

**E78 GROSSETO - FANO**  
**Tratto Nodo di Arezzo – Selci – Lama (E45)**  
**Adeguamento a quattro corsie del tratto**  
**San Zeno – Arezzo – Palazzo del Pero, 1° lotto**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**FI 508**

**ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI**

<p><b>IL GEOLOGO</b></p> <p><i>Dott. Geol. Roberto Salucci</i>          Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 633</p>	<p><b>I PROGETTISTI SPECIALISTICI</b></p> <p><i>Ing. Ambrogio Sidi</i>          Ordine Ingegneri n. A35111          Provincia di Roma n. A35111 settore a-b-c          (Mandatario)</p> <p><i>Ing. Moreno Panfili</i>          Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2657          (Mandante)</p> <p><i>Ing. Matteo Bordugo</i>          Ordine Ingegneri Provincia di Pordenone al n. 790A          (Mandante)</p> <p><i>Ing. Giuseppe Resta</i>          Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p><b>PROGETTAZIONE ATI:</b></p> <p><b>GP INGENGNERIA</b>          GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p> <p><b>cooprogetti</b></p> <p><b>engeko</b></p> <p><b>AIM</b>          Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</p> <p><b>IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE. (DPR207/10 ART 15 COMMA 12) :</b></p> <p><i>Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI</i>          ORDINE INGEGNERI ROMA N° 14035</p>
<p><b>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE</b></p> <p><i>Arch. Santo Salvatore Vermiglio</i>          Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270</p>		
<p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO</b></p> <p><i>Ing. Francesco Pisani</i></p>		
<p><b>VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO</b></p> <p><i>Arch. Pianif. Marco Colazza</i></p>		

**ELABORATI GENERALI**

Elenco elaborati

CODICE PROGETTO		NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV.PROG ANNO	T01EG00GENRE00_C		
<b>DPFI508</b>	<b>D 23</b>	<b>T01EG00GENRE00</b>	<b>C</b>	-
<b>D</b>				
<b>C</b>	Revisione a seguito Istruttoria n°U. 0016028.09-01-2024	Gennaio '24	Guastella	Signorelli Guiducci
<b>B</b>	Revisione	Gennaio '24	Guastella	Signorelli Guiducci
<b>A</b>	Emissione	Agosto '23	Guastella	Signorelli Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

**ELENCO DEGLI ELABORATI**

-  
Rev. 0  
-  
Pag. di

**PROGETTO DEFINITIVO**

**S.G.C. E78 GROSSETO FANO Tratto Nodo di Arezzo (S.Zeno) - Selci Lama (E45)  
Adeguamento a 4 corsie del Tratto Nodo di Arezzo - Palazzo del Pero (Lotto 1)**

Cod. Elaborato - Nome file											Rev.	Titolo	Scala
macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione						
<b>01.ELABORATI GENERALI</b>													
1	T	0	1	EG	0	0	GEN	RE	0	0	C	Elenco elaborati	-
2	T	0	1	EG	0	0	GEN	RE	0	1	C	Relazione generale descrittiva	-
3	T	0	1	EG	0	0	GEN	RE	0	2	C	Relazione tecnica generale	-
4	T	0	1	EG	0	0	GEN	CO	0	1	B	Corografia generale	1:12.500
5	T	0	1	EG	0	0	GEN	PO	0	1	B	Planimetria su fotomosaico di foto aree - Tav.1 di 2	1:5.000
6	T	0	1	EG	0	0	GEN	PO	0	2	B	Planimetria su fotomosaico di foto aree - Tav.2 di 2	1:5.000
7	T	0	1	EG	0	0	GEN	CT	0	1	B	Repertorio strumenti urbanistici Comune di Arezzo	varie
8	T	0	1	EG	0	0	GEN	CT	0	2	B	Carta di sintesi dei vincoli e delle tutele - Valori	1:10.000
9	T	0	1	EG	0	0	GEN	CT	0	3	A	Carta di sintesi dei vincoli e delle tutele - Rischio	1:10.000
10	T	0	1	EG	0	1	CRT	RE	0	1	B	Relazione sui rilievi aerofotogrammetrici	-
11	T	0	1	EG	0	1	CRT	RE	0	2	A	Relazione di collaudo per la verifica di conformità dei rilievi	-
12	T	0	1	EG	0	1	CRT	RE	0	3	A	Monografie dei capisaldi	-
13	T	0	1	EG	0	1	CRT	PV	0	1	B	Planimetria rilievo topografico - Tav.1 di 5	1:2.000
14	T	0	1	EG	0	1	CRT	PV	0	2	B	Planimetria rilievo topografico - Tav.2 di 5	1:2.000
15	T	0	1	EG	0	1	CRT	PV	0	3	B	Planimetria rilievo topografico - Tav.3 di 5	1:2.000
16	T	0	1	EG	0	1	CRT	PV	0	4	B	Planimetria rilievo topografico - Tav.4 di 5	1:2.000
17	T	0	1	EG	0	1	CRT	PV	0	5	B	Planimetria rilievo topografico - Tav.5 di 5	1:2.000
<b>02.STUDI ED INDAGINI</b>													
<b>02.01.Indagini geognostiche</b>													
18	T	0	1	GE	0	0	GEO	RE	0	1	A	Documentazione indagini geognostiche - Sondaggi geognostici e prove in sito	-
19	T	0	1	GE	0	0	GEO	RE	0	2	A	Documentazione indagini geognostiche - Georeferenziazione delle indagini	-
20	T	0	1	GE	0	0	GEO	RE	0	3	B	Documentazione indagini geognostiche - Analisi e prove di laboratorio geotecnico	-
21	T	0	1	GE	0	0	GEO	RE	0	4	A	Documentazione indagini geognostiche - Campagna geofisica	-
22	T	0	1	GE	0	0	GEO	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini geognostiche - Tav. 1 di 5	1:2.000
23	T	0	1	GE	0	0	GEO	PU	0	2	A	Planimetria ubicazione indagini geognostiche - Tav. 2 di 5	1:2.000
24	T	0	1	GE	0	0	GEO	PU	0	3	A	Planimetria ubicazione indagini geognostiche - Tav. 3 di 5	1:2.000
25	T	0	1	GE	0	0	GEO	PU	0	4	A	Planimetria ubicazione indagini geognostiche - Tav. 4 di 5	1:2.000
26	T	0	1	GE	0	0	GEO	PU	0	5	A	Planimetria ubicazione indagini geognostiche - Tav. 5 di 5	1:2.000
<b>02.02.Geologia</b>													
27	T	0	1	GE	0	1	GEO	RE	0	1	B	Relazione geologica, geomorfologica e idrogeologica	-
28	T	0	1	GE	0	1	GEO	RE	0	2	A	Rilievi geomeccanici	-
29	T	0	1	GE	0	1	GEO	RE	0	3	A	Relazione di compatibilità geomorfologica	-
30	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	1	B	Carta geologica - Tav. 1 di 5	1:2.000

