazione geometrica di precisione lato sicilia. Relazione di collaudo		SURACE	CG2400	P	RG	D	S	I4	00	00	00	00	00	01	A	0
						<b>Restituzione cartografica</b>															
	T4					<b>Generale</b>													<b>160</b>		
	T5	36	SR	0033	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Restituzione cartografica Sicilia-Files 3D e files ASCII Scala 1:1000 - 1:2000 - 1:5000	dvd	R.T.A.	CG2300	P	IZ	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
	T5	36	SR	0034	CARTOGR.NUM.AEROFOTOGRAMM.-Ortofoto 1:1000 Sicilia (files tif-tfw) - Quadro di unione - 1 di 2	dvd	R.T.A.	CG2300	P	M7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	36	SR	0035	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Ortofoto 1:1000 Sicilia (files tif-tfw) - 2 di 2	dvd	R.T.A.	CG2300	P	M7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	A	0
	T5	36	SR	0036	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Ortofoto 1:5000 Sicilia (files tif-tfw) - Quadro di unione	dvd	R.T.A.	CG2300	P	M5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	36	SR	0037	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Riprese aeree - Fotogrammi ricavati dalle strisciate - Sicilia - Parte 1		R.T.A.	CG2300	P	IX	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0
	T5	36	SR	0038	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Riprese aeree - Fotogrammi ricavati dalle strisciate - Sicilia - Parte 2		R.T.A.	CG2300	P	IX	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	A	0
T5	36	SR	0039	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Riprese aeree - Fotogrammi ricavati dalle strisciate - Sicilia - Parte 3		R.T.A.	CG2300	P	IX	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	A	0	
T5	36	SR	0040	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Copia delle minute di restituzione contenenti le osservazioni di campagna - Sicilia		R.T.A.	CG2300	P	SD	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0	
T5	36	SR	0041	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 1 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0	
T5	36	SR	0042	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 2 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0	
T5	36	SR	0043	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 3 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	0	
T5	36	SR	0044	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 4 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	0	
T5	36	SR	0045	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 5 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	05	B	0	
T5	36	SR	0046	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 6 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0047	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 7 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SR	0048	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 8 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	08	B	0
T5	36	SR	0049	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 9 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	09	B	0
T5	36	SR	0050	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 10 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	10	B	0
T5	36	SR	0051	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 11 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	11	B	0
T5	36	SR	0052	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 12 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	12	B	0
T5	36	SR	0053	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 13 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	13	B	0
T5	36	SR	0054	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 14 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	14	B	0
T5	36	SR	0055	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 15 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	15	B	0
T5	36	SR	0056	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 16 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	16	B	0
T5	36	SR	0057	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 17 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	17	B	0
T5	36	SR	0058	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 18 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	18	B	0
T5	36	SR	0059	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 19 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	19	B	0
T5	36	SR	0060	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 20 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	20	B	0
T5	36	SR	0061	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 21 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	21	B	0
T5	36	SR	0062	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 22 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	22	B	0
T5	36	SR	0063	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 23 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	23	B	0
T5	36	SR	0064	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 24 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	24	B	0
T5	36	SR	0065	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 25 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	25	B	0
T5	36	SR	0066	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 26 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	26	B	0
T5	36	SR	0067	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 27 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	27	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0068	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 28 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	28	B	0
T5	36	SR	0069	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 29 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	29	B	0
T5	36	SR	0070	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 30 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	30	B	0
T5	36	SR	0071	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 31 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	31	B	0
T5	36	SR	0072	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 32 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	32	B	0
T5	36	SR	0073	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 33 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	33	B	0
T5	36	SR	0074	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 34 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	34	B	0
T5	36	SR	0075	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 35 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	35	B	0
T5	36	SR	0076	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 36 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	36	B	0
T5	36	SR	0077	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 37 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	37	B	0
T5	36	SR	0078	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 38 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	38	B	0
T5	36	SR	0079	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 39 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	39	B	0
T5	36	SR	0080	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 40 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	40	B	0
T5	36	SR	0081	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 41 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	41	B	0
T5	36	SR	0082	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 42 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	42	B	0
T5	36	SR	0083	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 43 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	43	B	0
T5	36	SR	0084	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 44 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	44	B	0
T5	36	SR	0085	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 45 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	45	B	0
T5	36	SR	0086	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 46 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	46	B	0
T5	36	SR	0087	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 47 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	47	B	0
T5	36	SR	0088	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 48 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	48	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0089	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 49 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	49	B	0
T5	36	SR	0090	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 50 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	50	B	0
T5	36	SR	0091	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 51 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	51	B	0
T5	36	SR	0092	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 52 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	52	B	0
T5	36	SR	0093	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 53 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	53	B	0
T5	36	SR	0094	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 54 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	54	B	0
T5	36	SR	0095	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 55 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	55	B	0
T5	36	SR	0096	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 56 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	56	B	0
T5	36	SR	0097	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 57 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	57	B	0
T5	36	SR	0098	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 58 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	58	B	0
T5	36	SR	0099	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 59 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	59	B	0
T5	36	SR	0100	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 60 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	60	B	0
T5	36	SR	0101	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 61 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	61	B	0
T5	36	SR	0102	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 62 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	62	B	0
T5	36	SR	0103	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 63 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	63	B	0
T5	36	SR	0104	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 64 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	64	B	0
T5	36	SR	0105	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 65 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	65	B	0
T5	36	SR	0106	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 66 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	66	B	0
T5	36	SR	0107	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 67 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	67	B	0
T5	36	SR	0108	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 68 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	68	B	0
T5	36	SR	0109	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 69 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	69	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0110	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 70 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	70	B	0
T5	36	SR	0111	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 71 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	71	B	0
T5	36	SR	0112	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 72 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	72	B	0
T5	36	SR	0113	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 73 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	73	B	0
T5	36	SR	0114	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 74 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	74	B	0
T5	36	SR	0115	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 75 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	75	B	0
T5	36	SR	0116	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 76 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	76	A	0
T5	36	SR	0117	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 77 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	77	A	0
T5	36	SR	0118	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 78 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	78	A	0
T5	36	SR	0119	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 79 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	79	A	0
T5	36	SR	0120	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 80 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	80	A	0
T5	36	SR	0121	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 81 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	81	A	0
T5	36	SR	0122	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 82 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	82	A	0
T5	36	SR	0123	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 83 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	83	A	0
T5	36	SR	0124	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 84 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	84	A	0
T5	36	SR	0125	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 85 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	85	A	0
T5	36	SR	0126	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 86 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	86	A	0
T5	36	SR	0127	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 87 di 87	1:1.000	R.T.A.	CG2300	P	I7	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	87	A	0
T5	36	SR	0128	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 1 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SR	0129	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 2 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SR	0130	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 3 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0131	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 4 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	36	SR	0132	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 5 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	36	SR	0133	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 6 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SR	0134	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 7 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SR	0135	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 8 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	08	B	0
T5	36	SR	0136	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 9 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	09	B	0
T5	36	SR	0137	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 10 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	10	B	0
T5	36	SR	0138	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 11 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	11	B	0
T5	36	SR	0139	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 12 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	12	B	0
T5	36	SR	0140	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 13 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	13	B	0
T5	36	SR	0141	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 14 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	14	B	0
T5	36	SR	0142	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 15 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	15	B	0
T5	36	SR	0143	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 16 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	16	B	0
T5	36	SR	0144	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 17 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	17	B	0
T5	36	SR	0145	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 18 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	18	B	0
T5	36	SR	0146	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 19 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	19	B	0
T5	36	SR	0147	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 20 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	20	B	0
T5	36	SR	0148	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 21 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	21	B	0
T5	36	SR	0149	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 22 di 22	1:2.000	R.T.A.	CG2300	P	I6	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	22	B	0
T5	36	SR	0150	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 1 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0151	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 2 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SR	0152	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 3 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SR	0153	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 4 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	36	SR	0154	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 5 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	36	SR	0155	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 6 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SR	0156	CARTOGRAFIA NUMERICA AEROFOTOGRAMMETRICA - Restituzione cartografica Sicilia - Tavola 7 di 7	1:5.000	R.T.A.	CG2300	P	I5	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SR	0157	RILIEVI CELERIMETRICI SICILIA - Relazione		S.T.C.	CG2200	P	RG	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SR	0158	RILEVI CELERIMETRICI Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	A	0
T5	36	SR	0159	RILEVI CELERIMETRICI Torri Sic.- Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 2D - Tav 1 di 5	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	17	A	0
T5	36	SR	0160	RILEVI CELERIMETRICI Torri Sic.- Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 2D - Tav 2 di 5	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	18	A	0
T5	36	SR	0161	RILEVI CELERIMETRICI Torri Sic.- Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 2D - Tav 3 di 5	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	19	A	0
T5	36	SR	0162	RILEVI CELERIMETRICI Torri Sic.- Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 2D - Tav 4 di 5	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	20	A	0
T5	36	SR	0163	RILEVI CELERIMETRICI Torri Sic.- Blocco anc.-lmb. ferr. Gall. S. Agata Nord - Faro Sup. Nord - trincea aut.- File 2D - Tav 5 di 5	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	21	A	0
T5	36	SR	0164	RILEVI CELERIMETRICI Blocco anc. -lmb. Gall. S. Agata Nord - Faro sup. Nord - trincea aut.- Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	01	B	0
T5	36	SR	0165	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	A	0
T5	36	SR	0166	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 1 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	22	A	0
T5	36	SR	0167	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 2 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	23	A	0
T5	36	SR	0168	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 3 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	24	A	0
T5	36	SR	0169	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 4 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	25	A	0
T5	36	SR	0170	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - lmb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 5 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	26	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	36	SR	0171	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci - Imb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N. - File 2D-Tav 6 di 6	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	27	A	0
T5	36	SR	0172	RILEVI CELERIMETRICI Sv. Curcuraci-Imb. Gall. Faro Sud e Balena Nord, S. Agata S., S. Cecilia N.-Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	02	B	0
T5	36	SR	0173	RILEVI CELERIMETRICI Viadotto Pace - Imb. Gall. Balena Sud e Gall. Le Fosse Nord - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	05	A	0
T5	36	SR	0174	RILEVI CELERIMETRICI Viadotto Pace - Imb. Gall. Balena Sud e Gall. Le Fosse Nord - File 2D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SR	0175	RILEVI CELERIMETRICI Viadotto Pace - Imb. Gall. Balena Sud e Gall. Le Fosse Nord - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	03	B	0
T5	36	SR	0176	RILEVI CELERIMETRICI Svincolo Annunziata - Imbocchi Gall. Le Fosse sud - Gall. Serrazzo Nord - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	07	A	0
T5	36	SR	0177	RILEVI CELERIMETRICI Svincolo Annunziata - Imbocchi Gall. Le Fosse sud - Gall. Serrazzo Nord - File 2D-Tav 1 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	28	A	0
T5	36	SR	0178	RILEVI CELERIMETRICI Svincolo Annunziata - Imbocchi Gall. Le Fosse sud - Gall. Serrazzo Nord - File 2D-Tav 2 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	29	A	0
T5	36	SR	0179	RILEVI CELERIMETRICI Svincolo Annunziata - Imbocchi Gall. Le Fosse sud - Gall. Serrazzo Nord - File 2D-Tav 3 di 3	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	30	A	0
T5	36	SR	0180	RILEVI CELERIMETRICI Svincolo Annunziata - Imbocchi Gall. Le Fosse sud - Gall. Serrazzo Nord- Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	04	B	0
T5	36	SR	0181	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	09	A	0
T5	36	SR	0182	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo - File 2D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	10	B	0
T5	36	SR	0183	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Papardo Calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	05	B	0
T5	36	SR	0184	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Annunziata - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	11	A	0
T5	36	SR	0185	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Annunziata - File 2D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	12	B	0
T5	36	SR	0186	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Annunziata - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	06	B	0
T5	36	SR	0187	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Europa - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	13	A	0
T5	36	SR	0188	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Europa - File 2D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	14	B	0
T5	36	SR	0189	RILEVI CELERIMETRICI Fermata Europa - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	07	B	0
T5	36	SR	0190	RILEVI CELERIMETRICI Imbocchi ferroviari gall. S. Cecilia Sud - File 3D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	15	A	0
T5	36	SR	0191	RILEVI CELERIMETRICI Imbocchi ferroviari gall. S. Cecilia Sud - File 2D	1:500	S.T.C.	CG2200	P	R8	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	16	B	0
T5	36	SR	0192	RILEVI CELERIMETRICI Imbocchi ferroviari gall. S. Cecilia Sud - Files calcoli e misure		S.T.C.	CG2200	P	TT	D	S	SB	R7	G0	00	00	00	08	B	0
T2				<b>RILEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI DI CAMPO - PIANO DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>																
T3				<b>Elementi di carattere generale</b>																
T4				<b>Generale</b>															<b>13</b>	
T5	33	SR	0193	Relazione tecnica illustrativa Indagini geognostiche		ROCKSOIL	CG0800	Q	PR	D	S	RI	I5	00	00	00	00	01	E	1
T5	33	SR	0194	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 1	1:15000	ROCKSOIL	CG0800	Q	PZ	D	S	RI	I5	00	00	00	00	01	E	1
T5	33	SR	0195	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 2	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	02	E	0
T5	33	SR	0196	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 3	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	03	E	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	33	SR	0197	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 4	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	04	E	0
	T5	33	SR	0198	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 5	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	05	E	1
	T5	33	SR	0199	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 6	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	06	E	1
	T5	33	SR	0200	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 7	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	07	E	0
	T5	33	SR	0201	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 8	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	08	E	1
	T5	33	SR	0202	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 9	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	09	E	0
	T5	33	SR	0203	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 10	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	10	E	0
	T5	33	SR	0204	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 11	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	11	E	0
	T5	33	SR	0205	Planimetria Indagini Geognostiche Sicilia - Tavola 12	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	Q	P6	D	S	RI	I5	00	00	00	00	12	E	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA														116					
T2	RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI ARCHEOLOGICHE																			
T3	Elementi di carattere generale																			
T4	Generale																			
T5	6	AC	0001	Studio Archeologico - Relazione generale		LANDE	CG0900	P	RG	D	C	I6	00	00	00	00	00	02	A	0
T5	6	AC	0002	Studio Archeologico - Carta delle presenze archeologiche	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	A	0
T5	6	AC	0003	Studio archeologico - Carta delle anomalie fotointerpretazione	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	03	A	0
T5	6	AC	0004	Studio archeologico - Relazione della valutazione del rischio archeologico assoluto		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	06	A	0
T5	6	AC	0005	Studio archeologico - Carta del rischio archeologico assoluto	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	04	A	0
T5	6	AC	0006	Studio archeologico - Carta dell'uso dei suoli	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	06	A	0
T5	6	AC	0007	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Relazione generale		LANDE	CG0900	P	RG	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	B	0
T5	6	AC	0008	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Planimetria generale e localizzazione delle aree	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	B	0
T5	6	AC	0009	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area C1	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	B	0
T5	6	AC	0010	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area C2	1:2000	LANDE	CG0900	P	P6	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	A	0
T5	6	AC	0011	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area C3	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	C	I6	00	00	00	00	00	03	B	0
T5	6	AC	0012	Interventi sul campo (scavi, trincee esplorative e ricognizioni) - Planimetria di sintesi	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	C	I6	00	00	00	00	00	02	B	0
T5	6	AC	0013	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio - tav. 1 di 2	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	C	I6	00	00	00	00	00	04	B	0
T5	6	AC	0014	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio - tav. 2 di 2	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	C	I6	00	00	00	00	00	06	B	0
T5	6	AC	0015	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area C1		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	B	0
T5	6	AC	0016	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C1 tav 1 di 3	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	01	B	0
T5	6	AC	0017	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C1 tav 2 di 3	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	02	B	0
T5	6	AC	0018	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C1 tav 3 di 3	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	03	B	0
T5	6	AC	0019	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area C2		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	02	A	0
T5	6	AC	0020	Interventi sul campo (ricognizioni) - Carta della ricognizione e della visibilità area C2	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	02	A	0
T5	6	AC	0021	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area C3		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	03	A	0
T5	6	AC	0022	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav.19)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	04	A	0
T5	6	AC	0023	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio III (tav.29) e prospetto E-N	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	05	A	0
T5	6	AC	0024	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II prospetto E-N	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	06	A	0
T5	6	AC	0025	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav.11)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	07	A	0
T5	6	AC	0026	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav.12)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	08	A	0
T5	6	AC	0027	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav.14)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	09	A	0
T5	6	AC	0028	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav.15)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	10	A	0
T5	6	AC	0029	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav. 13-16)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	11	A	0
T5	6	AC	0030	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I e saggio II (tav. 17-18)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	12	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	6	AC	0031	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I (tav. 20-21-22)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	13	A	0
	T5	6	AC	0032	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio I (tav. 23) e saggio III (tav.24)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	14	A	0
	T5	6	AC	0033	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio III (tav. 25-26)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	15	A	0
	T5	6	AC	0034	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area C3 saggio III (tav.27-28)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	C	I6	00	00	00	00	00	16	A	0
	T5	6	AC	0035	Interventi sul campo - Relazione di sintesi		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	04	A	0
	T5	6	AC	0036	Relazione finale della valutazione del rischio archeologico relativo		LANDE	CG0900	P	RX	D	C	I6	00	00	00	00	00	05	A	0
	T5	6	AC	0037	Carta del rischio archeologico relativo	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	C	I6	00	00	00	00	00	05	A	0
	T5	7	ACV	0116	Studio Archeologico - Integrazione Relazione generale AC0001_F0		LANDE	CG0900	P	RG	D	V	I6	00	00	00	00	00	03	F0	0
T2	<b>RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)</b>																				
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																				
T4	<b>Studio idrogeologico aree interessate dallo scavo di gallerie</b>																				
	T5	7	AC	0039	Relazione idrogeologica descrittiva		ROCKSOIL	CG0800	A	RX	D	C	I7	00	ID	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0040	Carta idrogeologica di sintesi	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	C	I7	00	ID	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0041	Carta della vulnerabilità dell'acquifero	1:15000	ROCKSOIL	CG0800	A	GZ	D	C	I7	00	ID	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0042	Carta della distribuzione dei valori analitici delle acque di falda	1:5.000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	C	I7	00	ID	00	00	00	02	B	0
T4	<b>Studio individuazione siti provvisori e definitivi</b>																				
	T5	7	AC	0043	Relazione		GARAVOGLIA	CG1300	A	RG	D	C	I7	00	PS	00	00	00	01	C	1
T4	<b>Studio sugli ecosistemi</b>																				
	T5	7	AC	0044	Relazione di sintesi con monografie sulle specie di invertebrati protetti		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	ES	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0045	Materiali e metodi - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	ES	00	00	00	02	C	0
	T5	7	AC	0046	Carta dell'uso del suolo	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0047	Carta dell'uso del suolo operam	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	02	C	0
	T5	7	AC	0048	Carta della vegetazione reale	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	03	C	0
	T5	7	AC	0049	Carta degli ecosistemi	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	04	C	1
	T5	7	AC	0050	Carta di idoneità faunistica per gruppi tassonomici - fauna terrestre	1:20000	SINA	CG0700	A	GZ	D	C	I7	00	ES	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0051	Carta di idoneità ambientale per l'avifauna migratoria	1:25000	SINA	CG0700	A	G3	D	C	I7	00	ES	00	00	00	01	C	0
	T5	7	AC	0052	Carta di idoneità faunistica ante operam	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	07	B	0
	T5	7	AC	0053	Carta di idoneità faunistica post operam	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	C	I7	00	ES	00	00	00	08	B	0
T4	<b>Studio sul rumore</b>																				
	T5	7	AC	0054	Monitoraggio emissioni di rumore per la mappatura di clima acustico		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	A	0
	T5	7	AC	0055	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 1 di 2	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	03	B	0
	T5	7	AC	0056	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 2 di 2	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	04	B	0
	T5	7	AC	0057	Output censimento ricettori fascia 250 vol. 1/4		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	C	I7	00	RM	00	00	00	02	A	0
	T5	7	AC	0058	Output censimento ricettori fascia 250 vol. 2/4		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	C	I7	00	RM	00	00	00	03	A	0
	T5	7	AC	0059	Output censimento ricettori fascia 250 vol. 3/4		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	C	I7	00	RM	00	00	00	04	A	0
	T5	7	AC	0060	Output censimento ricettori fascia 250 vol. 4/4		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	C	I7	00	RM	00	00	00	05	A	0
	T5	7	AC	0061	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 1 di 2	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	B	0
	T5	7	AC	0062	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 2 di 2	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	02	B	0
	T5	7	AC	0063	Relazione generale		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	B	0
	T5	7	AC	0064	Localizzazione , tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	A	P6	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDII	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	7	AC	0065	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali		SINA	CG0700	A	CL	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	7	AC	0066	Mappatura valori limite applicabili tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	7	AC	0067	Mappatura valori limite applicabili tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	02	A	0
T5	7	AC	0068	Mappatura valori limite applicabili tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	03	A	0
T5	7	AC	0069	Mappatura % condizioni favorevoli alla propagazione del rumore	1:50000	SINA	CG0700	A	E2	D	C	I7	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	7	AC	0070	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	05	B	0
T5	7	AC	0071	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	06	B	0
T5	7	AC	0072	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	07	B	0
T5	7	AC	0073	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno tavola 1 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	08	B	0
T5	7	AC	0074	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno tavola 2 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	09	B	0
T5	7	AC	0075	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	10	B	0
T5	7	AC	0076	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	11	A	0
T5	7	AC	0077	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	12	A	0
T5	7	AC	0078	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	13	A	0
T5	7	AC	0079	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	14	A	0
T5	7	AC	0080	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	15	A	0
T5	7	AC	0081	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	16	A	0
T5	7	AC	0082	Relazione impatto aeroacustico opera di attraversamento in fase di esercizio		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	RM	00	00	00	02	A	0
T5	7	AC	0083	Mappatura impatto aeroacustico - Vento parallelo all'asse ponte - Tavola 1 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	17	A	0
T5	7	AC	0084	Mappatura impatto aeroacustico - Vento parallelo all'asse ponte - Tavola 2 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	18	A	0
T5	7	AC	0085	Mappatura impatto aeroacustico - Vento ortogonale all'asse ponte - Tavola 1 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	43	A	0
T5	7	AC	0086	Mappatura impatto aeroacustico - Vento ortogonale all'asse ponte - Tavola 2 di 2	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	44	A	0
T5	7	AC	0087	Tracciato stradale - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	RM	00	00	00	03	B	0
T5	7	AC	0088	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	19	A	0
T5	7	AC	0089	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	20	A	0
T5	7	AC	0090	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	21	A	0
T5	7	AC	0091	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	22	A	0
T5	7	AC	0092	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	23	A	0
T5	7	AC	0093	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	24	A	0
T5	7	AC	0094	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	25	A	0
T5	7	AC	0095	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	26	A	0
T5	7	AC	0096	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	27	A	0
T5	7	AC	0097	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	28	A	0
T5	7	AC	0098	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	29	A	0
T5	7	AC	0099	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	30	A	0
T5	7	AC	0100	Tracciato ferroviario - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	RM	00	00	00	04	B	0
T5	7	AC	0101	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	31	A	0
T5	7	AC	0102	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	32	A	0
T5	7	AC	0103	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	33	A	0
T5	7	AC	0104	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	34	A	0
T5	7	AC	0105	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	35	A	0
T5	7	AC	0106	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	36	A	0
T5	7	AC	0107	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	37	A	0
T5	7	AC	0108	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	38	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDII	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	7	AC	0109	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	39	A	0
	7	AC	0110	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	40	A	0
	7	AC	0111	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	41	A	0
	7	AC	0112	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	C	I7	00	RM	00	00	00	42	A	0
	<b>Studio sulle vibrazioni</b>																			
	7	AC	0113	Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	C	I7	00	VB	00	00	00	01	B	0
	7	AC	0114	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 1 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	C	I7	00	VB	00	00	00	01	B	0
T5	7	AC	0115	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 2 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	C	I7	00	VB	00	00	00	02	B	0
T5	7	AC	0116	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 3 di 3	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	C	I7	00	VB	00	00	00	03	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA															227			
T2	RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI ARCHEOLOGICHE															66			
T3	Elementi di carattere generale																		
T4	Generale																		
T5	34	AS	0001	Studio Archeologico - Relazione generale		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	08	A	0
T5	34	AS	0002	Studio Archeologico - Carta delle presenze archeologiche - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	04	A	0
T5	34	AS	0003	Studio Archeologico - Carta delle presenze archeologiche - tav.2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	05	A	0
T5	34	AS	0004	Studio Archeologico - Carta delle presenze archeologiche - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	06	A	0
T5	34	AS	0005	Studio archeologico - Carta delle anomalie fotointerpretazione - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	10	A	0
T5	34	AS	0006	Studio archeologico - Carta delle anomalie fotointerpretazione - tav. 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	11	A	0
T5	34	AS	0007	Studio archeologico - Carta delle anomalie fotointerpretazione - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	12	A	0
T5	34	AS	0008	Studio archeologico - Carta del rischio archeologico assoluto - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	13	A	0
T5	34	AS	0009	Studio archeologico - Carta del rischio archeologico assoluto - tav. 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	14	A	0
T5	34	AS	0010	Studio archeologico - Carta del rischio archeologico assoluto - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	15	A	0
T5	34	AS	0011	Studio Archeologico - Relazione della valutazione del rischio archeologico assoluto		LANDE	CG0900	P	RX	D	S	I6	00	00	00	00	01	A	0
T5	34	AS	0012	Studio archeologico - Carta dell'uso dei suoli - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	16	A	0
T5	34	AS	0013	Studio archeologico - Carta dell'uso dei suoli - tav. 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	17	A	0
T5	34	AS	0014	Studio archeologico - Carta dell'uso dei suoli - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	I6	00	00	00	00	18	A	0
T5	34	AS	0015	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Relazione generale		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	02	C	0
T5	34	AS	0016	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Planimetria generale e localizzazione delle aree - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	I6	00	00	00	00	02	C	0
T5	34	AS	0017	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Planimetria generale e localizzazione delle aree - tav. 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	I6	00	00	00	00	03	C	0
T5	34	AS	0018	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Planimetria generale e localizzazione delle aree - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	I6	00	00	00	00	06	C	0
T5	34	AS	0019	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area S1 e S9	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	05	C	0
T5	34	AS	0020	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio aree S2 e S3	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	06	C	0
T5	34	AS	0021	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio aree S4 e S5	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	07	C	0
T5	34	AS	0022	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio aree S6, S7 e S8	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	08	C	0
T5	34	AS	0023	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area S10 - tav. 1 di 2	1:2000	LANDE	CG0900	P	P6	D	S	I6	00	00	00	00	01	A	0
T5	34	AS	0024	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area S10 - tav. 2 di 2	1:2000	LANDE	CG0900	P	P6	D	S	I6	00	00	00	00	02	A	0
T5	34	AS	0025	Interventi sul campo - Piano delle indagini - Tavola di dettaglio area S11	1:2000	LANDE	CG0900	P	P6	D	S	I6	00	00	00	00	03	A	0
T5	34	AS	0026	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S1		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	01	C	0
T5	34	AS	0027	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S9		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	06	B	0
T5	34	AS	0028	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio area S1-S9	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	01	C	0
T5	34	AS	0029	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S1 - Trincea I (tav. 1-2-5)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	01	B	0
T5	34	AS	0030	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S1- Trincea II (tav. 3-4-6-7)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	02	C	0
T5	34	AS	0031	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S1- Saggio III (tav. 8-9-10)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	03	B	0
T5	34	AS	0032	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S1- Saggio IV (tav. 25-26)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	04	B	0
T5	34	AS	0033	Interventi sul campo (prospezioni subacquee) - Rilievo morfobatimetrico area S9	1:1000	LANDE	CG0900	P	N7	D	S	I6	00	00	00	00	01	B	0
T5	34	AS	0034	Interventi sul campo (prospezioni subacquee) - Rilievo magnetometrico area S9	1:1000	LANDE	CG0900	P	N7	D	S	I6	00	00	00	00	02	B	0
T5	34	AS	0035	Interventi sul campo (prospezioni subacquee) - Rilievo side scan sonar area S9	1:000	LANDE	CG0900	P	N7	D	S	I6	00	00	00	00	03	B	0
T5	34	AS	0036	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S2-S3		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	03	B	0
T5	34	AS	0037	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio area S2-S3	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	02	C	0
T5	34	AS	0038	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S2- Trincea I (tav.23-24-27-	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	05	B	0
T5	34	AS	0039	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S3- Saggio III (tav. 22-28-29	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	06	B	0
T5	34	AS	0040	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S4-S5		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	I6	00	00	00	00	04	B	0
T5	34	AS	0041	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio area S4-S5	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	I6	00	00	00	00	04	B	0
T5	34	AS	0042	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S4 saggio I (tav. 34-35-36)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	10	B	0
T5	34	AS	0043	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S5 saggio III (tav.42-44-45-4	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	I6	00	00	00	00	11	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	34	AS	0044	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S5 saggio II (tav.)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	14	B	0	
T5	34	AS	0045	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S5 saggio II (tav.)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	15	B	0	
T5	34	AS	0046	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S5 saggio II (tav.)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	16	B	0	
T5	34	AS	0047	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S5 saggio II (tav.)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	17	B	0	
T5	34	AS	0048	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S6-S7-S8		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	16	00	00	00	00	05	C	0	
T5	34	AS	0049	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria di dettaglio area S6-S7-S8	1:1.000	LANDE	CG0900	P	P7	D	S	16	00	00	00	00	03	C	0	
T5	34	AS	0050	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S6- Trincea III (tav. 15-17-18)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	07	C	0	
T5	34	AS	0051	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S6- Trincea III (tav. 19-20-21)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	12	B	0	
T5	34	AS	0052	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S6- Trincea III (tav. 16)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	13	B	0	
T5	34	AS	0053	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S7- Saggio II (tav. 11-12)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	08	B	0	
T5	34	AS	0054	Interventi sul campo (scavi e trincee esplorative) - Planimetria e sezioni di dettaglio area S8- Saggio I (tav. 13-14)	1:20	LANDE	CG0900	P	PC	D	S	16	00	00	00	00	09	C	0	
T5	34	AS	0055	Interventi sul campo - Relazione tecnico scientifica area S10-S11		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	16	00	00	00	00	09	A	0	
T5	34	AS	0056	Interventi sul campo (scavi, trincee esplorative e ricognizioni) - Planimetria di sintesi tav 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	16	00	00	00	00	01	C	0	
T5	34	AS	0057	Interventi sul campo (scavi, trincee esplorative e ricognizioni) - Planimetria di sintesi tav 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	16	00	00	00	00	04	C	0	
T5	34	AS	0058	Interventi sul campo (scavi, trincee esplorative e ricognizioni) - Planimetria di sintesi tav 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	P4	D	S	16	00	00	00	00	05	C	0	
T5	34	AS	0059	Interventi sul campo - Carta della ricognizione e della visibilità - tav. 1 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	07	A	0	
T5	34	AS	0060	Interventi sul campo - Carta della ricognizione e della visibilità - tav. 2 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	08	A	0	
T5	34	AS	0061	Interventi sul campo - Carta della ricognizione e della visibilità - tav. 3 di 3	1:10.000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	09	A	0	
T5	34	AS	0062	Interventi sul campo - Relazione di sintesi		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	16	00	00	00	00	10	A	0	
T5	34	AS	0063	Relazione finale della valutazione del rischio archeologico relativo		LANDE	CG0900	P	RG	D	S	16	00	00	00	00	07	B	0	
T5	34	AS	0064	Carta del rischio archeologico relativo - tav. 1 di 3	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	01	A	0	
T5	34	AS	0065	Carta del rischio archeologico relativo - tav. 2 di 3	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	02	A	0	
T5	34	AS	0066	Carta del rischio archeologico relativo - tav. 3 di 3	1:10000	LANDE	CG0900	P	N4	D	S	16	00	00	00	00	03	A	0	
T5	35	ASV	0227	Studio Archeologico - Integrazione Relazione generale AS0001 F0		LANDE	CG0900	P	RG	V	S	16	00	00	00	00	11	F0	0	
T2				<b>RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI AMBIENTALI (STUDI DI SETTORE)</b>															<b>160</b>	
T3				<b>Elementi di carattere generale</b>																
T4				<b>Studio idrogeologico aree interessate dallo scavo di gallerie</b>																
T5	35	AS	0068	Relazione idrogeologica descrittiva		ROCKSOIL	CG0800	A	RX	D	S	17	00	ID	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0069	Carta idrogeologica di sintesi - Tav. 1/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0070	Carta idrogeologica di sintesi - Tav. 2/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	02	C	0
T5	35	AS	0071	Carta idrogeologica di sintesi - Tav. 3/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	03	C	0
T5	35	AS	0072	Carta idrogeologica di sintesi - Tav. 4/4	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	04	C	0
T5	35	AS	0073	Carta della vulnerabilità dell'acquifero - Tav. 1/2	1:10000	ROCKSOIL	CG0800	A	G4	D	S	17	00	ID	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0074	Carta della vulnerabilità dell'acquifero - Tav. 2/2	1:10000	ROCKSOIL	CG0800	A	G4	D	S	17	00	ID	00	00	00	02	C	0
T5	35	AS	0075	Carta della distribuzione dei valori analitici delle acque di falda	1:5.000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	05	B	0
T5	35	AS	0076	Carta della distribuzione dei valori analitici delle acque di falda - Tav 2/4	1:5.000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	06	B	0
T5	35	AS	0077	Carta della distribuzione dei valori analitici delle acque di falda - Tav 3/4	1:5.000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	07	B	0
T5	35	AS	0078	Carta della distribuzione dei valori analitici delle acque di falda - Tav 4/4	1:5.000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	ID	00	00	00	08	B	0
T4				<b>Studio idrogeologico e geochimico nell'area dei Pantani di Ganzirri</b>																
T5	35	AS	0079	Relazione idrogeologica descrittiva		ROCKSOIL	CG0800	A	RX	D	S	17	00	IR	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0080	Carta idrogeologica di sintesi	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	IR	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0081	Carta della vulnerabilità dell'acquifero	1:5000	ROCKSOIL	CG0800	A	G5	D	S	17	00	IR	00	00	00	02	C	0
T4				<b>Studio individuazione siti provvisori e definitivi</b>																
T5	35	AS	0082	Studio relativo all'individuazione di siti provvisori e definitivi - Relazione		GARAVOGLIA	CG1300	A	RG	D	S	17	00	PS	00	00	00	01	C	1
T4				<b>Studio sugli ecosistemi</b>																
T5	35	AS	0083	Relazione di sintesi con monografie sulle specie di invertebrati protetti		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	ES	00	00	00	01	C	0
T5	35	AS	0084	Materiali e metodi - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	ES	00	00	00	02	C	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	35	AS	0085	Carta dell'uso del suolo tav. 1 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	01	C	0
	35	AS	0086	Carta dell'uso del suolo tav. 2 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	02	C	0
	35	AS	0087	Carta dell'uso del suolo tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	13	C	0
	35	AS	0088	Carta dell'uso del suolo post operam tav. 1 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	03	C	0
	35	AS	0089	Carta dell'uso del suolo post operam tav. 2 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	04	C	0
	35	AS	0090	Carta dell'uso del suolo post operam tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	14	C	0
	35	AS	0091	Carta della vegetazione reale tav. 1 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	05	C	0
	35	AS	0092	Carta della vegetazione reale tav. 2 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	06	C	0
	35	AS	0093	Carta della vegetazione reale tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	15	C	0
	35	AS	0094	Carta degli ecosistemi tav. 1 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	07	C	1
	35	AS	0095	Carta degli ecosistemi tav. 2 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	08	C	1
	35	AS	0096	Carta degli ecosistemi tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	16	C	1
	35	AS	0097	Carta di idoneità faunistica per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 1 di 3	1:20000	SINA	CG0700	A	GZ	D	S	17	00	ES	00	00	00	01	B	0
	35	AS	0098	Carta di idoneità faunistica per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 2 di 3	1:20000	SINA	CG0700	A	GZ	D	S	17	00	ES	00	00	00	02	B	0
	35	AS	0099	Carta di idoneità faunistica per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 3 di 3	1:20000	SINA	CG0700	A	GZ	D	S	17	00	ES	00	00	00	03	B	0
	35	AS	0100	Carta di idoneità faunistica ante operam tav. 1 di 2	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	19	B	0
	35	AS	0101	Carta di idoneità faunistica ante operam tav. 2 di 2	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	20	B	0
	35	AS	0102	Carta di idoneità faunistica ante operam tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	21	B	0
	35	AS	0103	Carta di idoneità faunistica post operam tav. 1 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	11	C	0
	35	AS	0104	Carta di idoneità faunistica post operam tav. 2 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	12	C	0
	35	AS	0105	Carta di idoneità faunistica post operam tav. 3 di 3	1:10000	SINA	CG0700	A	G4	D	S	17	00	ES	00	00	00	18	C	0
T4				<b>Studio sul rumore</b>																
	35	AS	0106	Monitoraggio emissioni di rumore per la mappatura di clima acustico Vol. 1/2		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	17	A	0
	35	AS	0107	Monitoraggio emissioni di rumore per la mappatura di clima acustico Vol. 2/2		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	18	A	0
	35	AS	0108	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 1 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	07	B	0
	35	AS	0109	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 2 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	08	B	0
	35	AS	0110	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 3 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	09	B	0
	35	AS	0111	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 4 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	10	B	0
	35	AS	0112	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 5 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	11	B	0
	35	AS	0113	Planimetria localizzazione punti di misura del rumore - tav. 6 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	12	B	0
	35	AS	0114	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 1 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	A	0
	35	AS	0115	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 2 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	02	A	0
	35	AS	0116	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 3 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	03	A	0
	35	AS	0117	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 4 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	04	A	0
	35	AS	0118	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 5 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	05	A	0
	35	AS	0119	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 6 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	06	A	0
	35	AS	0120	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 7 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	07	A	0
	35	AS	0121	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 8 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	08	A	0
	35	AS	0122	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 9 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	09	A	0
	35	AS	0123	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 10 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	10	A	0
35	AS	0124	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 11 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	11	A	0	
35	AS	0125	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 12 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	12	A	0	
35	AS	0126	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 13 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	13	A	0	
35	AS	0127	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 14 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	14	A	0	
35	AS	0128	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 15 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	15	A	0	
35	AS	0129	Output cartografici censimento ricettori fascia 250-500 m - vol. 16 di 16		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	16	A	0	
35	AS	0130	Output censimento ricettori fascia 500 m		CHIOVETTA	CG3200	A	SD	D	S	17	00	RM	00	00	00	19	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	35	AS	0131	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 1 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	B	0
T5	35	AS	0132	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 2 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	02	B	0
T5	35	AS	0133	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 3 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	03	B	0
T5	35	AS	0134	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 4 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	04	B	0
T5	35	AS	0135	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 5 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	05	B	0
T5	35	AS	0136	Planimetria di sintesi dei ricettori acustici - tav. 6 di 6	1:5000	CHIOVETTA	CG3200	A	P5	D	S	17	00	RM	00	00	00	06	B	0
T5	35	AS	0137	Relazione generale		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	B	0
T5	35	AS	0138	Localizzazione , tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	A	P6	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	35	AS	0139	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali		SINA	CG0700	A	CL	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	35	AS	0140	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	35	AS	0141	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	04	A	0
T5	35	AS	0142	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	05	A	0
T5	35	AS	0143	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	06	A	0
T5	35	AS	0144	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	07	B	0
T5	35	AS	0145	Mappatura valori limite applicabili - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	08	B	0
T5	35	AS	0146	Mappatura % condizioni favorevoli alla propagazione del rumore	1:50.000	SINA	CG0700	A	E2	D	S	17	00	RM	00	00	00	01	A	0
T5	35	AS	0147	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	02	B	0
T5	35	AS	0148	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	09	B	0
T5	35	AS	0149	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	10	B	0
T5	35	AS	0150	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	11	B	0
T5	35	AS	0151	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	12	B	0
T5	35	AS	0152	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo diurno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	13	B	0
T5	35	AS	0153	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	03	B	0
T5	35	AS	0154	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	14	B	0
T5	35	AS	0155	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	15	B	0
T5	35	AS	0156	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	16	B	0
T5	35	AS	0157	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	17	B	0
T5	35	AS	0158	Mappatura clima acustico ante operam - Periodo notturno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	18	B	0
T5	35	AS	0159	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	19	A	0
T5	35	AS	0160	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	20	B	0
T5	35	AS	0161	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	21	A	0
T5	35	AS	0162	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	22	A	0
T5	35	AS	0163	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	23	A	0
T5	35	AS	0164	Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno (stradale e ferroviario) - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	24	A	0
T5	35	AS	0165	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	25	A	0
T5	35	AS	0166	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	26	B	0
T5	35	AS	0167	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	27	A	0
T5	35	AS	0168	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	28	A	0
T5	35	AS	0169	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	29	A	0
T5	35	AS	0170	Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno (stradale e ferroviario) - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	30	A	0
T5	35	AS	0171	Tracciato stradale - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	RM	00	00	00	02	B	0
T5	35	AS	0172	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	31	A	0
T5	35	AS	0173	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	32	A	0
T5	35	AS	0174	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	33	A	0
T5	35	AS	0175	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	34	A	0
T5	35	AS	0176	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	35	A	0
T5	35	AS	0177	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	36	A	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	35	AS	0178	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	37	A	0
	35	AS	0179	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	38	A	0
	35	AS	0180	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	39	A	0
	35	AS	0181	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	40	A	0
	35	AS	0182	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	41	A	0
	35	AS	0183	Tracciato stradale - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	42	A	0
	35	AS	0184	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	43	A	0
	35	AS	0185	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	44	B	0
	35	AS	0186	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	45	A	0
	35	AS	0187	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	46	A	0
	35	AS	0188	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	47	A	0
	35	AS	0189	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	48	A	0
	35	AS	0190	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	49	A	0
	35	AS	0191	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	50	B	0
	35	AS	0192	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	51	A	0
	35	AS	0193	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	52	A	0
	35	AS	0194	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	53	A	0
	35	AS	0195	Tracciato stradale - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	54	A	0
	35	AS	0196	Tracciato ferroviario - Relazione Generale		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	RM	00	00	00	03	B	0
	35	AS	0197	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	55	A	0
	35	AS	0198	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	56	A	0
	35	AS	0199	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	57	A	0
	35	AS	0200	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	58	A	0
35	AS	0201	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	59	A	0	
35	AS	0202	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo diurno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	60	A	0	
35	AS	0203	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	61	A	0	
35	AS	0204	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	62	A	0	
35	AS	0205	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	63	A	0	
35	AS	0206	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	64	A	0	
35	AS	0207	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	65	A	0	
35	AS	0208	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto periodo notturno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	66	A	0	
35	AS	0209	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	67	A	0	
35	AS	0210	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	68	B	0	
35	AS	0211	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	69	A	0	
35	AS	0212	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	70	A	0	
35	AS	0213	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	71	A	0	
35	AS	0214	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	72	A	0	
35	AS	0215	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	73	A	0	
35	AS	0216	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	74	B	0	
35	AS	0217	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	75	A	0	
35	AS	0218	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	76	A	0	
35	AS	0219	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	77	A	0	
35	AS	0220	Tracciato ferroviario - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	17	00	RM	00	00	00	78	A	0	
T4				<b>Studio sulle vibrazioni</b>																
35	AS	0221	Relazione generale		SINA	CG0700	A	RG	D	S	17	00	VB	00	00	00	01	B	0	
35	AS	0222	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 1 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	01	B	0	
35	AS	0223	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 2 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	02	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	35	AS	0224	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 3 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	03	B	0
	T5	35	AS	0225	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 4 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	04	B	0
	T5	35	AS	0226	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 5 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	05	B	0
	T5	35	AS	0227	Localizzazione e tipizzazione ricettori - Tavola 6 di 6	1:5000	SINA	CG0700	A	P5	D	S	17	00	VB	00	00	00	06	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T1	<b>GENERALE</b>																	<b>1024</b>				
T2	<b>CANTIERI</b>																	<b>18</b>				
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																					
T4	<b>Generale</b>																					
T5	2	CZ	0001	Linee Guida Cantierizzazione		EUROLINK	CG0000	P	LG	D	0	CZ	00	G0	00	00	00	01	A	0		
T5	2	CZV	0002	Relazione Generale		EUROLINK	CG0000	P	RO	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	1		
T5	2	CZ	0003	Relazione Impianti elettrici		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	03	A	0		
T5	2	CZV	0004	Schede Tecniche		EUROLINK	CG0000	P	SH	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	0		
T5	2	CZ	0005	Impianti - Relazione tecnica		EUROLINK	CG0000	P	SH	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	A	0		
T5	50	CZ	0008	Scavo gallerie con metodi tradizionali	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	A	0		
T5	2	CZ	0009	Particolari Costruttivi tipologici - opere civili e attrezzature di cantiere	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	A	0		
T5	2	CZV	0010	SGA - Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori		SINA	CG0700	P	MI	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	0		
T5	2	CZV	0011	SGA - Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori - definizioni di politiche e programmi ambientali		SINA	CG0700	P	MI	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	F0	0		
T5	2	CZV	0012	SGA - Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori - pianificazione della cantierizzazione e analisi ambientale		SINA	CG0700	P	MI	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	03	F0	0		
T5	2	CZV	0013	SGA - Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori - prescrizioni per l'organizzazione dei cantieri		SINA	CG0700	P	MI	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	04	F0	0		
T5	2	CZV	0646	Integrazione siti di deposito alternativi - Piano delle indagini			CG0700	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	0		
T5	2	CZV	1150	Integrazione siti di deposito alternativi - Restituzione indagini geognostiche SRA6		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	F0	0		
T5	2	CZV	1151	Integrazione siti di deposito alternativi - Restituzione indagini geognostiche SRA8		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	03	F0	0		
T5	2	CZV	1135	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - lato Sicilia		GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	0		
T5	2	CZV	1136	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - Allegato rilievi naturalistici lato Sicilia		GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	03	F0	0		
T5	2	CZV	1137	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - lato Calabria		GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	F0	0		
T5	2	CZV	1138	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - Allegato rilievi naturalistici lato Calabria		GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	04	F0	0		
T1	<b>COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA</b>																					
T2	<b>CANTIERI</b>																	<b>211</b>				
T3	<b>Elementi di carattere generale</b>																					
T4	<b>Generale</b>																					
T5	2	CZVR	0647	Corografia generale di cantierizzazione - Calabria	VARIE	Eurolink	CG0000	P	CZ	V	C	CZ	00	G0	00	00	00	01	A			
T5	2	CZV	0015	Schema a blocco di dettaglio dei flussi dei materiali e degli itinerari	varie	EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	F0	0		
T5	2	CZV	1156	Diagramma dei flussi dei materiali provenienti dagli scavi		EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	00	G0	00	00	00	02	F0	0		
T5	2	CZV	0017	Flussi di traffico: analisi trasportistica della rete stradale calabrese interessata dai flussi di traffico generati dai cantieri		SINTRA	CG4600	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	F0	1		
T5	2	CZ	0018	Riassunto energetico cantieri - Planimetrie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	A	0		
T5	2	CZ	0019	Allacci idrici e scarichi in fogna cantieri - Planimetrie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	A	0		
T5	2	CZR	0020	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione		Eurolink	CG4700	P	RX	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	02	A	0		
T5	2	CZ	0021	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 1/2	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	10	B	1		
T5	2	CZ	0022	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 2/2	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	00	11	B	1		
T4	<b>Caratterizzazione ambientale</b>																					
T5	7	CZV	0024	Piano dei campionamenti preliminari dei siti		Pro Global	CG1400	A	RG	V	C	I7	00	CX	00	00	00	01	F0	0		
T5	7	CZ	0025	Piano dei campionamenti preliminari delle terre e rocce di scavo		EUROLINK	CG0000	A	RG	D	C	I7	00	CX	00	00	00	01	B	0		
T4	<b>Interventi di mitigazione</b>																					
T5	2	CZV	0026	Relazione Tecnica delle Sistemazioni ambientali dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	02	F0	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
	T5	2	CZV	0027	Relazione Ambientale - Schede dei siti		SINA	CG0700	P	SH	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	02	F0		0
	T5	2	CZ	0028	Particolari Costruttivi - opere ambientali	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	G	TC	CT	GO	00	00	00	01	B		0
	T5	2	CZ	0029	Relazione stato dell'arte e individuazione delle BAT per contenimento emissioni di polveri dalle attività di cantiere		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	03	B		0
	T5	2	CZ	0030	Relazione di studio sul rumore, sulle vibrazioni e impatto atmosfera		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	B		0
	T5	2	CZ	0031	Localizzazione , tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	A		0
	T5	2	CZ	0032	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali impatto acustico		SINA	CG0700	P	CL	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	A		0
	T5	2	CZ	0033	Decorso temporale concentrazioni inquinamento in corrispondenza dei ricettori sens.		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	04	A		0
	T5	2	CZ	0034	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	B		0
	T5	2	CZ	0035	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	B		0
	T5	2	CZ	0036	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	03	A		0
	T5	2	CZ	0037	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	10	B		0
	T5	2	CZ	0038	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	11	B		0
	T5	2	CZ	0039	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	12	A		0
	T5	2	CZ	0040	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	19	B		0
	T5	2	CZ	0041	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	20	B		0
	T5	2	CZ	0042	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	21	A		0
	T5	2	CZ	0043	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	28	B		0
	T5	2	CZ	0044	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	29	B		0
	T5	2	CZ	0045	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	30	A		0
	T5	2	CZ	0046	Impatto atmosfera - Mappatura rose di velocità e direzione dei venti	1:50000	SINA	CG0700	P	CZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	B		0
	T5	2	CZ	0047	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	B		0
	T5	2	CZ	0048	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	B		0
	T5	2	CZ	0049	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	03	B		0
	T5	2	CZ	0050	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	10	B		0
	T5	2	CZ	0051	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	11	B		0
	T5	2	CZ	0052	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media annuale. Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	12	B		0
T3	<b>Operativi - logistici</b>																					
T4	<b>Pontile</b>																					
	T5	30	CZ	0053	CP1 - Relazione descrittiva dell'opera		MWH	CG2700	P	RO	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	A		0
	T5	30	CZ	0054	CP1 - Relazione di calcolo		MWH	CG2700	P	CL	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0055	Impatto acustico della fase di costruzione dei pontili sui cetacei		SINA	CG0700	P	RG	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	B		1
	T5	30	CZ	0056	CP1 - Planimetria generale impalcato	1:200	MWH	CG2700	P	P9	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	A		0
	T5	30	CZ	0057	CP1 - Sezioni	1:100	MWH	CG2700	P	WA	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0058	CP1 - Carpenteria e armatura degli elementi strutturali - Tav. 1 di 2	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0059	CP1 - Carpenteria e armatura degli elementi strutturali - Tav. 2 di 2	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	02	A		1
	T5	30	CZ	0060	CP1 - Strutture di ormeggio e arredo marino	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	03	A		1
T4	<b>Cantieri Operativi</b>																					
	T5	30	CZ	0061	CI1 - Relazione descrittiva dell'opera		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0062	CI1 - Planimetria Stato di Fatto	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A		0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	30	CZ	0063	CI1 - Planimetria generale	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0064	CI1 - Opere Civili Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0065	CI1 - Opere Civili Tav.2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0066	CI1 - Impianti Idraulici Tav.1/2	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0067	CI1 - Impianti Idraulici Tav.2/2	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	03	A	0
T5	30	CZ	0068	CI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	03	A	0
T5	30	CZ	0069	CI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav. 2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	04	A	0
T5	30	CZ	0070	CI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - TVCC-STD e rete antincendio Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	05	A	0
T5	30	CZ	0071	CI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - TVCC-STD e rete antincendio Tav.2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	06	A	0
T5	30	CZ	0072	CI1 - Profili principali	1:200	EUROLINK	CG0000	P	W9	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0073	CI1 - 1° Fase di cantierizzazione	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0074	CI1 - 1° Fase di cantierizzazione (variante viabilità alternativa)	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	05	A	0
T5	30	CZ	0075	CI1 - 2° Fase di cantierizzazione	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	03	A	0
T5	30	CZ	0076	CI1 - 3° Fase di cantierizzazione	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	04	A	0
T5	30	CZ	0077	CI1 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	SZ	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0078	CI1 - Relazione impatto acustico		SINA	CG0700	P	RG	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0079	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0080	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 2	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	02	B	0
T5	30	CZ	0081	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	03	B	0
T5	30	CZ	0082	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	04	B	0
T5	30	CZ	0083	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo notturno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	11	A	0
T5	30	CZ	0084	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo notturno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	05	B	0
T5	30	CZ	0085	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	06	B	0
T5	30	CZ	0086	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 2	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	07	B	0
T5	30	CZ	0087	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	08	B	0
T5	30	CZ	0088	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	09	B	0
T5	30	CZ	0089	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	12	A	0
T5	30	CZ	0090	CI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	12	00	00	10	B	0
T5	2	CZ	0091	CI1 - Interventi di ripristino - Relazione descrittiva	-	LIBESKIND	CG4300	P	RG	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0092	CI1 - Interventi di ripristino - Documentazione fotografica	-	LIBESKIND	CG4300	P	SX	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0093	CI1 - Interventi di ripristino - Assetto urbanistico funzionale	1:2.000	LIBESKIND	CG4300	P	P6	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0094	CI1 - Interventi di ripristino - Planimetria generale di Progetto	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P7	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0095	CI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 1 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0096	CI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 2 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	02	A	0
T5	2	CZ	0097	CI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 3 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	03	A	0
T5	2	CZ	0098	CI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 4 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	04	A	0
T5	2	CZ	0099	CI1 - Interventi di ripristino - Sezioni longitudinali e trasversali	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	Z8	D	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	A	0
T5	2	CZV	0648	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 planimetria generale nastri e idraulica	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	07	F0	0
T5	2	CZV	0649	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 nastri - profilo in asse Tav. 1 di 2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	F9	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0650	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 nastri - profilo in asse Tav. 2 di 2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	F9	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0651	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 fondazione silos carpenteria	varie	EUROLINK	CG0000	P	BZ	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0652	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 fondazione torri sostegno nastri - carpenteria	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0653	Integrazione siti di deposito alternativi - CI1 berlinese di micropali per torre nastri N4/N5 - plan sez e particolari	1:100	EUROLINK	CG0000	P	AA	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	2	CZV	0654	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 nastri uscita silos - opera di contenimento - carpenteria	1:100	EUROLINK	CG0000	P	BA	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	01	F0	0
	T5	2	CZV	0655	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 impianti elettrici planimetria	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	08	F0	0
	T5	2	CZV	0656	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 relazione tecnica generale di calcolo		EUROLINK	CG0000	P	RG	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	02	F0	0
	<b>Sito remoto</b>																				
T4	T5	20	CZ	0100	CI2 - Planimetria area di stoccaggio concii per impalcato e bobine cavi	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	C	CZ	C3	CO	02	00	00	01	B	0
<b>Cantieri logistici</b>																					
T4	T5	20	CZ	0101	CB1 - Planimetria di progetto Area "A" , Area"B"	1:500/1:200	MB	CG2600	P	PZ	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	C	0
T4	T5	20	CZ	0102	CB1 - Area "B" - Rete di smaltimento acque meteoriche	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	B	0
T4	T5	20	CZ	0103	CB1 - Area "B" - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	02	B	0
T4	T5	20	CZ	0104	CB1 - Area "B" - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	03	B	1
T4	T5	20	CZ	0105	CB1 - Area "B" - Sezioni trasversali	1:200	EUROLINK	CG0000	P	W9	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	A	0
T4	T5	20	CZ	0106	CB1 - Area "A" - Rete impianti - Piante 1, 2, 3, 4	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	B	1
T4	T5	20	CZ	0107	CB1 - Area "A"- Rete impianto di videosorveglianza	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	B	0
T4	T5	20	CZ	0108	CB1 - Relazione tecnica generale e di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	C	CZ	C3	CB	11	00	00	01	A	1
T3	<b>Itinerari</b>																				
T4	<b>Nuovi Itinerari</b>																				
T4	T5	30	CZ	0109	P-CN1 - Relazione tecnica generale		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0110	P-CN1 - Corografia generale intervento	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	0
T4	T5	30	CZ	0111	P-CN1 - Planimetria di progetto base ortofoto	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	0
T4	T5	30	CZ	0112	P-CN1 - Planimetria di progetto - Tav.1/2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0113	P-CN1 - Planimetria di progetto - Tav.2/2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	1
T4	T5	30	CZ	0114	P-CN1 - Profilo longitudinale PCN1.A	1:2000/200	EUROLINK	CG0000	P	ZZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	0
T4	T5	30	CZ	0115	P-CN1 - Profilo longitudinale PCN1.B	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	0
T4	T5	30	CZ	0116	P-CN1 - Profilo longitudinale PCN1.C	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	0
T4	T5	30	CZ	0117	P-CN1 - Profilo longitudinale PCN1.E	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	03	A	0
T4	T5	30	CZ	0118	P-CN1 - Profilo longitudinale PCN1.D - PCN1.F - PCN1.H	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	04	A	1
T4	T5	30	CZ	0119	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.A	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0120	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.B	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	1
T4	T5	30	CZ	0121	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.C	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	03	A	0
T4	T5	30	CZ	0122	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.D	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	04	A	0
T4	T5	30	CZ	0123	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.E	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	05	A	0
T4	T5	30	CZ	0124	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.F	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	06	A	0
T4	T5	30	CZ	0125	P-CN1 - Quaderno delle sezioni PCN1.H	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	07	A	1
T4	T5	30	CZ	0126	P-CN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav.1/4	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	0
T4	T5	30	CZ	0127	P-CN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav.2/4	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	0
T4	T5	30	CZ	0128	P-CN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav.3/4	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	03	A	0
T4	T5	30	CZ	0129	P-CN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav.4/4	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	04	A	0
T4	T5	30	CZ	0130	P-CN1 - Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Tav.1/2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	03	A	1
T4	T5	30	CZ	0131	P-CN1 - Planimetria deflusso idraulico di piattaforma - Tav.2/2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	04	A	1
T4	T5	30	CZ	0132	P-CN1 - Relazione e verifiche geotecniche		EUROLINK	CG0000	P	RX	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0133	P-CN1 - Sovrappassi - Relazione di calcolo tipologica		EUROLINK	CG0000	P	CL	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0134	P-CN1 - Sovrappasso e risvolti alla pk 0+85.82 - PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	01	A	1
T4	T5	30	CZ	0135	P-CN1 - Sovrappasso e risvolti alla pk 0+115.70 - PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	1
T4	T5	30	CZ	0136	P-CN1 - Sovrappasso e risvolti alla pk 0+554.38 - PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	03	A	1

