

PONTE SULLO STRETTO DI MESSINA




PROGETTO DEFINITIVO ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO

(Richieste CTVA del 22/12/2011 Prot. CTVA/2011/4534 e del 16/03/2012 Prot. CTVA/2012/1012)

EUROLINK S.C.p.A.

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

<p>IL PROGETTISTA Dott. Ing. Ing. E.Pagani Ordine Ing. Milano n°15408</p> 	<p>IL CONTRAENTE GENERALE PROJECT MANAGER (Ing. P.P. Marcheselli)</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Direttore Generale Ing. G. Fiammenghi</p>	<p>STRETTO DI MESSINA Amministratore Delegato Dott. P.Ciucci</p>
---	---	---	--

Firmato digitalmente ai sensi dell' "Art.21 del D.Lgs. 82/2005"

<p>Unità Funzionale Tipo di sistema Raggruppamento di opere/attività Opera - tratto d'opera - parte d'opera Titolo del documento</p>	<p>GENERALE TECNICA GENERALE GENERALE ELENCO ELABORATI - ALTERNATIVE AI SITI DI DEPOSITO</p>	<p>GEV0323_F0</p>
--	--	-------------------

CODICE	C G 0 0 0 0	A	L S	V	0	0 0	0 1	0 0	1 4	0 0	0 2	0 2	F0
--------	-------------	---	-----	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	----

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
F0	31/05/2012	EMISSIONE FINALE	ELK	ELK	ELK

Disciplina	Codice Identificativo	n° totale elaborati	Pagina
PROGETTO DEFINITIVO			
Generale	GE	17	1
Collegamenti stradali versante Sicilia	SS	7	1
Cantierizzazioni	CZ	521	1
Ambiente	AM	687	12
Interferenze versante Calabria	CI	3	26
Interferenze versante Sicilia	SI	16	26
Espropri versante Calabria	CE	16	27
Espropri versante Sicilia	SE	16	27
Ponte - Generale	PG	13	28
Monitoraggio Ambientale	MA	49	28
Indagini Ambientali e Archeologiche versante Calabria	AC	1	29
Indagini Ambientali e Archeologiche versante Sicilia	AS	1	29
TOTALE ELABORATI PROGETTO DEFINITIVO		1347	

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIOMA	REVISIONE ANTE-VIOMA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	SINTA FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO							
DISCIPLINA: GENERALE - GE																									
T1	GENERALE																17								
T2	2		TECNICO														17								
T3	2		Generale																						
T4	2		Generale																						
T5	GE	V	0323	Elenco Elaborati - Alternative ai siti di deposito		EUROLINK	CG0000	A	LS	V	0	0	0	0	0	01	00	14	00	02	FO		0	A	
T3	2		Elementi di carattere generale																						
T4	2		Generale																						
T5	2	GE	V	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	00	00	02	FO		0	C	
T5	2	GE	V	0021	Collegamenti versante Calabria - Verifiche funzionali immissioni, diversioni e scambi		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	00	G0	00	00	00	00	01	FO		0	C	
T5	2	GE	V	0024	Collegamenti versante Sicilia - Svincoli Curcuraci e Annunziata - Verifiche funzionali immissioni e diversioni		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	00	G0	00	00	00	00	02	FO		0	C	
T5	2	GE	V	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	00	00	08	FO		0	C	
T3	2		Analisi del rischio																						
T4	2		Generale																						
T5	2	GE	V	0047	Stima dell'incidentalità attesa - Applicativo		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	00	02	FO		0	B	
T5	2	GE	V	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	00	00	01	FO		0	B	
T5	2	GE	V	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	00	02	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0050	Diagramma itinerario condizioni di circolazione e sicurezza attesa - versante Calabria		DOMENICHINI	CG3400	P	DX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	00	03	FO		0	C	
T5	2	GE	V	0054	Probabilità di sfondamento delle barriere di sicurezza sul Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	00	06	FO		0	C	
T5	2	GE	V	0056	Analisi del rischio di aquaplaning sull'opera di attraversamento		DOMENICHINI	CG3400	P	RX	V	G	TC	R5	G0	00	00	00	00	01	FO		0	A	
T3	2		Manuale di esercizio e gestione delle emergenze																						
T4	2		Generale																						
T5	2	GE	V	0309	Analisi dell'offerta infrastrutturale		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	04	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0310	Analisi delle relazioni di mobilità all'interno del sistema Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	05	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0311	Modello di microsimulazione del sistema Ponte		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	07	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0312	Analisi della circolazione sul Ponte in condizioni di esercizio normali		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	08	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0313	Analisi della circolazione nei collegamenti stradali in condizioni di esercizio normali		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	09	FO		0	B	
T5	2	GE	V	0314	Analisi della circolazione nei collegamenti stradali in condizioni di emergenza		DOMENICHINI	CG3400	P	EX	V	G	TC	M7	G0	00	00	00	00	13	FO		0	B	
DISCIPLINA: COLLEGAMENTI STRADALI VERSANTE SICILIA - SS																									
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																7								
T2	PARTE GENERALE STRADALE - OPERE CIVILI																								
T3	Sistemazioni idrauliche																								
T4	Opere complementari - Barriere fonoassorbenti																								
T5	44	SS	V	0588	Relazione di calcolo		SINA	CG0700	P	CL	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	01	FO		0	B	
T5	44	SS	V	0599	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=312.18m - da Pk. 0+776 a Pk. 1+088 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	02	FO		0	B	
T5	44	SS	V	0604	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 5.4 - L=267.00m - da Pk. 5+560 a Pk. 5+827 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	07	FO		0	B	
T5	44	SS	V	0605	Barriera fonoassorbente in sx - Tipo 5.3 - L=123.23m - da Pk. 5+710 a Pk. 5+609 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	08	FO		0	A	
T5	44	SS	V	0606	Barriera fonoassorbente in dx - Tipo 4.1/5.1 - L=81.10m - da Pk. 7+204 a Pk. 7+285 - Profilo e prospetto	1:200/1:50	SINA	CG0700	P	F9	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	09	FO		0	A	
T5	44	SS	V	0607	Prospetto e particolari costruttivi di dettaglio	1:50 /1:10	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	11	FO		0	A	
T5	44	SS	V	0608	Tipologia di barriere fonoassorbenti	varie	SINA	CG0700	P	PB	V	S	SC	00	OC	00	00	00	00	08	FO		0	A	
DISCIPLINA: CANTIERIZZAZIONI - CZ																									
T1	GENERALE																521								
T2	CANTIERI																								
T3	Elementi di carattere generale																								
T4	Generale																								
T5	2	CZ	V	0002	Relazione Generale		EUROLINK	CG0000	P	RO	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	00	01	FO		1	D	
T5	2	CZ	V	0004	Schede Tecniche		EUROLINK	CG0000	P	SH	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	00	01	FO		0	A	
T5	2	CZ	V	0007	Disciplinare Terre e Rocce da Scavo		EUROLINK	CG0000	P	RX	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	00	01	FO		0	B	

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIOMA	REVISIONE ANTE-VIOMA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	SINTESI FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO					
T1	T5	2	CZ	V	0010	SGA - Indirizzi preliminari per la definizione del manuale di gestione ambientale dei lavori	SINA	CG0700	P	MI	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	01	F0	0	A
	T5	2	CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	02	F0	0	A
	T5	2	CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	03	F0	0	B
	T5	2	CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	04	F0	0	B
	T5		CZ	V	0646	Integrazione siti di deposito alternativi - Piano delle indagini	-	CG0700	P	RX	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	01	F0	0	A
	T5		CZ	V	1150	Integrazione siti di deposito alternativi - Restituzione indagini geognostiche SRA6	HY-PRO	CG0000	P	RX	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	02	F0	0	A
	T5		CZ	V	1151	Integrazione siti di deposito alternativi - Restituzione indagini geognostiche SRA8	HY-PRO	CG0000	P	RX	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	03	F0	0	A
	T5		CZ	V	1135	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - lato Sicilia	GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	01	F0	0	A
	T5		CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	03	F0	0	A
	T5		CZ	V	1137	Analisi e confronto degli scenari alternativi per l'individuazione dei siti di deposito - lato Calabria	GARAVOGLIA	CG1300	P	RX	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	02	F0	0	A
	T5		CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	04	F0	0	A
	COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA																						
	T2	CANTIERI																				89	
T3	Elementi di carattere generale																						
T4	Generale																						
T5		CZ	V	0647	Corografia generale di cantierizzazione - Calabria	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	CZ	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	01	F0	0	A
T5	2	CZ	V	0015	Schema a blocco di dettaglio dei flussi dei materiali e degli itinerari	varie	EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	G	TC	CT	CT	G0	00	00	00	02	F0	0	A
T5		CZ	V	1156	Diagramma dei flussi dei materiali provenienti dagli scavi		EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	02	F0	0	A
T5	2	CZ	V	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	CT	G0	00	00	00	02	F0	1	A
T4	Caratterizzazione ambientale																						
T5	7	CZ	V	0024	Piano dei campionamenti preliminari dei siti		Pro Global	CG1400	A	RG	V	C	I7	00	CX	00	00	00	01	F0	0	D	
T4	Interventi di mitigazione																						
T5	2	CZ	V	0026	Relazione Tecnica delle Sistemazioni ambientali dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	02	F0	0	B	
T5	2	CZ	V	0027	Relazione Ambientale - Schede dei siti		SINA	CG0700	P	SH	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	02	F0	0	C	
T3	Operativi - logistici																						
T4	Cantieri Operativi																						
T5		CZ	V	0648	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 planimetria generale nastri e idraulica	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	07	F0	0	A
T5		CZ	V	0649	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 nastri - profilo in asse Tav. 1 di 2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	F9	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0650	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 nastri - profilo in asse Tav. 2 di 2	1:200	EUROLINK	CG0000	P	F9	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	02	F0	0	A
T5		CZ	V	0651	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 fondazione silos carpenteria	varie	EUROLINK	CG0000	P	BZ	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0652	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 fondazione torri sostegno nastri - carpenteria	1:50	EUROLINK	CG0000	P	BB	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0653	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 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	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	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	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0655	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 impianti elettrici planimetria	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	08	F0	0	A
T5		CZ	V	0656	Integrazione siti di deposito alternativi - C11 relazione tecnica generale di calcolo		EUROLINK	CG0000	P	RG	V	C	CZ	C3	CO	12	00	00	00	02	F0	0	A
T3	Siti di recupero ambientale e produzione inerti																						
T4	Siti di produzione inerti																						
T5	20	CZ	V	0144	Lay-out e planimetria impianto produzione inerti	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	C	CZ	C4	CP	18	00	00	00	01	F0	0	A
T4	Siti di recupero ambientale																						
T5		CZ	V	0657	CRA3 - Petto - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0658	CRA3 - Petto - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0659	CRA3 - Petto - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0660	CRA3 - Petto - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	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	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0662	CRA3 - Petto - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0663	CRA3 - Petto - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	02	F0	0	A
T5		CZ	V	0664	CRA3 - Petto - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0665	CRA3 - Petto - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A
T5		CZ	V	0666	CRA3 - Petto - Planimetria di progetto deposito temporaneo e definitivo, sistemazione idraulica e viabilità	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	02	F0	0	A
T5		CZ	V	0667	CRA3 - Petto - Planimetria e sezioni tipo dell'intervento definitivo	VARIE	Pro Global	CG1400	P	AZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	00	01	F0	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO	
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0671	CRA3 - Petto - Sezioni asse deposito temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0672	CRA3 - Petto - Particolari tipologici opere idrauliche	VARIE	Pro Global	CG1400	P	BZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0673	CRA3 - Petto - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	20	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0674	CRA4 - Marro - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0675	CRA4 - Marro - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0676	CRA4 - Marro - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0677	CRA4 - Marro - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0679	CRA4 - Marro - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0680	CRA4 - Marro - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0681	CRA4 - Marro - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0682	CRA4 - Marro - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0688	CRA4 - Marro - Sezioni asse deposito temporaneo	1:500	Pro Global	CG1400	P	W8	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0689	CRA4 - Marro - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	21	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0690	CRA5 - Foresta - Corografia generale intervento	1:5000	Pro Global	CG1400	P	C5	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0691	CRA5 - Foresta - Planimetria stato di fatto	1:1000	Pro Global	CG1400	P	P7	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0692	CRA5 - Foresta - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0693	CRA5 - Foresta - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0695	CRA5 - Foresta - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0696	CRA5 - Foresta - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0697	CRA5 - Foresta - Planimetria riferimenti geologici e geomorfologici	VARIE	Pro Global	CG1400	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0698	CRA5 - Foresta - Relazione geotecnica e verifica di stabilità	-	Pro Global	CG1400	P	RB	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0704	CRA5 - Foresta - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	22	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0707	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione tecnica generale	-	Pro Global	CG1400	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0708	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione idrologica e idraulica	-	Pro Global	CG1400	P	RI	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0710	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione geologica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0711	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione sulla pericolosità sismica	-	Pro Global	CG1400	P	RX	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0720	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO				
T1	T4	T5	CZ V 1155	Corografia dei siti di deposito - Lato Calabria	VARIE	Pro Global	CG1400	P	CZ	V	C	CZ	C4	SD	00	00	00	01	F0	0	A	
		Piani di gestione																				
		T5	CZ V 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	A	
		T5	CZ V 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	A	
		T5	CZ V 1130	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0	A	
	T5	CZ V 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	A		
	T5	CZ V 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	A		
	AIA - CRAS																					
	T5	CZ V 1133	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Relazione	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	02	F0	0	A		
	T5	CZ V 1134	CRAS - DISCARICA IN LOCALITA' BIZZOLA - Schede AIA	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	C	CZ	C4	SD	23	00	00	01	F0	0	A		
T2	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																					
	CANTIERI																					
	418																					
	T3	Elementi di carattere generale																				
		Generale																				
		T5	CZ V 0721	Corografia generale di cantierizzazione - Sicilia	1:30000	EuroLink	CG0000	P	CZ	V	S	CZ	00	G0	00	00	00	01	F0	0	A	
		T5	2 CZ V 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	00	01	F0	0	A	
		T5	CZ V 1157	Diagramma dei flussi dei materiali provenienti dagli scavi		EUROLINK	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	00	G0	00	00	00	02	F0	0	A	
	T5	2 CZ V 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	00	01	F0	0	B		
	T4	Caratterizzazione ambientale																				
T5		35 CZ V 0206	Piano dei campionamenti preliminari dei siti		Pro Global	CG1400	A	RG	V	S	I7	00	CX	00	00	00	01	F0	0	D		
Interventi di mitigazione																						
T5		2 CZ V 0208	Relazione Tecnica delle Sistemazioni ambientali dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	01	F0	0	C		
T5		2 CZ V 0209	Relazione Ambientale - Schede dei siti		SINA	CG0700	P	SH	V	G	TC	CT	IA	00	00	00	01	F0	0	C		
T5	CZ V 0722	Tipologici e particolari costruttivi delle sistemazioni ambientali dei siti	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	TC	CT	G0	00	00	00	01	F0	0	A			
T3	Operativi - Logistici																					
	Pontile																					
	T5	CZ V 0723	SP2 - Planimetria generale impalcato	1:200	EuroLink	CG0000	P	P9	V	S	CZ	CH	PO	03	00	00	01	F0	0	A		
	T5	CZ V 0724	SP2 - Sezioni	1:100	EuroLink	CG0000	P	WA	V	S	CZ	CH	PO	03	00	00	01	F0	0	A		
	T5	CZ V 0726	SP3 - Planimetria e sezioni impianti		SIGMA	CG0000	P	AX	V	S	CZ	CH	PO	04	00	00	01	F0	0	A		
	T4	Cantieri operativi																				
		T5	CZ V 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	A	
		T5	CZ V 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	A	
		T5	CZ V 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	A	
		T5	CZ V 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	A	
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 0733	SI1 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione torri sostegno nastri - Carpenteria	1:50	EuroLink	CG0000	P	BB	V	S	CZ	C3	CO	53	00	00	01	F0	0	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		CZ V 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	A		
T5		2 CZ V 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	A		
T5		2 CZ V 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	C		
T5	2 CZ V 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	B			
T5	2 CZ V 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	A			
T5	50 CZ V 0327	SI5 - Planimetria generale	1:500	EUROLINK	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C3	CO	58	00	00	02	F0	0	B			
T5	50 CZ V 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	A			
T5	CZ V 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	A			
T5	CZ V 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	A			
T5	CZ V 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	A			
T5	CZ V 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	A			