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
31	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	2	B	Carta geologica - Tav. 2 di 5	1:2.000
32	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	3	B	Carta geologica - Tav. 3 di 5	1:2.000
33	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	4	B	Carta geologica - Tav. 4 di 5	1:2.000
34	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	5	B	Carta geologica - Tav. 5 di 5	1:2.000
35	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	6	B	Carta geomorfologica - Tav. 1 di 5	1:2.000
36	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	7	B	Carta geomorfologica - Tav. 2 di 5	1:2.000
37	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	8	B	Carta geomorfologica - Tav. 3 di 5	1:2.000
38	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	0	9	B	Carta geomorfologica - Tav. 4 di 5	1:2.000
39	T	0	1	GE	0	1	GEO	CG	1	0	B	Carta geomorfologica - Tav. 5 di 5	1:2.000
40	T	0	1	GE	0	1	GEO	CI	0	1	B	Carta idrogeologica - Tav. 1 di 5	1:2.000
41	T	0	1	GE	0	1	GEO	CI	0	2	B	Carta idrogeologica - Tav. 2 di 5	1:2.000
42	T	0	1	GE	0	1	GEO	CI	0	3	B	Carta idrogeologica - Tav. 3 di 5	1:2.000
43	T	0	1	GE	0	1	GEO	CI	0	4	B	Carta idrogeologica - Tav. 4 di 5	1:2.000
44	T	0	1	GE	0	1	GEO	CI	0	5	B	Carta idrogeologica - Tav. 5 di 5	1:2.000
45	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	1	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Grosseto - Tav. 1 di 5	1:2.000
46	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	2	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Grosseto - Tav. 2 di 5	1:2.000
47	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	3	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Grosseto - Tav. 3 di 5	1:2.000
48	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	4	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Grosseto - Tav. 4 di 5	1:2.000
49	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	5	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Grosseto - Tav. 5 di 5	1:2.000
50	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	6	B	Profilo geologico - Carreggiata direzione Fano pk 5+700 ÷ 6+500	1:2.000
51	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	7	B	Profilo geologico - Rampe di svincolo - Tav. 1 di 2 - Rampa E - Rampa F - Rampa J	1:2.000
52	T	0	1	GE	0	1	GEO	FG	0	8	B	Profilo geologico - Rampe di svincolo - Tav. 2 di 2 - Rampa L - Rampa Collegamento Palazzo Pero	1:2.000
53	T	0	1	GE	0	1	GEO	SG	0	1	B	Sezione geologiche - Tav. 1 di 2	1:1.000
54	T	0	1	GE	0	1	GEO	SG	0	2	B	Sezione geologiche - Tav. 2 di 2	1:1.000
												<b>02.03.Sismica</b>	
55	T	0	1	GE	0	2	GEO	RE	0	1	A	Relazione sismica	-
56	T	0	1	GE	0	2	GEO	CS	0	1	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 1 di 5	1:2.000
57	T	0	1	GE	0	2	GEO	CS	0	2	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 2 di 5	1:2.000
58	T	0	1	GE	0	2	GEO	CS	0	3	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 3 di 5	1:2.000
59	T	0	1	GE	0	2	GEO	CS	0	4	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 4 di 5	1:2.000
60	T	0	1	GE	0	2	GEO	CS	0	5	B	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 5 di 5	1:2.000
												<b>02.04.Piano utilizzo terre (ai sensi del D.P.R. 120/2017)</b>	
61	T	0	1	GE	0	3	GEO	RE	0	1	B	Relazione tecnica	-
62	T	0	1	GE	0	3	GEO	RE	0	2	B	Documentazione indagini ambientali	-
63	T	0	1	GE	0	3	GEO	PU	0	1	B	Planimetria ubicazione dei siti campionati - Tav. 1 di 5	1:2.000
64	T	0	1	GE	0	3	GEO	PU	0	2	B	Planimetria ubicazione dei siti campionati - Tav. 2 di 5	1:2.000
65	T	0	1	GE	0	3	GEO	PU	0	3	B	Planimetria ubicazione dei siti campionati - Tav. 3 di 5	1:2.000
66	T	0	1	GE	0	3	GEO	PU	0	4	B	Planimetria ubicazione dei siti campionati - Tav. 4 di 5	1:2.000
67	T	0	1	GE	0	3	GEO	PU	0	5	B	Planimetria ubicazione dei siti campionati - Tav. 5 di 5	1:2.000
68	T	0	1	GE	0	3	GEO	CT	0	1	B	Repertorio strumenti urbanistici Comune di Arezzo	varie
69	T	0	1	GE	0	3	CAN	PE	0	1	B	Planimetria ubicazione siti di produzione/utilizzo, aree di cantiere e viabilità di servizio - Tav. 1 di 5	1:2.000
70	T	0	1	GE	0	3	CAN	PE	0	2	B	Planimetria ubicazione siti di produzione/utilizzo, aree di cantiere e viabilità di servizio - Tav. 2 di 5	1:2.000
71	T	0	1	GE	0	3	CAN	PE	0	3	B	Planimetria ubicazione siti di produzione/utilizzo, aree di cantiere e viabilità di servizio - Tav. 3 di 5	1:2.000

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
72	T	0	1	GE	0	3	CAN	PE	0	4	B	Planimetria ubicazione siti di produzione/utilizzo, aree di cantiere e viabilità di servizio - Tav. 4 di 5	1:2.000
73	T	0	1	GE	0	3	CAN	PE	0	5	B	Planimetria ubicazione siti di produzione/utilizzo, aree di cantiere e viabilità di servizio - Tav. 5 di 5	1:2.000
74	T	0	1	GE	0	3	CAN	CO	0	1	B	Corografia ubicazione siti di approvvigionamento e di deposito finale	1:50.000
<b>02.05. Idrologia e idraulica</b>													
75	T	0	1	ID	0	0	IDR	CO	0	1	B	Corografia dei bacini idrografici	1:10.000
76	T	0	1	ID	0	0	IDR	RE	0	1	B	Relazione idrologica	-
77	T	0	1	ID	0	0	IDR	RE	0	2	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma e di versante	-
78	T	0	1	ID	0	0	IDR	RE	0	3	B	Relazione idraulica attraversamenti minori (tombini)	-
79	T	0	1	ID	0	0	IDR	RE	0	4	A	Relazione idraulica attraversamenti maggiori (viadotto)	-
80	T	0	1	ID	0	0	IDR	RE	0	5	B	Relazione di compatibilità idraulica	-
81	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	1	B	Planimetria idraulica - Tav. 1 di 5	1:2.000
82	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	2	B	Planimetria idraulica - Tav. 2 di 5	1:2.000
83	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	3	B	Planimetria idraulica - Tav. 3 di 5	1:2.000
84	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	4	B	Planimetria idraulica - Tav. 4 di 5	1:2.000
85	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	5	B	Planimetria idraulica - Tav. 5 di 5	1:2.000
86	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	6	B	Planimetria idraulica - Svincolo Stadio	1:1.000
87	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	7	B	Planimetria idraulica - Svincolo Scopetone	1:1.000
88	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	8	B	Aree allagabili TR = 200 anni - Ante operam	1:10.000
89	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	0	9	B	Aree allagabili TR = 200 anni - Post operam	1:10.000
90	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	1	0	B	Reticolo idrografico L.R. 79/2012 e tombini di progetto	1:10.000
91	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	1	1	A	Pericolosità idraulica di PGRA	1:10.000
92	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	1	2	A	Pericolosità idraulica di PS Comune di Arezzo	1:10.000
93	T	0	1	ID	0	0	IDR	PL	1	3	A	Carta del battente idraulico di PS Comune di Arezzo	1:10.000
94	T	0	1	ID	0	0	IDR	DT	0	1	B	Particolari costruttivi idraulici - Tav. 1 di 2	varie
95	T	0	1	ID	0	0	IDR	DT	0	2	A	Particolari costruttivi idraulici - Tav. 2 di 2	varie
96	T	0	1	ID	0	0	IDR	DI	0	1	A	Interventi di modificazione e/o regimazione dei corsi d'acqua interferiti - Tav. 1 di 2	varie
97	T	0	1	ID	0	0	IDR	DI	0	2	A	Interventi di modificazione e/o regimazione dei corsi d'acqua interferiti - Tav. 2 di 2	varie
98	T	0	1	ID	0	1	IDR	RE	0	1	A	Vasche di prima pioggia e di raccolta sversamenti accidentali - Relazione di Calcolo	-
99	T	0	1	ID	0	1	IDR	CA	0	1	B	Vasche di prima pioggia e di raccolta sversamenti accidentali - Carpenteria	1:50
<b>02.06. Archeologia</b>													
100	T	0	1	SG	0	1	GEN	RE	0	1	B	Proposta ampliamento indagini	-
101	T	0	1	SG	0	1	GEN	PL	0	1	B	Indagini geognostiche ed archeologiche su progetto aggiornato	1:5.000
102	T	0	1	SG	0	1	GEN	PL	0	2	B	Proposta allargamento scavo - Saggio PA265	1:500/1:100
<b>02.07. Bonifica ordigni bellici</b>													
103	T	0	1	SI	0	0	CAN	RE	0	1	B	Relazione	-
104	T	0	1	SI	0	0	CAN	PL	0	1	B	Planimetria Tav. 1 di 5	1:2.000
105	T	0	1	SI	0	0	CAN	PL	0	2	B	Planimetria Tav. 2 di 5	1:2.000
106	T	0	1	SI	0	0	CAN	PL	0	3	B	Planimetria Tav. 3 di 5	1:2.000
107	T	0	1	SI	0	0	CAN	PL	0	4	B	Planimetria Tav. 4 di 5	1:2.000
108	T	0	1	SI	0	0	CAN	PL	0	5	B	Planimetria Tav. 5 di 5	1:2.000
109	T	0	1	SI	0	0	CAN	PO	0	1	B	Planimetria su Ortofoto - Tav. 1 di 2	1:5.000
110	T	0	1	SI	0	0	CAN	PO	0	2	B	Planimetria su Ortofoto - Tav. 2 di 2	1:5.000
<b>02.08. Geotecnica</b>													