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3	T5	30	CZ	0137	P-CN1 - Sovrappasso e risvolti alla pk 0+676.40 - PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	04	A	1
	T5	30	CZ	0138	P-CN1 - Sovrappassi - Armature tipologiche travi	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	05	A	0
	T5	30	CZ	0139	P-CN1 - Sovrappassi - Armature tipologiche muri e spalle prefabbricate	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	06	A	0
	T5	30	CZ	0140	P-CN1 - Opere di sostegno - Muri in TR - Calcolo tipologico	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	CL	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	02	A	0
	T5	30	CZ	0141	P-CN1 - Opere di sostegno - Muro in TR fra le sezz. 9.PCN1A - 13.PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	07	A	0
	T5	30	CZ	0142	P-CN1 - Opere di sostegno - Muro in TR fra le sezz. 40.PCN1A - 42.PCN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	31	00	00	08	A	0
T4	<b>Siti di recupero ambientale e produzione inerti</b>																				
	<b>Siti di produzione inerti</b>																				
	T5	20	CZ	0143	CC1 - STATO INIZIALE	1:1000	Giachi	CG2900	P	P7	D	C	CZ	C4	CP	18	00	00	01	A	0
T5	20	CZV	0144	Lay-out e planimetria impianto produzione inerti	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	CP	18	00	00	01	F0	0	
T4	<b>Siti di recupero ambientale</b>																				
	T5	7	CZVR	1155	Corografia dei siti di deposito - Lato Calabria	VARIE	PROGER	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	00	00	00	01	A	0
	T5	7	CZV	0657	CRA3 - Petto - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0658	CRA3 - Petto - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0659	CRA3 - Petto - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0660	CRA3 - Petto - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0661	CRA3 - Petto - Corografia dei bacini idrografici e di deflusso idraulico	VARIE	Pro Global	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0662	CRA3 - Petto - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0663	CRA3 - Petto - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0664	CRA3 - Petto - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0665	CRA3 - Petto - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0666	CRA3 - Petto - Planimetria di progetto deposito temporaneo e definitivo, sistemazione idraulica e	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0667	CRA3 - Petto - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento definitivo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0668	CRA3 - Petto - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento temporaneo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0669	CRA3 - Petto - Sezioni asse deposito definitivo - Tav. 1di2	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0670	CRA3 - Petto - Sezioni asse deposito definitivo - Tav. 2di2	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0671	CRA3 - Petto - Sezioni asse deposito temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	03	F0	0
	T5	7	CZV	0672	CRA3 - Petto - Particolari tipologici opere idrauliche	VARIE	Pro Global	CG1400	P	BZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0673	CRA3 - Petto - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0674	CRA4 - Marro - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0675	CRA4 - Marro - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0676	CRA4 - Marro - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0677	CRA4 - Marro - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0678	CRA4 - Marro - Corografia dei bacini idrografici e di deflusso idraulico	VARIE	Pro Global	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0679	CRA4 - Marro - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0680	CRA4 - Marro - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0681	CRA4 - Marro - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0682	CRA4 - Marro - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0683	CRA4 - Marro - Planimetria di progetto in fase definitiva, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	F0	0
	T5	7	CZV	0684	CRA4 - Marro - Planimetria di progetto in fase temporanea, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	03	F0	0
	T5	7	CZV	0685	CRA4 - Marro - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento definitivo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
	T5	7	CZV	0686	CRA4 - Marro - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento temporaneo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0687	CRA4 - Marro - Sezioni asse deposito definitivo e temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0	
T5	7	CZV	0688	CRA4 - Marro - Sezioni asse deposito temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	F0	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	7	CZV	0689	CRA4 - Marro - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0690	CRA5 - Foresta - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0691	CRA5 - Foresta - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0692	CRA5 - Foresta - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0693	CRA5 - Foresta - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0694	CRA5 - Foresta - Corografia dei bacini idrografici e di deflusso idraulico	VARIE	Pro Global	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0695	CRA5 - Foresta - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0696	CRA5 - Foresta - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0697	CRA5 - Foresta - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0698	CRA5 - Foresta - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0699	CRA5 - Foresta - Planimetria di progetto in fase definitiva, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0700	CRA5 - Foresta - Planimetria di progetto in fase temporanea, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	03	F0	0
T5	7	CZV	0701	CRA5 - Foresta - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento definitivo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0702	CRA5 - Foresta - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento temporaneo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0703	CRA5 - Foresta - Sezioni asse deposito definitivo e temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0704	CRA5 - Foresta - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0705	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0706	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0707	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0708	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0709	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Corografia dei bacini idrografici e di deflusso idraulico	VARIE	Pro Global	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0710	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0711	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0712	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0713	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0714	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Planimetria di progetto, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0715	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0716	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Sezioni asse deposito - Tav. 1di2	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0717	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Sezioni asse deposito - Tav. 2di2	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	0718	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Particolari tipologici opere idrauliche - Tav. 1di2	VARIE	Pro Global	CG1400	P	BZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0719	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Particolari tipologici opere idrauliche - Tav. 2di2	1:50	Pro Global	CG1400	P	BB	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	0720	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T4				<b>Piani di gestione</b>																
T5	7	CZV	1128	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	1129	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	1130	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggi	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T5	7	CZV	1131	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	03	F0	0
T5	7	CZV	1132	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	04	F0	0
T4				<b>AIA - CRAS</b>																
T5	7	CZV	1133	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0
T5	7	CZV	1134	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Schede AIA	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0
T1				<b>COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA</b>																
T2				<b>CANTIERI</b>																
T3				<b>Elementi di carattere generale</b>																
																			<b>795</b>	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
<b>T4</b>	<b>Generale</b>																			
<b>T5</b>	2	CZVR	0721	Corografia generale di cantierizzazione - Sicilia	1:30000	Eurolink	CG0000	P	CZ	V	S	CZ	00	G0	00	00	01	A		
<b>T5</b>	2	CZV	0190	Schema a blocco di dettaglio dei flussi dei materiali e degli itinerari	varie	EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	G	TC	CT	G0	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZV	1157	Diagramma dei flussi dei materiali provenienti dagli scavi		EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	00	G0	00	00	02	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZV	0193	Flussi di traffico: analisi trasportistica della rete stradale siciliana interessata dai flussi di traffico generati dai cantieri		SINTRA	CG4600	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0194	Riassunto energetico cantieri - Planimetrie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	G	TC	CT	G0	00	00	03	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0195	Allacci idrici e scarichi in fogna cantieri - Planimetrie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	G	TC	CT	G0	00	00	04	A	0	
<b>T5</b>	2	CZR	0196	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione		AMBIENTE	CG4700	P	RX	D	G	TC	CT	G0	00	00	01	B	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0197	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 1/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	01	B	1	
<b>T5</b>	2	CZR	0198	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 2/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	02	A	1	
<b>T5</b>	2	CZR	0199	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 3/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	03	A	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0200	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 4/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	04	B	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0202	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 6/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	06	B	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0203	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 7/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	07	B	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0204	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 8/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	08	B	1	
<b>T5</b>	2	CZ	0205	Piano delle dismissioni propedeutico alla cantierizzazione Tav 9/9	1:2000	AMBIENTE	CG4700	P	P6	D	G	TC	CT	G0	00	00	09	B	1	
<b>T4</b>	<b>Caratterizzazione ambientale</b>																			
<b>T5</b>	35	CZV	0206	Piano dei campionamenti preliminari dei siti		Pro Global	CG1400	A	RG	V	S	I7	00	CX	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	35	CZ	0207	Piano dei campionamenti preliminari delle terre e rocce di scavo		EUROLINK	CG0000	A	RG	D	S	I7	00	CX	00	00	01	B	0	
<b>T4</b>	<b>Interventi di mitigazione</b>																			
<b>T5</b>	2	CZV	0208	Relazione Tecnica delle Sistemazioni ambientali dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	TC	CT	IA	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZV	0209	Relazione Ambientale - Schede dei siti		SINA	CG0700	P	SH	V	G	TC	CT	IA	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZV	0722	Tipologici e particolari costruttivi delle sistemazioni ambientali dei siti	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	TC	CT	G0	00	00	01	F0	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0210	Particolari Costruttivi - opere ambientali	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	G	TC	CT	G0	00	00	02	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0211	Relazione stato dell'arte e individuazione delle BAT per contenimento emissioni di polveri dalle attività di cantiere		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	05	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0212	Relazione di studio sul rumore, sulle vibrazioni e impatto atmosfera		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	06	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0213	Localizzazione, tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	D	G	TC	CT	MI	00	00	02	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0214	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali impatto acustico		SINA	CG0700	P	CL	D	G	TC	CT	MI	00	00	02	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0215	Decorso temporale concentrazioni inquinamento in corrispondenza dei ricettori sens.		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	CT	MI	00	00	07	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0216	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	04	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0217	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	05	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0218	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	06	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0219	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	07	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0220	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	08	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0221	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	09	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0222	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	13	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0223	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	14	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0224	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	15	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0225	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	16	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0226	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	17	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0227	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	18	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0228	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	22	B	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0229	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	23	A	0	
<b>T5</b>	2	CZ	0230	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	24	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
	T5	2	CZ	0231	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	25	A		0
	T5	2	CZ	0232	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	26	A		0
	T5	2	CZ	0233	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	27	B		0
	T5	2	CZ	0234	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	31	B		0
	T5	2	CZ	0235	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	32	A		0
	T5	2	CZ	0236	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	33	A		0
	T5	2	CZ	0237	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	34	A		0
	T5	2	CZ	0238	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	35	A		0
	T5	2	CZ	0239	Impatto rumore - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	36	B		0
	T5	2	CZ	0240	Impatto atmosfera - Mappatura rose di velocità e direzione dei venti	1:50000	SINA	CG0700	P	CZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	A		0
	T5	2	CZ	0241	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	04	B		0
	T5	2	CZ	0242	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	05	B		0
	T5	2	CZ	0243	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	06	B		0
	T5	2	CZ	0244	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	07	B		0
	T5	2	CZ	0245	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	08	B		0
	T5	2	CZ	0246	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso liv. di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	09	B		0
	T5	2	CZ	0247	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	13	B		0
	T5	2	CZ	0248	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	14	B		0
	T5	2	CZ	0249	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	15	B		0
	T5	2	CZ	0250	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	16	B		0
	T5	2	CZ	0251	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	17	B		0
	T5	2	CZ	0252	Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 ad alto livello di controllo emissioni. Media	1:5000	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	18	B		0
T3	<b>Operativi - Logistici</b>																					
T4	<b>Pontile</b>																					
	T5	30	CZ	0253	SP1 - Relazione descrittiva dell'opera		MWH	CG2700	P	RO	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	02	A		0
	T5	30	CZ	0254	SP1 - Relazione di calcolo		MWH	CG2700	P	CL	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	02	A		1
	T5	30	CZ	0255	Impatto acustico della fase di costruzione dei pontili sui cetacei		SINA	CG0700	P	RG	D	P	CZ	CH	PO	30	00	00	02	A		1
	T5	30	CZ	0256	SP1 - Planimetria generale impalcato	1:200	MWH	CG2700	P	P9	D	P	CZ	CH	PO	80	00	00	01	A		0
	T5	30	CZ	0257	SP1 - Sezioni	1:100	MWH	CG2700	P	WA	D	P	CZ	CH	PO	80	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0258	SP1 - Carpenteria e armatura degli elementi strutturali - Tav. 1 di 2	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	80	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0259	SP1 - Carpenteria e armatura degli elementi strutturali - Tav. 2 di 2	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	80	00	00	02	A		1
	T5	30	CZ	0260	SP1 - Strutture di ormeggio e arredo marino	VARIE	MWH	CG2700	P	BZ	D	P	CZ	CH	PO	80	00	00	03	A		1
	T5	30	CZV	0723	SP2 - Planimetria generale impalcato	1:200	Eurolink	CG0000	P	P9	V	S	CZ	CH	PO	03	00	00	01	F0		0
	T5	30	CZV	0724	SP2 - Sezioni	1:100	Eurolink	CG0000	P	WA	V	S	CZ	CH	PO	03	00	00	01	F0		0
	T5	30	CZV	0726	SP3 - Planimetria e sezioni impianti		SIGMA	CG0000	P	AX	V	S	CZ	CH	PO	04	00	00	01	F0		0
T4	<b>Cantieri operativi</b>																					
	T5	30	CZ	0261	SI1 - Relazione descrittiva dell'opera		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	A		1
	T5	30	CZ	0262	SI1 - Planimetria Stato di Fatto	1:1500	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	A		0
	T5	30	CZ	0263	SI1 - Planimetria generale	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	02	A		0
	T5	30	CZ	0264	SI1 - Opere Civili Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	A		0
	T5	30	CZ	0265	SI1 - Opere Civili Tav.2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	02	A		0
	T5	30	CZ	0266	SI1 - Impianti Idraulici Tav.1/2	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	03	A		0
	T5	30	CZ	0267	SI1 - Impianti Idraulici Tav.2/2	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	04	A		0
	T5	30	CZ	0268	SI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	03	A		0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	30	CZ	0269	SI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav. 2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	04	A	0
T5	30	CZ	0270	SI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - TVCC-STD e rete antincendio Tav.1/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	05	A	0
T5	30	CZ	0271	SI1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - TVCC-STD e rete antincendio Tav.2/2	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	06	A	0
T5	30	CZ	0272	SI1 - Profili principali	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	07	A	0
T5	30	CZ	0273	SI1 - 1° Fase di cantierizzazione	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	05	A	0
T5	30	CZ	0274	SI1 - 2° Fase di cantierizzazione	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	06	A	0
T5	30	CZ	0275	SI1 - 3° Fase di cantierizzazione	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	07	A	0
T5	30	CZ	0276	SI1 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	SZ	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0277	SI1 - Relazione impatto acustico		SINA	CG0700	P	RG	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0278	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	01	B	0
T5	30	CZ	0279	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 2	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	02	B	0
T5	30	CZ	0280	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	03	B	0
T5	30	CZ	0281	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	04	B	0
T5	30	CZ	0282	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	05	B	0
T5	30	CZ	0283	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 2	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	06	B	0
T5	30	CZ	0284	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 3	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	07	B	0
T5	30	CZ	0285	SI1 - Impatto rumore - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 4	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	P	CZ	C3	CO	53	00	00	08	B	0
T5	2	CZ	0286	SI1 - Interventi di ripristino - Relazione descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	A	1
T5	2	CZ	0287	SI1 - Interventi di ripristino - Documentazione fotografica	-	SINA	CG0700	P	SX	D	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	A	0
T5	2	CZV	0288	SI1 - Interventi di ripristino - Assetto urbanistico funzionale	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0289	SI1 - Interventi di ripristino - Planimetria generale di Progetto	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0290	SI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 1 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZ	0291	SI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 2 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	53	00	00	02	A	0
T5	2	CZ	0292	SI1 - Interventi di ripristino - Planimetria di progetto - tav. 3 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	53	00	00	03	A	0
T5	2	CZV	0293	SI1 - Interventi di ripristino - Sezioni e profili generali di progetto - tav. 1 di 2	1:500	SINA	CG0700	P	W8	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZ	0294	SI1 - Interventi di ripristino - Sezioni e profili generali di progetto - tav. 1 di 2	1:500	SINA	CG0700	P	W8	D	S	CZ	C3	CO	53	00	00	02	A	0
T5	2	CZV	0727	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Planimetria di progetto	1:1250	EuroLink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0728	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Nastri - Profilo in asse	1:1000 + 1:300	EuroLink	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0729	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Zona vasche - idraulica - Planimetria	1:500	EuroLink	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0730	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Vasche VI-VR-VT - Pianta e profili	1:250	EuroLink	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0731	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Vasche VI-VR-VT - Sezioni e particolari	varie	EuroLink	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0732	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione Silos - Carpenteria	1:500 1:200	EuroLink	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0733	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione torri sostegno nastri - Carpenterie	1:50	EuroLink	CG0000	P	BB	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0734	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Idraulica pontile - Planimetria	1:500	EuroLink	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0735	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti elettrici - Planimetria tav. 1 di 3	1:1250	EuroLink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	09	F0	0
T5	2	CZV	0736	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti elettrici - Planimetria tav. 2 di 3	1:750	EuroLink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	10	F0	0
T5	2	CZV	0737	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti elettrici - Planimetria tav. 3 di 3	1:750	EuroLink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	11	F0	0
T5	2	CZV	0738	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Relazione tecnica generale e di calcolo		EuroLink	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0
T5	50	CZ	0295	SI2 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0296	SI2 - Planimetria Stato di Fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	01	C	0
T5	50	CZ	0297	SI2 - Planimetria generale	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0298	SI2 - Opere Civili	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0299	SI2 - Impianti Idraulici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0300	SI2 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	03	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0301	SI2 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0302	SI2 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	55	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0303	SI2 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	D	0
T5	2	CZ	0304	SI2 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	D	0
T5	50	CZ	0305	SI3 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0306	SI3 - Planimetria Stato di Fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0307	SI3 - Planimetria generale	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0308	SI3 - Opere Civili	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0309	SI3 - Impianti Idraulici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0310	SI3 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0311	SI3 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0312	SI3 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	56	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0313	SI3 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	D	0
T5	2	CZ	0314	SI3 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	02	D	0
T5	50	CZ	0315	SI4 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0316	SI4 - Planimetria Stato di Fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0317	SI4 - Planimetria generale	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0318	SI4 - Opere Civili	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0319	SI4 - Impianti Idraulici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0320	SI4 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0321	SI4 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0322	SI4 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	57	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0323	SI4 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	03	D	0
T5	2	CZ	0324	SI4 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	03	D	0
T5	50	CZ	0325	SI5 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0326	SI5 - Planimetria Stato di Fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	01	B	0
T5	2	CZV	0327	SI5 - Planimetria generale	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	58	00	00	02	F0	0
T5	50	CZ	0328	SI5 - Opere Civili	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0329	SI5 - Impianti Idraulici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	02	A	0
T5	2	CZV	0330	SI5 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	58	00	00	03	F0	0
T5	50	CZ	0331	SI5 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:500	Giachi	CG2900	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0332	SI5 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	58	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0333	SI5 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	04	D	0
T5	2	CZ	0334	SI5 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	04	D	0
T5	50	CZ	0335	SI6 - Relazione tecnica generale		MB	CG2600	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0336	SI6 - Planimetria Stato di Fatto	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0337	SI6 - Planimetria generale	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0338	SI6 - Opere Civili Tav.1/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0339	SI6 - Opere Civili Tav.2/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0340	SI6 - Impianti Idraulici Tav.1/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0341	SI6 - Impianti Idraulici Tav.2/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0342	SI6 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav.1/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	05	A	0
T5	50	CZ	0343	SI6 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici Tav. 2/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	06	A	0
T5	50	CZ	0344	SI6 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza. Tav. 1/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	07	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0345	SI6 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza. Tav. 2/2	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	08	A	0
T5	50	CZ	0346	SI6 - Profili principali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0347	SI6 - PLANIMETRIA E SEZIONI PRODUZIONE CONCI PREFABBRICATI	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0348	SI6 - PLANIMETRIA E SEZIONI CAPANNONE PRODUZIONE CONCI PREFABBRICATI	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0349	SI6 - PLANIMETRIA E SEZIONI IMPIANTO CALCESTRUZZI	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	05	A	0
T5	50	CZ	0350	SI6 - ASSIEME OPERE CIVILI IMPIANTI	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	06	A	0
T5	50	CZ	0351	SI6 - METODO IN FASE DI MONTAGGIO FRESA	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0352	SI6 - Fondazione varie Tav.1/3	VARIE	MB	CG2600	P	BZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0353	SI6 - Fondazione varie Tav.2/3	VARIE	MB	CG2600	P	BZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0354	SI6 - Fondazione varie Tav.3/3	VARIE	MB	CG2600	P	BZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0355	SI6/SB3 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0356	SI6/SB3 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0357	SI6 - Relazione impatto acustico		SINA	CG0700	P	RG	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0358	SI6 - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 0	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0359	SI6 - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	02	B	0
T5	50	CZ	0360	SI6 - Mappatura impatto periodo notturno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	03	B	0
T5	50	CZ	0361	SI6 - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 0	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	04	B	0
T5	50	CZ	0362	SI6 - Mappatura impatto mitigato periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	05	B	0
T5	50	CZ	0363	SI6 - Mappatura impatto mitigato periodo notturno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	P	E6	D	S	CZ	C3	CO	59	00	00	06	B	0
T5	2	CZV	0739	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Relazione tecnica generale e di calcolo		Eurolink	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0740	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Planimetria generale di progetto	1:500	Eurolink	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0741	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Sezioni longitudinali e trasversali A+E	1:500	Eurolink	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0742	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Nastri - Profili longitudinali - N12+N14	1:250	Eurolink	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0743	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione Silos - Carpenteria	varie	Eurolink	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0744	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazioni torri sostegno nastri - Carpenterie	1:50	Eurolink	CG0000	P	BB	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0745	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Vasche nastri trasportatori - Carpenterie	1:100	Eurolink	CG0000	P	BA	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0746	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti idraulici - Planimetria	1:500	Eurolink	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0747	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti elettrici - Planimetria	1:500	Eurolink	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	03	F0	0
T5	2	CZV	0748	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Planimetria generale di progetto	1:300	Eurolink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0749	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Sezioni longitudinali, trasversali e particolari	1:500+1:20	Eurolink	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0750	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Vasche nastri trasportatori - Pianta e sezioni	1:100	Eurolink	CG0000	P	AA	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0751	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione torri sostegno nastri - Carpenterie	1:50	Eurolink	CG0000	P	BB	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0752	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti idraulici - Planimetria	1:300	Eurolink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0753	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Impianti elettrici - Planimetria	1:300	Eurolink	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	03	F0	0
T5	2	CZV	0754	SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Relazione tecnica generale e di calcolo		Eurolink	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	1153	SI7 - SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fornitura idrica SI7 - SI8 e campo base - Relazione		FRANZA	CG4000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	1154	SI7 - SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fornitura idrica SI7 - SI8 e campo base - Planimetria	1:500	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	F0	0
T5	50	CZ	0364	SIPM - Relazione tecnica generale		MB	CG2600	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0365	SIPM - Tabulati di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0366	SIPM - Planimetria Stato di Fatto	1:750	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0367	SIPM - Planimetria generale	1:750	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	02	B	0
T5	50	CZ	0368	SIPM - Fasi di attraversamento delle frese	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	S7	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0369	SIPM - Opere Civili	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0370	SIPM - Impianti Idraulici	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0371	SIPM - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0372	SIPM - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0373	SIPM - Sezioni Trasversali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	60	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0374	SIPM - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	05	D	0
T5	2	CZ	0375	SIPM - Interventi di inserimento e ripristino ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	05	D	0
T5	50	CZ	0376	SS1 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0377	SS1 - Planimetria Stato di Fatto	1:300	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0378	SS1 - Planimetria generale	1:300	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	02	B	0
T5	50	CZ	0379	SS1 - Opere Civili	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0380	SS1 - Impianti Idraulici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0381	SS1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0382	SS1 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0383	SS1 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	75	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0384	SS1 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	06	C	0
T5	2	CZ	0385	SS1 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	06	B	0
T5	50	CZ	0386	SS2 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0387	SS2 - Planimetria Stato di Fatto	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0388	SS2 - Planimetria generale	1:250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	02	B	0
T5	50	CZ	0389	SS2 - Pozzo di alimentazione - Metodo, fasi di scavo e rivestimento in calcestruzzo	1:200	EUROLINK	CG0000	P	S9	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0390	SS2 - Stazione - Metodo di scavo e rivestimento in sotterraneo tav. 1/2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0391	SS2 - Stazione - Metodo di scavo e rivestimento in sotterraneo tav. 2/2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0392	SS2 - Opere Civili	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0393	SS2 - Impianti Idraulici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0394	SS2 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0395	SS2 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0396	SS2 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	76	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0397	SS2 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	07	C	0
T5	2	CZ	0398	SS2 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	07	B	0
T5	50	CZ	0399	SS3 - Pozzo di ventilazione - Metodo, fasi di scavo e rivestimento in calcestruzzo	1:200	EUROLINK	CG0000	P	S9	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0400	SS3 - Pozzo di alimentazione "LFM" ed antincendio - Fasi di scavo e rivestimento	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0401	SS3 - Stazione - Metodo di scavo e rivestimento	1:200	EUROLINK	CG0000	P	SZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0402	SS3 - Relazione descrittiva dell'opera		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0403	SS3 - Planimetria Stato di Fatto	1:300	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0404	SS3 - Planimetria generale	1:300	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	02	B	0
T5	50	CZ	0405	SS3 - Opere Civili	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0406	SS3 - Impianti Idraulici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0407	SS3 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Impianti elettrici	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0408	SS3 - Planimetria Impianti ed Attrezzature - Sistemi controllo e sicurezza.	1:300	Giachi	CG2900	P	PZ	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0409	SS3 - Sezioni Trasversali	1:200	Giachi	CG2900	P	W9	D	S	CZ	C3	CO	77	00	00	01	A	0
T5	2	CZ	0410	SS3 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	08	C	0
T5	2	CZ	0411	SS3 - Interventi di Inserimento e Ripristino Ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	08	B	0
<b>T4</b>	<b>Cantieri logistici</b>																			
T5	50	CZ	0412	SB1 - Planimetria stato di fatto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0413	SB1- Tabulati di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0414	SB1 - Planimetria di progetto	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0415	SB1 - Sezioni trasversali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0416	SB1 - Rete di smaltimento acque meteoriche	1:250	MB	CG2600	P	PZ	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0417	SB1 - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica	1:250	MB	CG2600	P	PZ	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0418	SB1 - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio	1:250	MB	CG2600	P	PZ	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0419	SB1 - Relazione tecnica generale e di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	50	00	00	02	A	0
T5	2	CZ	0420	SB2 - Interventi di inserimento e ripristino	VARIE	SINA	CG0700	P	SX	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	01	C	0
T5	2	CZ	0421	SB2 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	09	D	0
T5	50	CZ	0422	SB2 - Planimetria stato di fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0423	SB2 - Planimetria di progetto	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0424	SB2 - Sezioni trasversali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0425	SB2 - Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0426	SB2 - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0427	SB2 - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0428	SB2 - Relazione tecnica generale e di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0429	SB2 - Tabulati di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	51	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0430	SB3 - Planimetria stato di fatto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0431	SB3 - Planimetria di progetto	1:500	MB	CG2600	P	P8	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0432	SB3 - Sezioni trasversali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0433	SB3 - Rete di smaltimento acque meteoriche - pianta tav. 1 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0434	SB3 - Rete di smaltimento acque meteoriche - pianta tav. 2 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0435	SB3 - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica - pianta tav. 1 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0436	SB3 - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica - pianta tav. 2 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0437	SB3 - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio - pianta tav. 1 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	05	A	0
T5	50	CZ	0438	SB3 - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio - pianta tav. 2 di 2	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	06	A	0
T5	50	CZ	0439	SB3 - Relazione tecnica generale e di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0440	SB3 - Tabulati di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	52	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0441	SB4 - Planimetria stato di fatto	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0442	SB4 - Planimetria di progetto	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0443	SB4 - Sezioni trasversali	1:200	MB	CG2600	P	W9	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0444	SB4 - Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0445	SB4 - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0446	SB4 - Rete elettrica, telefonica, tv, terra, illuminazione e antincendio	1:200	MB	CG2600	P	P9	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0447	SB4 - Relazione tecnica generale e di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0448	SB4 - Tabulati di calcolo		MB	CG2600	P	CL	D	S	CZ	C3	CB	53	00	00	02	A	0
T5	2	CZ	0449	SB4 - Interventi di inserimento e ripristino ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	10	D	0
T5	2	CZ	0450	SB4 - Interventi di mitigazione in fase di esercizio	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	11	D	0
T5	2	CZV	0755	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Planimetria generale di progetto	1:200	EUROLINK	CG0000	P	P9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	02	F0	0
T5	2	CZV	0756	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Sezioni	1:200	EUROLINK	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	01	F0	0
T5	2	CZV	0757	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Rete di smaltimento acque meteoriche	1:200	EUROLINK	CG0000	P	P9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	03	F0	0
T5	2	CZV	0758	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Rete di smaltimento acque reflue e rete idrica	1:200	EUROLINK	CG0000	P	P9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	04	F0	0
T5	2	CZV	0759	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Reti TV-Terra-Elettrico-Illuminazione-Dati-Antincen	1:200	EUROLINK	CG0000	P	P9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	05	F0	0
T5	2	CZV	0760	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Relazione tecnica generale e di calcolo		EUROLINK	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	01	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T3			<b>Itinerari</b>																	
T4			<b>Itinerari esistenti</b>																	
T5	50	CZ	0451	V-SE1 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:5000	Giachi	CG2900	P	P5	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0452	V-SE3 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0453	V-SE5 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0454	V-SE6 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:5000	Giachi	CG2900	P	P5	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0455	V-SE7 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0456	V-SE8 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0457	V-SE9 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	05	A	0
T5	50	CZ	0458	V-SA1 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	01	A	0
T5	50	CZ	0459	V-SA1 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	06	B	0
T5	50	CZ	0460	V-SA2 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0461	V-SA2 - PLANIMETRIA STATO ATTUALE	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	CZ	C2	IE	81	00	00	07	A	0
T4			<b>Nuovi Itinerari</b>																	
T5	30	CZ	0462	P-SN1 - Relazione tecnica generale		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	1
T5	30	CZ	0463	P-SN1 - Corografia generale intervento	1:5000	EUROLINK	CG0000	P	P5	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0464	P-SN1 - Planimetria di progetto base ortofoto	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0465	P-SN1 - Planimetria di progetto	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0466	P-SN1 - Profilo longitudinale PSN1.A	1:2000/200	EUROLINK	CG0000	P	ZZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0467	P-SN1 - Profilo longitudinale PSN1.B	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0468	P-SN1 - Profilo longitudinale PSN1.C	1:1000/100	EUROLINK	CG0000	P	WZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0469	P-SN1 - Quaderno delle sezioni PSN1.A	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	1
T5	30	CZ	0470	P-SN1 - Quaderno delle sezioni PSN1.B	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	02	A	1
T5	30	CZ	0471	P-SN1 - Quaderno delle sezioni PSN1.C	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	03	A	0
T5	30	CZ	0472	P-SN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav. 1/2	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	0
T5	30	CZ	0473	P-SN1 - Sezioni tipo corpo stradale - Tav. 2/2	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0474	P-SN1 - Planimetria deflusso idraulico di piattaforma	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	03	A	1
T5	30	CZ	0475	P-SN1 - Relazione e verifiche geotecniche		EUROLINK	CG0000	P	RX	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	1
T5	30	CZ	0476	P-SN1 - Sovrappassi - Relazione di calcolo tipologica		EUROLINK	CG0000	P	CL	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	1
T5	30	CZ	0477	P-SN1 - Sovrappassi - Allegati alla relazione di calcolo tipologica		EUROLINK	CG0000	P	CL	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	02	A	0
T5	30	CZ	0478	P-SN1 - Sovrappassi alla pk 0+291.80 e alla pk 0+310.98 - PSN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	01	A	1
T5	30	CZ	0479	P-SN1 - Sovrappasso alla pk 0+360.00 - PSN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	02	A	1
T5	30	CZ	0480	P-SN1 - Sovrappasso alla pk 0+480.00 - PSN1A - Carpenterie	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	03	A	1
T5	30	CZ	0481	P-SN1 - Sovrappassi - Armature tipologiche travi	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	04	A	0
T5	30	CZ	0482	P-SN1 - Sovrappassi - Armature tipologiche muri e spalle prefabbricate	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	05	A	0
T5	30	CZ	0483	P-SN1 - Opere di sostegno - Muri in TR - Calcolo tipologico		EUROLINK	CG0000	P	CL	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	03	A	1
T5	30	CZ	0484	P-SN1 - Opere di sostegno - Muro in TR fra le sezz. 12.PSN1A - 15.PSN1A - Carpenterie	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	04	A	0
T5	30	CZ	0485	P-SN1 - Opere di sostegno - Muri in TR fra le sezz. 17.PSN1A - 20.PSN1A - Carpenterie	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	CZ	C2	NI	83	00	00	05	A	0
T5	50	CZ	0486	P-SN5 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:2000	FC&RR	CG2800	P	P6	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	01	B	0
T5	50	CZ	0487	P-SN7 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		FC&RR	CG2800	P	RO	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0488	P-SN7 - RELAZIONE GEOLOGICA		FC&RR	CG2800	P	RX	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0489	P-SN7 - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	P	RB	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0490	P-SN7 - RELAZIONE DI CALCOLO		FC&RR	CG2800	P	CL	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	1
T5	50	CZ	0491	P-SN7 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:1000	FC&RR	CG2800	P	P7	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	02	B	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0492	P-SN7 - PROFILO LONGITUDINALE	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	10	B	0
T5	50	CZ	0493	P-SN7 - SEZIONI TRASVERSALI 1/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	26	A	0
T5	50	CZ	0494	P-SN7 - SEZIONI TRASVERSALI 2/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	27	A	0
T5	50	CZ	0495	P-SN7 - OPERE D'ARTE	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	B	0
T5	50	CZ	0496	P-SN7 - SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	0
T5	50	CZ	0497	P-SN7 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	PZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	A	0
T5	2	CZ	0498	P-SN7 - Interventi di inserimento e ripristino ambientale	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	CT	MI	00	00	00	13	B	0
T5	50	CZ	0499	P-SN8 - RELAZIONE DESCRITTIVA DELL'OPERA		FC&RR	CG2800	P	RO	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	B	0
T5	50	CZ	0500	P-SN8 - RELAZIONE GEOLOGICA		FC&RR	CG2800	P	RX	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0501	P-SN8 - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	P	RB	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	A	0
T5	50	CZ	0502	P-SN8 - RELAZIONE DI CALCOLO		FC&RR	CG2800	P	CL	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	A	1
T5	50	CZ	0503	P-SN8 - PLANIMETRIA DI PROGETTO	1:2000	FC&RR	CG2800	P	P6	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	02	A	0
T5	50	CZ	0504	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 1	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	11	A	0
T5	50	CZ	0505	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 2	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	12	B	0
T5	50	CZ	0506	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 3	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	13	B	0
T5	50	CZ	0507	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 3 bis - 4	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	14	B	0
T5	50	CZ	0508	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 5	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	15	B	0
T5	50	CZ	0509	P-SN8 - PROFILO LONGITUDINALE Tratto 7	1:1000/100	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	18	B	0
T5	50	CZ	0510	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 1-1/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	28	A	0
T5	50	CZ	0511	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 1-2/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	29	A	0
T5	50	CZ	0512	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 1-3/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	30	A	0
T5	50	CZ	0513	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 2-1/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	31	A	0
T5	50	CZ	0514	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 2-2/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	32	A	0
T5	50	CZ	0515	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-1/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	33	A	0
T5	50	CZ	0516	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-2/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	34	A	0
T5	50	CZ	0517	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-3/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	35	A	0
T5	50	CZ	0518	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-4/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	36	A	0
T5	50	CZ	0519	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-5/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	37	A	0
T5	50	CZ	0520	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3-6/6	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	38	A	0
T5	50	CZ	0521	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3 bis-1/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	39	A	0
T5	50	CZ	0522	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 3 bis-2/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	40	A	0
T5	50	CZ	0523	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 4-1/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	41	A	0
T5	50	CZ	0524	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 4-2/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	42	A	0
T5	50	CZ	0525	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 5-1/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	43	A	0
T5	50	CZ	0526	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 5-2/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	44	A	0
T5	50	CZ	0527	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 5-3/3	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	45	A	0
T5	50	CZ	0528	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 7-1/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	51	A	0
T5	50	CZ	0529	P-SN8 - SEZIONI TRASVERSALI Tratto 7-2/2	1:200	FC&RR	CG2800	P	W9	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	52	A	0
T5	50	CZ	0530	P-SN8 - OPERE D'ARTE PONTE 1 TAV. 1	1:100	FC&RR	CG2800	P	WA	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	03	B	0
T5	50	CZ	0531	P-SN8 - OPERE D'ARTE PONTE 1 TAV. 2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	06	A	0
T5	50	CZ	0532	P-SN8 - OPERE D'ARTE PONTE 2 TAV. 1	1:100	FC&RR	CG2800	P	WA	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	B	0
T5	50	CZ	0533	P-SN8 - OPERE D'ARTE PONTE 2 E MURO TAV. 2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	07	A	0
T5	50	CZ	0534	P-SN8 - SEZIONI TIPO E PARTICOLARI COSTRUTTIVI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	WZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	B	0
T5	50	CZ	0535	P-SN8 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	PZ	D	S	CZ	C2	NI	82	00	00	04	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T3			<b>Siti di recupero ambientale e produzione inerti</b>																		
	T4		<b>Generale</b>																		
	T5	CZV	0761	Relazione Generale Illustrativa		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0763	Corografia generale	1:25000	HY-PRO	CG0000	P	C3	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0764	Planimetria con indicazione dei siti di deposito - tav. 1	1:10000	HY-PRO	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0765	Planimetria con indicazione dei siti di deposito - tav. 2	1:10000	HY-PRO	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0766	Torrente Caracciolo - Relazione Idrologica e Idraulica	--	DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0767	Torrente Caracciolo - Carta del Bacino Idrografico	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	G5	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0768	Torrente Caracciolo - Planimetria dello stato attuale con indicazione delle aree di esondazione	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0769	Torrente Caracciolo - Planimetria di progetto con indicazione delle aree di esondazione	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0770	Torrente Caracciolo - Profilo longitudinale Tav. 1/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0771	Torrente Caracciolo - Profilo longitudinale Tav. 2/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0772	Torrente Caracciolo - Sezioni tipo e trasversali	1:50	HY-PRO	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0773	Torrente Caracciolo - Cassa d'espansione - planimetria, sezioni, e particolari Tav. 1/2	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0774	Torrente Caracciolo - Cassa d'espansione - planimetria, sezioni, e particolari Tav. 2/2	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0775	Torrente Senia - Relazione Idrologica e Idraulica	--	DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0776	Torrente Senia - Carta del Bacino Idrografico	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	G5	V	S	CZ	C4	G0	00	00	02	F0	0		
	T5	CZV	0777	Torrente Senia - Planimetria dello stato attuale con indicazione delle aree di esondazione	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	G0	00	00	03	F0	0		
	T5	CZV	0778	Torrente Senia - Planimetrie di progetto con indicazione delle aree di esondazione	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	G0	00	00	04	F0	0		
	T5	CZV	0779	Torrente Senia - Profilo longitudinale	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	03	F0	0		
	T5	CZV	0780	Torrente Senia - Sezioni tipo e trasversali	var.	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	01	F0	0		
	T5	CZV	0782	Torrente Cocuzzaro - Relazione idrologica e idraulica		DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	04	F0	0		
	T4		<b>Siti di produzione inerti</b>																		
	T5	50	CZ	0536	SC1 - Stato Iniziale	1:1000	Giachi	CG2900	P	P7	D	S	CZ	C4	CP	65	00	01	A	0	
	T5	50	CZ	0537	SC2 - Stato Iniziale	1:1000	Giachi	CG2900	P	P7	D	S	CZ	C4	CP	65	00	02	A	0	
	T5	50	CZ	0538	SC3 - Stato Iniziale	1:1000	Giachi	CG2900	P	P7	D	S	CZ	C4	CP	65	00	03	A	0	
	T4		<b>Siti recupero ambientale</b>																		
	T5	35	CZV	0783	AL1 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0784	AL1 - Planimetria dello stato di fatto e aree di deposito temporaneo	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0785	AL1 - Relazione Geologica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0786	AL1 - Riferimenti geologici e geolitologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0787	AL1 - Riferimenti geomorfologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0788	AL3 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0789	AL3 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0790	AL3 - Riferimenti geologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0791	AL3 - Riferimenti geomorfologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0792	AL3 - Relazione geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0793	AL3 - Planimetrie dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0794	AL3 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0795	AL3 - Opere d'arte - Pianta, prospetto e sezioni	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0796	AL3 - Relazione idrologica ed idraulica	-	HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0797	AL3 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0798	AL3 - Profili longitudinali della rete di drenaggio	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	F0	0
	T5	50	CZ	0583	SRAS - RELAZIONE GEOLOGICA		FC&RR	CG2800	P	RX	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	04	B	0
	T5	50	CZ	0584	SRAS - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	P	RB	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	04	B	0
	T5	50	CZ	0585	SRAS - RELAZIONE IDRAULICA		FC&RR	CG2800	P	RI	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	04	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	50	CZ	0586	SRAS - RELAZIONE DI CALCOLO		FC&RR	CG2800	P	CL	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	04	B	1
T5	50	CZ	0589	SRAS - SEZIONI DI PROGETTO - Tav. 1/2	1:500	FC&RR	CG2800	P	W8	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	05	B	0
T5	50	CZ	0590	SRAS - SEZIONI DI PROGETTO - Tav. 2/2	1:500	FC&RR	CG2800	P	W8	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	06	A	0
T5	50	CZ	0591	SRAS - OPERE D'ARTE TAV. 1/2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	11	B	0
T5	50	CZ	0592	SRAS - OPERE D'ARTE TAV. 2/2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	13	B	0
T5	50	CZ	0593	SRAS - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - Tav. 1/2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	12	B	0
T5	50	CZ	0594	SRAS - PARTICOLARI COSTRUTTIVI - Tav. 2/2	VARIE	FC&RR	CG2800	P	BZ	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	14	A	0
T5	50	CZ	0595	SRAS - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	P	PZ	D	S	CZ	C4	SD	68	00	00	04	B	0
T5	50	CZV	0596	SRAS INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	TC	CT	MI	00	00	00	17	F0	0
T5	35	CZV	0799	SRAS e AL2 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0800	SRAS e AL2 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0801	SRAS e AL2 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0802	SRAS e AL2 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0803	SRAS e AL2 - Riferimenti geolitologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0804	SRAS e AL2 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0805	SRAS e AL2 - Planimetria dello stato di fatto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0806	SRAS e AL2 - Planimetria di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0807	SRAS - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0808	AL2 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0809	SRAS e AL2 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	A7	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0810	SRAS e AL2 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio Tav 1/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0811	SRAS e AL2 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio Tav 2/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0812	SRAS e AL2 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0813	SRAS1 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0814	SRAS1 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0815	SRAS1 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0816	SRAS1 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0817	SRAS1 - Planimetrie dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0818	SRAS1 - Sezioni di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0819	SRAS1 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0820	SRAS1 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio	1:1.000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0821	SRAS1 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0822	SRAS1 - Riferimenti geomorfologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0824	SRAS2 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0825	SRAS2 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0826	SRAS2 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0827	SRAS2 - Planimetrie dello stato di fatto e di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0828	SRAS2 - Sezioni di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0829	SRAS2 - Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0830	SRAS2 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	F0	0
T5	35	CZ	0597	SRA4/SRA5/SRA6/SRA7 - Planimetria d'inquadramento		FC&RR	CG2800	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	07	A	1
T5	35	CZ	0598	SRA4 - RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA		FC&RR	CG2800	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	A	1
T5	35	CZ	0600	SRA4 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	A	1
T5	35	CZ	0601	SRA4 - Relazione tecnica		SINA	CG0700	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	B	0
T5	35	CZ	0602	SRA4 - Relazione idrologica e idraulica		SINA	CG0700	A	RI	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	B	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	35	CZ	0603	SRA4 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	A	P8	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	B	0
T5	35	CZ	0604	SRA4 - Profilo longitudinale	1:2000/1:200	SINA	CG0700	A	FZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	A	0
T5	35	CZ	0605	SRA4 - Sezioni	varie	SINA	CG0700	A	WZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	A	0
T5	35	CZ	0606	SRA4 - Planimetria delle sistemazioni idrauliche	1:500	SINA	CG0700	A	P8	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	B	0
T5	35	CZV	0607	SRA1 - SRA4 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P6	V	S	I7	00	IA	00	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0832	SRA4 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0834	SRA4 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0835	SRA4 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0836	SRA4 - Planimetria dello stato di fatto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0837	SRA4 - Planimetria di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0838	SRA4 - Sezioni di progetto Tav 1/2	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0839	SRA4 - Sezioni di progetto Tav 2/2	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0840	SRA4 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0841	SRA4 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio Tav. 1/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0842	SRA4 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio Tav. 2/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	02	F0	0
T5	35	CZ	0608	SRA4 - Dettagli costruttivi	varie	SINA	CG0700	A	SZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	A	0
T5	35	CZV	0843	SRA5 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0845	SRA5 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	F0	0
T5	35	CZ	0611	SRA5 - RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA		FC&RR	CG2800	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	05	A	1
T5	35	CZ	0612	SRA5 - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	A	RB	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	A	1
T5	35	CZ	0613	SRA5 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	A	1
T5	35	CZV	0846	SRA5 - Planimetria dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0847	SRA5 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	F0	0
T5	35	CZ	0615	SRA5 - Profilo longitudinale	1:2000/1:200	SINA	CG0700	A	FZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	A	0
T5	35	CZV	0848	SRA5 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio - profilo e sezioni tipo	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	F0	0
T5		CZV	0618	SRA5 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	00	02	F0	0
T5	35	CZ	0619	SRA5 - Dettagli costruttivi	varie	SINA	CG0700	A	SZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	02	A	0
T5	35	CZV	0849	SRA6 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0851	SRA6 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0852	SRA6 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZ	0622	SRA6 - RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA		FC&RR	CG2800	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	07	A	1
T5	35	CZ	0624	SRA6 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	04	A	1
T5	35	CZV	0853	SRA6 - Planimetrie dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0854	SRA6 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZ	0626	SRA6 - Profilo longitudinale	1:2000/1:200	SINA	CG0700	A	FZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	03	A	0
T5	35	CZV	0855	SRA6 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0856	SRA6 - Profilo Longitudinale della rete di drenaggio	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0629	SRA6 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	00	04	F0	0
T5	35	CZ	0630	SRA6 - Dettagli costruttivi	varie	SINA	CG0700	A	SZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	03	A	0
T5	35	CZV	0858	SRA7 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZ	0632	SRA7 - Relazione idrologica e idraulica		SINA	CG0700	A	RI	D	S	I7	00	IA	00	00	00	04	B	0
T5	35	CZ	0633	SRA7 - RELAZIONE GEOLOGICA ED IDROGEOLOGICA		FC&RR	CG2800	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	09	A	1
T5	35	CZ	0634	SRA7 - RELAZIONE GEOTECNICA		FC&RR	CG2800	A	RB	D	S	I7	00	IA	00	00	00	04	A	1
T5	35	CZ	0635	SRA7 - PLANIMETRIA RIFERIMENTI GEOLOGICI ED IDROGEOLOGICI	VARIE	FC&RR	CG2800	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	06	A	1
T5	35	CZV	0862	SRA7 - Planimetria dello stato di fatto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	35	CZV	0863	SRA7 - Planimetria di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0864	SRA7 – Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZ	0637	SRA7 - Profilo longitudinale	1:2000/1:200	SINA	CG0700	A	FZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	04	A	0
T5	35	CZ	0639	SRA7 - Planimetria delle sistemazioni idrauliche	1:500 1:1000	SINA	CG0700	A	PZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	07	B	0
T5	35	CZV	0640	SRA2 - SRA7 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	00	06	F0	0
T5	35	CZ	0641	SRA7 - Dettagli costruttivi	varie	SINA	CG0700	A	SZ	D	S	I7	00	IA	00	00	00	04	A	0
T5	35	CZ	0642	SRA4/SRA5/SRA6/SRA7 - Relazione di impatto acustico		SINA	CG0700	A	RG	D	S	I7	00	IA	00	00	00	03	B	0
T5	35	CZ	0643	SRA4/SRA5/SRA6/SRA7 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 1	1:2000	SINA	CG0700	A	E6	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	B	0
T5	35	CZ	0644	SRA4/SRA5/SRA6/SRA7 - Impatto rumore - Mappatura impatto periodo diurno - Scenario 2	1:2000	SINA	CG0700	A	E6	D	S	I7	00	IA	00	00	00	03	B	0
T5	35	CZ	0645	SRA4/SRA5/SRA6/SRA7 - Impatto atmosfera - Mappatura isoplete di impatto PM10 a basso livello di controllo emissioni. Media annuale	1:5000	SINA	CG0700	A	E5	D	S	I7	00	IA	00	00	00	01	B	0
T5	35	CZV	0865	SRA7/SRAS2 - Relazione idrologica ed idraulica	--	HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0866	SRA7/SRAS2 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0867	SRA7/SRAS2 - Profilo Longitudinale della rete di drenaggio	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0868	SRA8 – SRA8 bis - SRA8 ter - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0869	SRA8 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0870	SRA8 – SRA8 bis - SRA8 ter – Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0871	SRA8 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0872	SRA8 – Deposito Temporaneo – Planimetria dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0873	SRA8 – Sistemazione finale – Planimetria dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0874	SRA8 – Deposito Temporaneo – Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0875	SRA8 – Sistemazione finale – Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0876	SRA8 – Deposito Temporaneo - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0877	SRA8 – Deposito Temporaneo - Profili longitudinali della rete di drenaggio	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0878	SRA8 – Sistemazione finale - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0879	SRA8 – Sistemazione finale - Profili longitudinali della rete di drenaggio Tav. 1/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0880	SRA8 – Sistemazione finale - Profili longitudinali della rete di drenaggio Tav. 2/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0881	SRA8 - Serbatoio di Piena - planimetria, sezioni, e particolari	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0882	SRA8 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0883	SRA8 - Riferimenti geolitologici e geomorfologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0884	SRA8 - Viabilità di accesso - Relazione geologica	--	HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	F0	0
T5	35	CZV	0885	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0886	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geolitologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	04	F0	0
T5	35	CZV	0887	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	05	F0	0
T5	35	CZV	0888	SRA8 - Viabilità di accesso - Relazione tecnica	--	HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0889	SRA8 - Viabilità di accesso - Layout generale	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0890	SRA8 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Tav. 1/2	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	F0	0
T5	35	CZV	0891	SRA8 - Viabilità di accesso - Planimetria di progetto Tav. 2/2	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	04	F0	0
T5	35	CZV	0892	SRA8 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento Tav. 1/2	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	05	F0	0
T5	35	CZV	0893	SRA8 - Viabilità di accesso - Planimetria di tracciamento Tav. 2/2	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	06	F0	0
T5	35	CZV	0894	SRA8 - Viabilità di accesso - Profilo longitudinale Tav 1/3	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	04	F0	0
T5	35	CZV	0895	SRA8 - Viabilità di accesso - Profilo longitudinale Tav 2/3	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	05	F0	0
T5	35	CZV	0896	SRA8 - Viabilità di accesso - Profilo longitudinale Tav 3/3	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	06	F0	0
T5	35	CZV	0897	SRA8 - Viabilità di accesso - Sezioni tipo	1:50	HY-PRO	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
T5	35	CZV	0898	SRA8 - Viabilità di accesso - Particolari Costruttivi	var.	HY-PRO	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
	T5	35	CZV	0899	SRA8 - Viabilità di accesso - Sezioni trasversali correnti	1:200	HY-PRO	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0900	SRA8bis e SRA8ter - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0901	SRA8 bis e SRA8ter - Planimetrie dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0902	SRA8 bis e SRA8ter - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0903	SRA8ter - Opere d'arte: pianta - prospetto - sezioni	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	84	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0904	SRA8bis e SRA8ter -Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0905	SRA8bis e SRA8ter - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0906	SRA8- Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0907	SRA8 bis/ter - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0908	SRA9 e SRA10 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0909	SRA9 e SRA10 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0910	SRA9 e SRA10 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0911	SRA9 e SRA10 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0912	SRA9 e SRA10 - Planimetria dello stato di fatto e di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0913	SRA9 - SEZIONI DI PROGETTO	varie	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	77	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0914	SRA9 e SRA10 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio e sezioni tipo	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0915	SRA9 e SRA10 - Profili Longitudinali della rete di drenaggio		HY-PRO	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0916	SRA9 e SRA10 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0917	SRA9 e SRA10 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	02	F0	0
	T5	35	CZV	0918	SRA10 - SEZIONI DI PROGETTO	varie	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	78	00	00	01	F0	0
	T5	35	CZV	0919	SRA9 - SRA10 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	77	00	00	01	F0	0
T3					<b>SRAS</b>																
T4					<b>AIA</b>																
	T5		CZV	1059	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
	T5		CZV	1060	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
T4					<b>Progetto definitivo discarica</b>																
	T5		CZV	1061	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	F0	0
	T5		CZV	1062	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
	T5		CZV	1063	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
	T5		CZV	1064	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	F0	0
	T5		CZV	1065	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	F0	0
	T5		CZV	1066	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
	T5		CZV	1067	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	05	F0	0
	T5		CZV	1068	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	06	F0	0
	T5		CZV	1069	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
	T5		CZV	1070	Particolari costruttivi: Sistema di protezione fondo - Estrazione percolato - Sistema di trattamento acque meteoriche		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
	T5		CZV	1071	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	F0	0
	T5		CZV	1072	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cancelli		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	F0	0
	T5		CZV	1073	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	07	F0	0
	T5		CZV	1076	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	F0	0
T4					<b>Piani di gestione</b>																
	T5		CZV	1077	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	F0	0
	T5		CZV	1078	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	F0	0
	T5		CZV	1079	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
	T5	CZV	1080	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1081	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	F0	0
T3	<b>SRAS1</b>																			
T4	<b>AIA</b>																			
	T5	CZV	1082	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1083	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
T4	<b>Progetto definitivo scarica</b>																			
	T5	CZV	1084	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1085	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1086	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1087	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1088	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	1089	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1090	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	1091	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	1092	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1093	Particolari costruttivi: Sistema di protezione fondo - Estrazione percolato - Sistema di trattamento acque meteoriche		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1094	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1095	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cannello		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	1096	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	07	F0	0
	T5	CZV	1099	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	F0	0
T4	<b>Piani di gestione</b>																			
	T5	CZV	1100	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1101	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1102	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1103	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1104	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	F0	0
T3	<b>SRAS2</b>																			
T4	<b>AIA</b>																			
	T5	CZV	1105	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1106	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
T4	<b>Progetto definitivo scarica</b>																			
	T5	CZV	1107	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1108	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1109	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1110	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1111	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	1112	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1113	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	1114	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	1115	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1116	Particolari costruttivi: Sistema di protezione fondo - Estrazione percolato - Sistema di trattamento acque meteoriche		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1117	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1118	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cannello		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	1119	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	07	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	CZV	1122	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	F0	0
	<b>Piani di gestione</b>																			
	T5	CZV	1123	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1124	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1125	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1126	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	F0	0
T5	CZV	1127	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	F0	0	
T3	<b>Ripascimento</b>																			
	T5	CZV	0921	Relazione generale interventi di ripascimento			CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0922	Studi propedeutici alla valutazione delle possibilità di impiego dei materiali di scavo per il ripascimento delle coste - Parte 1/2		PROF. FOTI	CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0923	Studi propedeutici alla valutazione delle possibilità di impiego dei materiali di scavo per il ripascimento delle coste - Parte 2/2		PROF. FOTI	CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0924	Studio idraulico - marittimo			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0925	Studio dinamica costiera			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	0926	Studio correntometrico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	0927	Studio trasporto solido litoraneo a seguito realizzazione opere			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	0928	Studio ricambio idrico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	07	F0	0
	T5	CZV	0929	Studio idrologico - idraulico dell'iterazione corsi d'acqua opere			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	08	F0	0
	T5	CZV	0930	Prove su modello fisico opera soffolta di presidio in geocontentori			CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0931	Studio archeologico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	09	F0	0
	T5	CZV	0932	Studio geologico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	10	F0	0
	T5	CZV	0933	Studio di ingegneria geotecnica			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	11	F0	0
	T5	CZV	0934	Studio ecosistema marino			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	12	F0	0
	T5	CZV	1052	Studio di impatto ambientale			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	13	F0	0
T5	CZR	1158	Ambiente marino costiero: ripascimenti, scogliere, pennelli, dinamica del litorale e trasporto sedimenti		PROGER	CG5000	P	RG	R	S	CZ	C3	G0	00	00	00	01	C		
T4	<b>Planimetria generale e schemi grafici</b>																			
	T5	CZV	0935	Carta nautica	1:30000	SIGMA	CG0000	P	GZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0936	Aerofoto unità fisiografica da Capo Milazzo a Capo Peloro	1:50000	SIGMA	CG0000	P	I2	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0937	Stralcio topografico della C.T.R. - Tav. 1/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0938	Stralcio topografico della C.T.R. - Tav. 2/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1139	Stralcio topografico della C.T.R. - Tav. 3/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1140	Stralcio topografico della C.T.R. - Tav. 4/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	0939	Carta dell'evoluzione delle coste (P.A.I.) - Tav. 1/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1141	Carta dell'evoluzione delle coste (P.A.I.) - Tav. 2/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	0940	Carta delle opere marittime esistenti e in progetto (P.A.I.) -Tav. 1/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	1142	Carta delle opere marittime esistenti e in progetto (P.A.I.) - Tav. 2/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	0941	Carta della tipologia costiera e dell'evoluzione delle linee di riva (P.A.I.) - Tav. 1/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1143	Carta della tipologia costiera e dell'evoluzione delle linee di riva (P.A.I.) - Tav. 2/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	07	F0	0
	T5	CZV	0942	Carta della pericolosità e del rischio (P.A.I.) - Tav. 1/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	1144	Carta della pericolosità e del rischio (P.A.I.) - Tav. 2/2	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	08	F0	0
	T5	CZV	0943	Carta dei vincoli SIC ZPS e posidonia	1:25000	SIGMA	CG0000	P	G3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0944	Carta dei vincoli archeologici - paesaggistici	1:25000	SIGMA	CG0000	P	G3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0945	Carta dei vincoli idrogeologici- fascia costiera	1:25000	SIGMA	CG0000	P	G3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0946	Aerofoto area di intervento - Tav. 1/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1145	Aerofoto area di intervento - Tav. 2/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	1146	Aerofoto area di intervento - Tav. 3/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
	T5	CZV	1147	Aerofoto area di intervento - Tav. 4/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	0947	Aerofoto - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0948	Aerofoto - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0949	Aerofoto - Litorale da Monforte S. Giorgio a Venetico	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0950	Cartografia stato attuale - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0951	Cartografia stato attuale - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0952	Cartografia stato attuale - Litorale da Monforte S. Giorgio a Venetico	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0953	Cartografia catastale - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0954	Cartografia catastale - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	0955	Cartografia catastale - Litorale da Monforte S. Giorgio a Venetico	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	07	F0	0
	T5	CZV	0956	Carta dell'evoluzione del litorale	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0957	Evoluzione storica del litorale	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	1152	Simulazione opere in progetto		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
T4	<b>Indagini batimetriche-topografiche, morfologiche-sedimentologiche, stratigrafiche dei fondali</b>																			
	T5	CZV	0958	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto area intervento isobate - Tav. 1/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0959	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto area intervento isobate - Tav. 2/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0960	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto area intervento isobate - Tav. 3/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0961	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto area intervento isobate - Tav. 4/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	0962	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto area intervento isobate - Tav. 5/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	0963	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto con fotomosaico fondali - Tav. 1/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	0964	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto con fotomosaico fondali - Tav. 2/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	07	F0	0
	T5	CZV	0965	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto con fotomosaico fondali - Tav. 3/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	08	F0	0
	T5	CZV	0966	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto con fotomosaico fondali - Tav. 4/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	09	F0	0
	T5	CZV	0967	Rilievo topografico batimetrico – planimetria aerofoto con fotomosaico fondali - Tav. 5/5	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	10	F0	0
	T5	CZV	0968	Rilievo topografico batimetrico – area pontile batimetriche areofoto	1:2000	SIGMA	CG0000	P	R6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0969	Rilievo topografico batimetrico – area pontile batimetriche areofoto con fotomosaico	1:2000	SIGMA	CG0000	P	R6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0970	Rilievo topografico batimetrico – relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0971	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 1/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0972	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 2/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0973	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 3/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0974	Rilievo side scan sonar - relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0975	Rilievo stratigrafico – planimetria transetti sub bottom profiler	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
	T5	CZV	0976	Rilievo stratigrafico – sezioni sub bottom profiler		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	0977	Rilievo stratigrafico – sub bottom profiler relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	09	F0	0
	T5	CZV	0978	Cartografia e documentazione fotografica - Litorale Spadafora		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0979	Cartografia e documentazione fotografica - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0980	Cartografia e documentazione fotografica - Litorale da Monforte S. Giorgio a Venetico		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
T4	<b>Studio sedimentologico e Indagini fisico-chimiche e microbiologiche</b>																			
	T5	CZV	0981	Cartografia caratterizzazione sito da ripascere	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0982	Cartografia caratterizzazioni sito di prelievo	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
	T5	CZV	0983	Analisi granulometriche e fisiche - sito da ripascere - spiaggia sommersa		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
	T5	CZV	0984	Analisi granulometriche e fisiche - sito da ripascere - spiaggia emersa		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
	T5	CZV	0985	Analisi chimiche ecotossicologiche fisiche e mineralogiche sito da ripascere		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	F0	0
	T5	CZV	0986	Analisi chimiche ecotossicologiche fisiche e mineralogiche sito prelievo		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	06	F0	0
	T5	CZV	1053	Rappresentazioni fotografiche - campioni prelevati		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T4	T5	CZV	0987	Carta della tessitura dei fondali		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	1054	Carta pendenze fondali		SIGMA	CG0000	P	GX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	03	F0	0	
	<b>Opere di cantierizzazione</b>																			
	T5	CZV	0988	Planimetria movimentazione materiali di scavo proveniente dalla zona Faro Nord Messina	1:25000	SIGMA	CG0000	P	P3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	0989	Planimetria modalita' ripascimento	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	04	F0	0	
	T5	CZV	0990	Planimetria modalita' esecuzione in geocontenitori barriera soffolta	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	02	F0	0	
	T5	CZV	0991	Planimetria area di cantiere pontile per movimentazione materiale di scavo - Villafranca Tirrena	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	11	F0	0	
	T5	CZV	0992	Planimetria area demaniale a terra pontile per movimentazione materiale di scavo - Villafranca T	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	12	F0	0	
	T5	CZV	0993	Planimetria pontile per movimentazione materiale di scavo - Villafranca Tirrena		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	03	F0	0	
	T5	CZV	0994	Sezioni pontile per movimentazione materiali di scavo - Villafranca Tirrena	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	00	00	02	F0	0	
	T5	CZV	0995	Particolari costruttivi pontile Villafranca Tirrena per movimentazione materiali di scavo	VARIE	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	0996	Calcoli strutturali pontile		SIGMA	CG0000	P	CL	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	0997	Azioni del moto ondoso sul pontile		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	07	F0	0	
	T5	CZV	0998	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 1	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	15	00	01	F0	0	
	T5	CZV	0999	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 2	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	16	00	01	F0	0	
	T5	CZV	1000	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 3	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	17	00	01	F0	0	
	T5	CZV	1001	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	07	F0	0	
	T5	CZV	1002	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	08	F0	0	
	T5	CZV	1003	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	09	F0	0	
	T5	CZV	1004	Carta cave di prestito materiali lapidei	1:200000	SIGMA	CG0000	P	G0	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	1005	Carta percorsi cave di prestito materiali lapidei	1:200000	SIGMA	CG0000	P	G0	V	S	CZ	C3	CO	00	00	02	F0	0	
	T5	CZV	1148	Carta percorsi cave di prestito materiali lapidei di dettaglio	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0	
	T5	CZV	1006	Lay-out gestione materiali di scavo per ripascimento		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	05	F0	0	
	T4	<b>Opere di riqualifica con ripascimento</b>																		
		T5	CZV	1007	Corografia di inquadramento opere in progetto	1:25000	SIGMA	CG0000	P	C3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0
		T5	CZV	1008	Corografia generale opere in progetto	1:10000	SIGMA	CG0000	P	C4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	01	F0	0
		T5	CZV	1009	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	05	F0	0
T5		CZV	1010	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	05	F0	0	
T5		CZV	1011	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	05	F0	0	
T5		CZV	1012	Aerofoto opere in progetto	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	02	F0	0	
T5		CZV	1013	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	02	F0	0	
T5		CZV	1014	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	02	F0	0	
T5		CZV	1015	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	02	F0	0	
T5		CZV	1016	Planimetria di raffronto opere in progetto e carta della pericolosità e del rischio	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	06	F0	0	
T5		CZV	1017	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	01	F0	0	
T5		CZV	1019	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 2 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	01	F0	0	
T5		CZV	1020	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 2 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	02	F0	0	
T5		CZV	1021	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 3 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	01	F0	0	
T5		CZV	1022	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 3 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	02	F0	0	
T5		CZV	1023	Planimetria quotata opera soffolta con sezioni di computo Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	A6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	01	F0	0	
T5		CZV	1024	Planimetria quotata opera soffolta con sezioni di computo - Fase di attuazione 2 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	A6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	01	F0	0	
T5		CZV	1025	Planimetria quotata opera soffolta con sezioni di computo Fase di attuazione 2 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	A6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	02	F0	0	
T5		CZV	1026	Planimetria quotata opera soffolta con sezioni di computo Fase di attuazione 3 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	A6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	01	F0	0	
T5	CZV	1027	Planimetria quotata opera soffolta con sezioni di computo Fase di attuazione 3 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	A6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	02	F0	0		
T5	CZV	1028	Planimetria dei tracciamenti opera soffolta di presidio Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	03	F0	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5		CZV 1029	Planimetria dei tracciamenti opera soffolta di presidio - Fase di attuazione 2 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	03	F0	0
T5		CZV 1030	Planimetria dei tracciamenti opera soffolta di presidio - Fase di attuazione 2 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	04	F0	0
T5		CZV 1031	Planimetria dei tracciamenti opera soffolta di presidio - Fase di attuazione 3 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	04	F0	0
T5		CZV 1032	Planimetria dei tracciamenti opera soffolta di presidio - Fase di attuazione 3 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	03	F0	0
T5		CZV 1033	Planimetria ripascimento artificiale Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	04	F0	0
T5		CZV 1034	Planimetria ripascimento artificiale - Fase di attuazione 2 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	05	F0	0
T5		CZV 1035	Planimetria ripascimento artificiale Fase di attuazione 2 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	06	F0	0
T5		CZV 1036	Planimetria ripascimento artificiale Fase di attuazione 3 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	05	F0	0
T5		CZV 1037	Planimetria ripascimento artificiale Fase di attuazione 3 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	06	F0	0
T5		CZV 1055	Planimetria opera soffolta di presidio in geocontentori - Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	06	F0	0
T5		CZV 1056	Planimetria opera soffolta di presidio in geocontentori - Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	07	F0	0
T5		CZV 1057	Planimetria opera soffolta di presidio in geocontentori - Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	08	F0	0
T5		CZV 1038	Barriera soffolta - Particolari collocazione in opera geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	F0	0
T5		CZV 1149	Barriera soffolta - Particolari collegamento geocontentori con scogliera		SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	F0	0
T5		CZV 1039	Sezioni tipo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 1	1:50	SIGMA	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1040	Sezioni tipo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 2	1:50	SIGMA	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	02	F0	0
T5		CZV 1041	Sezioni tipo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 3	1:50	SIGMA	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1042	Sezioni tipo ripascimento artificiale	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1043	Sezioni di computo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 1	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	02	F0	0
T5		CZV 1044	Sezioni di computo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 2	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	03	F0	0
T5		CZV 1045	Sezioni di computo opera soffolta di presidio Fase di attuazione 3	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1046	Sezioni di computo ripascimento artificiale Fase di attuazione 1	1:500	SIGMA	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1047	Sezioni di computo ripascimento artificiale Fase di attuazione 2	1:500	SIGMA	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	02	F0	0
T5		CZV 1048	Sezioni di computo ripascimento artificiale Fase di attuazione 3	1:500	SIGMA	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1049	Fasi di realizzazione opera soffolta di presidio in scogli naturali	1:100	SIGMA	CG0000	P	BA	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0
T5		CZV 1058	Particolari geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0
T5		CZV 1050	Fasi di realizzazione opera soffolta di presidio in geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0
T5		CZV 1051	Verifiche di stabilità idraulica - barriera soffolta		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	08	F0	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDE*
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDE**				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T1	GENERALE																	830				
T2	AMBIENTE																	6				
T3	Elementi di carattere generale																					
T4	Generale																					
T5	1	AM	0001	Relazione di ottemperanza - art. 4 del D.Lgs. 190/02		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	G	TC	00	G0	00	00	01	E	1			
T5	1	AMR	0979	Relazione di Ottemperanza (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	TC	00	G0	00	00	02	D				
T5	1	AMR	0898	Relazione Ottemperanza 10 - Compensazioni per le interferenze con aree di interesse nat	-	PROGER	CG5000	P	SX	R	G	AM	IA	Q3	00	00	06	C				
T5	1	AMR	0938	Relazione Ottemperanza 11a – Aeroacustica: linee di indirizzo per l'analisi di studi condott	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	Q3	00	00	04	B				
T5	1	AMR	0883	Relazione Ottemperanza 13b – Sistema di gestione ambientale ISO14001: linee di indirizzo		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	Q3	00	00	01	B				
T5	1	AMR	1155	Programma lavori compensazioni ambientali	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	G0	00	00	15	B				
T3	Terre e Rocce da Scavo																					
T4	Generale																	2				
T5	1	AMR	0976	Piano di Utilizzo delle Terre e Rocce da Scavo ai sensi del DPR 120/2017 (Fase di riavvio	VARIE	PROGER	CG5000	P	RX	R	G	TC	CT	G0	00	00	02	D				
T5	1	AMR	0983	Geolocalizzazione delle prescrizioni - PUT	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	04	B				
T3	Relazione paesaggistica																					
T4	Generale																	60				
T5	1	AMR	0978	Relazione Paesaggistica (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	RP	G0	00	00	13	D				
T5	1	AMR	0981	Geolocalizzazione delle prescrizioni - RELAZIONE PAESAGGISTICA	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	02	B				
T5	1	AMV	0002	Calabria - Relazione		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	01	F0	0			
T5	1	AMV	0003	Calabria - Appendice: elementi di progetto		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	11	F0	0			
T5	1	AM	0004	Calabria - Caratterizzazione del Progetto		SINA	CG0700	P	PX	D	G	AM	RP	G0	00	00	01	B	0			
T5	1	AM	0008	Calabria - Sicilia - Carta delle condizioni visuali	1:25.000	SINA	CG0700	P	G3	D	G	AM	RP	G0	00	00	01	C	0			
T5	1	AM	0009	Calabria - Sicilia - Analisi di visibilità delle opere	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	RP	G0	00	00	01	A	0			
T5	1	AM	0010	Calabria - Caratteri del paesaggio e beni identitari	VARIE	SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	RP	G0	00	00	02	C	0			
T5	1	AM	0011	Calabria - Sicilia - Stato della pianificazione territoriale		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	RP	G0	00	00	03	B	0			
T5	1	AM	0012	Calabria - Scenario di riferimento	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	11	B	0			
T5	1	AM	0013	Calabria - Carta delle interferenze con il sistema dei vincoli	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	23	A	0			
T5	1	AMVR	1142	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	01	C				
T5	1	AMVR	1153	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	11	C				
T5	1	AMVR	1147	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	05	C				
T5	1	AMVR	1148	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	06	C				
T5	1	AMVR	1138	Calabria - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	01	B				
T5	1	AMV	0016	Sicilia - Relazione		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	06	F0	0			
T5	1	AMV	0017	Sicilia - Appendice: elementi di progetto		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	12	F0	0			
T5	1	AM	0018	Sicilia - Caratterizzazione del Progetto fg. 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	RP	G0	00	00	01	B	0			
T5	1	AM	0019	Sicilia - Caratterizzazione del Progetto fg. 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	RP	G0	00	00	02	B	0			
T5	1	AM	0020	Sicilia - Caratterizzazione del Progetto fg. 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	RP	G0	00	00	03	B	0			
T5	1	AM	0021	Sicilia - Caratteri del paesaggio e beni identitari	VARIE	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	13	B	0			
T5	1	AM	0022	Sicilia - Scenario di riferimento		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	RP	G0	00	00	10	B	0			
T5	1	AM	0023	Sicilia - Carta delle interferenze con il sistema dei vincoli - tav. 1/3	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	24	A	0			
T5	1	AM	0024	Sicilia - Carta delle interferenze con il sistema dei vincoli - tav. 2/3	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	25	A	0			
T5	1	AM	0025	Sicilia - Carta delle interferenze con il sistema dei vincoli - tav. 3/3	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	RP	G0	00	00	26	A	0			