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO	
T5	CZ	V	0743	SI7 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fondazione Silos - Carpenteria	varie	Eurolink	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	1154	SI7 - SI8 - Integrazione siti di deposito alternativi - Fornitura idrica SI7 - SI8 e campo base - Planimetria	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	13	00	00	01	FO	0	A
T4	Cantieri logistici																				
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0756	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Sezioni	1:200	EUROLINK	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0759	SB5 - Integrazione siti di deposito alternativi - Reti TV-Terra-Elettrico-Illuminazione-Dati-Antincendio	1:200	EUROLINK	CG0000	P	P9	V	S	CZ	C3	CB	54	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	Siti di recupero ambientale e produzione inerti																				
T4	Generale																				
T5	CZ	V	0761	Relazione Generale Illustrativa		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0763	Corografia generale	1:25000	HY-PRO	CG0000	P	C3	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0764	Planimetria con indicazione dei siti di deposito - tav. 1	1:10000	HY-PRO	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0765	Planimetria con indicazione dei siti di deposito - tav. 2	1:10000	HY-PRO	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0766	Torrente Caracciolo - Relazione Idrologica e Idraulica	--	DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0767	Torrente Caracciolo - Carta del Bacino Idrografico	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	G5	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0770	Torrente Caracciolo - Profilo longitudinale Tav. 1/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0771	Torrente Caracciolo - Profilo longitudinale Tav. 2/2	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0772	Torrente Caracciolo - Sezioni tipo e trasversali	1:50	HY-PRO	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0775	Torrente Senia - Relazione Idrologica e Idraulica	--	DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0776	Torrente Senia - Carta del Bacino Idrografico	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	G5	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0777	Torrente Senia - Planimetrie dello stato attuale con indicazione delle aree di esondazione	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	0779	Torrente Senia - Profilo longitudinale	1:1000/100	HY-PRO	CG0000	P	FZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0780	Torrente Senia - Sezioni tipo e trasversali	var.	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0782	Torrente Cocuzzaro - Relazione idrologica e idraulica		DICA	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	G0	00	00	00	04	FO	0	A
T4	Siti recupero ambientale																				
T5	CZ	V	0783	AL1 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0785	AL1 - Relazione Geologica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0786	AL1 - Riferimenti geologici e geolitologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0787	AL1 - Riferimenti geomorfologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	82	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0788	AL3 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0789	AL3 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0790	AL3 - Riferimenti geologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0791	AL3 - Riferimenti geomorfologici	var	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	02	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO	
T5	CZ	V	0792	AL3 - Relazione geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0794	AL3 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0795	AL3 - Opere d'arte - Pianta, prospetto e sezioni	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0796	AL3 - Relazione idrologica ed idraulica	-	HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	83	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	2	CZ	V	0596	SRAS INTERVENTI DI INSERIMENTO E RIPRISTINO AMBIENTALE	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	TC	CT	MI	00	00	17	FO	0	D
T5	CZ	V	0799	SRAS e AL2 - Relazione tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0800	SRAS e AL2 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0801	SRAS e AL2 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0802	SRAS e AL2 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0803	SRAS e AL2 - Riferimenti geolitologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0804	SRAS e AL2 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0806	SRAS e AL2 - Planimetria di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0807	SRAS - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0808	AL2 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0812	SRAS e AL2 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0813	SRAS1 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0814	SRAS1 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0815	SRAS1 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0816	SRAS1 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0818	SRAS1 - Sezioni di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0821	SRAS1 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0822	SRAS1 - Riferimenti geomorfologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0824	SRAS2 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0825	SRAS2 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0826	SRAS2 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0828	SRAS2 - Sezioni di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	W8	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0829	SRAS2 - Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0830	SRAS2 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	FO	0	A
T5	35	CZ	V	0607	SRA1 - SRA4 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P6	V	S	I7	00	IA	00	00	01	FO	0	B
T5	CZ	V	0832	SRA4 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0834	SRA4 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0835	SRA4 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0836	SRA4 - Planimetria dello stato di fatto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0837	SRA4 - Planimetria di progetto	1:1000	HY-PRO	CG0000	P	P7	V	S	CZ	C4	SD	70	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	35	CZ	V	0618	SRA5 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	02	FO	0	B
T5	CZ	V	0843	SRA5 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0845	SRA5 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T5	CZ	V	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	FO	0	A	
T5	CZ	V	0847	SRA5 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	FO	0	A	
T5	CZ	V	0848	SRA5 - Planimetria idraulica della rete di drenaggio - profilo e sezioni tipo		HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	71	00	00	01	FO	0	A	
T5	35	CZ	V	0629	SRA6 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	04	FO	0	B	
T5		CZ	V	0849	SRA6 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0851	SRA6 - Relazione Geotecnica e di calcolo		HY-PRO	CG0000	P	RB	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0852	SRA6 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	0854	SRA6 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	0858	SRA7 - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	0862	SRA7 - Planimetria dello stato di fatto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0863	SRA7 - Planimetria di progetto	1:500	HY-PRO	CG0000	P	P8	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	0864	SRA7 - Sezioni di progetto	1:1000/1:2000	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	0865	SRA7/SRAS2 - Relazione idrologica ed idraulica	--	HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	72	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5	35	CZ	V	0640	SRA2 - SRA7 - Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	A	P7	V	S	I7	00	IA	00	00	06	FO	0	B	
T5		CZ	V	0868	SRA8 - SRA8 bis - SRA8 ter - Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0869	SRA8 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	0871	SRA8 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	0881	SRA8 - Serbatoio di Piena - planimetria, sezioni, e particolari	var.	HY-PRO	CG0000	P	AZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	FO	0	A
T5		CZ	V	0882	SRA8 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0883	SRA8 - Riferimenti geolitologici e geomorfologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	0884	SRA8 - Viabilità di accesso - Relazione geologica	--	HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	0885	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	FO	0	A
T5		CZ	V	0886	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geolitologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	04	FO	0	A
T5		CZ	V	0887	SRA8 - Viabilità di accesso - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	05	FO	0	A
T5		CZ	V	0888	SRA8 - Viabilità di accesso - Relazione tecnica	--	HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	03	FO	0	A
T5		CZ	V	0889	SRA8 - Viabilità di accesso - Layout generale	1:5000	HY-PRO	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A
T5		CZ	V	0897	SRA8 - Viabilità di accesso - Sezioni tipo	1:50	HY-PRO	CG0000	P	WB	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0898	SRA8 - Viabilità di accesso - Particolari Costruttivi	var.	HY-PRO	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0899	SRA8 - Viabilità di accesso - Sezioni trasversali correnti	1:200	HY-PRO	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	0900	SRA8bis e SRA8ter - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	FO	0	A
T5		CZ	V	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	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T3	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	0904	SRA8bis e SRA8ter -Riferimenti geologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	0905	SRA8bis e SRA8ter - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	76	00	00	02	F0	0	A
	T5	CZ	V	0906	SRA8- Planimetria della sistemazione a verde finale	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	75	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	0908	SRA9 e SRA10 – Relazione Tecnica		HY-PRO	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	0909	SRA9 e SRA10 - Relazione geologica		HY-PRO	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	0911	SRA9 e SRA10 - Relazione idrologica ed idraulica		HY-PRO	CG0000	P	RI	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	0913	SRA9 - SEZIONI DI PROGETTO	varie	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	77	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	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	A
	T5	CZ	V	0916	SRA9 e SRA10 - Riferimenti geologici	VARIE	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	0917	SRA9 e SRA10 - Riferimenti geomorfologici	var.	HY-PRO	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	85	00	00	02	F0	0	A
	T5	CZ	V	0918	SRA10 - SEZIONI DI PROGETTO	varie	HY-PRO	CG0000	P	WZ	V	S	CZ	C4	SD	78	00	00	01	F0	0	A
	T5	CZ	V	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	A
				Ripascimento																		
	T5	CZ	V	0921	Relazione generale interventi di ripascimento			CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	01	F0	0	A
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	0924	Studio idraulico - marittimo			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	CZ	V	0925	Studio dinamica costiera			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	CZ	V	0926	Studio correntometrico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	05	F0	0	A	
T5	CZ	V	0927	Studio trasporto solido litoraneo a seguito realizzazione opere			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	06	F0	0	A	
T5	CZ	V	0928	Studio ricambio idrico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	07	F0	0	A	
T5	CZ	V	0929	Studio idrologico - idraulico dell'iterazione corsi d'acqua opere			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	08	F0	0	A	
T5	CZ	V	0930	Prove su modello fisico opera soffolta di presidio in geocontenitori			CG0000	P	RG	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	CZ	V	0931	Studio archeologico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	09	F0	0	A	
T5	CZ	V	0932	Studio geologico			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	10	F0	0	A	
T5	CZ	V	0933	Studio di ingegneria geotecnica			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	11	F0	0	A	
T5	CZ	V	0934	Studio ecosistema marino			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	12	F0	0	A	
T5	CZ	V	1052	Studio di impatto ambientale			CG0000	P	SD	V	S	CZ	C3	G0	00	00	00	13	F0	0	A	
			Planimetria generale e schemi grafici																			
T5	CZ	V	0935	Carta nautica	1:30000	SIGMA	CG0000	P	GZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	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	A	
T5	CZ	V	0944	Carta dei vincoli archeologici - paesaggistici	1:25000	SIGMA	CG0000	P	G3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	CZ	V	0945	Carta dei vincoli idrogeologici- fascia costiera	1:25000	SIGMA	CG0000	P	G3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	CZ	V	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	A	