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
111	T	0	1	GE	0	0	GET	RE	0	1	B	Relazione geotecnica	-
112	T	0	1	GE	0	0	GET	RE	0	2	A	Relazione geotecnica: Tabulati di calcolo	-
113	T	0	1	GE	0	0	GET	RE	0	3	A	Relazione sulle aree in frana e sugli interventi stabilizzazione	-
114	T	0	1	GE	0	0	GET	RE	0	4	A	Relazione sulle aree in frana e sugli interventi stabilizzazione: Tabulati di calcolo	-
115	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Tav. 1 di 9	1:2.000/1:200
116	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	2	B	Profilo geotecnico - Tav. 2 di 9	1:2.000/1:200
117	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	3	B	Profilo geotecnico - Tav. 3 di 9	1:2.000/1:200
118	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	4	B	Profilo geotecnico - Tav. 4 di 9	1:2.000/1:200
119	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	5	B	Profilo geotecnico - Tav. 5 di 9	1:2.000/1:200
120	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	6	B	Profilo geotecnico - Tav. 6 di 9 - Asse Fano	1:2.000/1:200
121	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	7	B	Profilo geotecnico - Tav. 7 di 9 - Rampa E e F	1:2.000/1:200
122	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	8	B	Profilo geotecnico - Tav. 8 di 9 - Rampa J e L	1:2.000/1:200
123	T	0	1	GE	0	0	GET	FG	0	9	B	Profilo geotecnico - Tav. 9 di 9 - Rampa Collegamento Pero	1:2.000/1:200
124	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	1	B	Sezioni geotecniche (pk GR 1+800; pk GR 2+505)- Tav. 1 di 11	1:200
125	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	2	B	Sezioni geotecniche (pk GR 2+775) - Tav. 2 di 11	1:200
126	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	3	B	Sezioni geotecniche (pk GR 2+970) - Tav. 3 di 11	1:200
127	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	4	B	Sezioni geotecniche (pk GR 3+080) - Tav. 4 di 11	1:200
128	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	5	B	Sezioni geotecniche (pk GR 3+375) - Tav. 5 di 11	1:200
129	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	6	B	Sezioni geotecniche (pk GR 3+862) - Tav. 6 di 11	1:200
130	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	7	A	Sezioni geotecniche (pk GR 4+120) - Tav. 7 di 11	1:200
131	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	8	A	Sezioni geotecniche (pk GR 4+283) - Tav. 8 di 11	1:200
132	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	0	9	A	Sezioni geotecniche (pk GR 5+032) - Tav. 9 di 11	1:200
133	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	1	0	A	Sezioni geotecniche (pk GR 5+530) - Tav. 10 di 11	1:200
134	T	0	1	GE	0	0	GET	SG	1	1	A	Sezioni geotecniche (pk GR 5+950; pk GR 7+625) - Tav. 11 di 11	1:200
135	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	0	1	A	Intervento di stabilizzazione da prog. 2+675 alla pk 2+875 (frana 2bis) - Pianta, sezioni tipologiche e dettagli	varie
136	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	0	6	A	Interventi di stabilizzazione dei fronti di scavo da progr. 3+475 alla 3+525 - Pianta, sezione tipologica e	varie
137	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	0	7	A	Interventi di stabilizzazione dei fronti di scavo da progr. 4+425 alla 4+550 - Pianta, sezione tipologica e	varie
138	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	0	8	A	Interventi di stabilizzazione dei fronti di scavo da progr. 4+925 alla 4+950 - Pianta, sezione tipologica e	varie
139	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	0	9	A	Interventi di stabilizzazione dei fronti di scavo da progr. 5+200 alla 5+325 - Pianta, sezione tipologica e	varie
140	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	1	0	A	Interventi di consolidamento opere esistenti da progr. 4+850 alla prog. 4+975 - Pianta e sezione tipologica e	varie
141	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	1	1	A	Interventi di consolidamento opere esistenti da progr. 5+150 alla prog. 5+360 - Pianta e sezione tipologica e	varie
142	T	0	1	GE	0	0	GET	DI	1	2	A	Interventi di consolidamento opere esistenti da progr. 5+875 alla prog. 6+025 - Pianta e sezione tipologica e	varie
												<b>02.09.Piano di monitoraggio geotecnico</b>	
143	T	0	1	GE	0	0	MOG	RE	0	1	B	Piano di monitoraggio geotecnico	-
												<b>Muri di sostegno</b>	
144	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	1	A	Monitoraggio geotecnico OS3: Pianta e prospetti	varie
145	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	2	A	Monitoraggio geotecnico OS4: Pianta e prospetti	varie
146	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	3	A	Monitoraggio geotecnico OS5: Pianta e prospetti	varie
147	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	4	A	Monitoraggio geotecnico OS8: Pianta e prospetti	varie
148	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	5	A	Monitoraggio geotecnico OS9: Pianta e prospetti	varie
149	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	6	A	Monitoraggio geotecnico OS11: Pianta e prospetti	varie
150	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	7	B	Monitoraggio geotecnico OS16: Pianta e prospetti	varie
151	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	8	A	Monitoraggio geotecnico OS18: Pianta e prospetti	varie