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI#	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	1	AMVR	1143	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	C		
T5	1	AMVR	1144	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	C		
T5	1	AMVR	1145	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	C		
T5	1	AMVR	1154	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	12	C		
T5	1	AMVR	1149	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	07	B		
T5	1	AMVR	1150	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	08	C		
T5	1	AMVR	1151	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	09	C		
T5	1	AMVR	1152	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	10	C		
T5	1	AM	0032	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 4/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	05	C		0
T5	1	AM	0033	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 5/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	06	C		0
T5	1	AM	0034	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 6/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	07	C		0
T5	1	AMVR	1139	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	B		
T5	1	AMVR	1140	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	B		
T5	1	AMVR	1141	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	05	B		
T5	1	AMVR	1146	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 4/4	1:5000	PROGER	CG5000	P	M5	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	B		
T5	1	AM	0044	Calabria - Sicilia - Il progetto paesaggistico	-	SINA	CG0700	P	PX	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	C		0
T5	1	AM	0051	Calabria - Repertorio fotografico		SINA	CG0700	P	SX	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	B		0
T5	1	AM	0048	Sicilia - Repertorio fotografico		SINA	CG0700	P	SX	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	B		0
T5	1	AM	0049	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Relazione		SINA	CG0700	P	RX	D	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	A		0
T5	1	AM	0050	Progetto paesaggistico-territoriale - Relazione - Fase 2		SDM - PARSON	PIMCRO	P	RE	D	G	AM	00	00	00	00	00	01	A		0
T5	1	AM	0560	Progetto paesaggistico-territoriale - Scenario di riferimento Area Vasta - Fase 2		SDM - PARSON	PIMCRO	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	00	01	A		0
T5	1	AM	0561	Progetto paesaggistico-territoriale - Progetto - Fase 2		SDM - PARSON	PIMCRO	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	00	02	A		0
T5	1	AM	0562	Progetto paesaggistico-territoriale - Sintesi Progettuale - Fase 2		SDM - PARSON	PIMCRO	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	00	03	A		0
T5	1	AMV	0569	Petto - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	02	F0		0
T5	1	AMV	0570	Marro - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	03	F0		0
T5	1	AMV	0572	Foresta - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	05	F0		0
T5	1	AMV	0573	Bizzola - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	06	F0		0
T5	1	AMV	0583	Percezione visiva del singolo intervento - Barriera di esazione	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	F0		0
T5	1	AMV	0584	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Curcuraci	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	F0		0
T5	1	AMV	0585	Percezione visiva del singolo intervento - Viadotto Pace	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	03	F0		0
T5	1	AMV	0586	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	04	F0		0
T5	1	AMV	0587	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Papardo	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	05	F0		0
T5	1	AMV	0588	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	06	F0		0
T5	1	AMV	0589	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Europa	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	07	F0		0
T3				<b>Studio d'incidenza ecologica SIC-ZPS</b>																	
T4				<b>Generale</b>																	<b>66</b>
T5	1	AMR	0993	Relazione - STUDIO DI INCIDENZA SUI SITI ZPS IT9350300 COSTA VIOLA, ZPS ITA030042 MONTI PELORITANI, DORSALE CURCURACI, ANTENNAMARE E AREA MARINA DELLO STRETTO, ZSC IT9350172 FONDALI DA PUNTA PEZZO A CAPO DELL'ARMI, ZSC ITA030008 CAPO PELORE - LAGHI GANZIRRI, ZSC IT030011 DORSALE CURCURACI, ANTENNAMARE	Varie	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	12	E		
T5	1	AMR	1083	Allegati AMR 0993 - Repertorio delle carte di distribuzione a piccola scala delle specie di Fauna di interesse per la conservazione rilevate durante il Monitoraggio ante-operam	1:75.000 - 1:90.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	02	B		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI#
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AMR	1084	Allegati AMR 0993 - Repertorio delle carte di idoneità faunistica a piccola scala per le specie di Fauna di interesse per la conservazione rilevate durante il Monitoraggio ante-operam	1:75.000 - 1:90.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	03	B	
T5	1	AMR	1085	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (disponibilità ecologica alla sosta dei Passeriformi migratori)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	04	B	
T5	1	AMR	1086	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (specie di interesse conservazionistico)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	05	B	
T5	1	AMR	1087	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (specie ombrello)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	06	B	
T5	1	AMR	1088	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (specie focali di habitat forestale ed ecotonale)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	07	B	
T5	1	AMR	1089	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (specie focali di habitat naturali e semi-naturali aperti)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	08	B	
T5	1	AMR	1090	Allegati AMR 0993 - Carta di sensibilità faunistica (intensità di traffico dei rapaci nello Stretto)	1:25.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	09	B	
T5	1	AMR	1156	Allegati AMR 0993 - CARTA DEGLI HABITAT TERRESTRI DELLE SPECIE AVIFAUNISTICHE (Dir. 2009/147/CE) per la ZPS ITA030042 Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e area marina dello stretto di Messina. Interferenze con aree di cantiere e opere fuori terra.	1:50.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IE	G0	00	00	10	A	
T5	1	AMR	0992	Geolocalizzazione delle prescrizioni - VINCA	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	13	B	
T5	1	AMR	1157	Screening IT9350183 - Spiaggia di Catona		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	10	A	
T5	1	AMR	1158	Screening IT9350177 - Monte Scrisi		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	11	A	
T5	1	AMR	1159	Screening IT9350173 - Fondali di Scilla		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	12	A	
T5	1	AMR	1160	Screening IT9350139 - Collina di Pentimele		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	22	A	
T5	1	AMR	1161	Screening IT9350162 - Torrente San Giuseppe		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	23	A	
T5	1	AMR	1162	Screening IT9350149 - S'Andrea		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	24	A	
T5	1	AMR	1163	Screening IT9350165 - Torrente Portello		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	25	A	
T5	1	AMR	1164	Screening IT9350158 - Costa Viola		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	26	A	
T5	1	AMR	1136	Corografia del sistema di compensazione ambientale inerenti i siti di Rete Natura 2000	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	13	B	
T5	1	AMR	1006	Corografia - Interventi previsti per consumo definitivo di Habitat	1:130000	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	25	B	
T5	1	AMR	1007	HAB01 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 2110 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	26	B	
T5	1	AMR	1008	HAB01 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 2110 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	27	B	
T5	1	AMR	1009	HAB01 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 2110 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	28	B	
T5	1	AMR	1010	HAB01 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 2110 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	29	B	
T5	1	AMR	1011	HAB01 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 2110 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	30	B	
T5	1	AMR	1012	HAB02 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3280 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	31	B	
T5	1	AMR	1013	HAB02 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3280 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	32	B	
T5	1	AMR	1014	HAB02 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3280 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	33	B	
T5	1	AMR	1015	HAB02 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3280 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	34	B	
T5	1	AMR	1016	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	35	B	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	1	AMR	1017	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	36	B	
T5	1	AMR	1018	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	37	B	
T5	1	AMR	1019	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	38	B	
T5	1	AMR	1020	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	39	B	
T5	1	AMR	1021	HAB03 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 3290 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	40	B	
T5	1	AMR	1022	HAB04 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 6220 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	41	B	
T5	1	AMR	1023	HAB04 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 6220 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	42	B	
T5	1	AMR	1024	HAB04 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 6220 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	43	B	
T5	1	AMR	1025	HAB04 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 6220 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	44	B	
T5	1	AMR	1026	HAB04 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 6220 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	45	B	
T5	1	AMR	1027	HAB05 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9330 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	46	B	
T5	1	AMR	1028	HAB05 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9330 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	47	B	
T5	1	AMR	1029	HAB05 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9330 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	48	B	
T5	1	AMR	1030	HAB05 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9330 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	49	B	
T5	1	AMR	1031	HAB05 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9330 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	50	B	
T5	1	AMR	1032	HAB06 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9540 - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	51	B	
T5	1	AMR	1033	HAB06 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9540 - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	52	B	
T5	1	AMR	1034	HAB06 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9540 - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	53	B	
T5	1	AMR	1035	HAB06 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9540 - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	54	B	
T5	1	AMR	1036	HAB06 Interventi di compensazione ambientale per perdita di Habitat 9540 - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	55	B	
T5	1	AMR	1037	C-ECO02 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: Saline Joniche - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	56	B	
T5	1	AMR	1038	C-ECO02 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: Saline Joniche - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	57	B	
T5	1	AMR	1039	C-ECO02 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: Saline Joniche - Planimetria di progetto	1:3000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	58	B	
T5	1	AMR	1040	C-ECO02 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: Saline Joniche - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	59	B	
T5	1	AMR	1041	C-ECO02 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: Saline Joniche - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	60	B	
T5	1	AMR	1042	C-ECO03 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: SIC Laghi La Vota - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	61	B	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T3	T5	1	AMR	1043	C-ECO03 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: SIC Laghi La Vota - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	62	B
	T5	1	AMR	1044	C-ECO03 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: SIC Laghi La Vota - Planimetria di progetto	1:12000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	63	B
	T5	1	AMR	1045	C-ECO03 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: SIC Laghi La Vota - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	64	B
	T5	1	AMR	1046	C-ECO03 Progetti di recupero ambientale - riqualificazione e salvaguardia dei siti: SIC Laghi La Vota - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	65	B
	T5	1	AMR	1047	Corografia - Incremento siti Natura2000	1:xxxx	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	66	B
	T5	1	AMR	1048	PAE02 Proposta ampliamento perimetri aree protette Rete Natura 2000 (habitat) - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	67	B
	T5	1	AMR	1049	PAE02 Proposta ampliamento perimetri aree protette Rete Natura 2000 (habitat) - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	68	B
	T5	1	AMR	1050	PAE02 Proposta ampliamento perimetri aree protette Rete Natura 2000 (habitat) - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	69	B
	T5	1	AMR	1051	PAE02 Proposta ampliamento perimetri aree protette Rete Natura 2000 (habitat) - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	70	B
	T3	<b>Studio d'impatto ambientale</b>																		
T4	<b>Generale</b>															<b>11</b>				
T5	1	AMR	0971	SIA - Relazione Vol.1/3 (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	01	D	
T5	1	AMR	0972	SIA - Relazione Vol.2/3 (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	02	D	
T5	1	AMR	0973	SIA - Relazione Vol.3/3 (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	03	E	
T5	1	AMR	0977	Sintesi Non Tecnica (Fase di riavvio L.58/2023)	VARIE	PROGER	CG5000	P	SI	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	01	D	
T5	1	AMR	0987	Geolocalizzazione delle prescrizioni - SIA tav. 1/4	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	08	B	
T5	1	AMR	0988	Geolocalizzazione delle prescrizioni - SIA tav. 2/4	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	09	B	
T5	1	AMR	0989	Geolocalizzazione delle prescrizioni - SIA tav. 3/4	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	10	B	
T5	1	AMR	0990	Geolocalizzazione delle prescrizioni - SIA tav. 4/4	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	11	B	
T5	1	AMR	0982	Geolocalizzazione delle prescrizioni - PMA	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	03	B	
T5	1	AMR	0980	Geolocalizzazione delle prescrizioni - CAM	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	01	B	
T5	1	AMR	0991	Geolocalizzazione delle prescrizioni - STUDIO TRASPORTISTICO	VARIE	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IA	G0	00	00	00	12	B	
T4	<b>Quadro di riferimento programmatico</b>															<b>24</b>				
T5	1	AM	0072	Calabria - Sicilia - Allegato - Quadro d'insieme della pianificazione territoriale	-	SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	B	0
T5	1	AMVR	0073	Calabria - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	01	B	
T5	1	AMVR	0074	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	B	
T5	1	AMVR	0075	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	B	
T5	1	AMVR	0076	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	M4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	05	B	
T5	1	AMVR	0077	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	01	C	
T5	1	AMVR	0078	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	C	
T5	1	AMVR	0079	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	C	
T5	1	AMVR	0080	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	C	
T5	1	AMVR	0613	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 4/4	1:5000	PROGER	CG5000	P	M5	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	B	
T5	1	AMVR	0614	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	05	C	
T5	1	AMVR	0615	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	06	C	
T5	1	AMVR	0616	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	07	C	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI#		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	1	AMVR	0617	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	08	C		
T5	1	AMVR	0618	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	09	C		
T5	1	AMVR	0619	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	10	C		
T5	1	AMVR	0620	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	11	C		
T5	1	AMVR	0621	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	12	C		
T5	1	AMR	1091	Calabria - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	13	B		
T5	1	AMR	1092	Calabria - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	14	B		
T5	1	AMR	1093	Sicilia - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	15	B		
T5	1	AMR	1094	Sicilia - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	16	B		
T5	1	AMR	1095	Sicilia - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	17	B		
T5	1	AMR	1096	Sicilia - Sintesi dei vincoli e delle destinazioni significative - fg4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q1	00	00	00	18	B		
T4	<b>Quadro di riferimento progettuale</b>																			<b>146</b>	
T5	1	AM	0088	Sicilia - Allegato - Studio per l'individuazione dei siti provvisori e definitivi		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	A		0
T5	1	AM	0089	Calabria - Allegato - Studio per l'individuazione dei siti provvisori e definitivi		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	A		0
T5	1	AM	0092	Tracciato stradale e ferroviario - Inquadramento Generale degli interventi	1:25.000	SINA	CG0700	P	P3	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B		0
T5	1	AM	0093	Tracciato stradale e ferroviario - Inq. generale su fotoaerea - Calabria	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	B		0
T5	1	AM	0094	Tracciato stradale e ferroviario - Inq. generale su fotoaerea - Sicilia fg 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	B		0
T5	1	AM	0095	Tracciato stradale e ferroviario - Inq. generale su fotoaerea - Sicilia - fg 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	B		0
T5	1	AM	0096	Tracciato stradale e ferroviario - Inq. generale su fotoaerea - Sicilia - fg 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	B		0
T5	1	AM	0097	Tracciato stradale - Calabria - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B		1
T5	1	AM	0098	Tracciato stradale - Sicilia - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo - fg 1/2	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	C		0
T5	1	AM	0099	Tracciato stradale - Sicilia - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo-fg 2/2	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B		1
T5	1	AM	0100	Tracciato ferroviario - Sicilia - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo - fg 1/3	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	B		0
T5	1	AM	0101	Tracciato ferroviario - Sicilia - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo - fg 2/3	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	B		0
T5	1	AM	0102	Tracciato ferroviario - Sicilia - Sovrapposizione Progetto preliminare/definitivo - fg 3/3	varie	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	B		0
T5	1	AM	0103	Cantieri - Calabria - Sovrapposizione Progetto prel. e definitivo - planimetria	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	B		0
T5	1	AM	0104	Cantieri - Sicilia - Sovrapposizione Prog. prel. e definitivo - planimetria 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B		0
T5	1	AM	0105	Cantieri - Sicilia - Sovrapposizione Prog. prel. e definitivo - planimetria 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	B		0
T5	1	AM	0106	Cantieri - Sicilia - Sovrapposizione Prog. prel. e definitivo - planimetria fg 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	B		1
T5	1	AM	0107	An. multicriteria - Relazione metodologica		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	C		0
T5	1	AM	0108	An. multicriteria - Allegato - Matrici di valutazione		SINA	CG0700	P	SD	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B		0
T5	1	AM	0109	An. multicriteria - Allegato - Schede di Valutazione		SINA	CG0700	P	SH	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	A		0
T5	1	AM	0110	Tracciato stradale - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 1/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B		0
T5	1	AM	0111	Tracciato stradale - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 2/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	B		0
T5	1	AM	0112	Tracciato stradale - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 3/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B		0
T5	1	AM	0113	Tracciato stradale - Sicilia - Profili longitudinali	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B		0
T5	1	AM	0114	Tracciato stradale - Sicilia - Tipologie di opere: viadotti	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	12	B		0
T5	1	AM	0115	Tracciato stradale - Sicilia - Tipologie di opere: svincoli	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	48	B		0
T5	1	AM	0116	Tracciato stradale - Calabria - Caratterizzazione del progetto - fg 1/2	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	B		0
T5	1	AM	0117	Tracciato stradale - Calabria - Caratterizzazione del progetto - fg 2/2	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	B		0
T5	1	AM	0118	Tracciato stradale - Calabria - Profili longitudinali	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B		0
T5	1	AM	0119	Tracciato stradale - Calabria - Tipologie di opere:viadotti - fg 1/2	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	13	B		0
T5	1	AM	0120	Tracciato stradale - Calabria - Tipologie di opere:viadotti - fg 2/2	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	49	A		0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI#
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	1	AM	0121	Tracciato ferroviario - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 1/5	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	B	0
T5	1	AM	0122	Tracciato ferroviario - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 2/5	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	B	0
T5	1	AM	0123	Tracciato ferroviario - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 3/5	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	B	0
T5	1	AM	0124	Tracciato ferroviario - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 4/5	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	B	0
T5	1	AM	0125	Tracciato ferroviario - Sicilia - Caratterizzazione del progetto - fg 5/5	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	B	0
T5	1	AM	0126	Tracciato ferroviario - Sicilia - Profili longitudinali	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	B	0
T5	1	AM	0127	Tracciato ferroviario - Sicilia - Stazioni	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	14	B	0
T5	1	AM	0128	Tracciato ferroviario - Calabria - Caratterizzazione del progetto	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	13	B	0
T5	1	AM	0129	Cantieri - Quadro generale del sistema di cantierizzazione	1:50.000	SINA	CG0700	P	P2	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B	0
T5	1	AM	0134	Calabria - Caratterizzazione cantiere operativo - C11	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	27	B	1
T5	1	AM	0137	Sicilia - Caratterizzazione area cantiere operativo e logistico - S11 - SB1	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	32	B	1
T5	1	AM	0138	Sicilia - Caratterizzazione cantiere operativo - S12	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	33	B	1
T5	1	AM	0139	Sicilia - Caratterizzazione cantiere operativo - S13	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	34	B	1
T5	1	AM	0140	Sicilia - Caratterizzazione cantiere operativo - S14	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	35	B	1
T5	1	AM	0141	Sicilia - Caratterizzazione cantiere operativo - S15 - SB4	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	36	B	1
T5	1	AM	0142	Sicilia - Caratterizzazione cantieri operativo e logistici - S16 - SB3	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	38	B	1
T5	1	AM	0143	Sicilia - Caratterizzazione cantieri operativo e logistici SIPM- SB2	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	39	B	1
T5	1	AM	0147	Sicilia - Recupero ambientali - SRA4	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	43	B	0
T5	1	AM	0148	Sicilia - Recupero ambientali - SRA5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	44	B	0
T5	1	AM	0149	Sicilia - Recupero ambientali - SRA6	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	45	B	0
T5	1	AM	0150	Sicilia - Recupero ambientali - SRA7	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	46	B	0
T5	1	AM	0152	Mitigazioni - Calabria - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 1/2	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B	0
T5	1	AM	0153	Mitigazioni - Calabria - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 2/2	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	B	0
T5	1	AM	0154	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 1/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B	1
T5	1	AM	0155	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 2/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	B	0
T5	1	AM	0156	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 3/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	B	0
T5	1	AM	0157	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 4/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	B	0
T5	1	AM	0158	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 5/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	B	0
T5	1	AM	0159	Mitigazioni - Sicilia - Carta di sintesi delle mitigazioni - fg 6/6	VARIE	SINA	CG0700	P	G5	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	C	0
T5	1	AM	0160	Mitigazioni - Interventi tipologici - tavola 1/5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	22	A	0
T5	1	AM	0161	Mitigazioni - Interventi tipologici - tavola 2/5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	23	A	0
T5	1	AM	0162	Mitigazioni - Interventi tipologici - tavola 3/5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	24	A	0
T5	1	AM	0163	Mitigazioni - Interventi tipologici - tavola 4/5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	25	A	0
T5	1	AM	0164	Mitigazioni - Interventi tipologici - tavola 5/5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	26	A	0
T5	1	AM	0168	Calabria - Sicilia - Il progetto paesaggistico		SINA	CG0700	P	RG	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	C	0
T5	1	AM	0169	Proposta di Masterplan per le trasformaz. sul paesaggio dello Stretto - Corografia	1:25000	SINA	CG0700	P	C3	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	B	0
T5	1	AM	0170	Calabria - Proposta di Masterplan per le trasformazioni sul paesaggio - Planimetria	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	20	B	0
T5	1	AM	0171	Sic. - Prop. per un Masterplan delle trasf. sul paesaggio dello Stretto - tav 1 di 3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	22	B	0
T5	1	AM	0172	Sicilia - Proposta di Masterplan per le trasformaz. sul paesaggio - tav 2 di 3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	23	B	0
T5	1	AM	0173	Sic. - Prop. per un Masterplan delle trasf. sul paesaggio dello Stretto - tav 3 di 3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	24	B	0
T5	1	AM	0174	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Relazione		SINA	CG0700	P	RX	D	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	A	0
T5	1	AM	0175	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Scenario di riferimento - Fase 1		SDM - PARSON	P1MCKRO	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	00	04	A	0
T5	1	AM	0176	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Sistemazioni urbanistico-ambientale - Fase 1	1:5.000	SDM - PARSON	P1MCKRO M	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	00	08	A	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDE
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDE	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AM	0177	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Sistemazioni urbanistico-ambientale su ortofoto	1:5.000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	09	A	0	
T5	1	AM	0178	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Indice degli interventi Tav 1.1 - Fase 1	1:50000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	10	A	0	
T5	1	AM	0179	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Indice degli interventi Tav 1.2 - Fase 1	1:50000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	11	A	0	
T5	1	AM	0180	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Indice degli interventi Tav 1.3 - Fase 1	1:50000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	12	A	0	
T5	1	AM	0181	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Indice degli interventi - Fase 1	1:25000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	13	A	0	
T5	1	AM	0182	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Stralcio dell'indice degli interventi lato Nord - Fa	1:15000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	14	A	0	
T5	1	AM	0183	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Stralcio dell'indice degli interventi lato Sud - Fas	1:15000	SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	15	A	0	
T5	1	AM	0184	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Schede ricognitive sullo stato di attuazione dei piani, progra		SDM - PARSON	P	RE	D	G	AM	00	00	00	00	03	A	0	
T5	1	AM	0563	Progetto paesaggistico-territoriale - Scenario di riferimento Area Vasta - Fase 2		SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	05	A	0	
T5	1	AM	0564	Progetto paesaggistico-territoriale - Progetto - Fase 2		SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	06	A	0	
T5	1	AM	0565	Progetto paesaggistico-territoriale - Sintesi Progettuale - Fase 2		SDM - PARSON	P	PN	D	G	AM	00	00	00	00	07	A	0	
T5	1	AM	0566	Progetto paesaggistico-territoriale - Relazione - Fase 2		SDM - PARSON	P	RE	D	G	AM	00	00	00	00	02	A	0	
T5	1	AM	0567	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Scenario di riferimento - Relazione - Fase 1		SDM - PARSONS	P	RE	D	G	AM	00	00	00	00	04	A	0	
T5	1	AM	0568	Metaprogetto territoriale e paesaggistico - Relazione - Fase 1		SDM - PARSONS	P	RE	D	G	AM	00	00	00	00	05	A	0	
T5	1	AMR	0878	Analisi delle fragilità del territorio e delle potenziali interferenze derivate dall'inserimento de	1:50.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	01	B		
T5	1	AMR	0879	Analisi delle potenzialità correlate all'intervento sul territorio	1:50.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	B	
T5	1	AMR	0880	Piano d'area generale delle compensazioni paesaggistico-ambientali	1:50.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	B	
T5	1	AMR	0881	Piano d'area vasta delle compensazioni paesaggistico-ambientali	1:100.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	B	
T5	1	AMR	1097	Planimetria con geolocalizzazione delle prescrizioni di cui alle Schede progettuali definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023)	1:25.000	PROGER	P	PN	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	B	
T5	1	AMR	1098	alle Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	B	
T5	1	AMR	1099	Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	B	
T5	1	AMR	1100	Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	B	
T5	1	AMR	1101	Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	B	
T5	1	AMR	1102	Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	11	B	
T5	1	AMR	1103	Schede definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi	1:5.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	12	B	
T5	1	AMR	1104	definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi ambiti di	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	13	B	
T5	1	AMR	1105	definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi ambiti di	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	14	B	
T5	1	AMR	1106	definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi ambiti di	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	15	B	
T5	1	AMR	1107	definite dalla Relazione del Progettista (art.3, c.2 del DL 35/2023) e dei relativi ambiti di	1:10.000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IA	Q2	00	00	00	16	B	
T5	1	AMR	0994	Corografia del sistema di compensazione ambientale	Varie	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	13	C	
T5	1	AMR	0995	Corografia - Interventi di compensazione sui corsi fluviali a rischio di dissesto	1:130000	PROGER	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	14	C	
T5	1	AMR	0996	CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	15	C	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AMR	0997	CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	16	C	
T5	1	AMR	0998	CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	17	C	
T5	1	AMR	0999	CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	18	C	
T5	1	AMR	1000	CASUP03 Sistemazione di tratti di corsi d'acqua attraversati dalla A3 Salerno-Reggio Calabria - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	19	B	
T5	1	AMR	1001	PAE01 Gestione del rischio idrogeologico tramite interventi sui corsi fluviali - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	20	C	
T5	1	AMR	1002	PAE01 Gestione del rischio idrogeologico tramite interventi sui corsi fluviali - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	21	C	
T5	1	AMR	1003	PAE01 Gestione del rischio idrogeologico tramite interventi sui corsi fluviali - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	22	C	
T5	1	AMR	1004	PAE01 Gestione del rischio idrogeologico tramite interventi sui corsi fluviali - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	23	C	
T5	1	AMR	1005	PAE01 Gestione del rischio idrogeologico tramite interventi sui corsi fluviali - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	24	B	
T5	1	AMR	1052	Corografia - Piano di Riforestazione Intelligente	1:xxxx	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	71	C	
T5	1	AMR	1053	PAE03 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree segnate da incendi - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	72	C	
T5	1	AMR	1054	PAE03 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree segnate da incendi - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	73	C	
T5	1	AMR	1055	PAE03 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree segnate da incendi - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	74	C	
T5	1	AMR	1056	PAE03 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree segnate da incendi - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	75	C	
T5	1	AMR	1057	PAE03 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree segnate da incendi - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	76	B	
T5	1	AMR	1058	PAE04 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree a rischio frana - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	77	C	
T5	1	AMR	1059	PAE04 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree a rischio frana - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	78	C	
T5	1	AMR	1060	PAE04 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree a rischio frana - Planimetria di progetto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	79	C	
T5	1	AMR	1061	PAE04 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree a rischio frana - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	80	C	
T5	1	AMR	1062	PAE04 Costituzione di un Piano di Riforestazione Intelligente nelle aree a rischio frana - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	81	B	
T5	1	AMR	1063	Corografia - Gestione dei potenziali rischi sull'avifauna migratrice	1:xxxx	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	82	C	
T5	1	AMR	1064	FAU01 Implementazione di un sistema di zone umide costiere a supporto delle popolazioni di limicoli e altri uccelli acquatici - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	83	C	
T5	1	AMR	1065	FAU01 Implementazione di un sistema di zone umide costiere a supporto delle popolazioni di limicoli e altri uccelli acquatici - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	84	C	
T5	1	AMR	1066	FAU01 Implementazione di un sistema di zone umide costiere a supporto delle popolazioni di limicoli e altri uccelli acquatici - Planimetria di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	85	C	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI#
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	1	AMR	1067	FAU01 Implementazione di un sistema di zone umide costiere a supporto delle popolazioni di limicoli e altri uccelli acquatici - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	86	C	
T5	1	AMR	1068	FAU01 Implementazione di un sistema di zone umide costiere a supporto delle popolazioni di limicoli e altri uccelli acquatici - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	87	C	
T5	1	AMR	1069	FAU02 Recupero delle zone percorse da incendi come aree di sosta per i Passeriformi migratori - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	88	C	
T5	1	AMR	1070	FAU02 Recupero delle zone percorse da incendi come aree di sosta per i Passeriformi migratori - Planimetria su base catastale	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	89	C	
T5	1	AMR	1071	FAU02 Recupero delle zone percorse da incendi come aree di sosta per i Passeriformi migratori - Planimetria di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	90	C	
T5	1	AMR	1072	FAU02 Recupero delle zone percorse da incendi come aree di sosta per i Passeriformi migratori - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	91	C	
T5	1	AMR	1073	FAU02 Recupero delle zone percorse da incendi come aree di sosta per i Passeriformi migratori - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	92	C	
T5	1	AMR	1074	FAU03 Azioni di salvaguardia dei Passeriformi migratori nelle piccole isole tirreniche e del canale di Sicilia - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	93	C	
T5	1	AMR	1075	FAU03 Azioni di salvaguardia dei Passeriformi migratori nelle piccole isole tirreniche e del canale di Sicilia - Planimetria di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	94	C	
T5	1	AMR	1076	FAU03 Azioni di salvaguardia dei Passeriformi migratori nelle piccole isole tirreniche e del canale di Sicilia - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	95	B	
T5	1	AMR	1077	FAU04 Supporto alle attività antibraconaggio nell'area vasta - Planimetria di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	96	C	
T5	1	AMR	1078	FAU04 Supporto alle attività antibraconaggio nell'area vasta - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	97	C	
T5	1	AMR	1079	FAU05 Azioni di gestione e conservazione per le colonie di Procellariformi nel sistema delle Isole circumsiciliane - Planimetria dello stato di fatto	1:5000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	98	C	
T5	1	AMR	1080	FAU05 Azioni di gestione e conservazione per le colonie di Procellariformi nel sistema delle Isole circumsiciliane - Planimetria di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	99	C	
T5	1	AMR	1081	FAU05 Azioni di gestione e conservazione per le colonie di Procellariformi nel sistema delle Isole circumsiciliane - Aspetti metodologici e tipologici di progetto	Varie	PROGER	CG5000	P	PZ	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	00	C	
T5	1	AMR	1082	FAU05 Azioni di gestione e conservazione per le colonie di Procellariformi nel sistema delle Isole circumsiciliane - Relazione		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IE	G0	00	00	00	01	B	
T4	<b>Quadro di riferimento ambientale</b>																	<b>515</b>		
T5	1	AMV	0185	SIA - Q.R. Ambientale - Relazione Generale metodologica		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	
T4	<b>Quadro di riferimento ambientale - Ambiente idrico: acque superficiali</b>																			
T5	1	AMV	0186	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	
T5	1	AM	0187	Carta dei reticoli idrografici e delle sist. d'alveo	1:25.000	SINA	CG0700	P	G3	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	C	
T5	1	AMVR	0188	Calabria - Carta dei reticoli idrografici - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	B	
T5	1	AMVR	0753	Calabria - Carta dei reticoli idrografici - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F0	B	
T5	1	AMVR	0189	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	B	
T5	1	AMVR	0190	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	B	
T5	1	AMVR	0191	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	B	
T5	1	AMVR	0754	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F1	B	
T5	1	AMVR	0192	Calabria - Carta del rischio idraulico - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	B	
T5	1	AMVR	0755	Calabria - Carta del rischio idraulico - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F2	B	
T5	1	AMVR	0193	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	B	
T5	1	AMVR	0194	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	B	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI#
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AMVR 0195	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	B	0
T5	1	AMVR 0756	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F3	B	0
T5	1	AMV 0196	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	F0	0
T5	1	AMV 0757	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F4	F0	0
T5	1	AMV 0197	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	F0	0
T5	1	AMV 0198	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	F0	0
T5	1	AMV 0199	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	F0	0
T5	1	AMV 0758	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F5	F0	0
T5	1	AMV 0200	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	13	F0	0
T5	1	AMV 0759	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F6	F0	0
T5	1	AMV 0201	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	14	F0	0
T5	1	AMV 0202	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	15	F0	0
T5	1	AMV 0203	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	16	F0	0
T5	1	AMV 0760	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F7	F0	0
T4	<b>Quadro di riferimento ambientale - Ambiente idrico: acque sotterranee</b>																		
T5	1	AMV 0204	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0	0
T5	1	AMVR 0205	Calabria - Carta idrogeologica - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	B	
T5	1	AMVR 0761	Calabria - Carta idrogeologica - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F8	B	
T5	1	AMVR 0206	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 1/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	18	B	
T5	1	AMVR 0207	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 2/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	19	B	
T5	1	AMVR 0208	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 3/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	20	B	
T5	1	AMVR 0762	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 4/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F9	B	
T5	1	AMVR 0763	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 5/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M2	B	
T5	1	AMV 0209	Calabria-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	21	F0	0
T5	1	AMV 0764	Calabria-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G0	F0	0
T5	1	AMV 0210	Sicilia-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	22	F0	0
T5	1	AMV 0211	Sicilia-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	23	F0	0
T5	1	AMV 0212	Sicilia-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	24	F0	0
T5	1	AMV 0765	Sicilia-Carta sensibilità acquiferi e punti d'acqua - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G1	F0	0
T5	1	AMV 0213	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	25	F0	0
T5	1	AMV 0766	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G2	F0	0
T5	1	AMV 0214	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	26	F0	0
T5	1	AMV 0215	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	27	F0	0
T5	1	AMV 0216	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	28	F0	0
T5	1	AMV 0767	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G3	F0	0
T4	<b>Quadro di riferimento ambientale - suolo e sottosuolo</b>																		
T5	1	AMV 0217	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0	0
T5	1	AM 0218	Carta geologica di riferimento	1:25.000	SINA	CG0700	P	G3	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	D	0
T5	1	AMVR 0219	Calabria - Carta geologica - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	29	B	
T5	1	AMVR 0768	Calabria - Carta geologica - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G4	B	
T5	1	AMVR 0220	Sicilia - Carta geologica - fg 1/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	30	B	
T5	1	AMVR 0221	Sicilia - Carta geologica - fg 2/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	31	B	
T5	1	AMVR 0222	Sicilia - Carta geologica - fg 3/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	32	B	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI#
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#	
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AMVR 0769	Sicilia - Carta geologica - fg 4/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G5	B	
T5	1	AMVR 0770	Sicilia - Carta geologica - fg 5/5	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M3	B	
T5	1	AMVR 0223	Calabria - Carta geomorfologica - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	33	B	
T5	1	AMVR 0771	Calabria - Carta geomorfologica - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G6	B	
T5	1	AMVR 0224	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	34	B	
T5	1	AMVR 0225	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	35	B	
T5	1	AMVR 0226	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	36	B	
T5	1	AMVR 0772	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G7	B	
T5	1	AMVR 0227	Calabria - Carta della propensione al dissesto	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	37	B	
T5	1	AMVR 0228	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	38	B	
T5	1	AMVR 0229	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	39	B	
T5	1	AMVR 0230	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	40	B	
T5	1	AMVR 0773	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G9	B	
T5	1	AMVR 0231	Calabria - Carta dell'uso reale del suolo - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	41	B	
T5	1	AMVR 0774	Calabria - Carta dell'uso reale del suolo - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H0	B	
T5	1	AMVR 0232	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	42	B	
T5	1	AMVR 0233	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	43	B	
T5	1	AMVR 0234	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	44	B	
T5	1	AMVR 0775	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H1	B	
T5	1	AMV 0235	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	45	F0	0
T5	1	AMV 0776	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H2	F0	0
T5	1	AMV 0236	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	46	F0	0
T5	1	AMV 0237	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	47	F0	0
T5	1	AMV 0238	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	48	F0	0
T5	1	AMV 0777	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H3	F0	0
T5	1	AMV 0239	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	49	F0	0
T5	1	AMV 0778	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H4	F0	0
T5	1	AMV 0240	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	50	F0	0
T5	1	AMV 0241	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	51	F0	0
T5	1	AMV 0242	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	52	F0	0
T5	1	AMV 0779	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H5	F0	0
T4			<b>Quadro di riferimento ambientale - Ambiente marino</b>																
T5	1	AMV 0243	Relazione Generale - Ambiente marino		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	16	F0	0
T5	1	AMR 0884	Relazione specialistica ambiente marino - cetacei		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	C	
T4			<b>Quadro di riferimento ambientale - Vegetazione e flora</b>																
T5	1	AMV 0244	Relazione Generale ed Elenco floristico - Ambiente terrestre		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	F0	0
T5	1	AMVR 0246	Calabria - Carta della Vegetazione Reale - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	53	B	
T5	1	AMVR 0780	Calabria - Carta della Vegetazione Reale - fg 2/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H6	B	
T5	1	AMVR 0247	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	54	B	
T5	1	AMVR 0248	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	55	B	
T5	1	AMVR 0249	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	56	B	
T5	1	AMVR 0781	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H7	B	
T5	1	AMVR 0782	Calabria - Carta delle specie di interesse conservazionistico	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M4	B	





TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI#		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
<b>T4</b>																					
<b>Quadro di riferimento ambientale - Ecosistemi</b>																					
T5	1	AMV	0276	Relazione Generale - Ambiente terrestre		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	F0		1
T5	1	AMR	0899	Carta degli ecosistemi tav.1/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	20	C		
T5	1	AMR	0900	Carta degli ecosistemi tav.2/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	21	C		
T5	1	AMR	0901	Carta degli ecosistemi tav.3/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	22	C		
T5	1	AMR	0902	Carta degli ecosistemi tav.4/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	23	C		
T5	1	AMR	0903	Carta degli ecosistemi tav.5/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	24	C		
T5	1	AMR	0904	Carta degli ecosistemi tav.6/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	25	C		
T5	1	AMR	0905	Carta degli ecosistemi tav.7/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	26	C		
T5	1	AMR	0906	Carta degli ecosistemi tav.8/8	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P5	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	27	C		
T5	1	AMV	0281	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	81	F0		0
T5	1	AMV	0803	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L0	F0		0
T5	1	AMV	0282	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	82	F0		0
T5	1	AMV	0283	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	83	F0		0
T5	1	AMV	0284	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	84	F0		0
T5	1	AMV	0804	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Ecosistemi - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N2	F0		0
T5	1	AMV	0285	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E6	F0		0
T5	1	AMV	0805	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L1	F0		0
T5	1	AMV	0286	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E7	F0		0
T5	1	AMV	0287	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E8	F0		0
T5	1	AMV	0288	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E9	F0		0
T5	1	AMV	0806	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L2	F0		0
T5	1	AMR	0907	Carta delle naturalità tav.1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	C		
T5	1	AMR	0908	Carta delle naturalità tav.2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	C		
T5	1	AMR	0909	Carta delle naturalità tav.3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	C		
T5	1	AMR	0910	Carta delle naturalità tav.4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	C		
<b>T4</b>																					
<b>Quadro di riferimento ambientale - Salute pubblica</b>																					
T5	1	AMV	0289	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	F0		0
T5	1	AMR	0911	Profili di salute ante-operam della popolazione potenzialmente esposta alle emissioni legate all'infrastr		PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	B		
<b>T4</b>																					
<b>Quadro di riferimento ambientale - Paesaggio</b>																					
T5	1	AMV	0290	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	F0		0
T5	1	AMVR	0291	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	89	B		
T5	1	AMVR	0807	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L3	B		
T5	1	AMVR	0872	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N3	B		
T5	1	AMVR	0873	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N4	B		
T5	1	AMVR	0292	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio tav.1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	90	B		
T5	1	AMVR	0293	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio tav.2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	91	B		
T5	1	AMVR	0294	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio tav.3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	92	B		
T5	1	AMVR	0808	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio tav 4/4	1:10.000	PROGER	GC5000	P	G4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L4	B		
T5	1	AMR	0295	Calabria - Sicilia - Carta delle condizioni visuali		PROGER	CG5000	P	G3	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	B		
T5	1	AM	0297	Sicilia - Caratteri del paesaggio e beni identitari	VARIE	SINA	CG0700	P	GZ	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	B		0
T5	1	AM	0298	Calabria - Caratteri del paesaggio e beni identitari	VARIE	SINA	CG0700	P	GZ	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	B		0
T5	1	AMV	0809	Percezione visiva del singolo intervento - Barriera di esazione	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0		0

















TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI#		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI#				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T5	1	AMR	0963	Mappatura concentrazioni PM10 90.4p ante operam 2020 - Sicilia	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	25	B			
	1	AMR	0964	Mappatura concentrazioni PM2.5 M.A. ante operam 2020 - Calabria	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	26	B			
	1	AMR	0965	Mappatura concentrazioni PM2.5 M.A. ante operam 2020 - Sicilia	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	27	B			
	1	AMR	0966	Mappatura concentrazioni O3. ante operam 2020 - Calabria	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	28	B			
	1	AMR	0967	Mappatura concentrazioni O3 ante operam 2020 - Sicilia	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	29	B			
	1	AMR	0968	Mappatura concentrazioni AOT40 O3. ante operam 2020 - Calabria	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	30	B			
	1	AMR	0969	Mappatura concentrazioni AOT40 O3 ante operam 2020 - Sicilia	1:50.000	PROGER	CG5000	P	P2	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	31	B			
	1	AMR	0970	Atmosfera - Qualità dell'aria nelle aree di studio	-	PROGER	CG5000	P	RG	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	B			
	T4	<b>Quadro di riferimento ambientale - Campi elettromagnetici</b>																				
		1	AMV	0546	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	15	F0		0
		1	AMVR	0547	Calabria - Planimetria localizzazione delle sorgenti	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	B		
		1	AMVR	0548	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 1/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	B		
		1	AMVR	0549	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 2/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	B		
		1	AMVR	0550	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 3/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	R	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	B		
		1	AMV	0551	Calabria - Carta di sintesi sensibilità CEM	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D3	F0		0
		1	AMV	0552	Sicilia - Carta di sintesi sensibilità CEM - Tav. 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D4	F0		0
		1	AMV	0553	Sicilia - Carta di sintesi sensibilità CEM - Tav. 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D5	F0		0
1		AMV	0554	Sicilia - Carta di sintesi sensibilità CEM - Tav. 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D6	F0		0	
1		AM	0555	Calabria - Carta di sintesi degli impatti rilevanti	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D7	A		0	
1		AM	0556	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti rilevanti - Tav. 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D8	A		0	
1		AM	0557	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti rilevanti - Tav. 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D9	A		0	
1		AM	0558	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti rilevanti - Tav. 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	D	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E0	A		0	
1		AMV	0559	Allegato - Schedatura screening campi elettromagnetici		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	F0		0	
T4		<b>Sintesi del processo valutativo degli impatti differenziali</b>																				
		1	AMR	1108	Calabria - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/1	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	B		
	1	AMR	1109	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	B			
	1	AMR	1110	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	B			
	1	AMR	1111	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 3/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	B			
	1	AMR	1112	Calabria - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	B			