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO			REVISIONE FO	
T5	CZ	V	1145	Aerofoto area di intervento - Tav. 2/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	1146	Aerofoto area di intervento - Tav. 3/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	1147	Aerofoto area di intervento - Tav. 4/4	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	0947	Aerofoto - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0948	Aerofoto - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0949	Aerofoto - Litorale da Monforte S. Giorgio a Venetico	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0950	Cartografia stato attuale - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0953	Cartografia catastale - Litorale Spadafora	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0954	Cartografia catastale - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	06	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0956	Carta dell'evoluzione del litorale	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G4	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0957	Evoluzione storica del litorale	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1152	Simulazione opere in progetto		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T4				Indagini batimetriche-topografiche, morfologiche-sedimentologiche, stratigrafiche dei fondali																	
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0968	Rilievo topografico batimetrico - area pontile batimetriche areofoto	1:2000	SIGMA	CG0000	P	R6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	0970	Rilievo topografico batimetrico - relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0971	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 1/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0972	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 2/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0973	Rilievo side scan sonar - cartografia - Tav. 3/3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0974	Rilievo side scan sonar - relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0975	Rilievo stratigrafico - planimetria transetti sub bottom profiler	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0976	Rilievo stratigrafico - sezioni sub bottom profiler		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	0977	Rilievo stratigrafico - sub bottom profiler relazione		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	09	FO	0	A
T5	CZ	V	0978	Cartografia e documentazione fotografica - Litorale Spadafora		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0979	Cartografia e documentazione fotografica - Litorale da Rometta a Villafranca Tirrena		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T4				Studio sedimentologico e Indagini fisico-chimiche e microbiologiche																	
T5	CZ	V	0981	Cartografia caratterizzazione sito da ripascere	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0982	Cartografia caratterizzazioni sito di prelievo	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0983	Analisi granulometriche e fisiche - sito da ripascere - spiaggia sommersa		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0984	Analisi granulometriche e fisiche - sito da ripascere - spiaggia emersa		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	0985	Analisi chimiche ecotossicologiche fisiche e mineralogiche sito da ripascere		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	0986	Analisi chimiche ecotossicologiche fisiche e mineralogiche sito prelievo		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	06	FO	0	A
T5	CZ	V	1053	Rappresentazioni fotografiche - campioni prelevati		SIGMA	CG0000	P	SX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0987	Carta della tessitura dei fondali		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1054	Carta pendenze fondali		SIGMA	CG0000	P	GX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T4				Opere di cantierizzazione																	
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0989	Planimetria modalita' ripascimento	1:10000	SIGMA	CG0000	P	P4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	0990	Planimetria modalita' esecuzione in geocontentori barriera soffolta	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO	
T5	CZ	V	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	00	11	FO	0	A
T5	CZ	V	0992	Planimetria area demaniale a terra pontile per movimentazione materiale di scavo - Villafranca Tirrena	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	12	FO	0	A
T5	CZ	V	0993	Planimetria pontile per movimentazione materiale di scavo - Villafranca Tirrena		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	0994	Sezioni pontile per movimentazione materiali di scavo - Villafranca Tirrena	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	0995	Particolari costruttivi pontile Villafranca Tirrena per movimentazione materiali di scavo	VARIE	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0996	Calcoli strutturali pontile		SIGMA	CG0000	P	CL	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0997	Azioni del moto ondoso sul pontile		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	07	FO	0	A
T5	CZ	V	0998	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 1	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	0999	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 2	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1000	Pennello provvisorio carico scogli Fase di attuazione 3	VARIE	SIGMA	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1001	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	07	FO	0	A
T5	CZ	V	1002	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	08	FO	0	A
T5	CZ	V	1003	Planimetria area demaniale a terra Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	09	FO	0	A
T5	CZ	V	1004	Carta cave di prestito materiali lapidei	1:200000	SIGMA	CG0000	P	G0	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1005	Carta percorsi cave di prestito materiali lapidei	1:200000	SIGMA	CG0000	P	G0	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	1148	Carta percorsi cave di prestito materiali lapidei di dettaglio	1:10000	SIGMA	CG0000	P	G7	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1006	Lay-out gestione materiali di scavo per ripascimento		SIGMA	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	FO	0	A
T4				Opere di riqualifica con ripascimento																	
T5	CZ	V	1007	Corografia di inquadramento opere in progetto	1:25000	SIGMA	CG0000	P	C3	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1008	Corografia generale opere in progetto	1:10000	SIGMA	CG0000	P	C4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1009	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	1010	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	1011	Planimetria generale opere in progetto Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	P5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	05	FO	0	A
T5	CZ	V	1012	Aerofoto opere in progetto	1:10000	SIGMA	CG0000	P	I4	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	1013	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 1	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	1014	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 2	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	1015	Aerofoto opere in progetto Fase di attuazione 3	1:5000	SIGMA	CG0000	P	I5	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	06	FO	0	A
T5	CZ	V	1017	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1019	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 2 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1020	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 2 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	16	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	1021	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 3 - Tav. 1/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	1022	Planimetria dei salpamenti Fase di attuazione 3 - Tav. 2/2	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	17	00	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	01	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	02	FO	0	A
T5	CZ	V	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	00	03	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	1033	Planimetria ripascimento artificiale Fase di attuazione 1	1:2000	SIGMA	CG0000	P	P6	V	S	CZ	C3	CO	15	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	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	FO	0	A
T5	CZ	V	1038	Barriera soffolta - Particolari collocazione in opera geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	04	FO	0	A
T5	CZ	V	1149	Barriera soffolta - Particolari collegamento geocontentori con scogliera		SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	05	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROG. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1042	Sezioni tipo ripascimento artificiale	1:200	SIGMA	CG0000	P	W9	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1058	Particolari geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1050	Fasi di realizzazione opera soffolta di presidio in geocontentori	varie	SIGMA	CG0000	P	BZ	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1051	Verifiche di stabilità idraulica - barriera soffolta		SIGMA	CG0000	P	RX	V	S	CZ	C3	CO	00	00	00	08	FO	0	A
T3	T4				SRAS																	
T3	T4				AIA																	
T3	T5	CZ	V	1059	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1060	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T3	T4				Progetto definitivo scarica																	
T3	T5	CZ	V	1061	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1062	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1063	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1064	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1065	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1066	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1067	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	05	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1068	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	06	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1069	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1071	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1072	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cancelli		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1073	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	07	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	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	FO	0	A
T3	T4				Piani di gestione																	
T3	T5	CZ	V	1077	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1078	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1079	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1080	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1081	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	74	00	00	04	FO	0	A
T3	T4				SRAS1																	
T3	T4				AIA																	
T3	T5	CZ	V	1082	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1083	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T3	T4				Progetto definitivo scarica																	
T3	T5	CZ	V	1084	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1085	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1086	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1087	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1088	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1089	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1090	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	05	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1091	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	06	FO	0	A
T3	T5	CZ	V	1092	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDIMA	REVISIONE ANTE-VIDIMA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO					
T4	T5	CZ	V	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	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1094	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1095	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cancelli		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1096	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	07	FO	0	A	
	T5	CZ	V	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	FO	0	A	
	Piani di gestione																						
	T5	CZ	V	1100	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	01	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1101	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	02	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1102	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1103	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	03	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1104	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	79	00	00	04	FO	0	A	
	T3	SRAS2																					
		AIA																					
		T5	CZ	V	1105	AIA - Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	FO	0	A
T5		CZ	V	1106	AIA - Schede AIA		PULVIRENTI	CG0000	P	SH	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A	
Progetto definitivo scarica																							
T5		CZ	V	1107	Relazione		PULVIRENTI	CG0000	P	RG	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	FO	0	A	
T5		CZ	V	1108	Inquadramento territoriale - Tavola dei vincoli		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A	
T5		CZ	V	1109	Planimetri stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	FO	0	A	
T5		CZ	V	1110	Profili stato di fatto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	FO	0	A	
T5		CZ	V	1111	Planimetria di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	FO	0	A	
T5		CZ	V	1112	Profili di progetto		PULVIRENTI	CG0000	P	FX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A	
T5		CZ	V	1113	Planimetria rete di drenaggio percolato		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	05	FO	0	A	
T5		CZ	V	1114	Planimetria regimentazione acque bianche e di prima pioggia		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	06	FO	0	A	
T5		CZ	V	1115	Particolari costruttivi: Attrezzature ed impianti area servizi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A	
T5	CZ	V	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	FO	0	A		
T5	CZ	V	1117	Particolari costruttivi: Area lavaggio mezzi		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	FO	0	A		
T5	CZ	V	1118	Particolari costruttivi: Pesa - Recinzione - Cancelli		PULVIRENTI	CG0000	P	BX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	FO	0	A		
T5	CZ	V	1119	Planimetria stato finale		PULVIRENTI	CG0000	P	PX	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	07	FO	0	A		
T5	CZ	V	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	FO	0	A		
T4	Piani di gestione																						
	T5	CZ	V	1123	Piano di Gestione Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	01	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1124	Piano di Sorveglianza e Controllo	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	02	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1125	Ubicazione planimetrica dei piezometri e monitoraggio	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	PZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1126	Piano di Gestione Post Operativa	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	03	FO	0	A	
	T5	CZ	V	1127	Piano di Ripristino Ambientale	VARIE	PULVIRENTI	CG0000	P	DZ	V	S	CZ	C4	SD	80	00	00	04	FO	0	A	
	DISCIPLINA: AMBIENTE - AM																						
T1	GENERALE																			687			
T2	AMBIENTE																			687			
T3	Relazione paesaggistica																						
T4	Generale																						
	T5	1	AM	V	0002	Calabria - Relazione		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	FO	0	D
	T5	1	AM	V	0003	Calabria - Appendice: elementi di progetto		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	11	FO	0	A
	T5	AM	V	0578	Calabria - Caratteri del paesaggio e beni identitari tav. 2/2	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	FO	0	A	
	T5	1	AM	V	0005	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 1/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	05	FO	0	C
	T5	AM	V	0580	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	29	FO	0	A	
	T5	AM	V	0866	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	37	FO	0	A	
	T5	AM	V	0867	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	38	FO	0	A	
	T5	1	AM	V	0006	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	09	FO	0	C
	T5	AM	V	0581	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	36	FO	0	A	
	T5	AM	V	0868	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	39	FO	0	A	
T5	AM	V	0869	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	40	FO	0	A		