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
152	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	0	9	A	Monitoraggio geotecnico OS20: Pianta e prospetti	varie
153	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	0	A	Monitoraggio geotecnico OS21: Pianta e prospetti	varie
154	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	1	A	Monitoraggio geotecnico OS23: Pianta e prospetti	varie
155	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	2	A	Monitoraggio geotecnico OS24: Pianta e prospetti	varie
156	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	3	A	Monitoraggio geotecnico OS25: Pianta e prospetti	varie
157	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	4	A	Monitoraggio geotecnico OS27: Pianta e prospetti - Tav. 1 di 3	varie
158	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	5	A	Monitoraggio geotecnico OS27: Pianta e prospetti - Tav. 2 di 3	varie
159	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	6	A	Monitoraggio geotecnico OS27: Pianta e prospetti - Tav. 3 di 3	varie
160	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	7	A	Monitoraggio geotecnico OS31: Pianta e prospetti - Tav. 1 di 2	varie
161	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	8	A	Monitoraggio geotecnico OS31: Pianta e prospetti - Tav. 2 di 2	varie
162	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	1	9	A	Monitoraggio geotecnico OS32: Pianta e prospetti	varie
163	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	0	A	Monitoraggio geotecnico OS34: Pianta e prospetti - Tav. 1 di 2	varie
164	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	1	A	Monitoraggio geotecnico OS34: Pianta e prospetti - Tav. 1 di 2	varie
165	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	2	A	Monitoraggio geotecnico OS37: Pianta e prospetti - Tav. 1 di 2	varie
166	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	3	A	Monitoraggio geotecnico OS37: Pianta e prospetti - Tav. 2 di 2	varie
167	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	4	A	Monitoraggio geotecnico OS38: Pianta e prospetti	varie
168	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	5	A	Monitoraggio geotecnico OS39: Pianta e prospetti	varie
169	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	6	A	Monitoraggio geotecnico OS45: Pianta e prospetti	varie
170	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	7	A	Monitoraggio geotecnico OS48: Pianta e prospetti	varie
171	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	8	A	Monitoraggio geotecnico OS49: Pianta e prospetti	varie
172	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	2	9	A	Monitoraggio geotecnico OS50: Pianta e prospetti	varie
173	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	0	A	Monitoraggio geotecnico OS51: Pianta e prospetti	varie
174	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	1	A	Monitoraggio geotecnico OS52: Pianta e prospetti	varie
175	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	2	A	Monitoraggio geotecnico OS53: Pianta e prospetti	varie
176	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	3	A	Monitoraggio geotecnico OS54: Pianta e prospetti	varie
177	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	4	A	Monitoraggio geotecnico OS55: Pianta e prospetti	varie
178	T	0	1	GE	0	1	MOG	DI	3	5	A	Monitoraggio geotecnico OS16: Pianta e prospetti	varie
												<b>Paratie</b>	
179	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	1	A	Monitoraggio geotecnico OS.06: Prospetto	1:100
180	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	2	A	Monitoraggio geotecnico OS.07: Prospetto	1:100
181	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	3	A	Monitoraggio geotecnico OS.12: Prospetto	1:100
182	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	4	A	Monitoraggio geotecnico OS.14: Prospetto	1:100
183	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	5	A	Monitoraggio geotecnico OS.15: Prospetto	1:100
184	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	6	A	Monitoraggio geotecnico OS.17: Prospetto	1:100
185	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	7	A	Monitoraggio geotecnico OS.19: Prospetto	1:100
186	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	8	A	Monitoraggio geotecnico OS.22: Prospetto	1:100
187	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	0	9	A	Monitoraggio geotecnico OS.26: Prospetto	1:100
188	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	0	A	Monitoraggio geotecnico OS.28: Prospetto	1:100
189	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	1	A	Monitoraggio geotecnico OS.29: Prospetto	1:100
190	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	2	A	Monitoraggio geotecnico OS.30: Prospetto	1:100
191	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	3	A	Monitoraggio geotecnico OS.33: Prospetto	1:100
192	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	4	A	Monitoraggio geotecnico OS.35: Prospetto	1:100
193	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	5	A	Monitoraggio geotecnico OS.36: Prospetto	1:100

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
194	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	6	A	Monitoraggio geotecnico OS.40: Propetto	1:100
195	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	7	A	Monitoraggio geotecnico OS.41: Propetto	1:100
196	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	8	A	Monitoraggio geotecnico OS.42: Propetto	1:100
197	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	1	9	A	Monitoraggio geotecnico OS.43: Propetto	1:100
198	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	0	A	Monitoraggio geotecnico OS.44: Propetto	1:100
199	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	1	A	Monitoraggio geotecnico OS.46: Propetto	1:100
200	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	2	A	Monitoraggio geotecnico OS.47: Propetto	1:100
201	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	3	B	Monitoraggio geotecnico dell'intervento di stabilizzazione da prog. 2+900 alla pk 3+125 (frana 3 e 4)	varie
202	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	4	B	Monitoraggio geotecnico dell'intervento di stabilizzazione da prog. 3+325 alla pk 3+425 (frana 5)	varie
203	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	5	B	Monitoraggio geotecnico dell'intervento di stabilizzazione da prog. 3+675 alla pk 3+925 (frana 6)	varie
204	T	0	1	GE	0	2	MOG	DI	2	6	B	Monitoraggio geotecnico dell'intervento di stabilizzazione da prog. 4+075 alla pk 4+150 (frana 7)	varie
												<b>Viadotti</b>	
205	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	1	A	Monitoraggio geotecnico VI.01 - Viadotto Montoncello	varie
206	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	2	A	Monitoraggio geotecnico VI.02 - Viadotto Mari Dir. FANO	varie
207	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	3	A	Monitoraggio geotecnico VI.03 - Viadotto Mari Dir. GROSSETO	varie
208	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	4	A	Monitoraggio geotecnico VI.04 - Viadotto Giostra	varie
209	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	5	A	Monitoraggio geotecnico VI.05 - Viadotto Le Torri Dir. FANO	varie
210	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	6	A	Monitoraggio geotecnico VI.06 - Viadotto Le Torri Dir. GROSSETO	varie
211	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	7	A	Monitoraggio geotecnico VI.07 - Viadotto Torrino - Tav. 1 di 2	varie
212	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	8	A	Monitoraggio geotecnico VI.08 - Viadotto Dir. Fano	varie
213	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	0	9	A	Monitoraggio geotecnico VI.09 - Viadotto Fiumicello	varie
214	T	0	1	GE	0	3	MOG	DI	1	0	A	Monitoraggio geotecnico VI.10 - Viadotto Scopetone	varie
												<b>03.PROGETTO DELL'INFRASTRUTTURA</b>	
												<b>03.01.Parte generale</b>	
215	T	0	1	PS	0	0	GEN	RE	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-
216	T	0	1	PS	0	0	GEN	RE	0	2	B	Relazione tecnica stradale - Allegato	-
217	T	0	1	PS	0	0	GEN	RE	0	3	B	Relazione di ottemperanza al Controllo della Sicurezza Stradale - Art.4 del D.Lgs. N.35/2011	-
218	T	0	1	PS	0	0	GEN	RE	0	4	B	Relazione dimensionamento pavimentazione stradale	-
219	T	0	1	PS	0	0	GEN	PL	0	1	B	Planimetria di insieme Tav. 1 di 2	1:5.000
220	T	0	1	PS	0	0	GEN	PL	0	2	B	Planimetria di insieme Tav. 2 di 2	1:5.000
221	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	1	B	Sezioni tipologiche - Tav. 1	1:100
222	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	2	B	Sezioni tipologiche - Tav. 2	1:100
223	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	3	B	Sezioni tipologiche - Tav. 3	1:100
224	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	4	B	Sezioni tipologiche - Tav. 4	1:100
225	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	5	B	Sezioni tipologiche - Tav. 5	1:100
226	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	6	B	Sezioni tipologiche - Tav. 6	1:100
227	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	7	B	Sezioni tipologiche - Tav. 7	1:100
228	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	8	B	Sezioni tipologiche - Tav. 8	1:100
229	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	9	B	Sezioni tipologiche - Tav. 9	1:100
230	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	1	0	B	Sezioni tipologiche - Tav. 10	varie
231	T	0	1	PS	0	0	TRA	ST	1	1	B	Sezioni tipologiche - Tav. 11	varie
												<b>03.02.Asse principale</b>	
232	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav.1 di 5	1:2.000