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE		PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T5	1	AMR	1113	Calabria - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/2	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	B
T5	1	AMR	1114	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	B
T5	1	AMR	1115	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	B
T5	1	AMR	1116	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	B
T5	1	AMR	1117	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione delle condizioni programmatiche e vincolistiche di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	B
T5	1	AMR	1118	Calabria - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/1	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	B
T5	1	AMR	1119	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	B
T5	1	AMR	1120	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	13	B
T5	1	AMR	1121	Sicilia - Opere di Progetto - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 3/3	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	14	B
T5	1	AMR	1122	Calabria - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/2	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	15	B
T5	1	AMR	1123	Calabria - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/2	1:5.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	16	B
T5	1	AMR	1124	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 1/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	B
T5	1	AMR	1125	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 2/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	18	B
T5	1	AMR	1126	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 3/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	19	B

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
	T5	1	AMR	1127	Sicilia - Cantiere - Planimetria di sintesi del processo di analisi e valutazione con indicazione degli ambiti interessati da impatti differenziali indotti dall'evoluzione dello stato ambientale di riferimento e con attribuzione della relativa entità - fg 4/4	1:10.000	PROGER	CG5000	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	20	B		









TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM					
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																							
T4	T5	14	CI	0033	Relazione generale risoluzione interferenze		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	IR	00	G0	00	00	00	01	A		0	
	<b>Elettrodotti ed impianti elettrici</b>																						
	T5	14	CI	0034	Relazione elettrodotti ed impianti elettrici in media e bassa tensione		Mercurio	CG3900	P	RO	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	01	A		1
	T5	14	CI	0035	Planimetria interferenze linee elettriche in alta, media e bassa tensione tav. 1/5	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	01	B		0
	T5	14	CI	0036	Planimetria interferenze linee elettriche in alta, media e bassa tensione tav. 2/5	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	02	B		0
	T5	14	CI	0037	Planimetria interferenze linee elettriche in alta, media e bassa tensione tav. 3/5	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	03	B		1
	T5	14	CI	0038	Planimetria interferenze linee elettriche in alta, media e bassa tensione tav. 4/5	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	04	B		1
	T5	14	CI	0039	Planimetria interferenze linee elettriche in alta, media e bassa tensione tav. 5/5	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	05	B		0
	T5	14	CI	0040	Relazione elettrodotti ed impianti elettrici in alta tensione		Mercurio	CG3900	P	RO	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	03	A		1
	T5	14	CI	0041	Planimetria interferenze linee elettriche in alta tav. 1/3	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	06	B		0
	T5	14	CI	0042	Planimetria interferenze linee elettriche in alta tav. 2/3	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	07	B		0
	T5	14	CI	0043	Planimetria interferenze linee elettriche in alta tav. 3/3	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	08	B		0
	T5	14	CI	0044	Relazione pubblica illuminazione		Mercurio	CG3900	P	RO	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	02	A		0
	T5	14	CI	0045	Planimetria interferenze pubblica illuminazione tav. 1/2	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	09	B		1
	T5	14	CI	0046	Planimetria interferenze pubblica illuminazione tav. 2/2	1:2000	Mercurio	CG3900	P	P6	D	C	IR	00	EL	00	00	00	00	10	B		0
	T5	14	CIV	0060	Relazione interferenze impianti elettrici Villa San Giovanni		EUROLINK	CG0000	P	RO	V	C	IR	00	EL	00	00	00	00	01	F0		0
	T5	14	CIV	0061	Planimetria e profilo longitudinale interferenze impianti elettrici Villa San Giovanni	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	V	C	IR	00	EL	00	00	00	00	01	F0		0
	<b>Telefonia ed impianti telefonici</b>																						
	T5	14	CI	0047	Relazione impianti telefonici in: F.O. Regionale, F.O. RTN, Mobile e Rame		Franza	CG4000	P	RO	D	C	IR	00	IT	00	00	00	00	01	A		1
	T5	14	CI	0048	Planimetria interferenze impianti telefonici: F.O. Regionale, F.O. RTN, Mobile e Rame - tav. 1/3	1:2000	Franza	CG4000	P	P6	D	C	IR	00	IT	00	00	00	00	01	B		0
	T5	14	CI	0049	Planimetria interferenze impianti telefonici: F.O. Regionale, F.O. RTN, Mobile e Rame - tav. 2/3	1:2000	Franza	CG4000	P	P6	D	C	IR	00	IT	00	00	00	00	02	B		1
	T5	14	CI	0050	Planimetria interferenze impianti telefonici: F.O. Regionale, F.O. RTN, Mobile e Rame - tav. 3/3	1:2000	Franza	CG4000	P	P6	D	C	IR	00	IT	00	00	00	00	03	B		0
	<b>Fognature e impianti fognari - Acquedotti ed impianti idrici</b>																						
	T5	14	CI	0051	Relazione fognature e impianti fognari		Franza	CG4000	P	RO	D	C	IR	00	FO	00	00	00	00	01	A		1
	T5	14	CI	0052	Planimetria interferenze rete fognaria - tav. 1/2	1:2000	Franza	CG4000	P	P6	D	C	IR	00	FO	00	00	00	00	01	B		0
	T5	14	CI	0053	Planimetria interferenze rete fognaria - tav. 2/2	1:2000	Franza	CG4000	P	P6	D	C	IR	00	FO	00	00	00	00	02	B		0
	T5	14	CI	0054	Relazione acquedotti ed impianti idrici		Giachi	CG2900	P	RO	D	C	IR	00	FO	00	00	00	00	01	A		1
	T5	14	CI	0055	Planimetria interferenze rete acquedotti	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	C	IR	00	FO	00	00	00	00	01	B		0
	<b>Gasdotti, metanodotti ed oleodotti</b>																						
	T5	14	CI	0056	Relazione gasdotti, metanodotti ed oleodotti		Giachi	CG2900	P	RO	D	C	IR	00	GO	00	00	00	00	01	A		1
	T5	14	CI	0057	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 1/2	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	C	IR	00	GO	00	00	00	00	01	B		0
	T5	14	CI	0058	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 2/2	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	C	IR	00	GO	00	00	00	00	02	B		0
	<b>INTERFERENZE CON SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVI - CENSIMENTO</b>																						
	T2																						
<b>Elementi di carattere generale</b>																							
T3																							
<b>Generale</b>																							
T4	T5	15	CIV	0059	Relazione descrittiva censimento interferenze con siti di deposito alternativi		FRANZA	CG4000	P	RG	V	C	IC	R8	00	00	00	00	00	01	F0	0	









TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDE		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDE				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	42	SI	0120	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 1/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	01	B	0	
	T5	42	SI	0121	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 2/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	02	B	0	
	T5	42	SI	0122	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 3/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	03	B	0	
	T5	42	SI	0123	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 4/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	04	B	0	
	T5	42	SI	0124	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 5/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	05	B	0	
	T5	42	SI	0125	Planimetria interferenze rete acquedotti - tav. 6/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	FO	00	00	00	06	B	0	
	T5	42	SIV	0147	Planimetria interferenze rete acquedotti e rete fognaria Tav.1/1	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	FO	00	00	00	01	FO	0	
	<b>Gasdotti, metanodotti ed oleodotti</b>																					
	T5	42	SI	0126	Relazione gasdotti, metanodotti ed oleodotti		Giachi	CG2900	P	RO	D	S	IR	00	GO	00	00	00	01	A	0	
	T5	42	SI	0127	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 1/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	01	B	0	
	T5	42	SI	0128	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 2/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	02	B	0	
	T5	42	SI	0129	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 3/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	03	B	0	
	T5	42	SI	0130	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 4/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	04	B	0	
	T5	42	SI	0131	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 5/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	05	B	0	
	T5	42	SI	0132	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti - tav. 6/6	1:2000	Giachi	CG2900	P	P6	D	S	IR	00	GO	00	00	00	06	B	0	
T5	42	SIV	0148	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti Tav. 1/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	GO	00	00	00	01	FO	0		
T5	42	SIV	0149	Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti Tav. 2/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	GO	00	00	00	02	FO	0		



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																					
T2	31		ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE																29			
T3	31		Progetto Espropri																			
T4	31		Generale																			
T5	31	SE	0001	Acquisizione immobili - Piano delle attività anticipate		EUROLINK	CG0000	P	RX	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	01	A			
T5	31	SER	0004	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 1		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	01	D			
T5	31	SER	0005	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 2		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	02	E			
T5	31	SER	0006	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 3		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	03	E			
T5	31	SER	0007	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 4		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	04	E			
T5	31	SER	0008	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 5		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	05	E			
T5	31	SER	0009	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 6		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	06	E			
T5	31	SER	0010	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 7		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	07	E			
T5	31	SER	0011	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 8		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	11	D			
T5	31	SER	0013	Comune di Venetico - Piano Particellare di Esproprio		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	08	E			
T5	31	SER	0015	Comune di Valdina - Piano Particellare di Esproprio tav.1		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	09	E			
T5	31	SER	0017	Comune di Torregrotta - Piano Particellare di Esproprio		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	10	E			
T5	31	SEVR	0025	Piano Particellare comune di Saponara - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	17	B			
T5	31	SEVR	0027	Piano Particellare comune di Villafranca Tirrena - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	18	B			
T5	31	SER	0037	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 9		S.I.A.	CG2101	P	BD	R	S	GE	PE	G1	00	00	00	37	C			
T5	31	SER	0038	Comune di Messina - Piano particellare di esproprio tav. 10		S.I.A.	CG2102	P	BD	R	S	GE	PE	G2	00	00	00	38	C			
T5	31	SER	0039	Comune di Valdina - Piano Particellare di Esproprio tav.2		S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	39	C			
T5	31	SER	0041	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	40	B			
T5	31	SER	0042	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 2	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	41	B			
T5	31	SER	0043	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 3	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	42	B			
T5	31	SER	0044	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 4	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	43	B			
T5	31	SER	0045	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 5	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	44	B			
T5	31	SER	0046	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 6	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	45	B			
T5	31	SER	0047	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 7	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	46	B			
T5	31	SER	0048	Comune di MESSINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 8	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	47	B			
T5	31	SER	0050	Comune di VALDINA (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	48	B			
T5	31	SER	0052	Comune di VENETICO (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	49	B			
T5	31	SER	0054	Comune di GIARDINI NAXOS (ME) - Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	50	B			
T5	31	SER	0056	Comune di CALATABIANO (CA) - Piano particellare di esproprio tav. 1	1:2000	S.I.A.	CG2100	P	BD	R	S	GE	PE	G0	00	00	00	51	B			







TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDE
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDE				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T5	43	PA	0081	Carpenteria soletta impalcato ferroviario P1 - P2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	42	C	0		
T5	43	PA	0082	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P1 - P2 - 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	43	B	0		
T5	43	PA	0083	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P1 - P2 - 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	44	B	1		
T5	43	PA	0084	Carpenteria soletta impalcato ferroviario P2 - P3	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	45	C	0		
T5	43	PA	0085	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P2 - P3 - 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	46	B	0		
T5	43	PA	0086	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P2 - P3 - 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	47	B	1		
T5	43	PA	0087	Carpenteria soletta impalcato ferroviario P3 - P4	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	48	C	0		
T5	43	PA	0088	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P3 - P4 - 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	49	B	0		
T5	43	PA	0089	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P3 - P4 - 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	50	B	1		
T5	43	PA	0090	Carpenteria soletta impalcato ferroviario P4 - P5	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	51	C	0		
T5	43	PA	0091	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P4 - P5 - 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	52	B	0		
T5	43	PA	0092	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P4 - P5 - 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	53	B	1		
T5	43	PA	0093	Carpenteria soletta impalcato ferroviario P5 - Spalla	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	54	C	0		
T5	43	PA	0094	Carpenteria metallica impalcato ferroviario P5 - Spalla - 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	55	B	0		
T5	43	PA	0095	Carpenteria metallica impalcato ferroviario - Spalla - 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	56	B	1		
T5	43	PA	0096	Schema disposizione apparecchi di appoggio, giunti e dispositivi antisismici tav 1/2	varie	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	57	C	1		
T5	43	PA	0097	Schema disposizione apparecchi di appoggio, giunti e dispositivi antisismici tav 2/2	varie	SINA	CG0700	P	BA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	58	C	0		
T5	43	PA	0098	Particolari costruttivi e finiture impalcato stradale dir. ME e RC	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	B	0		
T5	43	PA	0099	Particolari costruttivi e finiture impalcato ferroviario	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	03	B	1		
T5	43	PA	0100	Fasi costruttive - tavola 1	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	02	D	0		
T5	43	PA	0101	Fasi costruttive - tavola 2	1:100	SINA	CG0700	P	SA	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	B	1		
T5	43	PA	0102	Percorsi per accesso ed ispezione delle strutture	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	04	B	1		
T5	43	PA	0103	Monitoraggio strutturale	varie	SINA	CG0700	P	SZ	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	05	B	1		
T5	43	PA	0104	Tabella materiali		SINA	CG0700	P	TT	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	D	1		
T5	43	PA	0105	Relazione descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	C	0		
T5	43	PA	0106	Relazione di calcolo impalcato stradale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	C	1		
T5	43	PA	0107	Relazione di calcolo impalcato ferroviario	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	02	C	1		
T5	43	PA	0108	Relazione di calcolo sottostrutture	-	SINA	CG0700	P	CL	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	03	C	0		
T5	43	PA	0109	Relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	D	1		
T5	43	PA	0110	Relazione sismica	-	SINA	CG0700	P	RX	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	B	1		
T5	43	PA	0111	Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera d'arte	-	SINA	CG0700	P	SH	D	S	VP	CI	VI	00	00	00	01	B	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1	<b>COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA</b>																			
T2	19		<b>CENTRO DIREZIONALE</b>													<b>515</b>				
T3	19		<b>Opere civili edili</b>																	
T4	19		<b>Generale</b>																	
T5	19	CD	0001	Relazione tecnico-descrittiva generale		LIBESKIND	CG4300	P	RG	D	C	CD	1C	G0	00	00	01	C	0	
T5	19	CD	0002	Relazione di sostenibilità architettonica	--	LIBESKIND	CG4300	P	RG	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0003	Relazione idrologica ed idraulica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	B	0
T5	19	CD	0004	Corografia generale intervento	1:10000	SINA	CG0700	P	C4	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0005	Planimetria di inquadramento territoriale	1:5000	LIBESKIND	CG4300	P	P5	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0006	Planimetria stato attuale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	02	C	0
T5	19	CD	0007	Planivolumetrico d'inquadramento	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P7	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	E	0
T5	19	CD	0008	planimetria generale di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0009	Sezioni generali dell'intervento 1	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	W8	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0010	Sezioni generali dell'intervento 2	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	W8	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	02	D	0
T5	19	CD	0011	Prospetti generali dell'intervento 1	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	04	D	0
T5	19	CD	0012	Prospetti generali dell'intervento 2	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	05	D	0
T5	19	CD	0013	Schemi di fasizzazione di progetto		LIBESKIND	CG4300	P	PZ	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0014	Corografia dei flussi viari	1:2000	SINA	CG0700	P	C6	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0015	Planimetria dei flussi veicolari	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	03	A	0
T5	19	CD	0016	Planimetria generale di progetto	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CD	1C	G0	00	00	00	01	D	0
T4	19		<b>Sistemazioni esterne e opere accessorie</b>																	
T5	19	CD	0017	Planimetria di progetto	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	01	F	0
T5	19	CD	0018	Dettagli piazza - tavola 1/3	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	02	C	0
T5	19	CD	0019	Dettagli piazza - tavola 2/3	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0020	Dettagli piazza - tavola 3/3	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	06	B	0
T5	19	CD	0021	Dettagli trattamenti asse 3-4	1:500 /VARIE	LIBESKIND	CG4300	P	SZ	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0022	Dettagli mitigazione paratie	1:500 /VARIE	LIBESKIND	CG4300	P	SZ	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	02	B	0
T5	19	CD	0023	Dettagli parcheggi a raso	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	04	D	0
T5	19	CD	0024	Dettagli illuminazione	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	05	C	0
T5	19	CD	0025	Abaco stratigrafie esterne	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0026	Piazza - Piante, sezioni, dettaglio di facciata corpi scala	1:50	LIBESKIND	CG4300	P	SB	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0027	Piazza - Illuminazione	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	S8	D	C	CD	1C	SE	00	00	00	01	C	0
T4	19		<b>Idraulica - Acquedotti fognature e vasche</b>																	
T5	19	CD	0028	Acque di piattaforma: planimetria generale di regimazione	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	FO	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0029	Acque parcheggio interrato: planimetria generale di regimazione	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	FO	00	00	00	02	C	0
T5	19	CD	0030	Acque parcheggio scoperto e piazza: planimetria generale di regimazione	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	FO	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0031	Acque di piattaforma, interne parcheggio e piazza: Relazione idraulica	-	SINA	CG0700	P	RI	D	C	CD	1C	FO	00	00	00	01	C	0
T4	19		<b>Fabbricati/Edifici</b>																	
T5	19	CD	0032	Planimetria generale	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	D	0
T5	19	CD	0033	Pianta piano interrato	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	E	0
T5	19	CD	0034	Pianta piano terra	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	E	0

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	19	CD	0035	Pianta piano primo	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	03	E	0
T5	19	CD	0036	Pianta piano secondo	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	04	E	0
T5	19	CD	0037	Pianta piano terzo	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	05	E	0
T5	19	CD	0038	Pianta piano quarto	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	06	E	0
T5	19	CD	0039	piante della copertura	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	08	E	0
T5	19	CD	0040	Presidio Vigili del Fuoco - Pianta prospetti e sezioni	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	07	E	0
T5	19	CD	0041	Sezioni trasversali	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	WA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0042	Sezioni longitudinali	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	ZA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0043	Prospetti - Tav. 1/3	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	09	C	0
T5	19	CD	0044	Prospetti - Tav. 2/3	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	10	C	0
T5	19	CD	0045	Prospetti - Tav. 3/3	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	11	C	0
T5	19	CD	0046	Dettagli di facciata	1:20	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	E	0
T5	19	CD	0047	Dettaglio ingresso lobby 1/2	1:20	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	D	0
T5	19	CD	0048	Dettaglio ingresso lobby 2/2	1:20	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	03	D	0
T5	19	CD	0049	Dettagli corpi scale	1:50	LIBESKIND	CG4300	P	SB	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0050	Abaco serramenti esterni Tav. 1/3	1:50	LIBESKIND	CG4300	P	SB	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	C	0
T5	19	CD	0051	Abaco serramenti esterni Tav. 2/3	1:50	LIBESKIND	CG4300	P	SB	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0052	Abaco serramenti esterni Tav. 3/3	1:50	LIBESKIND	CG4300	P	SB	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	04	C	0
T5	19	CD	0053	Abaco solai e muri	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SK	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	04	E	0
T5	19	CD	0054	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) 1/2	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	D	0
T5	19	CD	0055	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) 2/2	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	07	C	0
T5	19	CD	0056	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) - Tavola 1/4	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	12	D	0
T5	19	CD	0057	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) - Tavola 2/4	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	14	D	0
T5	19	CD	0058	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) - Tavola 3/4	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	15	D	0
T5	19	CD	0059	Arcade: Pianta livello (quota + 100,60) - Tavola 4/4	1:100	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	16	D	0
T5	19	CD	0060	Arcade: Pianta coperture (quota + 120,60) - 1/2	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	13	B	0
T5	19	CD	0061	Arcade: Pianta coperture (quota + 120,60) - 2/2	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	PA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	20	B	0
T5	19	CD	0062	Arcade: Pianta del controsoffitto	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0063	Arcade - Sezioni tipo	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	W9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	B	0
T5	19	CD	0064	Arcade: Prospetti esterni	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	04	B	0
T5	19	CD	0065	Arcade: Prospetti interni	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	05	B	0
T5	19	CD	0066	Arcade: Prospetti sviluppo facciate	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	P9	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	06	B	0
T5	19	CD	0067	Arcade: Dettagli	1:10	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	04	B	0
T5	19	CD	0068	Ring: Pianta - prospetti e sezioni	1:200	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	06	B	0
T5	19	CD	0069	Ring: Dettagli	1:20	LIBESKIND	CG4300	P	SC	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	05	B	0
T5	19	CD	0070	Rendering 1		LIBESKIND	CG4300	P	SX	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	C	0
T5	19	CD	0071	Rendering 2		LIBESKIND	CG4300	P	SX	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	C	0
T5	19	CD	0072	Rendering 3		LIBESKIND	CG4300	P	SX	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	03	C	0
T5	19	CD	0073	Carpenteria generale di insieme	1:500	SINA	CG0700	P	B8	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	A	0
T5	19	CD	0074	Carpenteria fondazioni e piano interrato a quota +94,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	01	D	1
T5	19	CD	0075	carpenteria piano a quota +100,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	FA	00	00	00	02	D	0





TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	19	CD	0163	Corpo di fabbrica 10 - Profili degli elementi strutturali 1/2	1:100	SINA	CG0700	P	FA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	01	A	0
	19	CD	0164	Corpo di fabbrica 10 - Profili degli elementi strutturali 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	FA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	02	A	0
	19	CD	0165	Corpo di fabbrica 8 - Carpenteria corpo scala piano quota 90,70	1:50	SINA	CG0700	P	BB	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	01	A	0
	19	CD	0166	Particolari tipologici strutturali	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	03	C	0
	19	CD	0167	Paratia corpi di fabbrica 5-6 e fondazione Arcade - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	04	B	0
	19	CD	0168	Paratia corpi di fabbrica 5-6 e fondazione Arcade - Pianta dell'opera, Prospetto e Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	02	C	0
	19	CD	0169	Paratia corpi di fabbrica 5-6 e fondazione Arcade - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	02	C	0
	19	CD	0170	Paratia corpi di fabbrica 5-6 e fondazione Arcade - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	02	D	0
	19	CD	0171	Paratia corpi di fabbrica 5-6 e fondazione Arcade - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	02	C	0
	19	CD	0172	Muro in tr in dx zona fondazione Arcade - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	B	1
	19	CD	0173	Muro in tr in dx zona fondazione Arcade - Pianta, Prospetto e Sezioni Trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	03	B	1
	19	CD	0174	Muro in terra rinforzata in dx zona fondazione Arcade - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	11	B	1
	19	CD	0175	Muro in terra rinforzata in dx zona fondazione Arcade - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	B	1
	19	CD	0176	Muro in terra rinforzata in dx zona fondazione Arcade - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	04	B	1
	19	CD	0177	Paratia corpo di fabbrica 7 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	06	D	1
	19	CD	0178	Paratia corpo di fabbrica 7 - Pianta dell'opera, Prospetto e Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	03	D	1
	19	CD	0179	Paratia corpo di fabbrica 7 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	12	D	1
	19	CD	0180	Paratia corpo di fabbrica 7 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	06	D	1
	19	CD	0181	Paratia corpo di fabbrica 7 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	D	1
	19	CD	0182	Corpo di fabbrica 5 - Relazione di calcolo strutturale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	06	B	0
	19	CD	0183	Corpo di fabbrica 6 - Relazione di calcolo strutturale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	07	B	0
	19	CD	0184	Corpo di fabbrica 7 - Relazione di calcolo strutturale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	08	B	0
	19	CD	0185	Corpo di fabbrica 5 - Relazione sulle fondazioni	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	13	B	0
	19	CD	0186	Corpo di fabbrica 6 - Relazione sulle fondazioni	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	14	B	0
	19	CD	0187	Corpo di fabbrica 7 - Relazione sulle fondazioni	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	15	B	0
	19	CD	0188	Corpo di fabbrica 5 - Tabulati di calcolo elevazione e fondazioni	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	B	0
	19	CD	0189	Corpo di fabbrica 6 - Tabulati di calcolo elevazione e fondazioni	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	06	B	0
	19	CD	0190	Corpo di fabbrica 7 - Tabulati di calcolo elevazione e fondazioni	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	07	B	0
	<b>Parcheggio mezzi di emergenza</b>																			
	19	CD	0191	Corpo di fabbrica 8 - Carpenteria fondazioni e piano interrato a quota +84,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	09	B	0
	19	CD	0192	Corpo di fabbrica 9 - Carpenteria fondazioni e piano interrato a quota +84,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	10	B	0
	19	CD	0193	Corpo di fabbrica 8 - Carpenteria piano a quota +92,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	11	C	0
	19	CD	0194	Corpo di fabbrica 9 - Carpenteria piano a quota +92,50	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	12	C	0
19	CD	0195	Carpenteria uffici: pianta quota +92,50; pianta copertura	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	25	A	0	
19	CD	0196	Particolari tipologici strutturali	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	B	0	
19	CD	0197	Corpo di fabbrica 8 - Relazione di calcolo strutturale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	05	B	1	
19	CD	0198	Corpo di fabbrica 9 - Relazione di calcolo strutturale	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	09	B	1	
19	CD	0199	Corpo di fabbrica 8 - Relazione sulle fondazioni	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	06	B	0	
19	CD	0200	Corpo di fabbrica 9 - Relazione sulle fondazioni	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	16	B	0	
19	CD	0201	Corpo di fabbrica 8 - Tabulati di calcolo fondazione ed elevazione	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	08	B	0	
19	CD	0202	Corpo di fabbrica 9 - Tabulati di calcolo fondazione ed elevazione	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	PR	00	00	00	09	B	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDI
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
<b>T4</b>	19		<b>Viabilità accesso</b>																	
T5	19	CD 0203	Relazione tecnica di viabilità	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	00	00	08	B	1		
T5	19	CD 0204	Planimetria generale di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	11	C	0		
T5	19	CD 0205	Planimetria delle interferenze	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	13	B	0		
T5	19	CD 0206	Planimetria di tracciamento Tav. 1/4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	05	D	0		
T5	19	CD 0207	Planimetria di tracciamento Tav. 2/4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	06	C	0		
T5	19	CD 0208	Planimetria di tracciamento Tav. 3/4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	07	C	0		
T5	19	CD 0209	Planimetria di tracciamento Tav. 4/4	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	12	C	0		
T5	19	CD 0210	Sezioni tipo del corpo stradale dell' Asse 1-2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	E	0		
T5	19	CD 0211	Sezioni tipo del corpo stradale degli Assi 1-3 e 4-2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	02	D	1		
T5	19	CD 0212	Sezioni tipo del corpo stradale dell' Asse 3-4	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	07	E	0		
T5	19	CD 0213	Sezioni tipo del corpo stradale della Rampa 1	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	03	D	1		
T5	19	CD 0214	Sezioni tipo del corpo stradale delle Rampa 2 - Tav. 1 di 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	08	C	0		
T5	19	CD 0215	Sezioni tipo del corpo stradale delle Rampa 2 - Tav. 2 di 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	10	C	1		
T5	19	CD 0216	Sezioni tipo del corpo stradale delle Rampa 3	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	09	D	0		
T5	19	CD 0217	Sezioni tipo del corpo stradale delle Rotatorie 1 e 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	04	E	1		
T5	19	CD 0218	Sezioni tipo del corpo stradale delle Rotatorie 3 e 4	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	05	D	1		
T5	19	CD 0219	Sezioni tipo del corpo stradale: assi 1 e 2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	06	C	1		
T5	19	CD 0220	Stabilità dei rilevati e trincee - Relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	B	1		
T5	19	CD 0221	Tabulati dei movimenti di materia	-	SINA	CG0700	P	TT	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	A	0		
<b>T4</b>	19		<b>Viabilità accesso - Asse 1-2</b>																	
T5	19	CD 0222	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	04	E	0		
T5	19	CD 0223	Profilo longitudinale	1:1000-100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	D	0		
T5	19	CD 0224	Sezioni trasversali Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	C	0		
T5	19	CD 0225	Sezioni trasversali Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	11	C	0		
T5	19	CD 0226	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Planimetria generale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	08	B	1		
T5	19	CD 0227	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Planimetria in fase costruttiva	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	08	B	1		
T5	19	CD 0228	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Profili e sezioni in fase costruttiva	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	05	B	0		
T5	19	CD 0229	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	04	B	0		
T5	19	CD 0230	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Carpenteria	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	B	1		
T5	19	CD 0231	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	S9	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	B	1		
T5	19	CD 0232	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	00	00	02	B	1		
T5	19	CD 0233	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	00	00	02	B	1		
T5	19	CD 0234	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	00	00	02	B	1		
T5	19	CD 0235	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a pk 0+384.10 - Relazione di calcolo delle opere di sostegno provvisorie	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	VA	00	00	01	B	1		
T5	19	CD 0236	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a 384.10- Opere di sostegno provvisorie e definitive- Planimetria	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	02	B	1		
T5	19	CD 0237	Galleria Artificiale da pk 0+60.00 a 384.10- Opere di sostegno provvisorie e definitive- Sezioni tra	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	22	B	1		
<b>T4</b>	19		<b>Viabilità accesso - Ramo di ingresso alla Rotatoria 1 dall'Asse 1-2</b>																	
T5	19	CD 0238	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	11	E	0		
T5	19	CD 0239	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	12	C	0		
<b>T4</b>	19		<b>Viabilità accesso - Ramo di uscita dalla Rotatoria 1 verso l'Asse 1-2</b>																	
T5	19	CD 0240	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	12	E	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	19	CD	0241	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	13	A	0
		19			<b>Viabilità accesso - Ramo di ingresso alla Rotatoria 2 dall'Asse 1-2</b>																
T4	T5	19	CD	0242	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	13	E	0
	T5	19	CD	0243	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	14	B	0
T4		19			<b>Viabilità accesso - Ramo di uscita dalla Rotatoria 2 verso l'Asse 1-2</b>																
	T5	19	CD	0244	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	14	E	0
T4	T5	19	CD	0245	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	15	B	0
		19			<b>Viabilità accesso - Asse 1-3</b>																
T4	T5	19	CD	0246	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	E	0
	T5	19	CD	0247	Profilo longitudinale	1:500-50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	D	0
T4	T5	19	CD	0248	Sezioni trasversali Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	C	0
	T5	19	CD	0249	Sezioni trasversali Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	21	B	0
T4	T5	19	CD	0250	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	B	1
	T5	19	CD	0251	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	B	1
T4	T5	19	CD	0252	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	B	1
	T5	19	CD	0253	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Relazione di calcolo delle opere di sostegno provvisionali e definitive	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	B	1
T4	T5	19	CD	0254	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Planimetria generale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	09	B	1
	T5	19	CD	0255	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Planimetria in fase costruttiva	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	B	1
T4	T5	19	CD	0256	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00- Profili e sezioni in fase costruttiva	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	06	B	1
	T5	19	CD	0257	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:50	SINA	CG0700	P	WB	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	11	B	1
T4	T5	19	CD	0258	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Carpenteria	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	B	1
	T5	19	CD	0259	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00 - Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	S9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	A	1
T4	T5	19	CD	0260	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00- Opere di sostegno provvisionali e definitive-Planimetria di tracciamento e di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	B	1
	T5	19	CD	0261	Galleria Artificiale da pk 0+140.00 a pk 0+290.00- Opere di sostegno provvisionali e definitive-Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	19	B	1
T4		19			<b>Viabilità accesso - Asse 3-4</b>																
	T5	19	CD	0262	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	E	0
T4	T5	19	CD	0263	Profilo longitudinale	1:1000-100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	D	0
	T5	19	CD	0264	Sezioni trasversali - Tav. 1/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	C	0
T4	T5	19	CD	0265	Sezioni trasversali - Tav. 2/2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	23	B	0
	T5	19	CD	0266	Galleria Artificiale da pk 0+040.00 a pk 0+242.70 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	C	1
T4	T5	19	CD	0267	Galleria Artificiale da pk 0+040.00 a pk 0+242.70 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	C	1
	T5	19	CD	0268	Galleria Artificiale da pk 0+040.00 a pk 0+242.70 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	C	1
T4	T5	19	CD	0269	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Relazione di calcolo delle opere di sostegno provvisionali e definitive	-	SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	B	1
	T5	19	CD	0270	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Planimetria generale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	10	C	1