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T5	1	AM	V	0007	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav. 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	10	FO	0	C
T5		AM	V	0582	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav.2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	33	FO	0	A
T5		AM	V	0870	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav.3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	41	FO	0	A
T5		AM	V	0871	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav.4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	42	FO	0	A
T5		AM	V	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	FO	0	A
T5		AM	V	0584	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Curcuraci	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0585	Percezione visiva del singolo intervento - Viadotto Pace	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	03	FO	0	A
T5		AM	V	0586	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	04	FO	0	A
T5		AM	V	0587	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Papardo	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	05	FO	0	A
T5		AM	V	0588	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	06	FO	0	A
T5		AM	V	0589	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Europa	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	07	FO	0	A
T5	1	AM	V	0014	Calabria - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici tav. 1/2	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	FO	0	B
T5		AM	V	0590	Calabria - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici tav. 2/2	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	34	FO	0	A
T5	1	AM	V	0015	Calabria - Carta della pianificazione urbanistica	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	01	FO	0	C
T5	1	AM	V	0016	Sicilia - Relazione		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	06	FO	0	D
T5	1	AM	V	0017	Sicilia - Appendice: elementi di progetto		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	12	FO	0	A
T5	1	AM	V	0026	Sicilia - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici - tav. 1/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	FO	0	B
T5	1	AM	V	0027	Sicilia - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici - tav. 2/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	03	FO	0	B
T5	1	AM	V	0028	Sicilia - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici - tav. 3/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	04	FO	0	B
T5		AM	V	0592	Sicilia - Carta dei vincoli storico culturali e paesaggistici - tav. 4/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	35	FO	0	A
T5	1	AM	V	0029	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 1/4	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	FO	0	C
T5		AM	V	0593	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 2/4	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	09	FO	0	A
T5	1	AM	V	0030	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 3/4	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	03	FO	0	C
T5	1	AM	V	0031	Sicilia - Carta della pianificazione urbanistica - tav. 4/4	1:5.000	SINA	CG0700	P	G5	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	04	FO	0	C
T5	1	AM	V	0035	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg.1/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	06	FO	0	C
T5	1	AM	V	0036	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg.2/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	07	FO	0	C
T5		AM	V	0594	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg.3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	30	FO	0	A
T5	1	AM	V	0037	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg.4/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	08	FO	0	C
T5	1	AM	V	0038	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - tav. 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	14	FO	0	C
T5	1	AM	V	0039	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - tav. 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	15	FO	0	C
T5	1	AM	V	0595	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	31	FO	0	A
T5	1	AM	V	0040	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	16	FO	0	C
T5	1	AM	V	0041	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - tav. 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	17	FO	0	C
T5	1	AM	V	0042	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - tav. 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	18	FO	0	C
T5	1	AM	V	0043	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	19	FO	0	C
T5		AM	V	0596	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	32	FO	0	A
T5	1	AM	V	0045	Calabria - Carta di sintesi degli interventi sul paesaggio	1:10000	SINA	CG0700	P	G3	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	02	FO	0	B
T5	1	AM	V	0046	Sicilia - Carta di sintesi degli interventi sul paesaggio - tav1/2	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	27	FO	0	A
T5	1	AM	V	0047	Sicilia - Carta di sintesi degli interventi sul paesaggio - tav 2/2	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	28	FO	0	A
T5	1	AM	V	0052	Calabria-Sicilia - Fotosimulazione dell'opera di attraversamento e dei collegamenti		SINA	CG0700	P	SX	V	G	AM	RP	G0	00	00	00	03	FO	0	A
T5		AM	V	0569	Petto - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0570	Marro - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	03	FO	0	A
T5		AM	V	0572	Foresta - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	05	FO	0	A
T5		AM	V	0573	Bizzola - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	00	G0	00	00	00	06	FO	0	A
T3					Studio d'incidenza ecologica SIC-ZPS																	
T4					Generale																	
T5		AM	V	0597	Relazione - IT9350183 - Spiaggia di Catona		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	04	FO	0	A
T5		AM	V	0598	Relazione - IT9350172 - Fondali da Punta Pezzo a Capo dell'Armi		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	05	FO	0	A
T5		AM	V	0599	Relazione - IT9350177 - Monte Scrisi		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	06	FO	0	A
T5		AM	V	0600	Relazione - IT9350173 - Fondali di Scilla		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	07	FO	0	A
T5		AM	V	0601	Relazione - IT9350139 - Collina di Pentimele - IT9350140 Sant'Andrea		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	08	FO	0	A
T5		AM	V	0602	Relazione - IT9350162 - Torrente San Giuseppe		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	09	FO	0	A
T5		AM	V	0603	Relazione - IT9350158 - Costa Viola e Monte Sant'Elia		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	10	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDIMA	REVISIONE ANTE-VIDIMA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LA VORAZIONE	PROGRESSIVO			REVISIONE FO			
T3	T5	AM	V	0604	Relazione - ITA030008 - Capo Peloro - Laghi di Ganzirri		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	12	F0	0	A	
	T5	AM	V	0605	Relazione - ITA030011 - Dorsale Curcuraci - Antennamare		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	13	F0	0	A	
	T5	AM	V	0606	Relazione - IT9350300-ITA030042 - ZPS: Costa Viola - Monti Peloritani, Dorsale Curcuraci, Antennamare e Area marina dello		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	14	F0	0	A	
	T5	AM	V	0607	Sicilia - Corografia siti rete NATURA 2000	1:50000	SINA	CG0700	P	C2	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	02	F0	0	A	
	T5	AM	V	0608	Calabria - Corografia siti rete NATURA 2000	1:50000	SINA	CG0700	P	C2	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	03	F0	0	A	
	T5	1	AM	V	0062	Calabria - Carta Habitat degli ambiti di potenziale interferenza	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	01	F0	1	D
	T5	1	AM	V	0063	Sicilia - Carta Habitat degli ambiti di potenziale interf. - tav. 1/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	02	F0	1	D
	T5	1	AM	V	0064	Sicilia - Carta Habitat degli ambiti di potenziale interf. - tav. 2/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	03	F0	1	D
	T5	1	AM	V	0065	Sicilia - Carta Habitat degli ambiti di potenziale interf. - tav. 3/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	04	F0	1	D
	T5	AM	V	0609	Sicilia - Carta Habitat degli ambiti di potenziale interf. - tav. 4/4	1:10000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	05	F0	0	A	
	T5	AM	V	0610	Calabria - Planimetria degli interventi di compensazione	varie	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	AM	V	0611	Sicilia - Planimetria degli interventi di compensazione	varie	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IE	G0	00	00	00	05	F0	0	A		
T4	Studio d'impatto ambientale																						
	Generale																						
	T5	1	AM	V	0069	SIA - Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	G0	00	00	00	01	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0070	SIA - Sintesi non tecnica		SINA	CG0700	P	SI	V	G	AM	IA	G0	00	00	00	01	F0	0	C
	Quadro di riferimento programmatico																						
	T5	1	AM	V	0071	Calabria - Sicilia - Relazione	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	01	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0073	Calabria - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica	1:10.000	SINA	CG0700	P	M4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	01	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0074	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	M4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0075	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	M4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0076	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	M4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	05	F0	0	C
	T5	AM	V	0613	Sicilia - Quadro d'insieme della pianificazione urbanistica - fg 4/4	1:5000	SINA	CG0700	P	M5	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	F0	0	A	
	T5	AM	V	0614	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	05	F0	0	A	
	T5	AM	V	0615	Calabria - Vincoli assetto idrogeologico - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	06	F0	0	A	
	T5	AM	V	0616	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	07	F0	0	A	
	T5	AM	V	0617	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	08	F0	0	A	
	T5	AM	V	0618	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	09	F0	0	A	
	T5	AM	V	0619	Sicilia - Vincoli assetto idrogeologico - fg3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	10	F0	0	A	
	T5	1	AM	V	0077	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	01	F0	0	B
	T5	1	AM	V	0620	Calabria - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche tav. 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	11	F0	0	A
	T5	1	AM	V	0078	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	02	F0	0	B
	T5	1	AM	V	0079	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	03	F0	0	B
	T5	1	AM	V	0080	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	04	F0	0	B
	T5	AM	V	0621	Sicilia - Sistema dei vincoli e delle tutele ambientali e paesaggistiche - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q1	00	00	00	12	F0	0	A	
	Quadro di riferimento progettuale																						
	T5	1	AM	V	0085	Calabria - Relazione - vol. I		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0086	Sicilia - Relazione - vol. II		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	C
	T5	1	AM	V	0087	Calabria-Sicilia - Fotosimulazione dell'opera di attraversamento e dei collegamenti		SINA	CG0700	P	SX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	1	A
	T5	AM	V	0862	Petto - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
	T5	AM	V	0863	Marro - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
	T5	AM	V	0864	Foresta - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	F0	0	A	
	T5	AM	V	0865	Bizzola - Fotosimulazione ante-post operam	VARIE	Pro Global	CG1400	P	SZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	F0	0	A	
	T5	1	AM	V	0090	Calabria - Caratterizzazione ambientale dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	F0	0	B
	T5	1	AM	V	0091	Sicilia - Caratterizzazione ambientale dei siti		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	F0	0	B
T5	AM	V	0622	Cantieri - Sicilia - Confronto Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	27	F0	0	A		
T5	AM	V	0623	Cantieri - Sicilia - Confronto Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	28	F0	0	A		
T5	AM	V	0624	Cantieri - Sicilia - Confronto Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	29	F0	0	A		
T5	AM	V	0625	Cantieri - Sicilia - Confronto Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	30	F0	0	A		
T5	AM	V	0626	Cantieri - Calabria - Confronto Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	31	F0	0	A		
T5	AM	V	0627	Cantieri - Calabria - Confronto tra Progetto Definitivo e nuovo scenario - planimetria fg 2/2	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	19	F0	0	A		
T5	AM	V	0628	Cantieri - Sicilia - Quadro generale del sistema di cantierizzazione	1:50000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	14	F0	0	A		
T5	AM	V	0629	Cantieri - Calabria - Quadro generale del sistema di cantierizzazione	1:50000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	15	F0	0	A		

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T5	1	AM	V	0130	Calabria - Sistema di cantierizzazione su fotoaerea - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	16	FO	0	B
T5		AM	V	0630	Calabria - Sistema di cantierizzazione su fotoaerea - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	25	FO	0	A
T5	1	AM	V	0131	Sicilia - Sistema di cantierizzazione su foto aerea - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	17	FO	0	B
T5	1	AM	V	0132	Sicilia - Sistema di cantierizzazione su foto aerea - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	18	FO	0	B
T5	1	AM	V	0133	Sicilia - Sistema di cantierizzazione su foto aerea - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	19	FO	0	B
T5		AM	V	0631	Sicilia - Sistema di cantierizzazione su foto aerea - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	26	FO	0	A
T5		AM	V	0632	Calabria - Recupero ambientali - CRA3	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	50	FO	0	A
T5		AM	V	0635	Calabria - Recupero ambientali - CRAS	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	53	FO	0	A
T5	1	AM	V	0151	Sicilia - Recupero ambientali - SRAS	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	47	FO	0	C
T5		AM	V	0636	Sicilia - Recupero ambientali - SRA8	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	54	FO	0	A
T5		AM	V	0637	Sicilia - Recupero ambientali - SRA8 BIS/TER	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	55	FO	0	A
T5		AM	V	0638	Calabria-Corografia generale delle compensazioni	1:100.000	SINA	CG0700	P	C1	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0639	Sicilia -Corografia generale delle compensazioni	1:100.000	SINA	CG0700	P	C1	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0640	Compensazioni - Calabria - Carta di sintesi	VARIE	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0641	Compensazioni - Calabria - Carta di sintesi	VARIE	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5	1	AM	V	0165	Compensazioni - Calabria - Carta di sintesi	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	15	FO	0	B
T5		AM	V	0642	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Relazione tecnica illustrativa generale	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	FO	0	A
T5		AM	V	0643	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Relazione idrologica	-	SINA	CG0700	P	RX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0644	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Relazione idraulica	-	SINA	CG0700	P	RI	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0645	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Album fotografico	-	SINA	CG0700	P	SX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0646	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Corografia generale bacini idrografici	1:2.000	SINA	CG0700	P	C6	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0647	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Planimetria degli interventi	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	16	FO	0	A
T5		AM	V	0648	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Planimetria sezioni	1:5.000	SINA	CG0700	P	A5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0649	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Profilo longitudinale T. Gibia	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	FO	0	A
T5		AM	V	0650	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Profilo longitudinale T. Laticogna	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	FO	0	A
T5		AM	V	0651	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Profilo longitudinale T. Prestianni	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	FO	0	A
T5		AM	V	0652	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Profilo longitudinale T. Serro della Torre	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	FO	0	A
T5		AM	V	0653	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Profilo longitudinale T. Piria	VARIE	SINA	CG0700	P	FZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	FO	0	A
T5		AM	V	0654	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Gibia - Tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0655	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Gibia - Tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0656	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Gibia - Tavola 3	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	FO	0	A
T5		AM	V	0657	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Laticogna - Tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	FO	0	A
T5		AM	V	0658	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Laticogna - Tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	FO	0	A
T5		AM	V	0659	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Prestianni - Tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	FO	0	A
T5		AM	V	0660	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Prestianni - Tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	FO	0	A
T5		AM	V	0661	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Serro della Torre	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	FO	0	A
T5		AM	V	0662	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Piria - Tavola 1	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	FO	0	A
T5		AM	V	0663	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Sezioni T. Piria - Tavola 2	1:200	SINA	CG0700	P	W9	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	FO	0	A
T5		AM	V	0664	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Particolari costruttivi T. Laticogna	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0665	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Particolari costruttivi T. Prestianni 1	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0666	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Particolari costruttivi T. Prestianni 2	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	FO	0	A
T5		AM	V	0667	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Particolari costruttivi T. Serro della Torre	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	FO	0	A
T5		AM	V	0668	Sistemazione di tratti dei corsi d'acqua - Particolari costruttivi T. Piria	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	FO	0	A
T5		AM	V	0669	P.R.A. LAGHI LA VOTA - Relazione tecnica illustrativa	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	11	FO	0	A
T5		AM	V	0670	P.R.A. LAGHI LA VOTA - Corografia e inquadramento area di intervento	1:10.000	SINA	CG0700	P	C4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	FO	0	A
T5		AM	V	0671	P.R.A. LAGHI LA VOTA - Tavola di caratterizzazione dell'area	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	56	FO	0	A
T5		AM	V	0672	P.R.A. LAGHI LA VOTA - Planimetria degli interventi di progetto	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	57	FO	0	A
T5		AM	V	0673	P.R.A. LAGHI LA VOTA- Particolari degli interventi progettuali	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	FO	0	A
T5		AM	V	0674	P.R.A. SIC DUNE DELL'ANGITOLA- Relazione tecnica illustrativa	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	12	FO	0	A
T5		AM	V	0675	P.R.A.SIC DUNE DELL'ANGITOLA" - Corografia e inquadramento area di intervento	1:10.000	SINA	CG0700	P	C4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	FO	0	A
T5		AM	V	0676	P.R.A. SIC DUNE DELL'ANGITOLA - Planimetria d'insieme di progetto	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	17	FO	0	A
T5		AM	V	0677	P.R.A.AREA SIC DUNE DELL'ANGITOLA- Particolari degli interventi progettuali	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	07	FO	0	A
T5		AM	V	0678	P.R.A.PANTANO DI SALINE IONICHE- Relazione tecnica illustrativa	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	13	FO	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LA VORAZIONE	PROGRESSIVO			REVISIONE FO		
T5	AM	V	0679	P.R.A. PANTANO DI SALINE IONICHE- Corografia e inquadramento area di intervento	1:5.000	SINA	CG0700	P	C5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0680	P.R.A. PANTANO DI SALINE IONICHE - Planimetria d'insieme di progetto	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0681	P.R.A. PANTANO DI SALINE IONICHE - Particolari degli interventi progettuali	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	F0	0	A	
T5	AM	V	0682	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - Schema funzionale	1:10.000	SINA	CG0700	P	D4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0683	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - Relazione tecnica illustrativa		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	14	F0	0	A	
T5	AM	V	0684	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - MARRO (ex CRA4) Inquadramento area e caratterizzazione		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0685	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - MARRO (ex CRA4) Planimetria degli interventi		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0687	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - FORESTA (ex CRA5) Inquadramento area e caratterizzazione		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	AM	V	0688	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - FORESTA (ex CRA5) Planimetria degli interventi		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	AM	V	0690	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - NUNZIATELLA Inquadramento area e caratterizzazione		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	F0	0	A	
T5	AM	V	0691	P.R.A. "SISTEMA DEI LAGHETTI DEL BACINO DEL PETRACE - NUNZIATELLA Planimetria degli interventi		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	F0	0	A	
T5	AM	V	0692	P.R.A. EX CAVA CC1 - Relazione tecnica illustrativa		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	15	F0	0	A	
T5	AM	V	0693	P.R.A. EX CAVA CC1 - Planimetria stato di fatto	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0694	P.R.A. EX CAVA CC1 - Sezioni stato di fatto	1:500	SINA	CG0700	P	W8	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0695	P.R.A. EX CAVA CC1 - Planimetria stato finale	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0696	P.R.A. EX CAVA CC1- Sezioni stato finale	1:500	SINA	CG0700	P	W8	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0697	P.R.A. EX CAVA CC1 - Planimetria, profili e sezioni delle opere idrauliche	varie	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0698	P.R.A. EX CAVA CC1 - Planimetria della sistemazione ambientale	varie	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	58	F0	0	A	
T5	AM	V	0699	P.R.A. EX CAVA CC1 - Sezioni e dettagli costruttivi		SINA	CG0700	P	AX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0166	Compensazioni - Sicilia - Carta di sintesi - fg. 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	16	F0	1	B
T5	1	AM	V	0167	Compensazioni - Sicilia - Carta di sintesi - fg. 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	17	F0	0	B
T5	AM	V	0700	Compensazioni - Sicilia - Carta di sintesi - fg. 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	18	F0	0	A	
T5	AM	V	0701	Progetto di ripristino di cave - Il sistema dei parchi - Relazione illustrativa		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	16	F0	0	A	
T5	AM	V	0702	Progetto di ripristino di cave - Il sistema dei parchi- Inquadramento territoriale	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	18	F0	0	A	
T5	AM	V	0703	Progetto di ripristino di cave - Il sistema dei parchi- Schema funzionale degli interventi	VARIE	SINA	CG0700	P	DZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	01	F0	0	A	
T5	AM	V	0704	Progetto di ripristino cave - Il sistema dei parchi - Parco Didattico (SRA 4) Planimetria	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0705	Progetto di ripristino di cave- Il sistema dei parchi- Parco Didattico (SRAS1) Planimetria e sezioni	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	AM	V	0706	Progetto di ripristino di cave- Il sistema dei parchi - Parco degli Eventi (SRA5) Planimetria e sezioni	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	AM	V	0707	Progetto di ripristino di cave- Il sistema dei parchi- Parco Naturale (SRA 6) Planimetria e sezioni	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	05	F0	0	A	
T5	AM	V	0708	Progetto di ripristino di cave- Il sistema dei parchi - Parco Naturale (SRA7-SRAS) Planimetria e sezioni	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	06	F0	0	A	
T5	AM	V	0710	Progetto di ripristino di cave-Il sistema dei parchi - Parco Naturale (SRA10-SRA9) Planimetria e sezioni	VARIE	SINA	CG0700	P	AZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	F0	0	A	
T5	AM	V	0712	Progetto di ripristino di cave- Il sistema dei parchi - Tipologici e particolari costruttivi	VARIE	SINA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	09	F0	0	A	
T5	AM	V	0718	Interventi sui canali dei laghi di Ganzirri - Relazione illustrativa		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	18	F0	0	A	
T5	AM	V	0719	Interventi sui canali dei laghi di Ganzirri - Corografia degli interventi		SINA	CG0700	P	CX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0720	Interventi sui canali dei laghi di Ganzirri - Planimetria di progetto		SINA	CG0700	P	PX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	08	F0	0	A	
T5	AM	V	0722	Interventi per il recupero dell'identità storica di Ganzirri - Sistemazione del bacino di ricovero delle feluche		SINA	CG0700	P	SX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	AM	V	0723	INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA - RELAZIONE ILLUSTRATIVA	-	LA SPADA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	22	F0	0	A	
T5	AM	V	0724	INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA - RELAZIONE TECNICA	-	LA SPADA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	23	F0	0	A	
T5	AM	V	0725	INTERVENTI DI SISTEMAZIONE IDRAULICA - RELAZIONE IDRAULICA	-	LA SPADA	CG0700	P	RI	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0726	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLO STATO ATTUALE	-	LA SPADA	CG0700	P	SX	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	AM	V	0727	RELAZIONE TECNICA SULLE INDAGINI E STUDI PRELIMINARI - ELABORATI GRAFICI RELATIVI ALLE INDAGINI PRELIMINAR	-	LA SPADA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	24	F0	0	A	
T5	AM	V	0728	COROGRAFIA TORRENTI GUARDIA-CURCURACI, PACE, ANNUNZIATA-CICCIA-CIARAMITA	1:10000	LA SPADA	CG0700	P	C4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	03	F0	0	A	
T5	AM	V	0729	COROGRAFIA TORRENTE SAN FILIPPO	1:10000	LA SPADA	CG0700	P	C4	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	04	F0	0	A	
T5	AM	V	0844	PLANIMETRIA GENERALE TORRENTI GUARDIA-CURCURACI E PACE	1:5000	LA SPADA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	20	F0	0	A	
T5	AM	V	0845	PLANIMETRIA GENERALE TORRENTI ANNUNZIATA-CICCIA-CIARAMITA	1:5000	LA SPADA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	21	F0	0	A	
T5	AM	V	0846	PLANIMETRIA GENERALE TORRENTE SAN FILIPPO	1:5000	LA SPADA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	22	F0	0	A	
T5	AM	V	0847	TORRENTE GUARDIA TRATTO DAL PONTE M2_G ALLA FOCE	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	80	F0	0	A	
T5	AM	V	0848	TORRENTE GUARDIA TRATTO DALLA CONFLUENZA AL PONTE M2_G	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	81	F0	0	A	
T5	AM	V	0849	TORRENTE GUARDIA-CURCURACI - NODO IDRAULICO ALLA CONFLUENZA	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	82	F0	0	A	
T5	AM	V	0850	TORRENTE GUARDIA A MONTE DELLA CONFLUENZA	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	83	F0	0	A	
T5	AM	V	0851	TORRENTE GUARDIA A MONTE DELLA CONFLUENZA - MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	10	F0	0	A	
T5	AM	V	0852	TORRENTE CURCURACI - NUOVO MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO IN SOSTITUZIONE DEL GUADO ESISTENTE	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	11	F0	0	A	
T5	AM	V	0853	TORRENTE CURCURACI MANUFATTO M3_Cu	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	12	F0	0	A	