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
233	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav.2 di 5	1:2.000
234	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	3	B	Planimetria di progetto - Tav.3 di 5	1:2.000
235	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	4	B	Planimetria di progetto - Tav.4 di 5	1:2.000
236	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	5	B	Planimetria di progetto - Tav.5 di 5	1:2.000
237	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	1	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Fano - Tav. 1 di 5	1:2.000
238	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	2	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Fano - Tav. 2 di 5	1:2.000
239	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	3	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Fano - Tav. 3 di 5	1:2.000
240	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	4	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Fano - Tav. 4 di 5	1:2.000
241	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	5	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Fano - Tav. 5 di 5	1:2.000
242	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	6	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Grosseto - Tav. 1 di 5	1:2.000
243	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	7	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Grosseto - Tav. 2 di 5	1:2.000
244	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	8	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Grosseto - Tav. 3 di 5	1:2.000
245	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	9	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Grosseto - Tav. 4 di 5	1:2.000
246	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	1	0	B	Planimetria di tracciamento carreggiata direzione Grosseto - Tav. 5 di 5	1:2.000
247	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	1	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Fano - Tav. 1 di 5	1:2.000/200
248	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	2	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Fano - Tav. 2 di 5	1:2.000/200
249	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	3	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Fano - Tav. 3 di 5	1:2.000/200
250	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	4	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Fano - Tav. 4 di 5	1:2.000/200
251	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	5	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Fano - Tav. 5 di 5	1:2.000/200
252	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	6	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Grosseto - Tav. 1 di 5	1:2.000/200
253	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	7	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Grosseto - Tav. 2 di 5	1:2.000/200
254	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	8	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Grosseto - Tav. 3 di 5	1:2.000/200
255	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	9	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Grosseto - Tav. 4 di 5	1:2.000/200
256	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	0	B	Profilo longitudinale carreggiata direzione Grosseto - Tav. 5 di 5	1:2.000/200
257	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	1	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Fano - Tav. 1 di 5	1:2.000
258	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	2	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Fano - Tav. 2 di 5	1:2.000
259	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	3	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Fano - Tav. 3 di 5	1:2.000
260	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	4	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Fano - Tav. 4 di 5	1:2.000
261	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	5	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Fano - Tav. 5 di 5	1:2.000
262	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	6	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto - Tav. 1 di 5	1:2.000
263	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	7	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto - Tav. 2 di 5	1:2.000
264	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	8	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto - Tav. 3 di 5	1:2.000
265	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	9	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto - Tav. 4 di 5	1:2.000
266	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	1	0	B	Diagrammi di velocità e visuale libera carreggiata direzione Grosseto - Tav. 5 di 5	1:2.000
267	P	0	1	PS	0	0	TRA	DI	0	1	A	Raccordo Ovest Asse Principale E78 - FI 508	Varie
268	P	0	1	PS	0	0	TRA	DI	0	2	A	Continuità Asse Principale FI 509 - FI 508	Varie
269	P	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali carreggiata direzione Fano	1:200
270	P	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	2	B	Sezioni trasversali carreggiata direzione Grosseto	1:200
												<b>03.03.Svincoli</b>	
												<b>Svincolo "Stadio"</b>	
271	V	0	1	SV	0	1	TRA	PP	0	1	B	Planimetria di progetto	1:1.000
272	V	0	1	SV	0	1	TRA	PT	0	1	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 2	1:1.000
273	V	0	1	SV	0	1	TRA	PT	0	2	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 2	1:1.000

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
274	V	0	1	SV	0	1	TRA	FP	0	1	B	Profili longitudinali - Tav. 1 di 3	1:1 000/100
275	V	0	1	SV	0	1	TRA	FP	0	2	B	Profili longitudinali - Tav. 2 di 3	1:1 000/100
276	V	0	1	SV	0	1	TRA	FP	0	3	B	Profili longitudinali - Tav. 3 di 3	1:1 000/100
277	V	0	1	SV	0	1	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
278	V	0	1	SV	0	1	TRA	DG	0	1	B	Diagrammi di velocità e visuale libera - Tav. 1	-
279	V	0	1	SV	0	1	TRA	DI	0	1	B	Verifiche rotatorie e transitabilità mezzi pesanti - Tav. 1 di 2	Varie
280	V	0	1	SV	0	1	TRA	DI	0	2	B	Verifiche rotatorie e transitabilità mezzi pesanti - Tav. 2 di 2	Varie
281	V	0	1	SV	0	1	TRA	DI	0	3	A	Verifiche distanza di visibilità per la manovra di cambiamento corsia	Varie
												<b>Svincolo "Scopetone"</b>	
282	V	0	1	SV	0	2	TRA	PP	0	1	B	Planimetria di Progetto	1:1.000
283	V	0	1	SV	0	2	TRA	PT	0	1	B	Planimetria di Tracciamento	1:1.000
284	V	0	1	SV	0	2	TRA	FP	0	1	B	Profili Longitudinali - Tav. 1 di 3	1:1 000/100
285	V	0	1	SV	0	2	TRA	FP	0	2	B	Profili Longitudinali - Tav. 2 di 3	1:1 000/100
286	V	0	1	SV	0	2	TRA	FP	0	3	B	Profili Longitudinali - Tav. 3 di 3	1:1 000/100
287	V	0	1	SV	0	2	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
288	V	0	1	SV	0	2	TRA	DG	0	1	B	Diagrammi di velocità e visuale libera - Tav. 1	-
289	V	0	1	SV	0	2	TRA	DI	0	1	B	Verifiche rotatorie e transitabilità mezzi pesanti - Tav. 1 di 2	Varie
290	V	0	1	SV	0	2	TRA	DI	0	2	B	Verifiche rotatorie e transitabilità mezzi pesanti - Tav. 2 di 2	Varie
291	V	0	1	SV	0	2	TRA	DI	0	3	A	Verifiche distanza di visibilità per la manovra di cambiamento corsia	Varie
												<b>03.04.Viabilità secondarie e locali</b>	
												<b>VS.01 - Asse collegamento Palazzo del Pero</b>	
292	S	0	1	PS	0	1	TRA	DI	0	1	B	Planimetria di Progetto e Tracciamento	1:1.000
293	S	0	1	PS	0	1	TRA	FP	0	1	B	Profili longitudinali	1:1 000/100
294	S	0	1	PS	0	1	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
295	S	0	1	PS	0	1	TRA	DG	0	1	B	Diagrammi di velocità e visuale libera - Tav. 1 di 2	1:1.000
296	S	0	1	PS	0	1	TRA	DG	0	2	B	Diagrammi di velocità e visuale libera - Tav. 2 di 2	1:1.000
												<b>VS.02 - Deviazione strada locale - SEC 01</b>	
297	S	0	2	PS	0	2	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
298	S	0	2	PS	0	2	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
												<b>VS.03 - Deviazione strada locale - SEC 02</b>	
299	S	0	3	PS	0	3	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
300	S	0	3	PS	0	3	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
												<b>VS.04 - Deviazione strada locale - SEC 03</b>	
301	S	0	4	PS	0	4	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
302	S	0	4	PS	0	4	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
												<b>VS.05 - Deviazione strada locale - SEC 04</b>	
303	S	0	5	PS	0	5	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
304	S	0	5	PS	0	5	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
												<b>VS.06 - Deviazione strada locale - SEC 05</b>	
305	S	0	6	PS	0	6	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
306	S	0	6	PS	0	6	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
												<b>VS.07 - Deviazione strada locale - SEC 06</b>	