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T4	T5	19	CD	0271	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Planimetria in fase costruttiva	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	05	C		1
	T5	19	CD	0272	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Profili e sezioni in fase costruttiva	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	C		0
	T5	19	CD	0273	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Sezioni tipo e particolari costruttivi	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	WZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	B		1
	T5	19	CD	0274	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Carpenteria - Tav. 1/2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	B		1
	T5	19	CD	0275	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Carpenteria - Tav. 2/2	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	A		1
	T5	19	CD	0276	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Fasi costruttive dell'opera d'arte	1:200	SINA	CG0700	P	S9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	B		1
	T5	19	CD	0277	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Opere di sostegno provvisoria e definitive - Plan.	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	06	C		1
	T5	19	CD	0278	Galleria Artificiale da 0+040.00 a pk 0+242.70 - Opere di sostegno provvisoria e definitive - Sez.	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	20	C		1
T4	19	<b>Viabilità accesso - Ramo di ingresso alla Rotatoria 4 dall'Asse 3-4</b>																				
	T5	19	CD	0279	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	18	E		0
T4	T5	19	CD	0280	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	17	B		0
	19	<b>Viabilità accesso - Ramo di uscita dalla Rotatoria 4 verso l'Asse 3-4</b>																				
T4	T5	19	CD	0281	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	19	E		0
	T5	19	CD	0282	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	18	B		0
T4	19	<b>Viabilità accesso - Asse 4-2</b>																				
	T5	19	CD	0283	Planimetria di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	E		0
T4	T5	19	CD	0284	Profilo longitudinale	1:500-50	SINA	CG0700	P	FZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	D		0
	T5	19	CD	0285	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	04	A		0
T4	T5	19	CD	0286	Muro in terra rinforzata in dx da pk 0+132.25 a pk 0+153.25 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	B		1
	T5	19	CD	0287	Muro in terra rinforzata in dx da pk 0+132.25 a pk 0+153.25 - Pianta dell'opera, Prospetto e Sezioni	1:100	SINA	CG0700	P	PA	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	B		1
T4	T5	19	CD	0288	Muro in terra rinforzata in dx da pk 0+132.25 a pk 0+153.25 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	C		1
	T5	19	CD	0289	Muro in terra rinforzata in dx da pk 0+132.25 a pk 0+153.25 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	B		1
T5	19	CD	0290	Muro in terra rinforzata in dx da pk 0+132.25 a pk 0+153.25 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	B		1	
T4	19	<b>Viabilità accesso - Asse Rotatoria 1</b>																				
	T5	19	CD	0291	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	05	E		0
T4	T5	19	CD	0292	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	05	A		0
	19	<b>Viabilità accesso - Asse Rotatoria 2</b>																				
T4	T5	19	CD	0293	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	06	E		0
	T5	19	CD	0294	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	06	A		0
T4	19	<b>Viabilità accesso - Asse Rotatoria 3</b>																				
	T5	19	CD	0295	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	01	E		0
T4	T5	19	CD	0296	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	B		0
	19	<b>Viabilità accesso - Asse Rotatoria 4</b>																				
T4	T5	19	CD	0297	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	07	E		0
	T5	19	CD	0298	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	08	A		0
T4	19	<b>Viabilità accesso - Asse 1 - SP.69 Dism (SS.18 VSG - Piale - Campo Calabro)</b>																				
	T5	19	CD	0299	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	02	E		0
T4	T5	19	CD	0300	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	09	A		0
	19	<b>Viabilità accesso - Asse 2</b>																				
T5	19	CD	0301	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	00	00	00	03	E		0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	19	CD	0340	Paratia in sx dalla pk 0+76.68 alla pk 0+121.58 - Relazione sismica, di calcolo e verifiche geotecniche	-	SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	02	C	1	
	19	CD	0341	Paratia in sx dalla pk 0+76.68 alla pk 0+121.58 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	02	C	1	
	19	CD	0342	Paratia in sx dalla pk 0+76.68 alla pk 0+121.58 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	03	C	1	
	19	CD	0343	Paratia in sx dalla pk 0+76.68 alla pk 0+121.58 - Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100/1:200	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	01	C	1	
	19	CD	0344	Tombino alla pk 0+96.58 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	04	C	0	
	19	CD	0345	Tombino alla pk 0+96.58 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	05	B	0	
	19	CD	0346	Tombino alla pk 0+96.58 - Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	02	B	0	
	19	CD	0347	Tombino alla pk 0+96.58 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	05	B	0	
	19	CD	0348	Tombino alla pk 0+96.58 - Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:500/1:200 1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E6	00	00	05	B	0	
	T4	19		<b>Viabilità accesso - Innesto Rampa 2 - Asse 1</b>																	
		19	CD	0349	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	03	E	0
	T4	19	CD	0350	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	02	A	0
		19		<b>Viabilità accesso - Rampa 3</b>																	
	T5	19	CD	0351	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000-100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	E	0
		19	CD	0352	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	B	0
		19	CD	0353	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Relazione tecnico descrittiva dell'opera		SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	B	0
		19	CD	0354	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Relazione sismica e di calcolo		SINA	CG0700	P	RX	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	B	1
19		CD	0355	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera		SINA	CG0700	P	SH	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	B	0	
19		CD	0356	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	B	0	
19		CD	0357	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:200/1:100	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	02	A	0	
19		CD	0358	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Planimetria di tracciamento	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	02	B	0	
19		CD	0359	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Profilo longitudinale di progetto	1:100	SINA	CG0700	P	FA	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	A	0	
19		CD	0360	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Carpenterie spalle	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	A	0	
19		CD	0361	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Carpenteria impalcato	varie	SINA	CG0700	P	BZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	02	A	0	
19		CD	0362	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Particolari costruttivi	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	A	0	
19		CD	0363	Sovrappasso alla pk 0+51.37 - Fasi costruttive dell'opera	1:200	SINA	CG0700	P	S9	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	01	A	0	
T4		19		<b>Viabilità accesso - Diramazione Rampa 3</b>																	
		19	CD	0364	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000 - 500/50	SINA	CG0700	P	PZ	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	04	E	0
T4		19	CD	0365	Sezioni trasversali	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	C	CD	1C	VA	E2	00	00	03	A	0
		19		<b>Opere complementari - Barriere di sicurezza e recinzioni</b>																	
T5	19	CD	0366	Planimetria di installazione	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	01	C	0	
	19	CD	0367	Particolari tipologici	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	01	A	1	
	19	CD	0368	Dettagli costruttivi punti singolari	1:50/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	02	A	0	
	19	CD	0369	Relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	01	A	1	
	19		<b>Opere complementari - Segnaletica</b>																		
T5	19	CD	0370	Planimetria segnaletica orizzontale e verticale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	02	C	1	
	19	CD	0371	Segnaletica: particolari tipologici e tabella delle dimensioni segnali	1:500/1:20	SINA	CG0700	P	SZ	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	03	B	0	
T4	19		<b>Opere complementari - Percorsi pedonali</b>																		
	19	CD	0372	Planimetria dei percorsi pedonali	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	C	CD	1C	OC	00	00	00	03	B	0	
T3	19		<b>Impianti</b>																		







TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T4	T5	19	CD	0486	Planimetria impianti idrico antincendio ed estintori al piano quarto	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	15	C	0	
	T5	19	CD	0487	Planimetria impianti meccanici in centrale a piano interrato	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	16	D	0	
	T5	19	CD	0488	Planimetria impianti meccanici in centrale sulla copertura	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	17	C	0	
	T5	19	CD	0489	Impianto di climatizzazione della Hall	SINA	CG0700	P	TX	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	01	B	0	
		19			<b>Impianti meccanici - Parcheggi</b>																
	T5	19	CD	0490	Schema funzionale generale impianto idrico antincendio	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	02	D	0	
	T5	19	CD	0491	Planimetria impianti idrico antincendio ed estintori parcheggio L1	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	04	D	0	
	T5	19	CD	0492	Schema funzionale generale impianto di estrazione fumi	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	03	B	0	
	T5	19	CD	0493	Schema funzionale e di regolazione dei ventilatori	SINA	CG0700	P	2A	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	04	B	0	
	T5	19	CD	0494	Planimetria impianto di estrazione fumi parcheggio L1	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	07	C	0	
T4	T5	19	CD	0495	Planimetria impianti meccanici in centrale	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	7D	00	00	10	C	0	
	19			<b>Impianti elettrici - Edificio VVF</b>																	
T5	19	CD	0496	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e secondaria al piano a quota +84,50	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	01	C	0		
T5	19	CD	0497	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e secondaria al piano a quota +93,10	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	02	C	0		
T5	19	CD	0498	Planimetria impianti elettrici di illuminazione al piano a quota +84,50	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	18	C	0		
T5	19	CD	0499	Planimetria impianti elettrici di illuminazione al piano a quota +93,10	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	19	C	0		
T5	19	CD	0500	Planimetria impianti elettrici di forza motrice al piano a quota +84,50	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	20	C	0		
T5	19	CD	0501	Planimetria impianti elettrici di forza motrice al piano a quota +93,10	SINA	CG0700	P	4P	D	C	CD	I8	EL	5D	00	00	21	C	0		
T4		19		<b>Impianti di sicurezza - Edificio VVF</b>																	
T5	19	CD	0502	Schema architettura di sistema impianti di sicurezza (antintrusione, controllo accessi, rilevazione incendi, TVc	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IS	5D	00	00	01	C	0		
T5	19	CD	0503	Planimetria impianti di sicurezza al piano a quota +84,50 (antintrusione, controllo accessi, rilevazione incendi,	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IS	5D	00	00	01	C	0		
T5	19	CD	0504	Planimetria impianti di sicurezza al piano a quota +93,10 (antintrusione, controllo accessi, rilevazione incendi,	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IS	5D	00	00	02	C	0		
T4		19		<b>Telefonia ed Impianti telefonici - Edificio VVF</b>																	
T5	19	CD	0505	Schema architettura di sistema imp. Comunicaz. e controllo (telefonia, trasm.	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IT	5D	00	00	01	C	0		
T5	19	CD	0506	Plan. imp. Comunicaz. e controllo al piano +84,50 (telefonia, trasm. dati, videocinetronico, richiesta	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IT	5D	00	00	01	C	0		
T5	19	CD	0507	Plan. imp. Comunicaz. e controllo al piano +93,10 (telefonia, trasm. dati, videocinetronico, richiesta	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IT	5D	00	00	02	C	0		
T4		19		<b>Impianti meccanici - Edificio VVF</b>																	
T5	19	CD	0508	Schema funzionale generale impianti meccanici	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	04	C	0		
T5	19	CD	0509	Schema funzionale e di regolazione unità trattamento aria	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	05	B	0		
T5	19	CD	0510	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento al piano a quota +84,50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	05	C	0		
T5	19	CD	0511	Planimetria impianti di riscaldamento e condizionamento al piano a quota +93,10	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	18	C	0		
T5	19	CD	0512	Planimetria impianti idrico sanitari al piano a quota +84,50	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	19	C	0		
T5	19	CD	0513	Planimetria impianti idrico sanitari al piano a quota +93,10	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	5D	00	00	20	C	0		
T4		19		<b>Impianti meccanici - Fontane</b>																	
T5	19	CD	0514	Schema funzionale generale impianto di ricircolo, filtrazione e trattamento acque fontane	SINA	CG0700	P	1A	D	C	CD	I8	IM	00	00	00	01	B	0		
T5	19	CD	0515	Planimetria impianto di ricircolo, filtrazione e trattamento acque fontane	SINA	CG0700	P	1P	D	C	CD	I8	IM	00	00	00	02	C	0		

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T1			<b>OPERA D'ATTRAVERSAMENTO</b>													<b>299</b>				
T2	24		<b>CONCEZIONE/DIMENSIONAMENTO GENERALE E DISEGNI D'ASSIEME</b>													<b>22</b>				
T3	24		<b>Sovrastrutture</b>																	
T4	24		<b>Generale</b>																	
T5	24	PG	0001	Caratteri Generali / Corografia		COWI	CG1000	P	PX	D	P	CG	S5	00	00	00	02	A	0	
T5	24	PG	0002	Caratteri generali / Planimetria generale		COWI	CG1000	P	PX	D	P	CG	S5	00	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0003	Caratteri generali / Pianta e prospetto		COWI	CG1000	P	LX	D	P	CG	S5	00	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0004	Caratteri generali / Profilo stradale e ferroviario		COWI	CG1000	P	LX	D	P	CG	S5	IM	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0005	Torri / Torre Sicilia - Disegni d'insieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S5	TS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0006	Torri / Torre Sicilia - Tipologico Gamba - Sezioni Spessori Lamiere		COWI	CG1000	P	WX	D	P	CG	S5	TS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0007	Torri / Torre Calabria - Disegni d'insieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S5	TC	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0008	Torri / Torre Calabria - Tipologico gamba - Sezioni spessori lamiere		COWI	CG1000	P	WX	D	P	CG	S5	TC	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0009	Sistema di sospensione - Assieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S5	SS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0010	Sistema di sospensione - Cavo principale - Assieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S5	CA	00	00	01	C	0	
T5	24	PG	0011	Impalcato stradale - Campata principale e laterali - Sezione		COWI	CG1000	P	WX	D	P	CG	S5	CS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0012	Impalcato ferroviario - Campata principale - Sezione		COWI	CG1000	P	WX	D	P	CG	S5	CF	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0013	Sistema di articolazione - Disegno d'insieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S5	AM	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0014	Struttura terminale Calabria - Disegni d'insieme		COWI	CG1002	P	AX	D	P	CG	00	VC	00	00	01	A	0	
T5	24	PG	0015	Struttura terminale Sicilia - Disegni d'insieme		COWI	CG1002	P	AX	D	P	CG	00	VS	00	00	01	A	0	
T3	24		<b>Sottostrutture</b>																	
T4	24		<b>Generale</b>																	
T5	24	PG	0016	Fondazioni torre Sicilia - Disegni d'insieme		COWI	CG1001	P	AX	D	P	CG	S4	TS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0017	Fondazioni torre Calabria - Disegni d'insieme		COWI	CG1001	P	AX	D	P	CG	S4	TC	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0018	Blocco d'ancoraggio Sicilia - Disegni d'insieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S4	BS	00	00	01	B	0	
T5	24	PG	0019	Blocco d'ancoraggio Calabria - Disegni d'insieme		COWI	CG1000	P	AX	D	P	CG	S4	BC	00	00	01	B	0	
T3	24		<b>Elementi di carattere generale</b>																	
T4	24		<b>Generale</b>																	
T5	24	PG	0020	Relazione tecnica generale		COWI	CG1000	P	RG	D	P	CG	00	00	00	00	14	B	0	
T3	24		<b>Sovrastrutture</b>																	
T4	24		<b>Generale</b>																	
T5	24	PG	0021	Modello Globale IBDAS - Descrizione		COWI	CG1000	P	RG	D	P	CG	S5	00	00	00	01	A	0	
T5	24	PG	0022	Riassunto carichi permanenti per il Modello Globale		COWI	CG1000	P	RG	D	P	CG	S5	00	00	00	02	A	0	
T2	23		<b>ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE</b>													<b>5</b>				
T3	23		<b>Elementi di carattere generale</b>																	
T4	23		<b>Generale</b>																	
T5	23	PG	0023	Principi base - Impianti meccanici ed elettrici		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	00	00	00	00	01	B	0	
T5	23	PG	0024	Fondamenti progettuali nel quadro delle normative NTC 2008		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	00	00	00	00	03	E	0	
T5	23	PG	0025	Manuale applicativo riferito ai fondamenti progettuali		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	00	00	00	00	02	E	0	
T3	23		<b>Studio dei requisiti e delle modalità RCM (Reability Centered Maintenance)</b>																	
T4	23		<b>Generale</b>																	
T5	23	PG	0026	Ispezione mirata all'affidabilità (RBI) e Manutenzione mirata all'affidabilità (RCM)		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	R6	00	00	00	01	B	0	



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato																REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3		23		<b>Studio di costo complessivo nel ciclo di vita LCC (Life Cycle Cost)</b>																		
	T4	23		<b>Generale</b>																		
	T5	23	PG	0027	Costi del ciclo di vita (LCC)		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	L4	00	00	00	00	01	C		0
T2		22		<b>STUDI DI BASE</b>																1		
T3		22		<b>Elementi di carattere generale</b>																		
	T4	22		<b>Generale</b>																		
	T5	22	PG	0028	Principi base di ispezione e manutenzione		COWI	CG1000	P	RG	D	P	SB	00	00	00	00	00	01	A		0
T2		23		<b>ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE</b>																3		
T3		23		<b>Programma di ispezione e manutenzione</b>																		
	T4	23		<b>Generale</b>																		
	T5	23	PG	0029	Manuale di ispezione e manutenzione		COWI	CG1000	P	MI	D	P	GE	A9	00	00	00	00	01	B		0
T3		23		<b>Manuale di esercizio e gestione delle emergenze</b>																		
	T4	23		<b>Generale</b>																		
	T5	23	PG	0030	Esercizio ed emergenza, base per il manuale, concetti generali		COWI	CG1000	P	RG	D	P	GE	M7	00	00	00	00	01	A		0
	T5	23	PG	0031	Manuale di esercizio ed emergenza		COWI	CG1000	P	MI	D	P	GE	M7	00	00	00	00	01	B		0
T1		<b>GENERALE</b>																				
T2		2		<b>TECNICO</b>																		
T3		2		<b>Sistemazioni esterne ed opere accessorie</b>																263		
	T4	2		<b>Calabria - Generale</b>																		
	T5	2	PG	0032	Relazione descrittiva		LIBESKIND	CG4300	P	RG	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	C		0
	T5	2	PG	0033	Documentazione fotografica		LIBESKIND	CG4300	P	SX	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B		0
	T5	2	PG	0034	Assetto urbanistico funzionale	1:2.000	LIBESKIND	CG4300	P	P6	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B		0
	T5	2	PG	0035	Planimetria generale di progetto (stato finale di progetto)	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P6	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	03	B		0
	T5	2	PG	0036	Planimetria generale di Progetto	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P7	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A		0
	T5	2	PG	0037	Planimetria di progetto - tav. 1 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B		0
	T5	2	PG	0038	Planimetria di progetto - tav. 2 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	B		0
	T5	2	PG	0039	Planimetria di progetto - tav. 3 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	03	B		0
	T5	2	PG	0040	Planimetria di progetto - tav. 4 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	B		0
	T5	2	PGV	0311	Centro Direzionale - Mitigazioni impatto volatili sulle vetrate degli edifici		LIBESKIND	CG4300	P	PX	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	F0		0
	T4	2		<b>Calabria - Aree di Pertinenza delle sottostrutture</b>																		
	T5	2	PG	0042	Area di pertinenza delle torri - Pianta , prospetti e sezioni	1:50/1:20	LIBESKIND	CG4300	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	B		0
	T5	2	PG	0043	Area di pertinenza del blocco d'ancoraggio - Pianta , prospetti e sezioni	1:50/1:20	LIBESKIND	CG4300	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	C		0
	T5	2	PG	0044	Piazzale fabbricati impianti - Planimetria e profilo di progetto	VARIE	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	28	B		0
	T5	2	PG	0045	Piazzale fabbricati impianti – sezioni trasversali tav.1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B		0
	T5	2	PG	0046	Piazzale fabbricati impianti – sezioni trasversali tav.2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	B		0
	T5	2	PG	0047	Piazzale fabbricati impianti – sezioni trasversali tav.3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	03	B		0
	T5	2	PG	0048	Piazzale fabbricati impianti – sezioni trasversali tav.4	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	B		0
	T5	2	PG	0049	Piazzale fabbricati impianti – sezioni trasversali tav.5	1:200	SINA	CG0700	P	W9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	B		0
	T5	2	PG	0050	Piazzale fabbricati impianti – Tabulati movimenti materia	-	SINA	CG0700	P	TT	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A		0
	T4	2		<b>Calabria - Sistemazione finale delle aree di cantiere</b>																		
	T5	2	PG	0051	Planimetria generale	1:1.000	LIBESKIND	CG4300	P	P6	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	B		0
	T5	2	PG	0052	Area Cannitello - Pianta (quota +3.00)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	09	B		0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM		
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																				
T5	2	PG	0104	Piazza - Carpenteria sezioni - tavola 2/2	1:100	SINA	CG0700	P	BA	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	A	0
T5	2	PG	0105	Piazza - Carpenteria metallica del "Ring"	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	07	A	0
T5	2	PG	0106	Piazza - Fasi costruttive	VARIE	SINA	CG0700	P	SZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	A	0
T5	2	PG	0107	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	08	A	0
T5	2	PG	0108	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	A	0
T5	2	PG	0109	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	10	A	0
T5	2	PG	0110	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0111	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	39	B	0
T5	2	PG	0112	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Pianta, prosp. e sezioni trasv (1/2)	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	21	B	0
T5	2	PG	0113	Percorso pedonale - Sottopasso Triage - Pianta, prosp. e sezioni trasv (2/2)	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	20	B	0
T5	2	PG	0114	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - Relazione tecnico descrittiva dell'opera	-	SINA	CG0700	P	RG	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	10	A	0
T5	2	PG	0115	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - Scheda riassuntiva di rintracciabilità dell'opera	-	SINA	CG0700	P	SH	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	A	0
T5	2	PG	0116	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - Relazione di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	11	A	0
T5	2	PG	0117	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - relazione geotecnica	-	SINA	CG0700	P	RB	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	A	0
T5	2	PG	0118	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - Planimetria di progetto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	40	A	0
T5	2	PG	0119	Percorso pedonale - Sottopasso strada di servizio - Pianta dell'opera, prospetti e sezioni trasversali	1:100/1:50	SINA	CG0700	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	15	A	0
T4	2			<b>Calabria - Opere marittime</b>																
T5	2	PG	0120	Opere marittime di difesa della costa - Relazione di calcolo		MWH	CG2700	P	CL	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B	0
T5	2	PG	0121	Opere marittime di difesa della costa - Planimetria generale e sezioni	varie	MWH	CG2700	P	PZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0122	Opere marittime di difesa della costa - Sezioni tipo	1:25	MWH	CG2700	P	WZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0123	Opere marittime di difesa della costa - Dettagli tipologici	varie	MWH	CG2700	P	SZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0124	Opere marittime di difesa della costa - Armature	varie	MWH	CG2700	P	BZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T4	2			<b>Calabria - Impianti a rete</b>																
T5	2	PG	0125	Relazione tecnica e di calcolo	-	SINA	CG0700	P	CL	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	A	0
T5	2	PG	0126	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e vie cavi area Cannitello - Tavola 1 d	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	A	0
T5	2	PG	0127	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e vie cavi area Cannitello - Tavola 2 d	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	A	0
T5	2	PG	0128	Planimetria impianti elettrici di distribuzione principale e vie cavi area Cannitello - Tavola 3 d	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	07	A	0
T5	2	PG	0129	Planimetria impianto di illuminazione esterna litoranea - Tavola 1 di 2	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	44	A	0
T5	2	PG	0130	Planimetria impianto di illuminazione esterna litoranea - Tavola 2 di 2	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	45	A	0
T5	2	PG	0131	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione esterna		SINA	CG0700	P	4A	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0132	Schema unifilare quadro elettrico illuminazione piazza Cannitello		SINA	CG0700	P	4A	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	A	0
T5	2	PG	0133	Smaltimento acque di piattaforma: planimetria generale di regimazione	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	43	B	0
T5	2	PG	0134	Smaltimento Acque della piazza: planimetria generale di regimazione	1:200	SINA	CG0700	P	P9	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	12	B	0
T5	2	PG	0135	Smaltimento acque - Relazione idraulica regimazione delle acque	-	SINA	CG0700	P	RI	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	B	0
T5	2	PG	0136	Relazione tecnico descrittiva		SINA	CG0700	P	RG	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	12	A	0
T5	2	PG	0137	Planimetria aree da irrigare - Planimetria rete di irrigazione	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	A	0
T5	2	PG	0138	Vasche: Pianta e sezioni - Particolari costruttivi	VARIE	SINA	CG0700	P	SZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	07	A	0
T4	2			<b>Calabria - Opere a verde</b>																
T5	2	PG	0139	Opere a verde - Planimetria	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P6	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	C	0
T5	2	PG	0140	Opere a verde - Planimetria di progetto - tav. 1 di 4	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	B	0









TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T4	T5	2	PG	0298	Cabina MT/bt - Prospetti e sezioni architettoniche	1:50	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	36	A	0
		T5	2	PG	0299	Cabina MT/bt - Piante e sezioni architettoniche	1:50	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	37	A	0
		T5	2	PG	0300	Cabina MT/bt - Dettagli	1:20	SINA	CG0700	P	SC	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	A	0
		T5	2	PG	0301	Cabina MT/bt - Piante strutturali	1:50	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	38	A	0
		2			<b>Sicilia - Cunicolo impianti</b>																	
		T5	2	PG	0302	Relazione specialistica - Predimensionamento delle strutture e impianti		SINA	CG0700	P	RX	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	B	0
		T5	2	PG	0303	Planimetria generale	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	26	B	0
		T5	2	PG	0304	Planimetria cavidotti	1:500	SINA	CG0700	P	P8	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	27	B	0
		T5	2	PG	0305	Sezioni cavidotti	1:100/500	SINA	CG0700	P	WZ	D	G	TC	OP	SE	00	00	00	10	B	0
		2			<b>Documentazione tecnico-economica</b>														<b>5</b>			
T3	T4	2			<b>Opera d'attraversamento</b>																	
		T5	2	PG	0306	Capitolati tecnici per la costruzione - Sottostrutture		EUROLINK	CG0000	P	KT	C	G	TC	T8	G0	00	00	00	01	A	0
		T5	2	PG	0307	Capitolati tecnici per la costruzione - Opere in Carpenteria metallica e trattamenti protettivi		EUROLINK	CG0000	P	KT	C	G	TC	T8	G0	00	00	00	02	A	0
		T5	2	PG	0308	Capitolati tecnici per la costruzione - Sistema di sospensione		EUROLINK	CG0000	P	KT	C	G	TC	T8	G0	00	00	00	03	A	0
		T5	2	PG	0309	Capitolati tecnici per la costruzione - Opere varie		EUROLINK	CG0000	P	KT	C	G	TC	T8	G0	00	00	00	04	A	0
T5	2	PG	0310	Capitolati tecnici per la costruzione - Impianti elettrici, meccanici e speciali		EUROLINK	CG0000	P	KT	C	G	TC	T8	G0	00	00	00	05	A	0		



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDI	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO		REVISIONE ANTE-VIDI
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																			
T1	<b>OPERA D'ATTRAVERSAMENTO</b>															<b>39</b>			
T2	21		<b>PIANO DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>													<b>3</b>			
	T3	21	<b>Sottostrutture</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	21 PB 0001	Relazione tecnica illustrativa Indagini geognostiche		EUROLINK	CG0000	Q	PR	D	P	IG	S4	00	00	01	A	2	
		T5	21 PB 0002	Planimetria Indagini Geognostiche Opera d'attraversamento - Calabria	1:1000	EUROLINK	CG0000	Q	P7	D	P	IG	S4	00	00	00	01	A	2
		T5	21 PB 0003	Planimetria Indagini Geognostiche Opera d'attraversamento - Sicilia	1:1000	EUROLINK	CG0000	Q	P7	D	P	IG	S4	00	00	00	02	A	2
T2	<b>STUDI DI BASE</b>															<b>36</b>			
	T3	22	<b>Elementi di carattere generale</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	22 PB 0004	Relazione geologica generale		ROCKSOIL	CG0800	P	RG	D	P	SB	00	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0005	Planimetria e profilo geologici in corrispondenza dell'attraversamento	1:15000	ROCKSOIL	CG0800	P	PZ	D	P	SB	00	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0006	Planimetria ubicazione sezioni geologiche area Ancoraggi Calabria	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	P	SB	00	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0007	Sezione geologiche area Ancoraggi Calabria	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	P	SB	00	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0008	Planimetria ubicazione sezioni geologiche area Fondazioni Calabria	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	P	SB	00	G0	00	00	02	B	0
		T5	22 PB 0009	Sezioni geologiche area Fondazioni Calabria - Tav. 1/2	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	P	SB	00	G0	00	00	02	B	0
		T5	22 PB 0010	Sezioni geologiche area Fondazioni Calabria - Tav. 2/2	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	P	SB	00	G0	00	00	03	B	0
		T5	22 PB 0011	Planimetria ubicazione sezioni geologiche area Ancoraggi Sicilia	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	P	SB	00	G0	00	00	03	B	0
		T5	22 PB 0012	Sezione geologiche area Ancoraggi Sicilia	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	P	SB	00	G0	00	00	04	B	0
		T5	22 PB 0013	Planimetria ubicazione sezioni geologiche area Fondazioni Sicilia	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	P8	D	P	SB	00	G0	00	00	04	B	0
		T5	22 PB 0014	Sezioni geologiche area Fondazioni Sicilia	1:500	ROCKSOIL	CG0800	P	W8	D	P	SB	00	G0	00	00	05	B	0
		T5	22 PB 0015	Carta geologica Calabria	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	G6	D	P	SB	00	G0	00	00	01	A	0
		T5	22 PB 0016	Carta geologica Sicilia	1:2000	ROCKSOIL	CG0800	P	G6	D	P	SB	00	G0	00	00	02	A	0
		T5	22 PB 0017	Carta relativa agli elementi morfotettonici tratti dal progetto preliminare e dalla bibliografia recente (2003-2010)	1:25000	Uni Roma 1	CG4500	P	G3	D	P	SB	00	G0	00	00	01	A	0
		T5	22 PB 0018	Carta relativa di confronto tra elementi morfotettonici tratti dal progetto preliminare e dal progetto definitivo	1:25000	Uni Roma 1	CG4500	P	G3	D	P	SB	00	G0	00	00	02	A	0
		T5	22 PB 0019	Carta degli elementi morfobatimetrici con ubicazione delle sezioni sismiche realizzate nell'area dello stretto	1:25000	Uni Roma 1	CG4500	P	G3	D	P	SB	00	G0	00	00	03	A	0
		T5	22 PB 0020	Carta di sintesi degli elementi morfotettonici relativa alle aree di imposta ed al transetto dell'opera di attraversamento	1:10000	Uni Roma 1	CG4500	P	G4	D	P	SB	00	G0	00	00	01	A	0
		T5	22 PB 0021	Geosismotettonica - Relazione Generale		Uni Roma 1	CG4500	P	RG	D	P	SB	00	G0	00	00	01	B	0
	T3	22	<b>Caratterizzazione geotecnica</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	22 PB 0022	Relazione generale		EDIN	CG1200	P	RX	D	P	SB	G3	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0023	Restituzione campagna indagini geognostiche		RCT-Sonedile	CG1600	P	SD	D	P	SB	G3	G0	00	00	01	B	0
		T5	22 PB 0024	Risultati indagini geognostiche, prove di laboratorio		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	P	SB	G3	G0	00	00	01	B	0
	T3	22	<b>Caratterizzazione geologica</b>																
		T4	<b>Generale</b>																
		T5	22 PB 0025	Studio dei terrazzi tirreniani e post-tirreniani		Uni Catania	CG2500	P	SD	D	P	SB	G2	G0	00	00	01	B	0
	T3	22	<b>Analisi Globali</b>																
		T4	<b>Generale</b>																