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato										REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA					
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA			LA VORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T5	AM	V	0854	TORRENTE PACE - TRATTA DAL PONTE P2_P ALLA FOCE	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	84	F0	0	A	
T5	AM	V	0855	TORRENTE PACE - TRATTA DAL PONTE P2_P AL PONTE P1_P	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	85	F0	0	A	
T5	AM	V	0856	TORRENTE PACE - MANUFATTO DI ATTRAVERSAMENTO A SOSTITUZIONE GUADO G1_P	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	13	F0	0	A	
T5	AM	V	0857	TORRENTE ANNUNZIATA - TRATTO A VALLE DELLA CONFLUENZA T. CIARAMITA-T. CICCIA	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	86	F0	0	A	
T5	AM	V	0858	TORRENTE CIARAMITA - MANUFATTI DI ATTRAVERSAMENTO M13_A E M14_A	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	14	F0	0	A	
T5	AM	V	0859	TORRENTE CICCIA - MANUFATTO T1_A INTERVENTI DI RIDUZIONE DELLA CRITICITA' IDRAULICA	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	BZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	15	F0	0	A	
T5	AM	V	0860	TORRENTE SAN FILIPPO- TRATTO A MONTE DELLA SS114 FINO AL MANUFATTO SCATOLARE T1_SF	VARIE	LA SPADA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	87	F0	0	A	
T5	AM	V	0861	STUDIO DI PREFATTIBILITA' AMBIENTALE	-	LA SPADA	CG0700	P	SD	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	02	F0	0	A	
T5	AM	V	0730	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Relazione	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	20	F0	0	A	
T5	AM	V	0731	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 1	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	59	F0	0	A	
T5	AM	V	0732	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 2	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	60	F0	0	A	
T5	AM	V	0733	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 3	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	61	F0	0	A	
T5	AM	V	0734	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 4	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	62	F0	0	A	
T5	AM	V	0735	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 5	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	63	F0	0	A	
T5	AM	V	0736	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 6	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	64	F0	0	A	
T5	AM	V	0737	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 7	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	65	F0	0	A	
T5	AM	V	0738	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 8	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	66	F0	0	A	
T5	AM	V	0739	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 9	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	67	F0	0	A	
T5	AM	V	0740	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 10	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	68	F0	0	A	
T5	AM	V	0741	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Tavola 11	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	69	F0	0	A	
T5	AM	V	0742	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Istituto "M. Polimeni e Zumbo"	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	70	F0	0	A	
T5	AM	V	0743	Progetto Interventi di risanamento acustico e riqualificazione del paesaggio sonoro - Ospedale "Papardo"	VARIE	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	71	F0	0	A	
T5	AM	V	0744	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Relazione tecnica	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	21	F0	0	A	
T5	AM	V	0745	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS C1 - Radar dish	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	72	F0	0	A	
T5	AM	V	0746	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS C2 - Radar dish	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	73	F0	0	A	
T5	AM	V	0747	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS S1 - Radar dish	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	74	F0	0	A	
T5	AM	V	0748	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS S2 - Radar dish	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	75	F0	0	A	
T5	AM	V	0749	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS M - Radar dish	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	76	F0	0	A	
T5	AM	V	0750	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS C1 - ARS S1 - ARS M - Copertura a terra	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	77	F0	0	A	
T5	AM	V	0751	Sistema di monitoraggio dell'Avifauna - Simulazioni copertura radar - ARS C2 - ARS S2 - ARS M - Copertura a terra	1:20000	SINA	CG0700	P	PZ	V	G	AM	IA	Q2	00	00	00	78	F0	0	A	
T4	Quadro di riferimento ambientale																					
T5	1	AM	V	0185	SIA - Q.R. Ambientale - Relazione Generale metodologica		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	B
T4	Quadro di riferimento ambientale - Ambiente idrico: acque superficiali																					
T5	1	AM	V	0186	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	D
T5	1	AM	V	0188	Calabria - Carta dei reticoli idrografici - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	D
T5	1	AM	V	0753	Calabria - Carta dei reticoli idrografici - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F0	F0	0	A
T5	1	AM	V	0189	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	D
T5	1	AM	V	0190	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0	0	D
T5	1	AM	V	0191	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0	0	D
T5	1	AM	V	0754	Sicilia - Carta dei reticoli idrografici - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F1	F0	0	A
T5	1	AM	V	0192	Calabria - Carta del rischio idraulico - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	F0	0	D
T5	1	AM	V	0755	Calabria - Carta del rischio idraulico - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F2	F0	0	A
T5	1	AM	V	0193	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	F0	0	D
T5	1	AM	V	0194	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	F0	0	D
T5	1	AM	V	0195	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	F0	0	D
T5	1	AM	V	0756	Sicilia - Carta del rischio idraulico - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F3	F0	0	A
T5	1	AM	V	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	D
T5	1	AM	V	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	A
T5	1	AM	V	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	D
T5	1	AM	V	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	C
T5	1	AM	V	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	C
T5	1	AM	V	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	A
T5	1	AM	V	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	C

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERATIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO			
T5	AM	V 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	A	
T5	1 AM	V 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	C	
T5	1 AM	V 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	B	
T5	1 AM	V 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	B	
T5	AM	V 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	A	
T4			Quadro di riferimento ambientale - Ambiente idrico: acque sotterranee																		
T5	1 AM	V 0204	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0		0	D
T5	1 AM	V 0205	Calabria - Carta idrogeologica - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	F0		0	D
T5	AM	V 0761	Calabria - Carta idrogeologica - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F8	F0		0	A
T5	1 AM	V 0206	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 1/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	18	F0		0	D
T5	1 AM	V 0207	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 2/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	19	F0		0	D
T5	1 AM	V 0208	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 3/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	20	F0		0	D
T5	AM	V 0762	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 4/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F9	F0		0	A
T5	AM	V 0763	Sicilia - Carta idrogeologica - fg 5/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M2	F0		0	A
T5	1 AM	V 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	C
T5	AM	V 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	A
T5	1 AM	V 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	D
T5	1 AM	V 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	C
T5	1 AM	V 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	C
T5	AM	V 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	A
T5	1 AM	V 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	C
T5	AM	V 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	A
T5	1 AM	V 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	C
T5	1 AM	V 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	C
T5	1 AM	V 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	B
T5	AM	V 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	A
T4			Quadro di riferimento ambientale - suolo e sottosuolo																		
T5	1 AM	V 0217	Relazione generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0		0	D
T5	1 AM	V 0219	Calabria - Carta geologica - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	29	F0		0	D
T5	AM	V 0768	Calabria - Carta geologica - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G4	F0		0	A
T5	1 AM	V 0220	Sicilia - Carta geologica - fg 1/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	30	F0		0	D
T5	1 AM	V 0221	Sicilia - Carta geologica - fg 2/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	31	F0		0	C
T5	1 AM	V 0222	Sicilia - Carta geologica - fg 3/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	32	F0		0	C
T5	AM	V 0769	Sicilia - Carta geologica - fg 4/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G5	F0		0	A
T5	AM	V 0770	Sicilia - Carta geologica - fg 5/5	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M3	F0		0	A
T5	1 AM	V 0223	Calabria - Carta geomorfologica - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	33	F0		0	D
T5	AM	V 0771	Calabria - Carta geomorfologica - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G6	F0		0	A
T5	1 AM	V 0224	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	34	F0		0	D
T5	1 AM	V 0225	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	35	F0		0	D
T5	1 AM	V 0226	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	36	F0		0	D
T5	AM	V 0772	Sicilia - Carta geomorfologica - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G7	F0		0	A
T5	1 AM	V 0227	Calabria - Carta della propensione al dissesto	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	37	F0		0	D
T5	1 AM	V 0228	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	38	F0		0	D
T5	1 AM	V 0229	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	39	F0		0	D
T5	1 AM	V 0230	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	40	F0		0	D
T5	AM	V 0773	Sicilia - Carta della propensione al dissesto - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G9	F0		0	A
T5	1 AM	V 0231	Calabria - Carta dell'uso reale del suolo - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	41	F0		0	D
T5	AM	V 0774	Calabria - Carta dell'uso reale del suolo - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H0	F0		0	A
T5	1 AM	V 0232	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	42	F0		0	D
T5	1 AM	V 0233	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	43	F0		0	D
T5	1 AM	V 0234	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	44	F0		0	D
T5	AM	V 0775	Sicilia - Carta dell'uso reale del suolo - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H1	F0		0	A
T5	1 AM	V 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	D