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
307	S	0	7	PS	0	7	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	1:1.000
308	S	0	7	PS	0	7	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
<b>VS.08 - Deviazione strada locale - SEC 07</b>													
309	S	0	8	PS	0	8	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	1:1.000
310	S	0	8	PS	0	8	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
<b>VS.09 - Deviazione strada locale - SEC 08</b>													
311	S	0	9	PS	0	9	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
312	S	0	9	PS	0	9	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
<b>VS.10 - Deviazione strada locale - SEC 09</b>													
313	S	1	0	PS	1	0	TRA	DI	0	1	B	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
314	S	1	0	PS	1	0	TRA	SZ	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200
<b>VS.11 _ Deviazione "via Simone Martini" Nord Arezzo</b>													
315	S	1	1	PS	1	1	TRA	DI	0	1	A	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
316	S	1	1	PS	1	1	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
317	S	1	1	PS	1	1	TRA	DI	0	2	A	Plan. di progetto, sez. trasversale e verifica trans. veicoli d'emergenza - cul-de-sac	Varie
<b>VS.12 _ Deviazione "via Simone Martini" Sud Arezzo</b>													
318	S	1	2	PS	1	2	TRA	DI	0	1	A	Planimetria, profili e tracciamento	Varie
319	S	1	2	PS	1	2	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
<b>03.05.Segnaletica e Barriere di Sicurezza: Asse principale, Svincoli e viabilità locale</b>													
320	T	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	B	Planimetria Barriere di Sicurezza - Tav. 1 di 5	1:2.000
321	T	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	2	B	Planimetria Barriere di Sicurezza - Tav. 2 di 5	1:2.000
322	T	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	3	B	Planimetria Barriere di Sicurezza - Tav. 3 di 5	1:2.000
323	T	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	4	B	Planimetria Barriere di Sicurezza - Tav. 4 di 5	1:2.000
324	T	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	5	B	Planimetria Barriere di Sicurezza - Tav. 5 di 5	1:2.000
325	T	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	1	B	Planimetria della Segnaletica - Tav. 1 di 5	1:2.000
326	T	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	2	B	Planimetria della Segnaletica - Tav. 2 di 5	1:2.000
327	T	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	3	B	Planimetria della Segnaletica - Tav. 3 di 5	1:2.000
328	T	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	4	B	Planimetria della Segnaletica - Tav. 4 di 5	1:2.000
329	T	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	5	B	Planimetria della Segnaletica - Tav. 5 di 5	1:2.000
<b>03.06 Demolizioni</b>													
330	T	0	1	DE	0	0	TRA	RE	0	1	A	Relazione- Tabulati	-
331	T	0	1	DE	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria - Tav. 1 di 5	1:2.000
332	T	0	1	DE	0	0	TRA	PP	0	2	A	Planimetria - Tav. 2 di 5	1:2.000
333	T	0	1	DE	0	0	TRA	PP	0	3	A	Planimetria - Tav. 3 di 5	1:2.000
334	T	0	1	DE	0	0	TRA	PP	0	4	A	Planimetria - Tav. 4 di 5	1:2.000
335	T	0	1	DE	0	0	TRA	PP	0	5	A	Planimetria - Tav. 5 di 5	1:2.000
<b>04.OPERE D'ARTE MAGGIORI</b>													
<b>Asse principale</b>													
<b>04.01 - Gallerie - Elaborati generali</b>													
336	P	0	1	GN	0	0	OST	DI	0	1	B	Tabella materiali opere in sotterraneo	-
337	P	0	1	GA	0	0	OST	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo opere di imbocco Galleria Torino	-

	Cod. Elaborato - Nome file											Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione						
338	P	0	1	GA	0	0	OST	RE	0	2	A		Relazione di calcolo gallerie artificiali Galleria Torino	
													<b>GA.01 - Galleria Cignano</b>	
339	P	0	1	GA	0	1	OST	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo paratie	-
340	P	0	1	GA	0	1	OST	RE	0	2	B		Relazione di calcolo galleria artificiale	-
341	P	0	1	GA	0	1	OST	PL	0	1	B		Planimetria e sezione tipo galleria artificiale	1:100
342	P	0	1	GA	0	1	OST	PE	0	1	A		Planimetria degli scavi	1:200
343	P	0	1	GA	0	1	OST	SE	0	1	A		Sezione degli scavi	1:200
344	P	0	1	GA	0	1	OST	FP	0	1	B		Profilo longitudinale Fase Definitiva	1:200
345	P	0	1	GA	0	1	OST	SE	0	2	B		Sezioni in fase definitiva	1:200
346	P	0	1	GA	0	1	OST	DI	0	1	B		Sviluppata paratia	1:200
													<b>GA.02 - Galleria Torino_ Imbocco ovest</b>	
347	P	0	1	GA	0	2	OST	RE	0	1	A		Relazione tecnica e di calcolo muro in c.a. GA02	-
348	P	0	1	GA	0	2	OST	PL	0	1	A		Planimetria e sezione tipo galleria artificiale	1:100
349	P	0	1	GA	0	2	OST	PE	0	1	A		Planimetria degli scavi	1:200
350	P	0	1	GA	0	2	OST	SE	0	1	B		Sezione degli scavi	1:200
351	P	0	1	GA	0	2	OST	FP	0	1	A		Profilo di progetto e sezione prolungamento galleria	1:200
352	P	0	1	GA	0	2	OST	SE	0	2	A		Sezioni in fase definitiva	1:200
353	P	0	1	GA	0	2	OST	DI	0	1	B		Sviluppata paratia	1:200
354	P	0	1	GA	0	2	OST	DI	0	2	A		Muro in c.a.	
													<b>GA.03 - Galleria Torino_ Imbocco est</b>	
355	P	0	1	GA	0	3	OST	PL	0	1	B		Planimetria e sezione tipo galleria artificiale	1:100
356	P	0	1	GA	0	3	OST	PE	0	1	A		Planimetria degli scavi	1:200
357	P	0	1	GA	0	3	OST	SE	0	1	A		Sezione degli scavi	1:200
358	P	0	1	GA	0	3	OST	FP	0	1	B		Profilo di progetto e sezione prolungamento galleria	1:200
359	P	0	1	GA	0	3	OST	SE	0	2	A		Sezioni in fase definitiva	1:200
360	P	0	1	GA	0	3	OST	DI	0	1	A		Sviluppata paratia	1:200
													<b>GN.01 - Galleria Torino - Dir. GROSSETO</b>	
361	P	0	1	GN	0	1	OST	RE	0	1	A		Relazione di calcolo galleria naturale	-
362	P	0	1	GN	0	1	OST	PL	0	1	A		Planimetria	1:1000
363	P	0	1	GN	0	1	OST	FG	0	1	A		Profilo geotecnico/geomeccanico con indicazione delle sezioni tipo	1:200/1:2000
364	P	0	1	GN	0	1	OST	CA	0	1	A		Sezione tipo B0v - Carpenteria centine e particolari costruttivi	1:50
365	P	0	1	GN	0	1	OST	CA	0	2	A		Sezione tipo B2v - Carpenteria centine e particolari costruttivi	1:50
366	P	0	1	GN	0	1	OST	ST	0	1	A		Sezione tipo B0v - Scavi e consolidamenti	1:50
367	P	0	1	GN	0	1	OST	ST	0	2	A		Sezione tipo B2v - Scavi e consolidamenti	1:50
368	P	0	1	GN	0	1	OST	CP	0	1	A		Sezione tipo B0v - Carpenteria	1:50
369	P	0	1	GN	0	1	OST	CP	0	2	A		Sezione tipo B2v - Carpenteria	1:50
370	P	0	1	GN	0	1	OST	ST	0	3	A		Sezione tipo - Elementi funzionali	1:50
													<b>Viadotti - Parte generale</b>	
371	T	0	1	VI	0	0	STR	DI	0	1	B		Tabella Materiali ed incidenza armatura	-
													<b>VI.01 - Viadotto Montoncello</b>	
372	P	0	1	VI	0	1	STR	RE	0	1	B		Relazione di calcolo	-
373	P	0	1	VI	0	1	GET	RE	0	1	B		Relazione di calcolo delle fondazioni	-