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDI			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDI				
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																						
T3	T5	22	PB	0026	Verifiche indipendenti di scenario della risposta sismica		EDIN	CG1200	P	RX	D	P	SB	A2	G0	00	00	00	01	A	1	
	T5	22	PB	0027	Dati di input sismico per le verifiche di scenario		BRAGA	CG3600	P	RX	D	P	SB	A2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	22	PB	0028	Analisi del rischio di accadimento di eventi rari per analisi agli stati limite ultimi (SLU)		BRAGA	CG3600	P	CL	D	P	SB	A2	G0	00	00	00	01	B	0	
	T5	22	PB	0029	Analisi di Percorribilità, Sicurezza e Comfort		COWI	CG1000	P	RX	D	P	SB	A2	00	00	00	00	02	C	1	
	T5	22	PB	0030	Matrici equivalenti di rigidezza per il sistema suolo-fondazioni		COWI	CG1000	P	RB	D	P	SB	A2	00	00	00	00	01	A	1	
	T5	22	PB	0031	Matrici equivalenti di rigidezza e smorzamento per il sistema suolo-fondazioni		COWI	CG1000	P	RB	D	P	SB	A2	00	00	00	00	02	B	0	
	T5	22	PB	0032	Analisi di interazione dinamica terreno-fondazione		COWI	CG1000	P	CL	D	P	SB	A2	00	00	00	00	01	A	0	
			22			<b>Studi Aerodinamici</b>																
		T4	22			<b>Generale</b>																
		T5	22	PB	0033	Prove in galleria del vento, torri		COWI	CG1000	P	RG	D	P	SB	S3	00	00	00	00	01	B	0
		T5	22	PB	0034	Prove in galleria del vento, impalcato		COWI	CG1000	P	RG	D	P	SB	S3	00	00	00	00	02	C	0
		T5	22	PB	0035	Prove in galleria del vento, cavi		COWI	CG1000	P	RG	D	P	SB	S3	00	00	00	00	03	B	0
		T5	22	PB	0036	Calcoli aerodinamici, torri		COWI	CG1000	P	CL	D	P	SB	S3	00	00	00	00	01	B	0
		T5	22	PB	0037	Calcoli aerodinamici, impalcato		COWI	CG1000	P	CL	D	P	SB	S3	00	00	00	00	02	C	1
	T5	22	PB	0038	Calcoli aerodinamici, buffeting		COWI	CG1000	P	CL	D	P	SB	S3	00	00	00	00	03	C	1	
	T5	22	PB	0039	Calcoli aerodinamici, cavi		COWI	CG1000	P	CL	D	P	SB	S3	00	00	00	00	04	C	1	

























TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VDIM	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATAIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	27	PS	0229	Barriera stradale		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	06	B	0	
	27	PS	0230	Telai di supporto segnaletica stradale		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	16	B	0	
	27	PS	0231	Accessi alla struttura - Schemi		COWI	CG1000	P	DX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	01	B	0	
	27	PS	0232	Accessi all'impalcato - Schemi		COWI	CG1000	P	DX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	02	D	0	
	27	PS	0233	Accessi all'impalcato - Accessi principali		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	17	C	0	
	27	PS	0234	Accessi all'impalcato - Tipico		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	07	C	0	
	27	PS	0235	Carrello per l'impalcato sospeso		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	08	C	0	
	27	PS	0236	Accessi ai blocchi d'ancoraggio		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	09	C	0	
	27	PS	0237	Accessi agli appoggi, giunti d'espansione e buffers torri 1		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	10	B	0	
	27	PS	0238	Accessi agli appoggi, giunti d'espansione e buffers torri 2		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	19	A	0	
	27	PS	0239	Accessi agli appoggi e giunti d'espansione alle strutture terminali		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	11	A	0	
	27	PS	0240	Sistemi di ascensori, scale e porte nelle torri		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	12	B	0	
	27	PS	0241	Scale nelle torri - Dettagli		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	18	B	0	
	T4	27		<b>Carriponte e ascensori</b>																	
	T5	27	PS	0242	Carroponte d'ispezione e manutenzione per le torri		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	PA	00	00	00	01	C	0
		27		<b>Generale</b>																	
	T5	27	PS	0243	Carroponte d'ispezione per l'impalcato, accessi		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	13	D	0
	T4	27		<b>Carriponte e ascensori</b>																	
	T5	27	PS	0244	Carroponte per l'impalcato		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	PA	00	00	00	02	C	0
		27	PS	0245	Teleferica permanente per i cavi principali		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	PA	00	00	00	03	B	0
	T4	27		<b>Generale</b>																	
	T5	27	PS	0246	Accessi ai cavi principali		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	15	B	0
		27	PS	0247	Accesso all'ancoraggio di base della torre		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	R4	00	00	00	00	14	A	0
	T3	27		<b>Piattaforma</b>																	
	T4	27		<b>Stradale</b>																	
	T5	27	PS	0248	Pavimentazione - Relazione tecnica specialistica		COWI	CG1000	P	RX	D	P	SS	P2	SR	00	00	00	01	B	0
27		PS	0249	Superficie stradale		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	P2	SR	00	00	00	01	D	0	
T4	27		<b>Ferroviana</b>																		
T5	27	PS	0250	Superficie ferroviaria		COWI	CG1000	P	AX	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	01	D	0	
	27	PS	0251	Relazione tecnica specialistica		COWI	CG1000	P	RF	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	01	C	0	
T5	27	PS	0252	Specifiche prestazionale - Sistema ferroviario		COWI	CG1000	P	1S	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	02	B	0	
T5	27	PS	0253	Sistema ferroviario - Schema generale		COWI	CG1000	P	BX	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	01	D	0	
T5	27	PS	0254	Sistema Ferroviario - Dettaglio 1		COWI	CG1000	P	BX	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	02	D	0	
T5	27	PS	0255	Sistema Ferroviario - Dettaglio 2		COWI	CG1000	P	BX	D	P	SS	P2	FE	00	00	00	03	C	0	
T3	27		<b>Elementi di carattere generale</b>																		
T4	27		<b>Generale</b>																		
T5	27	PS	0256	Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto tav. 1 di 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	01	B	1	
	27	PS	0257	Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto tav. 2 di 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	02	B	1	
T5	27	PS	0258	Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto tav. 3 di 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	03	B	1	
T5	27	PS	0259	Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto tav. 4 di 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	04	B	1	
T5	27	PS	0260	Segnaletica orizzontale e verticale - Planimetria di progetto tav. 5 di 5	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	05	B	1	
T5	27	PS	0261	tavola riepilogativa segnaletica verticale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	D	P	SS	00	00	00	00	00	06	A	1	
T2	29		<b>METODI E SISTEMI TEMPORANEI PER LA COSTRUZIONE E IL MONTAGGIO</b>														79				
T3	29		<b>Sovrastrutture</b>																		
T4	29		<b>Torri</b>																		



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato															REVISIONE POST-VDIM
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERA' ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VDIM			
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																					
T5	29	PS	0306	Montaggio Impalcato - Montaggio conci 29C e 30C - Schema	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	11	A	0	
T5	29	PS	0307	Montaggio Impalcato - Montaggio conci 28C - Sottofasi a, b, c - Schema	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	12	B	0	
T5	29	PS	0308	Montaggio Impalcato - Montaggio conci 28C - Sottofasi d, e e 27C - Schema	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	13	B	0	
T5	29	PS	0309	Fasi di montaggio - Montaggio di un elemento modulare tipico - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	30	A	0	
T5	29	PS	0310	Fasi di montaggio - Montaggio di un elemento modulare tipico - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	31	A	0	
T5	29	PS	0311	Attrezzature di montaggio - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	16	B	0	
T5	29	PS	0312	Attrezzature di montaggio - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	17	A	0	
T5	29	PS	0313	Attrezzature di montaggio - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	18	A	0	
T5	29	PS	0314	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	19	A	0	
T5	29	PS	0315	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	20	A	0	
T5	29	PS	0316	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	21	A	0	
T5	29	PS	0317	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	22	A	0	
T5	29	PS	0318	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	23	A	0	
T5	29	PS	0319	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	24	A	0	
T5	29	PS	0320	Fasi di montaggio - Montaggio concio 1, 2S - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	25	A	0	
T5	29	PS	0321	Fasi di montaggio - Montaggio concio 2C - Schema	1:400	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	26	A	0	
T5	29	PS	0322	Fasi di montaggio - Montaggio concio 3S-3C - Schema	1:400	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	27	A	0	
T5	29	PS	0323	Fasi di montaggio - Montaggio concio 3S-3C - Schema	1:400	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	28	A	0	
T5	29	PS	0324	Montaggio Impalcato - Sistemazione aree di stoccaggio conci di impalcato - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	29	A	0	
T5	29	PS	0325	Movimentazione dei conci di impalcato - Schema	1:250	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	32	A	0	
T5	29	PS	0326	Giunto temporaneo impalcato - schema generale iniziale	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	01	C	0	
T5	29	PS	0327	Giunto temporaneo impalcato - schema generale finale	1:100	EUROLINK	CG0000	P	WA	D	P	MT	S5	IM	00	00	00	02	C	0	
<b>T3</b>	29			<b>Fune PPWS e Sistema di sospensione</b>																	
	<b>T4</b>	29		<b>Generale</b>																	
T5	29	PS	0328	Metodo di montaggio sistema di sospensione: Relazione descrittiva		EUROLINK	CG0000	P	RO	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	01	C	0	
T5	29	PS	0329	Sequenza d'insieme del varo del cavo principale (1/2) - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	01	A	0	
T5	29	PS	0330	Sequenza d'insieme del varo del cavo principale (2/2) - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	02	A	0	
T5	29	PS	0331	Passerella del cavo principale - Disegno d'insieme - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	03	A	0	
T5	29	PS	0332	Varo della fune della passerella sullo Stretto - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	04	A	0	
T5	29	PS	0333	Strutture temporanee sulle selle di torre - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	05	A	0	
T5	29	PS	0334	Strutture temporanee sulle selle nei blocchi d'ancoraggio - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	06	A	0	
T5	29	PS	0335	Sistema di "Set Back" - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	07	A	0	
T5	29	PS	0336	Cantiere di varo del cavo PPWS - Ancoraggio Sicilia - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	08	A	0	
T5	29	PS	0337	Cantiere di varo del cavo PPWS - Ancoraggio Calabria - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	09	A	0	
T5	29	PS	0338	Varo del cavo PPWS - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	10	A	0	
T5	29	PS	0339	Compattazione del cavo principale - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	11	A	0	
T5	29	PS	0340	Rivestimento del cavo principale - Schema	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	BZ	D	P	MT	S7	CA	00	00	00	12	A	0	











TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDIM				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE ANTE-VIDIM						
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>																								
T2	T4	T5	28	PI	0166	Antincendio e lavaggio, localizzazione principale acqua, sezione principale cassone			COWI	CG1000	P	WX	D	P	IT	M2	DI	00	00	00	02	C		0
		T5	28	PI	0167	Antincendio e lavaggio, idranti e valvola lavaggio, pianta tipica			COWI	CG1000	P	DX	D	P	IT	M2	DI	00	00	00	02	C		0
		T5	28	PI	0168	Antincendio, lavaggio, drenaggio - Tubature, principi organizzazione estensioni			COWI	CG1000	P	DX	D	P	IT	M2	DI	00	00	00	03	A		0
		T5	28	PI	0169	Antincendio, lavaggio, drenaggio - Tubature, principi supporti tubazioni - Dettagli			COWI	CG1000	P	DX	D	P	IT	M2	DI	00	00	00	04	B		0
			28			<b>Drenaggio acque di piattaforma e antincendio</b>																		
		T5	28	PI	0170	Cassoni e torri, diagramma di principio			COWI	CG1000	P	1L	D	P	IT	M2	AS	00	00	00	01	A		0
		T5	28	PI	0171	Cassone - Piano di principio e sezioni			COWI	CG1000	P	DX	D	P	IT	M2	AS	00	00	00	01	C		0
		T3	27		<b>SISTEMI SECONDARI</b>														7					
		T3	27		<b>Strutture secondarie</b>																			
		T4	27		<b>Generale</b>																			
		T5	27	PI	0172	Sistema di deumidificazione - Relazione di progetto			COWI	CG1000	P	CL	D	P	SS	R4	00	00	00	00	02	B		0
		T5	27	PI	0173	Sistemi di deumidificazione - Pianta chiave			COWI	CG1000	P	1L	D	P	SS	R4	00	00	00	00	01	B		1
		T5	27	PI	0174	Sistemi di deumidificazione - Blocchi d'ancoraggio			COWI	CG1000	P	1A	D	P	SS	R4	00	00	00	00	01	B		0
		T5	27	PI	0175	Sistemi di deumidificazione - Cavi principali			COWI	CG1000	P	1A	D	P	SS	R4	00	00	00	00	02	C		1
		T5	27	PI	0176	Sistemi di deumidificazione - Impalcato sospeso, cassone stradale e ferroviario			COWI	CG1000	P	1A	D	P	SS	R4	00	00	00	00	03	C		0
	T5	27	PI	0177	Sistemi di deumidificazione - Torri			COWI	CG1000	P	1A	D	P	SS	R4	00	00	00	00	04	B		0	
	T5	27	PI	0178	Sistemi di deumidificazione - Strutture terminali			COWI	CG1000	P	1A	D	P	SS	R4	00	00	00	00	05	B		0	





TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIMA
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RACCOMANDAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE	
T5	51	OC 0060	Planimetria	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	10	00	00	01	A	0
	T4	51	<b>VS - VILLA S. GIOVANNI - Messa a norma impianto di illuminazione e integrazione organi illuminanti</b>													0			
T5	51	OC 0061	Relazione		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	OC	00	VS	11	00	00	01	B	0
T5	51	OC 0062	Planimetria - Tavola 1 di 3	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	11	00	00	01	A	0
T5	51	OC 0063	Planimetria - Tavola 2 di 3	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	11	00	00	02	A	0
T5	51	OC 0064	Planimetria - Tavola 3 di 3	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	11	00	00	03	A	0
T4	51	<b>VS - VILLA S. GIOVANNI - Opere di captazione e sistemazione reti idriche e centro gestione e telecomando</b>													0				
T5	51	OC 0065	Relazione		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	OC	00	VS	12	00	00	01	B	0
T5	51	OC 0066	Planimetria	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	12	00	00	01	A	0
T4	51	<b>VS - VILLA S. GIOVANNI - Interventi mirati alla creazione di una viabilità alternativa di circonvallazione complanare alla viabilità attuale e congruente con le opere di collegamento e servizio al ponte</b>													0				
T5	51	OC 0067	Relazione		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	OC	00	VS	13	00	00	01	B	0
T5	51	OC 0068	Planimetria	1:1250	EUROLINK	CG0000	P	PZ	D	C	OC	00	VS	13	00	00	01	A	0
T5	51	OC 0069	Planimetria strada VA2	1:1000	EUROLINK	CG0000	P	P7	D	C	OC	00	VS	13	00	00	01	A	0
T4	51	<b>VS - VILLA S. GIOVANNI - Piano di recupero urbano di Villa Centro</b>													0				
T5	51	OC 0070	Relazione		EUROLINK	CG0000	P	RG	D	C	OC	00	VS	14	00	00	01	B	0
T5	51	OC 0071	Planimetria	1:2000	EUROLINK	CG0000	P	P6	D	C	OC	00	VS	14	00	00	01	A	0



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIMA
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI DOPPIE	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE	
<b>ST.1 - PROGETTO PRELIMINARE AREA DIREZIONALE FASE B</b>																			
T1	COLLEGAMENTI CALABRIA															30			
T2	ST1		AREA DIREZIONALE FASE B													30			
T3	ST1		Opere civili edili																
T4	ST1		Generale																
T5	ST1	AD 0001	Relazione tecnico-descrittiva generale		LIBESKIND	CG4300	P	RG	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0002	Relazione geologica e idrogeologica		ROCKSOIL	CG0800	P	RB	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0003	Relazione idrologica ed idraulica		SINA	CG0700	P	RI	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0004	Prime indicazioni e disposizioni per stesura piani di sicurezza		ISA	CG3300	P	PU	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0005	Nuova localizzazione urbanistica	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P7	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0006	Planimetria generale di inquadramento territoriale	1:5000	LIBESKIND	CG4300	P	P5	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0007	Planivolumetrico	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	P7	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0008	Schemi di fasizzazione progetto	varie	LIBESKIND	CG4300	P	PZ	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0009	Planimetria generale di progetto	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0010	Sezioni generali dell'intervento 1	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	W7	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0011	Sezioni generali dell'intervento 2	1:1000	LIBESKIND	CG4300	P	W7	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0012	Schemi funzionali: piante e sezioni	varie	LIBESKIND	CG4300	P	DZ	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0013	Planimetria generale di progetto	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0014	Centro servizi - Pianta piano interrato L-2 (quota +91,70)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0015	Centro servizi - Pianta piano interrato L-1 (quota +95,60)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	03	A	0	
T5	ST1	AD 0016	Centro servizi - Pianta piano terra (quota +100,60)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	04	A	0	
T5	ST1	AD 0017	Centro servizi - Pianta piano primo (quota +105)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	05	A	0	
T5	ST1	AD 0018	Centro servizi - Pianta piano secondo (quota +110,00)	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	06	A	0	
T5	ST1	AD 0019	Centro servizi - Sezioni 1	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	W8	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0020	Centro servizi - Sezioni 2	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	W8	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0021	Centro servizi - Prospetti 1	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	08	A	0	
T5	ST1	AD 0022	Centro servizi - Prospetti 2	1:500	LIBESKIND	CG4300	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	09	A	0	
T5	ST1	AD 0023	Planimetria generale della rete stradale	1:1000	SINA	CG0700	P	P7	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0024	Planimetria smaltimento acque di piattaforma	1:500	SINA	CG0700	P	P8	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0025	Sezioni tipo del corpo stradale dell' Asse 1-2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	P	C	CD	1C	G0	00	00	03	A	0	
T5	ST1	AD 0026	Sezioni tipo del corpo stradale degli Assi 1-3 e 4-2	1:50	SINA	CG0700	P	WB	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0027	Sezioni tipo del corpo stradale dell' Asse 3-4	1:50	SINA	CG0700	P	WB	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0028	Master plan - Rendering 1		LIBESKIND	CG4300	P	SX	P	C	CD	1C	G0	00	00	01	A	0	
T5	ST1	AD 0029	Master plan - Rendering 2		LIBESKIND	CG4300	P	SX	P	C	CD	1C	G0	00	00	02	A	0	
T5	ST1	AD 0030	Master plan - Rendering 3		LIBESKIND	CG4300	P	SX	P	C	CD	1C	G0	00	00	03	A	0	

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T1	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE			
T2	MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE			
T3	COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS			
T4	INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011			
T5	VIA	G	VIAG001_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID1 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID1
T5	VIA	G	VIAG002_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID2 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID2
T5	VIA	G	VIAG003_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID3 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 3
T5	VIA	G	VIAG004_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID4 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 4
T5	VIA	G	VIAG005_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID5 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 5
T5	VIA	G	VIAG006_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID6 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 6
T5	VIA	G	VIAG007_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID7 STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 7

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	--------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	G	VIAG008_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID8	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 8
T5	VIA	G	VIAG009_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID9	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID 9
T5	VIA	G	VIAG010_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID10	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID10
T5	VIA	G	VIAG011_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID11	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID11
T5	VIA	G	VIAG012C_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE CALABRIA ID12	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE CALABRIA ID12
T5	VIA	G	VIAG012S_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE SICILIA ID12	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE SICILIA ID12
T5	VIA	G	VIAG013_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID13	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID13
T5	VIA	G	VIAG014_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID14	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID14

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	--------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	G	VIAG015_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID15	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID15
T5	VIA	G	VIAG016_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID16	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID16
T5	VIA	G	VIAG017_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID17	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID17
T5	VIA	G	VIAG018_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID18	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID18
T5	VIA	G	VIAG019_F1_rev	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID19	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID19
T5	VIA	G	VIAG020_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID20	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID20
T5	VIA	G	VIAG021_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID21	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID21
T5	VIA	G	VIAG022_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID212	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID22

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	G	VIAG023_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID23	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID23
T5	VIA	G	VIAG024_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID24	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID24
T5	VIA	G	VIAG025_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID25	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID25
T5	VIA	G	VIAG026_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID26	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID26
T5	VIA	G	VIAG027_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID27	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE PARTE GENERALE ID27
T5	VIA	C	VIAC001_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID1	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID1
T5	VIA	C	VIAC002_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID2	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID2
T5	VIA	C	VIAC003_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID3	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID3

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC004_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID4	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID4
T5	VIA	C	VIAC005_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID5	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID5
T5	VIA	C	VIAC006_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID6	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID6
T5	VIA	C	VIAC007_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID7	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID7
T5	VIA	C	VIAC008_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID8	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID8
T5	VIA	C	VIAC009_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID9	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID9
T5	VIA	C	VIAC010_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID10	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID10
T5	VIA	C	VIAC011_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID11	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID11

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC012_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID12	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID12
T5	VIA	C	VIAC013_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID13	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID13
T5	VIA	C	VIAC014_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID14	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID14
T5	VIA	C	VIAC015_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID15	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID15
T5	VIA	C	VIAC016_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID16	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID16
T5	VIA	C	VIAC017_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID17	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID17
T5	VIA	C	VIAC018_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID18	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID18
T5	VIA	C	VIAC019_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID19	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID19

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC020_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID20	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID20
T5	VIA	C	VIAC021_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID21	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID21
T5	VIA	C	VIAC022_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID22	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID22
T5	VIA	C	VIAC023_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID23	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID23
T5	VIA	C	VIAC024_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID24	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID24
T5	VIA	C	VIAC025_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID25	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID25
T5	VIA	C	VIAC026_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID26	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID26
T5	VIA	C	VIAC027_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID27	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID27



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC028_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID28	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID C28
T5	VIA	C	VIAC029_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID29	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID29
T5	VIA	C	VIAC030_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID30	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID30
T5	VIA	C	VIAC031_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID31	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID31
T5	VIA	C	VIAC032_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID32	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID32
T5	VIA	C	VIAC033_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID33	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID33
T5	VIA	C	VIAC034_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID34	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID34

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC035_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID35	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID35
T5	VIA	C	VIAC036_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID36	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID36
T5	VIA	C	VIAC037_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 37	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 37
T5	VIA	C	VIAC038_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 38	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 38
T5	VIA	C	VIAC039_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 39	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 39
T5	VIA	C	VIAC040_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 40	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 40
T5	VIA	C	VIAC041_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 41	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 41

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC042_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 42	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 42
T5	VIA	C	VIAC043_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 43	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 43
T5	VIA	C	VIAC044_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 44	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 44
T5	VIA	C	VIAC045_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID45	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID45
T5	VIA	C	VIAC046_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID46	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID46
T5	VIA	C	VIAC047_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID47	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID47
T5	VIA	C	VIAC048_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID48	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID48
T5	VIA	C	VIAC049_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID49	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID49

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	--------------------------------------	-------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC050_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID50	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID50
T5	VIA	C	VIAC051_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID51	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID51
T5	VIA	C	VIAC052_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID52	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID52
T5	VIA	C	VIAC053_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID53	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID53
T5	VIA	C	VIAC054_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID54	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID54
T5	VIA	C	VIAC055_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID55	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID55
T5	VIA	C	VIAC056_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID56	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID56
T5	VIA	C	VIAC057_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID57	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID57

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC058_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID58	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID58
T5	VIA	C	VIAC059_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID59	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID59
T5	VIA	C	VIAC060_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID60	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID60
T5	VIA	C	VIAC061_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID61	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID61
T5	VIA	C	VIAC062_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID62	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID62
T5	VIA	C	VIAC063_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID63	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID63
T5	VIA	C	VIAC064_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID64	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID64
T5	VIA	C	VIAC065_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID65	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID65

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC066_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID66	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID66
T5	VIA	C	VIAC067_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID67	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID67
T5	VIA	C	VIAC068_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID68	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID68
T5	VIA	C	VIAC069_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID69	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID69
T5	VIA	C	VIAC070_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID70	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID70
T5	VIA	C	VIAC071_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID71	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID71
T5	VIA	C	VIAC072_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID72	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID72
T5	VIA	C	VIAC073_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID73	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID73

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC074_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID74	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID74
T5	VIA	C	VIAC075_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID75	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID75
T5	VIA	C	VIAC076_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID76	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID76
T5	VIA	C	VIAC077_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID77	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID77
T5	VIA	C	VIAC078_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID78	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID78
T5	VIA	C	VIAC079_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID79	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID79
T5	VIA	C	VIAC080_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID80	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID80
T5	VIA	C	VIAC081_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID81	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID81

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC082_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID82	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID82
T5	VIA	C	VIAC083_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID83	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID83
T5	VIA	C	VIAC084_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID84	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID84
T5	VIA	C	VIAC085_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID85	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID85
T5	VIA	C	VIAC086_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID86	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID86
T5	VIA	C	VIAC087_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID87	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID87
T5	VIA	C	VIAC088_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID88	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID88
T5	VIA	C	VIAC089_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 89	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO CALABRIA ID 89



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	C	VIAC090_F1	RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID90	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTE INTEGRAZIONI LATO CALABRIA ID90
T5	VIA	C	VIAC091_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID91	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE CALABRIA ID 91
T5	VIA	S	VIAS001_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID01	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID0 1
T5	VIA	S	VIAS002_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID02	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID0 2
T5	VIA	S	VIAS003_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID3	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID3
T5	VIA	S	VIAS004_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID4	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID4
T5	VIA	S	VIAS005_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID5	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID5
T5	VIA	S	VIAS006_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID6	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID6

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS007_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID07	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID0 7
T5	VIA	S	VIAS008_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID8	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID8
T5	VIA	S	VIAS009_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID9	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID9
T5	VIA	S	VIAS010_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID10	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID10
T5	VIA	S	VIAS011_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID11	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID11
T5	VIA	S	VIAS012_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID12	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID12
T5	VIA	S	VIAS013_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID13	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID13
T5	VIA	S	VIAS014_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID14	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID14

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS015_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID15	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID15
T5	VIA	S	VIAS016_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID16	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID16
T5	VIA	S	VIAS017_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID17	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID17
T5	VIA	S	VIAS018_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID18	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID18
T5	VIA	S	VIAS019_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID19	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID19
T5	VIA	S	VIAS020_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID20	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID20
T5	VIA	S	VIAS021_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID21	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID21
T5	VIA	S	VIAS022_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID22	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID22

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS023_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID23	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID23
T5	VIA	S	VIAS024_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID24	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID24
T5	VIA	S	VIAS025_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID25	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID25
T5	VIA	S	VIAS026_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID26	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID26
T5	VIA	S	VIAS027_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID27	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID27
T5	VIA	S	VIAS028_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID28	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID28
T5	VIA	S	VIAS029_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID29	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID29
T5	VIA	S	VIAS030_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID30	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID30

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS031_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID31	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID31
T5	VIA	S	VIAS032_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID32	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID32
T5	VIA	S	VIAS033_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID33	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID33
T5	VIA	S	VIAS034_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID34	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID34
T5	VIA	S	VIAS035_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID35	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID35
T5	VIA	S	VIAS036_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID36	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID36
T5	VIA	S	VIAS037_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID37	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID37
T5	VIA	S	VIAS038_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID38	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID38

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS039_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID39	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID39
T5	VIA	S	VIAS040_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID40	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID40
T5	VIA	S	VIAS041_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID41	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID41
T5	VIA	S	VIAS042_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID42	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 42
T5	VIA	S	VIAS043_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID43	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 43
T5	VIA	S	VIAS044_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID44	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 44
T5	VIA	S	VIAS045_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID45	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID45
T5	VIA	S	VIAS046_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID46	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 46

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS047_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID47	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 47
T5	VIA	S	VIAS048_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID48	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 48
T5	VIA	S	VIAS049_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID49	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID49
T5	VIA	S	VIAS050_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID50	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID50
T5	VIA	S	VIAS051_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID51	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID51
T5	VIA	S	VIAS052_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID52	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID52
T5	VIA	S	VIAS053_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID53	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID53
T5	VIA	S	VIAS054_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID54	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 54

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS055_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID55	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 55
T5	VIA	S	VIAS056_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID56	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 56
T5	VIA	S	VIAS057_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID57	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 57
T5	VIA	S	VIAS058_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID58	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 58
T5	VIA	S	VIAS059_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID59	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID59
T5	VIA	S	VIAS060_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID60	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID60
T5	VIA	S	VIAS061_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID61	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 61
T5	VIA	S	VIAS062_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID62	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID62



TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS063_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID63	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID 63
T5	VIA	S	VIAS064_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID64	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID64
T5	VIA	S	VIAS065_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID65	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID65
T5	VIA	S	VIAS066_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID66	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID66
T5	VIA	S	VIAS067_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID67	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID67
T5	VIA	S	VIAS068_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID68	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID68
T5	VIA	S	VIAS069_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID69	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID 69
T5	VIA	S	VIAS070_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID70	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID70

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS071_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID71	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID71
T5	VIA	S	VIAS072_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID72	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID72
T5	VIA	S	VIAS073_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID73	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID73
T5	VIA	S	VIAS074_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID74	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID74
T5	VIA	S	VIAS075_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID75	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID75
T5	VIA	S	VIAS076_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID76	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID76
T5	VIA	S	VIAS077_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID77	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID77
T5	VIA	S	VIAS078_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID78	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID78

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS079_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID79	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID79
T5	VIA	S	VIAS080_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID80	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID80
T5	VIA	S	VIAS081_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID81	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID81
T5	VIA	S	VIAS082_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID82	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID82
T5	VIA	S	VIAS083_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID83	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID83
T5	VIA	S	VIAS084_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID84	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID84
T5	VIA	S	VIAS085_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID85	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID85
T5	VIA	S	VIAS086_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID86	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID86

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS087_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID87	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID87
T5	VIA	S	VIAS088_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID88	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID88
T5	VIA	S	VIAS089_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID89	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID89
T5	VIA	S	VIAS090_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID90	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID90
T5	VIA	S	VIAS091_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID91	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID91
T5	VIA	S	VIAS092_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID92	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID92
T5	VIA	S	VIAS093_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID93	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID93
T5	VIA	S	VIAS094_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID94	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID94

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

T5	VIA	S	VIAS095_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID95	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID95
T5	VIA	S	VIAS096_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID96	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID96
T5	VIA	S	VIAS097_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID97	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID97
T5	VIA	S	VIAS098_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID98	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID98
T5	VIA	S	VIAS099_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID99	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID99
T5	VIA	S	VIAS100_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID100	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID100
T5	VIA	S	VIAS101_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID101	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID101
T5	VIA	S	VIAS102_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID102	STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE (Legge Obiettivo) MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE VERSANTE SICILIA ID102

TITOLI ELABORATI	N. COMPONENTE	LATO G=GENERALE, C=CALABRIA, S=SICILIA	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato
------------------	---------------	---	----------------------------	-------------------------------

**INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011**

 <b>T5</b>	VIA	S	VIAS103_F1	RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID103  STUDIO D'IMPATTO AMBIENTALE MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE COMMISSIONE TECNICA VIA - VAS INTEGRAZIONI ALLA RICHIESTA PROT. CTVA-2011-0004534 DEL 22/12/2011 RISPOSTA INTEGRAZIONE LATO SICILIA ID103
--	-----	---	------------	--