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato											REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE			PROGRESSIVO	REVISIONE FO
T5		AM V 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	A
T5	1	AM V 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	D
T5	1	AM V 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	D
T5	1	AM V 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	D
T5		AM V 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	A
T5	1	AM V 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	C
T5		AM V 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	A
T5	1	AM V 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	C
T5	1	AM V 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	C
T5	1	AM V 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	C
T5		AM V 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	A
T4	Quadro di riferimento ambientale - Ambiente marino																			
T5	1	AM V 0243	Relazione Generale - Ambiente marino		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	16	F0	0	B
T4	Quadro di riferimento ambientale - Vegetazione e flora																			
T5	1	AM V 0244	Relazione Generale ed Elenco floristico - Ambiente terrestre		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	F0	0	C
T5	1	AM V 0246	Calabria - Carta della Vegetazione Reale - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	53	F0	0	C
T5		AM V 0780	Calabria - Carta della Vegetazione Reale - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H6	F0	0	A
T5	1	AM V 0247	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	54	F0	0	C
T5	1	AM V 0248	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	55	F0	0	C
T5	1	AM V 0249	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	56	F0	0	C
T5		AM V 0781	Sicilia - Carta della Vegetazione Reale - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H7	F0	0	A
T5		AM V 0782	Calabria - Carta delle specie di interesse conservazionistico	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M4	F0	0	A
T5		AM V 0783	Sicilia - Carta delle specie di interesse conservazionistico - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M5	F0	0	A
T5		AM V 0784	Sicilia - Carta delle specie di interesse conservazionistico - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M6	F0	0	A
T5	1	AM V 0250	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	57	F0	0	C
T5		AM V 0785	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H8	F0	0	A
T5	1	AM V 0251	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	58	F0	0	C
T5	1	AM V 0252	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	59	F0	0	C
T5	1	AM V 0253	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	60	F0	0	C
T5		AM V 0786	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità della Vegetazione - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H9	F0	0	A
T5	1	AM V 0254	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	61	F0	0	B
T5		AM V 0787	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	F0	0	A
T5	1	AM V 0255	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	62	F0	0	B
T5	1	AM V 0256	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	63	F0	0	B
T5	1	AM V 0257	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	64	F0	0	B
T5		AM V 0788	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	I1	F0	0	A
T4	Quadro di riferimento ambientale - Fauna																			
T5	1	AM V 0258	Relazione Generale - Ambiente terrestre		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	F0	0	C
T5	1	AM V 0259	Calabria - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecologica locale - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	65	F0	0	D
T5		AM V 0789	Calabria - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecologica locale - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	I2	F0	0	A
T5	1	AM V 0260	Sicilia - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecol. Loc. - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	66	F0	0	D
T5	1	AM V 0261	Sicilia - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecol. Loc. - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	67	F0	0	D
T5	1	AM V 0262	Sicilia - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecol. Loc. - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	68	F0	0	D
T5		AM V 0790	Sicilia - Carta degli habitat Natura 2000 e della rete ecol. Loc. - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	I3	F0	0	A
T5	1	AM V 0263	Calabria - Carta di idoneità faun. per gruppi tassonomici - fauna terrestre - fg 1/2	1:20000	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	C
T5		AM V 0791	Calabria - Carta di idoneità faun. per gruppi tassonomici - fauna terrestre - fg 2/2	1:20000	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	F0	0	A
T5	1	AM V 0264	Sicilia - Carta di idoneità faun. per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 1 di 3	1:20000	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	C
T5	1	AM V 0265	Sicilia - Carta di idoneità faun. per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 2 di 3	1:20000	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0	0	C
T5	1	AM V 0266	Sicilia - Carta di idoneità faun. per gruppi tassonomici - fauna terrestre tav. 3 di 3	1:20000	SINA	CG0700	P	GZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0	0	C
T5		AM V 0792	Calabria - Carta delle specie di interesse conservazionistico	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M7	F0	0	A
T5		AM V 0793	Sicilia - Carta delle specie di interesse conservazionistico - fg 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M8	F0	0	A
T5		AM V 0794	Sicilia - Carta delle specie di interesse conservazionistico - fg 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M9	F0	0	A
T5		AM V 0795	Sicilia - Carta delle specie di interesse conservazionistico - fg 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N0	F0	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO			
T4	T5	1 AM V 0268	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	78	FO	0	C	
	T5	AM V 0797	Calabria - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	14	FO	0	A	
	T5	1 AM V 0269	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	79	FO	0	C	
	T5	1 AM V 0270	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	80	FO	0	C	
	T5	1 AM V 0271	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	93	FO	0	C	
	T5	AM V 0798	Sicilia - Carta di sintesi delle sensibilità - Fauna - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	15	FO	0	A	
	T5	1 AM V 0272	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	85	FO	0	B	
	T5	AM V 0799	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	16	FO	0	A	
	T5	1 AM V 0273	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	86	FO	0	B	
	T5	1 AM V 0274	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	87	FO	0	B	
	T5	1 AM V 0275	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	88	FO	0	B	
	T5	AM V 0800	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	FO	0	A	
	Quadro di riferimento ambientale - Ecosistemi																				
	T5	1 AM V 0276	Relazione Generale - Ambiente terrestre				CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	17	FO	1	A
	T5	1 AM V 0277	Calabria - Carta degli ecosistemi - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	69	FO	1	C	
	T5	AM V 0801	Calabria - Carta degli ecosistemi - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	18	FO	0	A	
	T5	1 AM V 0278	Sicilia - Carta degli ecosistemi - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	70	FO	1	C	
	T5	1 AM V 0279	Sicilia - Carta degli ecosistemi - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	71	FO	1	C	
	T5	1 AM V 0280	Sicilia - Carta degli ecosistemi - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	72	FO	1	C	
	T5	AM V 0802	Sicilia - Carta degli ecosistemi - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	19	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	C	
	T5	AM V 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	10	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	C	
	T5	1 AM V 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	FO	0	C	
	T5	1 AM V 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	FO	0	C	
	T5	AM V 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	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	A	
	T5	AM V 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	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	A	
	T5	1 AM V 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	FO	0	A	
	T5	AM V 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	FO	0	A	
	Quadro di riferimento ambientale - Salute pubblica																				
	T5	1 AM V 0289	Relazione Generale			SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	FO	0	B
Quadro di riferimento ambientale - Paesaggio																					
T5	1 AM V 0290	Relazione Generale			SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	FO	0	D	
T5	1 AM V 0291	Calabria - Carta delle unità di paesaggio - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	89	FO	0	C		
T5	1 AM V 0807	Calabria - Carta delle unità di paesaggio - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L3	FO	0	A		
T5	1 AM V 0872	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N3	FO	0	A		
T5	1 AM V 0873	Calabria - Carta delle unità di paesaggio tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N4	FO	0	A		
T5	1 AM V 0292	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	90	FO	0	C		
T5	1 AM V 0293	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	91	FO	0	C		
T5	1 AM V 0294	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	92	FO	0	C		
T5	AM V 0808	Sicilia - Carta delle unità di paesaggio - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L4	FO	0	A		
T5	AM V 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	FO	0	A		
T5	AM V 0810	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Curcuraci	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	FO	0	A		
T5	AM V 0811	Percezione visiva del singolo intervento - Viadotto Pace	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	FO	0	A		
T5	AM V 0812	Percezione visiva del singolo intervento - Svincolo Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	FO	0	A		
T5	AM V 0813	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Papardo	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	FO	0	A		
T5	AM V 0814	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Annunziata	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	FO	0	A		
T5	AM V 0815	Percezione visiva del singolo intervento - Stazione Europa	1:1.000	SINA	CG0700	P	P7	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	FO	0	A		
T5	1 AM V 0299	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	97	FO	0	C		
T5	AM V 0816	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L5	FO	0	A		

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato										REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA					
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA			LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO		
T5	AM	V	0874	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N5	F0	0	A	
T5	AM	V	0875	Calabria - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N6	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0300	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - Tav. 1 di 4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	98	F0	0	C
T5	1	AM	V	0301	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - Tav. 2 di 4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	99	F0	0	C
T5	1	AM	V	0302	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - Tav. 3 di 4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A0	F0	0	C
T5	1	AM	V	0817	Sicilia - Carta di sintesi delle tipologie di paesaggio - Tav. 4 di 4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L6	F0	0	A
T5	1	AM	V	0303	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A1	F0	0	C
T5	AM	V	0818	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L7	F0	0	A	
T5	AM	V	0876	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav.3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N7	F0	0	A	
T5	AM	V	0877	Calabria - Carta delle sensibilità del Paesaggio tav.4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N8	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0304	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A2	F0	0	C
T5	1	AM	V	0305	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A3	F0	0	C
T5	1	AM	V	0306	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A4	F0	0	C
T5	AM	V	0819	Sicilia - Carta delle sensibilità del Paesaggio - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L8	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0307	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A5	F0	0	B
T5	AM	V	0820	Calabria - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/2	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L9	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0308	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A6	F0	0	B
T5	1	AM	V	0309	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A7	F0	0	B
T5	1	AM	V	0310	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A8	F0	0	B
T5	AM	V	0821	Sicilia - Carta di sintesi degli impatti - fg 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M0	F0	0	A	
Quadro di riferimento ambientale - Rumore																						
T5	1	AM	V	0311	Infrastrutture - Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	F0	0	B
T5	1	AM	V	0312	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali		SINA	CG0700	P	SZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	A
T5	1	AM	V	0313	Cantierizzazione - Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	F0	0	B
T5	1	AM	V	0314	Allegato - Verifiche di calcolo puntuali		SINA	CG0700	P	SZ	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	B
T5	AM	V	0822	Sicilia - Cantierizzazione - Cantieri, depositi e interventi ripascimento versante tirrenico		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	18	F0	0	A	
T5	AM	V	0823	Sicilia - Interazione del rumore sull'avifauna in fase di cantiere - Aree SIC	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L5	F0	0	A	
T5	AM	V	0824	Sicilia - Interazione post mitigazione del rumore sull'avifauna in fase di cantiere - Aree SIC	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L6	F0	0	A	
T5	AM	V	0825	Sicilia - Variazione di densità faunistica in fase di cantiere - Aree SIC	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L7	F0	0	A	
T5	AM	V	0826	Sicilia - Variazione post mitigazione di densità faunistica in fase di cantiere - Aree SIC	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L8	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0315	Calabria - Mappatura valori limite applicabili	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	A
T5	1	AM	V	0316	Sicilia - Mappatura valori limite applicabili - Tav. 1/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	A
T5	1	AM	V	0317	Sicilia - Mappatura valori limite applicabili - Tav. 2/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0	0	A
T5	1	AM	V	0318	Sicilia - Mappatura valori limite applicabili - Tav. 3/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0	0	A
T5	AM	V	0827	Sicilia - Mappatura valori limite applicabili - Tav. 4/4	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0319	Mappatura condizioni favorevoli alla propagazione del rumore	1:50.000	SINA	CG0700	P	P2	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	A
T5	1	AM	V	0320	Calabria - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 1/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	A
T5	1	AM	V	0321	Calabria - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 2/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	A
T5	1	AM	V	0322	Calabria - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 3/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	03	F0	0	A
T5	1	AM	V	0323	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 1/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	04	F0	0	A
T5	1	AM	V	0324	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 2/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	F0	0	A
T5	1	AM	V	0325	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 3/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	F0	0	A
T5	1	AM	V	0326	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 4/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	F0	0	A
T5	1	AM	V	0327	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 5/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	F0	0	A
T5	1	AM	V	0328	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 6/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	F0	0	A
T5	AM	V	0828	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 7/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L9	F0	0	A	
T5	AM	V	0829	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 8/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M0	F0	0	A	
T5	AM	V	0830	Sicilia - Tipizzazione ricettori e aree di espansione residenziale PRG - Tav. 9/9	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M1	F0	0	A	
T5	1	AM	V	0329	Calabria - Localizzazione, tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	01	F0	0	A
T5	1	AM	V	0330	Sicilia - Localizzazione, tipizzazione e denominazione dei ricettori	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	A
T5	1	AM	V	0331	Tracc stradale e ferroviario-Calabria-Mapp clima acustico ante opera diurno Leq6-22-Tav. 1/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	F0	0	A
T5	1	AM	V	0332	Tracc stradale e ferroviario-Calabria-Mapp clima acustico ante opera diurno Leq6-22-Tav. 2/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	F0	0	A
T5	1	AM	V	0333	Tracc stradale e ferroviario-Calabria-Mapp clima acustico ante opera diurno Leq6-22-Tav. 3/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	F0	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO				
T5	1	AM	V	0434	Tracciato stradale e ferroviario-Calabria-Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno Leq6-22-Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	19	FO	0	B
T5	1	AM	V	0435	Tracciato stradale e ferroviario-Calabria-Mappatura post operam mitigato - Periodo diurno Leq6-22-Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L1	FO	0	B
T5	1	AM	V	0436	Tracciato stradale e ferroviario-Calabria-Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno Leq22-6-Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L2	FO	0	B
T5	1	AM	V	0437	Tracciato stradale e ferroviario-Calabria-Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno Leq22-6-Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L3	FO	0	B
T5	1	AM	V	0438	Tracciato stradale e ferroviario-Calabria-Mappatura post operam mitigato - Periodo notturno Leq22-6-Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	L4	FO	0	B
T5	1	AM	V	0439	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A0	FO	0	C
T5	1	AM	V	0440	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A1	FO	0	C
T5	1	AM	V	0441	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A2	FO	0	B
T5	1	AM	V	0442	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 1/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A3	FO	0	C
T5	1	AM	V	0443	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 2/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A4	FO	0	B
T5	1	AM	V	0444	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 3/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A5	FO	0	B
T5	1	AM	V	0445	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 4/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A6	FO	0	B
T5	1	AM	V	0446	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 5/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A7	FO	0	B
T5	1	AM	V	0447	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 6/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A8	FO	0	C
T5		AM	V	0831	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 7/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M2	FO	0	A
T5		AM	V	0832	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 8/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M3	FO	0	A
T5		AM	V	0833	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo diurno - Tav. 9/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M4	FO	0	A
T5	1	AM	V	0448	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	A9	FO	0	C
T5	1	AM	V	0449	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B0	FO	0	C
T5	1	AM	V	0450	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B1	FO	0	B
T5	1	AM	V	0451	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B2	FO	0	C
T5	1	AM	V	0452	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B3	FO	0	B
T5	1	AM	V	0453	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B4	FO	0	B
T5	1	AM	V	0454	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B5	FO	0	B
T5	1	AM	V	0455	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B6	FO	0	B
T5	1	AM	V	0456	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico periodo notturno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B7	FO	0	C
T5	1	AM	V	0457	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B8	FO	0	C
T5	1	AM	V	0458	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B9	FO	0	C
T5	1	AM	V	0459	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C0	FO	0	B
T5	1	AM	V	0460	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 1/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C1	FO	0	C
T5	1	AM	V	0461	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 2/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C2	FO	0	B
T5	1	AM	V	0462	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 3/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C3	FO	0	B
T5	1	AM	V	0463	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 4/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C4	FO	0	B
T5	1	AM	V	0464	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 5/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C5	FO	0	B
T5	1	AM	V	0465	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 6/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C6	FO	0	C
T5		AM	V	0834	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 7/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M5	FO	0	A
T5		AM	V	0835	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 8/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M6	FO	0	A
T5		AM	V	0836	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo diurno - Tav. 9/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M7	FO	0	A
T5	1	AM	V	0466	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C7	FO	0	C
T5	1	AM	V	0467	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C8	FO	0	C
T5	1	AM	V	0468	Cantieri - Calabria - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C9	FO	0	B
T5	1	AM	V	0469	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D0	FO	0	C
T5	1	AM	V	0470	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D1	FO	0	B
T5	1	AM	V	0471	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D2	FO	0	B
T5	1	AM	V	0472	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D3	FO	0	B
T5	1	AM	V	0473	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D4	FO	0	B
T5	1	AM	V	0474	Cantieri - Sicilia - Mappatura impatto acustico mitigato periodo notturno - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D5	FO	0	C
			Quadro di riferimento ambientale - Vibrazioni																			
T5	1	AM	V	0485	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	13	FO	0	B
T5	1	AM	V	0486	Calabria-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 1/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E0	FO	0	B
T5	1	AM	V	0487	Calabria-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 2/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E1	FO	0	B
T5	1	AM	V	0488	Calabria-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 3/3	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E2	FO	0	B
T5	1	AM	V	0489	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 1/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E3	FO	0	B