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
374	P	0	1	VI	0	1	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
375	P	0	1	VI	0	1	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
376	P	0	1	VI	0	1	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
377	P	0	1	VI	0	1	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
378	P	0	1	VI	0	1	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
379	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
380	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
381	P	0	1	VI	0	1	STR	DI	0	3	B	Impalcato	Varie
382	P	0	1	VI	0	1	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
383	P	0	1	VI	0	1	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie
384	P	0	1	VI	0	1	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
385	P	0	1	VI	0	1	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
386	P	0	1	VI	0	1	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
387	P	0	1	VI	0	1	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
388	P	0	1	VI	0	1	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
												<b>VI.02 - Viadotto Mari Dir. FANO</b>	
389	P	0	1	VI	0	2	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
390	P	0	1	VI	0	2	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
391	P	0	1	VI	0	2	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
392	P	0	1	VI	0	2	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
393	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
394	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
395	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
396	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
397	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
398	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
399	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
400	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
401	P	0	1	VI	0	2	STR	DI	0	7	B	Fasi di varo	Varie
402	P	0	1	VI	0	2	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
403	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
404	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
405	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
406	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. P3 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
407	P	0	1	VI	0	2	GET	DI	0	6	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
												<b>VI.03 - Viadotto Mari Dir. GROSSETO</b>	
408	P	0	1	VI	0	3	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
409	P	0	1	VI	0	3	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
410	P	0	1	VI	0	3	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
411	P	0	1	VI	0	3	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
412	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
413	P	0	1	VI	0	3	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
414	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
415	P	0	1	VI	0	3	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
416	P	0	1	VI	0	3	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
417	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
418	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
419	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
420	P	0	1	VI	0	3	STR	DI	0	7	B	Fasi di varo	Varie
421	P	0	1	VI	0	3	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
422	P	0	1	VI	0	3	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
423	P	0	1	VI	0	3	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
424	P	0	1	VI	0	3	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
												<b>VI.04 - Viadotto Giostra</b>	
425	P	0	1	VI	0	4	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
426	P	0	1	VI	0	4	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
427	P	0	1	VI	0	4	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
428	P	0	1	VI	0	4	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
429	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
430	P	0	1	VI	0	4	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
431	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
432	P	0	1	VI	0	4	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
433	P	0	1	VI	0	4	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
434	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
435	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
436	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
437	P	0	1	VI	0	4	STR	DI	0	7	B	Fasi di varo	Varie
438	P	0	1	VI	0	4	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
439	P	0	1	VI	0	4	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
440	P	0	1	VI	0	4	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
441	P	0	1	VI	0	4	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
442	P	0	1	VI	0	4	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
												<b>VI.05 - Viadotto Le Torri Dir. FANO</b>	
443	P	0	1	VI	0	5	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
444	P	0	1	VI	0	5	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
445	P	0	1	VI	0	5	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
446	P	0	1	VI	0	5	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
447	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
448	P	0	1	VI	0	5	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
449	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
450	P	0	1	VI	0	5	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
451	P	0	1	VI	0	5	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
452	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
453	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
454	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
455	P	0	1	VI	0	5	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
456	P	0	1	VI	0	5	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
457	P	0	1	VI	0	5	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
458	P	0	1	VI	0	5	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
459	P	0	1	VI	0	5	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
460	P	0	1	VI	0	5	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
461	P	0	1	DE	0	5	CAN	DI	0	1	B	Demolizioni	Varie
<b>VI.06 - Viadotto Le Torri Dir. GROSSETO</b>													
462	P	0	1	VI	0	6	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
463	P	0	1	VI	0	6	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
464	P	0	1	VI	0	6	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
465	P	0	1	VI	0	6	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
466	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
467	P	0	1	VI	0	6	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
468	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
469	P	0	1	VI	0	6	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
470	P	0	1	VI	0	6	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
471	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
472	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
473	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
474	P	0	1	VI	0	6	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie
475	P	0	1	VI	0	6	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
476	P	0	1	VI	0	6	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
477	P	0	1	VI	0	6	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
478	P	0	1	VI	0	6	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
479	P	0	1	VI	0	6	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>VI.07 - Viadotto Torino</b>													
480	P	0	1	VI	0	7	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
481	P	0	1	VI	0	7	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
482	P	0	1	VI	0	7	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
483	P	0	1	VI	0	7	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
484	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto - Tav. 1 di 2	Varie
485	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	8	B	Piante, sezioni e prospetto - Tav. 2 di 2	Varie
486	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
487	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
488	P	0	1	VI	0	7	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
489	P	0	1	VI	0	7	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
490	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 4	Varie
491	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 4	Varie
492	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	5	B	Impalcato tav. 3 di 4	Varie
493	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	9	B	Impalcato tav. 4 di 4	Varie
494	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	6	B	Soletta d'impalcato	Varie
495	P	0	1	VI	0	7	STR	DI	0	7	B	Fasi di varo	Varie
496	P	0	1	VI	0	7	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
497	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
498	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
499	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. P2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
500	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	5	B	Paratia provv. P3 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
501	P	0	1	VI	0	7	GET	DI	0	6	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>VI.08 - Viadotto Dir. Fano</b>													
502	P	0	1	VI	0	8	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
503	P	0	1	VI	0	8	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
504	P	0	1	VI	0	8	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
505	P	0	1	VI	0	8	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
506	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
507	P	0	1	VI	0	8	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
508	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
509	P	0	1	VI	0	8	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
510	P	0	1	VI	0	8	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
511	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
512	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
513	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
514	P	0	1	VI	0	8	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie
515	P	0	1	VI	0	8	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
516	P	0	1	VI	0	8	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
517	P	0	1	VI	0	8	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
518	P	0	1	VI	0	8	GET	DI	0	4	B	Paratia provv. Sp2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>Asse collegamento Palazzo del Pero</b>													
<b>VI.09 - Viadotto Fiumicello</b>													
519	S	0	1	VI	0	9	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
520	S	0	1	VI	0	9	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
521	S	0	1	VI	0	9	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
522	S	0	1	VI	0	9	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
523	S	0	1	VI	0	9	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
524	S	0	1	VI	0	9	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
525	S	0	1	VI	0	9	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
526	S	0	1	VI	0	9	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
527	S	0	1	VI	0	9	STR	DI	0	3	B	Impalcato	Varie
528	S	0	1	VI	0	9	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
529	S	0	1	VI	0	9	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie
530	S	0	1	VI	0	9	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
531	S	0	1	VI	0	9	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
532	S	0	1	VI	0	9	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. Sp.2 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>Svincolo "Scopetone" Rampa L</b>													
<b>VI.10 - Viadotto Scopetone</b>													
533	V	0	1	VI	1	0	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
534	V	0	1	VI	1	0	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
535	V	0	1	VI	1	0	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
536	V	0	1	VI	1	0	GET	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1.000/1:100
537	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
538	V	0	1	VI	1	0	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
539	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
540	V	0	1	VI	1	0	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
541	V	0	1	VI	1	0	STR	CP	0	2	B	Carpenterie pile	Varie
542	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	3	B	Impalcato tav. 1 di 2	Varie
543	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	4	B	Impalcato tav. 2 di 2	Varie
544	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	6	B	Soletta d'impalcato	Varie
545	V	0	1	VI	1	0	STR	DI	0	7	B	Fasi di varo	Varie
546	V	0	1	VI	1	0	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
547	V	0	1	VI	1	0	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. Sp.1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
548	V	0	1	VI	1	0	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. P1 - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>05.OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI SOSTEGNO</b>													
<b>Asse principale</b>													
<b>OS.03 - Muro in dx progr. 0+476 a progr. 0+521</b>													
549	P	0	1	OS	0	3	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
550	P	0	1	OS	0	3	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi	Varie
551	P	0	1	OS	0	3	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.04 - Muro in dx Svincolo Stadio progr. 0+692 a progr. 0+918</b>													
552	P	0	1	OS	0	4	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
553	P	0	1	OS	0	4	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
554	P	0	1	OS	0	4	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.05 - Muro in sx progr. 0+730 a progr. 0+777</b>													
555	P	0	1	OS	0	5	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
556	P	0	1	OS	0	5	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
557	P	0	1	OS	0	5	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.06 - Paratia DX - AP. Dir. FANO</b>													
558	P	0	1	OS	0	6	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
559	P	0	1	OS	0	6	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
560	P	0	1	OS	0	6	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
561	P	0	1	OS	0	6	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
562	P	0	1	OS	0	6	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
563	P	0	1	OS	0	6	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.07 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
564	P	0	1	OS	0	7	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
565	P	0	1	OS	0	7	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:201
566	P	0	1	OS	0	7	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
567	P	0	1	OS	0	7	STR	SZ	0	1	B	SEZIONI 1/2	1:100
568	P	0	1	OS	0	7	STR	SZ	0	2	B	SEZIONI 2/2	1:100