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE PROGR. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LA VOCAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO				
T5	1	AM	V	0490	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 2/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E4	F0	0	B
T5	1	AM	V	0491	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 3/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E5	F0	0	B
T5	1	AM	V	0492	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 4/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E6	F0	0	B
T5	1	AM	V	0493	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 5/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E7	F0	0	B
T5	1	AM	V	0494	Sicilia-Loc. e tipizzaz. ricettori in aree di interf. corridoi infrastr e cantieri-Tav. 6/6	1:5.000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E8	F0	0	B
T5	1	AM	V	0495	Calabria - Carta di sintesi della sensibilità delle vibrazioni	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B7	F0	0	A
T5	1	AM	V	0496	Sicilia - Carta di sintesi della sensibilità delle vibrazioni - Tav. 1/3	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B8	F0	0	A
T5	1	AM	V	0497	Sicilia - Carta di sintesi della sensibilità delle vibrazioni - Tav. 2/3	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	B9	F0	0	A
T5	1	AM	V	0498	Sicilia - Carta di sintesi della sensibilità delle vibrazioni - Tav. 3/3	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C0	F0	0	A
T5	1	AM	V	0503	Allegato - Schedatura screening vibrazionale		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	F0	0	A
T5	1	AM	V	0504	Allegato - Schedatura dei ricettori		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	F0	0	A
T5	1	AM	V	0505	Allegato - Schedatura verifiche di impatto		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	09	F0	0	A
Quadro di riferimento ambientale - Atmosfera																						
T5	1	AM	V	0506	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	14	F0	0	C
T5	1	AM	V	0507	Mappatura rose direzione e velocità vento, local. stazioni meteorologiche locali	1:500.000	SINA	CG0700	P	P2	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	02	F0	0	A
T5	1	AM	V	0508	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F0	F0	0	C
T5	1	AM	V	0509	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D7	F0	0	C
T5	1	AM	V	0510	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D9	F0	0	C
T5	1	AM	V	0511	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 1/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	E9	F0	0	C
T5	1	AM	V	0512	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 2/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F3	F0	0	C
T5	1	AM	V	0513	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 3/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F4	F0	0	C
T5	1	AM	V	0514	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 4/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F5	F0	0	C
T5	1	AM	V	0515	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 5/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F6	F0	0	C
T5	1	AM	V	0516	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 6/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F7	F0	0	C
T5		AM	V	0837	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 7/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M8	F0	0	A
T5		AM	V	0838	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 8/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M9	F0	0	A
T5		AM	V	0839	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a basso liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 9/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N0	F0	0	A
T5	1	AM	V	0517	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F8	F0	0	C
T5	1	AM	V	0518	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	F9	F0	0	C
T5	1	AM	V	0519	Calabria - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G0	F0	0	C
T5	1	AM	V	0520	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 1/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G1	F0	0	C
T5	1	AM	V	0521	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 2/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G2	F0	0	C
T5	1	AM	V	0522	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 3/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G3	F0	0	C
T5	1	AM	V	0523	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 4/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G4	F0	0	C
T5	1	AM	V	0524	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 5/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G5	F0	0	C
T5	1	AM	V	0525	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 6/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G6	F0	0	C
T5		AM	V	0840	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 7/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N1	F0	0	A
T5		AM	V	0841	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 8/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N2	F0	0	A
T5		AM	V	0842	Sicilia - Cantieri-Mappatura isoplete impatto PM10 a alto liv. controllo emissioni - Media annuale - Tav. 9/9	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	N3	F0	0	A
T5	1	AM	V	0526	Calabria - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 1/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G7	F0	0	B
T5	1	AM	V	0527	Calabria - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 2/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G8	F0	0	B
T5	1	AM	V	0528	Calabria - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 3/3	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	G9	F0	0	B
T5	1	AM	V	0529	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 1/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H0	F0	0	B
T5	1	AM	V	0530	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 2/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H1	F0	0	B
T5	1	AM	V	0531	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 3/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H2	F0	0	B
T5	1	AM	V	0532	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 4/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H3	F0	0	B
T5	1	AM	V	0533	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 5/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H4	F0	0	B
T5	1	AM	V	0534	Sicilia - Esercizio - Mappatura isoplete impatto NOx - Media annuale - Tav. 6/6	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	H5	F0	0	B
T5	1	AM	V	0536	Calabria- Carta di sintesi della sensibilità all'inquinamento atmosferico	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C5	F0	0	A
T5	1	AM	V	0537	Sicilia- Carta di sintesi della sensibilità all'inquinamento atmosferico-Tav. 1/4	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C6	F0	0	A
T5	1	AM	V	0538	Sicilia- Carta di sintesi della sensibilità all'inquinamento atmosferico-Tav. 2/4	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C7	F0	0	A
T5	1	AM	V	0539	Sicilia- Carta di sintesi della sensibilità all'inquinamento atmosferico-Tav. 3/4	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	C8	F0	0	A
T5		AM	V	0843	Sicilia- Carta di sintesi della sensibilità all'inquinamento atmosferico-Tav. 4/4	1:1.0.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	M1	F0	0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIOMA	REVISIONE ANTE-VIOMA				
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO						
T4	T5	1	AM	V	0544	Schedatura dati meteorologici e di inquinamento atmosferico		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	10	FO		0	B
	T5	1	AM	V	0545	Decorso temporale concentrazioni inquinamento in corrispondenza dei ricettori sens.		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	11	FO		0	B
	Quadro di riferimento ambientale - Campi elettromagnetici																							
	T5	1	AM	V	0546	Relazione Generale		SINA	CG0700	P	RG	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	15	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0547	Calabria - Planimetria localizzazione delle sorgenti	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	05	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0548	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 1/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	06	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0549	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 2/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	07	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0550	Sicilia - Planimetria localizzazione delle sorgenti - Tav. 3/3	1:10.000	SINA	CG0700	P	P4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	08	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0551	Calabria - Carta di sintesi sensibilità CEM	1:10.000	SINA	CG0700	P	G4	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	D3	FO		0	A
	T5	1	AM	V	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	FO		0	A
	T5	1	AM	V	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	FO		0	A
	T5	1	AM	V	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	FO		0	A
	T5	1	AM	V	0559	Allegato - Schedatura screening campi elettromagnetici		SINA	CG0700	P	SH	V	G	AM	IA	Q3	00	00	00	12	FO		0	A
	DISCIPLINA: INTERFERENZE VERSANTE CALABRIA - CI																							
	T1	COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA																				3		
T2	14					INTERFERENZE - RISOLUZIONE																	2	
T3	14					Elementi di carattere generale																		
T4	14					Elettrodotti ed impianti elettrici																		
T5		CI	V	0060		Relazione interferenze impianti elettrici Villa San Giovanni		EUROLINK	CG0000	P	RO	V	C	IR	00	EL	00	00	00	01	FO		0	A
T5		CI	V	0061		Planimetria e profilo longitudinale interferenze impianti elettrici Villa San Giovanni	VARIE	EUROLINK	CG0000	P	PZ	V	C	IR	00	EL	00	00	00	01	FO		0	A
T2	INTERFERENZE CON SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVI - CENSIMENTO																				1			
T3	Elementi di carattere generale																							
T4	Generale																							
T5		CI	V	0059		Relazione descrittiva censimento interferenze con siti di deposito alternativi		FRANZA	CG4000	P	RG	V	C	IC	R8	00	00	00	00	01	FO		0	A
DISCIPLINA: INTERFERENZE VERSANTE SICILIA - SI																								
T1	COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																				16			
T3	INTERFERENZE CON SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVI - CENSIMENTO																				8			
T4	Generale																							
T5		SI	V	0133		Relazione descrittiva censimento interferenze con siti di deposito alternativi		FRANZA	CG4000	P	RG	V	S	IC	R8	00	00	00	00	01	FO		0	A
T5		SI	V	0134		Planimetria interferenze linee elettriche in Alta, Media e Bassa Tensione Tav. 1/3	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	R8	EL	00	00	00	01	FO		0	A
T5		SI	V	0135		Planimetria interferenze linee elettriche in Alta, Media e Bassa Tensione Tav. 2/3	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	R8	EL	00	00	00	02	FO		0	A
T4	Telefonia ed impianti telefonici																							
T5		SI	V	0137		Planimetria interferenze Impianti Telefonici in: F.O. regionale, F.O. RTN, Mobile e rame Tav. 1/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	R8	IT	00	00	00	01	FO		0	A
T5		SI	V	0138		Planimetria interferenze Impianti Telefonici in: F.O. regionale, F.O. RTN, Mobile e rame Tav. 2/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	R8	IT	00	00	00	02	FO		0	A
T3	Interrate																							
T4	Fognature e impianti fognari - Acquedotti ed impianti idrici																							
T5		SI	V	0139		Planimetria interferenze rete acquedotti e rete fognaria Tav. 1/1	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	P7	FO	00	00	00	01	FO		0	A
T4	Gasdotti, metanodotti ed oleodotti																							
T5		SI	V	0140		Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti Tav. 1/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	P7	GO	00	00	00	01	FO		0	A
T5		SI	V	0141		Planimetria interferenze oleodotti, gasdotti e metanodotti Tav. 2/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IC	P7	GO	00	00	00	02	FO		0	A
T2	INTERFERENZE CON SITI DI DEPOSITO ALTERNATIVI - RISOLUZIONE																				8			
T3	Elementi di carattere generale																							
T4	Generale																							
T5		SI	V	0142		Relazione descrittiva risoluzione interferenze con siti di deposito alternativi		FRANZA	CG4000	P	RG	V	S	IR	00	G0	00	00	00	01	FO		0	A
T4	Elettrodotti ed impianti elettrici																							
T5		SI	V	0143		Planimetria interferenze linee elettriche in Alta, Media e Bassa Tensione Tav. 1/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	EL	00	00	00	01	FO		0	A
T5		SI	V	0144		Planimetria interferenze linee elettriche in Alta, Media e Bassa Tensione Tav. 2/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	EL	00	00	00	02	FO		0	A
T4	Telefonia ed impianti telefonici																							
T5		SI	V	0145		Planimetria interferenze Impianti Telefonici in: F.O. regionale, F.O. RTN, Mobile e rame Tav. 1/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	IT	00	00	00	01	FO		0	A

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato												REVISIONE POST-VIOMA	REVISIONE ANTE-VIOMA			
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO			REVISIONE FO		
T4	T5	SI	V	0146	Planimetria interferenze Impianti Telefonici in: F.O. regionale, F.O. RTN, Mobile e rame Tav. 2/2	1:5000	FRANZA	CG4000	P	P5	V	S	IR	00	IT	00	00	00	02	FO	0	A
	Fognature e impianti fognari - Acquedotti ed impianti idrici																					
T4	T5	SI	V	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	A
	Gasdotti, metanodotti ed oleodotti																					
T5	SI	V	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	A	
T5	SI	V	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	A	

DISCIPLINA: ESPROPRI VERSANTE CALABRIA - CE

T1 COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA																						
T2 3 ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE 16																						
T3 3 Progetto Espropri																						
T4 3 Generale																						
T5	CE	V	0016	Comune di Villa San Giovanni Sez. Cannitello - Piano particolare di esproprio - integrazione siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	14	FO	0	A	
T5	CE	V	0017	Comune di Villa San Giovanni Sez. Villa San Giovanni - Piano particolare di esproprio - integrazione siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	15	FO	0	A	
T5	CE	V	0018	Comune di Villa San Giovanni Sez. Cannitello - Elenco ditte di esproprio - integrazione siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	11	FO	0	A	
T5	CE	V	0019	Comune di Villa San Giovanni Sez. Villa San Giovanni - Elenco ditte di esproprio - integrazione siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	12	FO	0	A	
T5	CE	V	0020	Piano Particolare comune di Limbadi		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	08	FO	0	A	
T5	CE	V	0021	Elenco Ditte comune di Limbadi		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	06	FO	0	A	
T5	CE	V	0022	Piano Particolare comune di Nicotera		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	09	FO	0	A	
T5	CE	V	0023	Elenco Ditte comune di Nicotera		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	07	FO	0	A	
T5	CE	V	0024	Piano Particolare comune di Seminara		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	10	FO	0	A	
T5	CE	V	0025	Elenco Ditte comune di Seminara		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	08	FO	0	A	
T5	CE	V	0026	Piano Particolare comune di Terranova Sappo Minulio		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	12	FO	0	A	
T5	CE	V	0027	Elenco Ditte comune di Terranova Sappo Minulio		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	09	FO	0	A	
T5	CE	V	0028	Piano Particolare comune di Varapodio		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	13	FO	0	A	
T5	CE	V	0029	Elenco Ditte comune di Varapodio		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	10	FO	0	A	
T5	CE	V	0032	Piano Particolare comune di Campo Calabro		SIA	CG2100	P	BD	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	16	FO	0	A	
T5	CE	V	0033	Comune di Campo Calabro - Elenco ditte di esproprio		SIA	CG2100	P	ED	V	C	GE	PE	G0	00	00	00	13	FO	0	A	

DISCIPLINA: ESPROPRI VERSANTE SICILIA - SE

T1 COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																						
T2 31 ATTIVITA' DI CARATTERE GENERALE 16																						
T3 31 Progetto Espropri																						
T4 31 Generale																						
T5	SE	V	0019	Comune di Messina - Piano particolare di esproprio tav. 1/5 - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	12	FO	0	A	
T5	SE	V	0020	Comune di Messina - Piano particolare di esproprio tav. 2/5 - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	13	FO	0	A	
T5	SE	V	0021	Comune di Messina - Piano particolare di esproprio tav. 3/5 - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	14	FO	0	A	
T5	SE	V	0022	Comune di Messina - Piano particolare di esproprio tav. 4/5 - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	15	FO	0	A	
T5	SE	V	0023	Comune di Messina - Piano particolare di esproprio tav. 5/5 - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	BD	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	16	FO	0	A	
T5	SE	V	0024	Comune di Messina - Elenco ditte - integrazioni siti di deposito alternativi		S.I.A.	CG2100	P	ED	D	S	GE	PE	G0	00	00	00	05	FO	0	A	
T5	SE	V	0025	Piano Particolare comune di Saponara - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	17	FO	0	A	
T5	SE	V	0026	Elenco Ditte comune di Saponara - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	06	FO	0	A	
T5	SE	V	0027	Piano Particolare comune di Villafranca Tirrena - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	18	FO	0	A	
T5	SE	V	0028	Elenco Ditte comune di Villafranca Tirrena - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	07	FO	0	A	
T5	SE	V	0029	Piano Particolare comune di Torregrotta - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	19	FO	0	A	
T5	SE	V	0030	Elenco Ditte comune di Torregrotta - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	08	FO	0	A	
T5	SE	V	0031	Piano Particolare comune di Valdina - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	20	FO	0	A	
T5	SE	V	0032	Elenco Ditte comune di Valdina - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	09	FO	0	A	
T5	SE	V	0033	Piano Particolare comune di Venetico - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	BD	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	21	FO	0	A	
T5	SE	V	0034	Elenco Ditte comune di Venetico - integrazioni siti di deposito alternativi		SIA	CG2100	P	ED	V	S	GE	PE	G0	00	00	00	10	FO	0	A	

DISCIPLINA: PONTE - GENERALE - PG

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato														REVISIONE POST-VIOMA	REVISIONE ANTE-VIOMA	
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTI D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO				
T1	GENERALE																	13				
T2	2		TECNICO														13					
T3	2		Sistemazioni esterne ed opere accessorie														13					
T4	2		Calabria - Generale																			
T5	PG	V	0311	Centro Direzionale - Mitigazioni impatto volatili sulle vetrate degli edifici	LIBESKIND	CG4300	P	PX	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	FO	0	A		
T4	2		Sicilia - Generale																			
T5	2	PG	V	0175	Relazione descrittiva	-	SINA	CG0700	P	RG	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	02	FO	1	C
T5	2	PG	V	0177	Inquadramento degli interventi	1:5000	SINA	CG0700	P	P5	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	FO	0	A
T5	2	PG	V	0178	Assetto urbanistico funzionale	1:2000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	FO	0	B
T5	2	PG	V	0179	Planimetria generale dello Stato di fatto	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	04	FO	0	A
T5	2	PG	V	0180	Planimetria generale di Progetto	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	05	FO	0	C
T5	2	PG	V	0181	Sezioni e profili generali di progetto - tav. 1 di 2	1:500	SINA	CG0700	P	W8	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	01	FO	0	A
T5	2	PG	V	0184	Planimetria di progetto - tav. 1 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	10	FO	0	B
T4	2		Sicilia - Sistemazione finale delle aree di cantiere																			
T5	2	PG	V	0208	Planimetria generale	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	06	FO	0	A
T4	2		Sicilia - Impianti a rete																			
T5	2	PG	V	0245	Sistemazioni idrauliche - Planimetria	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	07	FO	0	A
T5	2	PG	V	0246	Sistemazioni idrauliche - Planimetria tav. 1 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	16	FO	0	C
T4	2		Sicilia - Opere a verde																			
T5	2	PG	V	0256	Planimetria generale	1:2.000	SINA	CG0700	P	P6	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	09	FO	0	C
T5	2	PG	V	0257	Planimetria - tav. 1 di 3	1:500	SINA	CG0700	P	P8	V	G	TC	OP	SE	00	00	00	22	FO	0	C
DISCIPLINA: MONITORAGGIO AMBIENTALE - MA																						
T1	MONITORAGGIO AMBIENTALE																	49				
T2	PROGETTO MONITORAGGIO AMBIENTALE TERRITORIALE E SOCIALE UNIFICATO																	49				
T3	Componenti ambientali																					
T4	Generale																					
T5	54	MA	V	0104	Relazione di sintesi	-	PMC	PMCROM	F	RE	V	O	00	00	00	00	00	02	FO	0		
T4	Componente atmosfera																					
T5	54	MA	V	0105	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	AT	00	00	00	00	03	FO	0	
T5	54	MA	V	0006	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	AT	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0106	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	AT	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0107	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	AT	00	00	00	00	06	FO	0	
T4	Componente ambiente marino																					
T5	54	MA	V	0108	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	AM	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0109	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	AM	00	00	00	00	06	FO	0	
T4	Componente acque superficiali																					
T5	54	MA	V	0110	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	SU	00	00	00	00	03	FO	0	
T5	54	MA	V	0111	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SU	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0112	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SU	00	00	00	00	06	FO	0	
T4	Componente acque sotterranee																					
T5	54	MA	V	0113	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	SO	00	00	00	00	03	FO	0	
T5	54	MA	V	0114	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SO	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0115	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SO	00	00	00	00	06	FO	0	
T4	Componente suolo e sottosuolo																					
T5	54	MA	V	0116	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SS	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0117	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SS	00	00	00	00	06	FO	0	
T4	Componente rumore																					
T5	54	MA	V	0038	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	RU	00	00	00	00	01	FO	0	
T5	54	MA	V	0118	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	RU	00	00	00	00	03	FO	0	
T5	54	MA	V	0040	Planimetria ubicazione punti di misura 1/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	RU	00	00	00	00	01	FO	0	
T5	54	MA	V	0041	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	RU	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0119	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	RU	00	00	00	00	05	FO	0	

TITOLI	N. COMPONENTE	CODICE Progr. ELABORATO	Descrizione/oggetto elaborato	Scala	Progettista	Codice elaborato													REVISIONE POST-VIDUA	REVISIONE ANTE-VIDUA		
						ENTE ORIGINATORE	DISCIPLINA	TIPO DOCUMENTO	MACROATTIVITA'	UNITA' FUNZIONALE	TIPO DI SISTEMA	RAGGRUPPAMENTO OPERE/ATTIVITA'	OPERA	TRATTO D'OPERA	PARTE D'OPERA	LAVORAZIONE	PROGRESSIVO	REVISIONE FO				
T5	54	MA	V	0120	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	VI	00	00	00	00	06	FO	0	
Componente vibrazioni																						
T5	54	MA	V	0045	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	VI	00	00	00	00	01	FO	0	
T5	54	MA	V	0121	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	VI	00	00	00	00	03	FO	0	
T5	54	MA	V	0047	Planimetria ubicazione punti di misura 1/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VI	00	00	00	00	01	FO	0	
T5	54	MA	V	0048	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VI	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0050	Planimetria ubicazione punti di misura 4/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VI	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0122	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VI	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0123	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VI	00	00	00	00	06	FO	0	
Componente Vegetazione e flora																						
T5	54	MA	V	0124	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	VF	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0063	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VF	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0125	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VF	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0126	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	VF	00	00	00	00	06	FO	0	
Componente Fauna																						
T5	54	MA	V	0127	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	FE	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0071	Planimetria ubicazione punti di misura 2/5 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	FE	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0128	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	FE	00	00	00	00	06	FO	0	
T5	54	MA	V	0129	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	FE	00	00	00	00	07	FO	0	
Componente Ecosistemi																						
T5	54	MA	V	0130	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	EC	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0080	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	EC	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0131	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	EC	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0132	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	EC	00	00	00	00	06	FO	0	
Componente Paesaggio																						
T5	54	MA	V	0133	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	PA	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0088	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	PA	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0134	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	PA	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0135	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	PA	00	00	00	00	06	FO	0	
Componente Stato fisico dei luoghi, aree di cantiere e viabilità																						
T5	54	MA	V	0136	Planimetria ubicazione punti di misura 1/1 - Calabria	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	C	00	SF	00	00	00	00	04	FO	0	
T5	54	MA	V	0096	Planimetria ubicazione punti di misura 2/4 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SF	00	00	00	00	02	FO	0	
T5	54	MA	V	0137	Planimetria ubicazione punti di misura 1/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SF	00	00	00	00	05	FO	0	
T5	54	MA	V	0138	Planimetria ubicazione punti di misura 2/2 - Sicilia	1:10.000	PMC	PMCROM	F	PN	V	S	00	SF	00	00	00	00	06	FO	0	
Studi di settore																						
Generale																						
T5	54	MA	V	0139	AGGIORNAMENTO DELLO STUDIO DI SETTORE E DEL CONNESSO MONITORAGGIO ANTE OPERAM RELATIVO AI FLUSSI MIGRATORI DEI CETAEI ATTRAVERSO LO STRETTO DI MESSINA (Report conclusivo - Anno 2011)		SDM	MA0000	P	SD	V	G	MA	01	39					FO	0	
DISCIPLINA: INDAGINI AMBIENTALI ED ARCHEOLOGICHE VERSANTE SICILIA - AS																						
COLLEGAMENTI VERSANTE SICILIA																						
T1																					1	
T2	34	RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI ARCHEOLOGICHE																				
T3	34	Elementi di carattere generale																				
T4	34	Generale																				
T5	AS	V	0227	Studio Archeologico - Integrazione Relazione generale AS0001_F0		LANDE	CG0900	P	RG	V	S	I6	00	00	00	00	00	00	11	FO	0	A
DISCIPLINA: INDAGINI AMBIENTALI ED ARCHEOLOGICHE VERSANTE CALABRIA - AC																						
COLLEGAMENTI VERSANTE CALABRIA																						
T1																					1	
T2	6	RILIEVI ACCERTAMENTI E INDAGINI IN CAMPO - INDAGINI ARCHEOLOGICHE																				
T3	6	Elementi di carattere generale																				
T4	6	Generale																				
T5	AC	V	0116	Studio Archeologico - Integrazione Relazione generale AC0001_F0		LANDE	CG0900	P	RG	D	V	I6	00	00	00	00	00	00	03	FO	0	A