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
569	P	0	1	OS	0	7	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
570	P	0	1	OS	0	7	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
571	P	0	1	OS	0	7	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.08 - Muro in dx da progr. 1+654,50 a progr. 1+763,50</b>													
572	P	0	1	OS	0	8	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
573	P	0	1	OS	0	8	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
574	P	0	1	OS	0	8	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.09 - Muro in dx da progr. 1+754,50 a progr. 1+824</b>													
575	P	0	1	OS	0	9	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
576	P	0	1	OS	0	9	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
577	P	0	1	OS	0	9	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.10 - Terra Armata DX - AP. Dir. FANO da progr. 1980</b>													
578	P	0	1	OS	1	0	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	Varie
579	P	0	1	OS	1	0	STR	PP	0	1	A	PLANIMETRIA 1/2	1:200
580	P	0	1	OS	1	0	STR	PP	0	2	A	PLANIMETRIA 2/2	1:200
581	P	0	1	OS	1	0	STR	SZ	0	1	A	SEZIONE 1/2	1:200
582	P	0	1	OS	1	0	STR	SZ	0	2	A	SEZIONE 2/2	1:200
583	P	0	1	OS	1	0	STR	DC	0	1	A	DETTAGLI	Varie
<b>OS.11 - Muro in sx da progr. 2+020 a progr. 2+093</b>													
584	P	0	1	OS	1	1	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
585	P	0	1	OS	1	1	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
586	P	0	1	OS	1	1	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.12 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
587	P	0	1	OS	1	2	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
588	P	0	1	OS	1	2	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
589	P	0	1	OS	1	2	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
590	P	0	1	OS	1	2	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
591	P	0	1	OS	1	2	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
592	P	0	1	OS	1	2	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.13 - Terra Armata DX - AP. Dir. FANO da progr. 2300</b>													
593	P	0	1	OS	1	3	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
594	P	0	1	OS	1	3	STR	PP	0	1	A	PLANIMETRIA	1:200
595	P	0	1	OS	1	3	STR	SZ	0	1	A	SEZIONE	1:100
596	P	0	1	OS	1	3	STR	DC	0	1	A	DETTAGLI	Varie
<b>OS.14 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
597	P	0	1	OS	1	4	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
598	P	0	1	OS	1	4	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
599	P	0	1	OS	1	4	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
600	P	0	1	OS	1	4	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
601	P	0	1	OS	1	4	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
602	P	0	1	OS	1	4	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.15 - Paratia DX - AP. Dir. FANO</b>													

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
603	P	0	1	OS	1	5	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
604	P	0	1	OS	1	5	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:100
605	P	0	1	OS	1	5	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
606	P	0	1	OS	1	5	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
607	P	0	1	OS	1	5	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
608	P	0	1	OS	1	5	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
609	P	0	1	OS	1	5	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
610	P	0	1	OS	1	5	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.16 - Muro in sx da progr. 2+903 a progr. 2+959</b>													
611	P	0	1	OS	1	6	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
612	P	0	1	OS	1	6	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi - Tavola 1 di 2	Varie
613	P	0	1	OS	1	6	STR	DI	0	2	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi - Tavola 2 di 2	Varie
614	P	0	1	OS	1	6	STR	DI	0	3	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.17 - Paratia DX - AP. Dir. FANO</b>													
615	P	0	1	OS	1	7	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
616	P	0	1	OS	1	7	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:100
617	P	0	1	OS	1	7	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
618	P	0	1	OS	1	7	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
619	P	0	1	OS	1	7	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
620	P	0	1	OS	1	7	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
621	P	0	1	OS	1	7	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
622	P	0	1	OS	1	7	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.18 - Muro in sx da progr. 3+690 a progr. 3+815</b>													
623	P	0	1	OS	1	8	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
624	P	0	1	OS	1	8	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
625	P	0	1	OS	1	8	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.19 - Paratia DX - AP. Dir. FANO</b>													
626	P	0	1	OS	1	9	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
627	P	0	1	OS	1	9	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
628	P	0	1	OS	1	9	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
629	P	0	1	OS	1	9	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
630	P	0	1	OS	1	9	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
631	P	0	1	OS	1	9	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.20 - Muro in sx da progr. 4+180 a progr. 4+310</b>													
632	P	0	1	OS	2	0	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
633	P	0	1	OS	2	0	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
634	P	0	1	OS	2	0	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.21 - Muro in sx da progr. 4+587 a progr. 4+691</b>													
635	P	0	1	OS	2	1	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
636	P	0	1	OS	2	1	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
637	P	0	1	OS	2	1	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.22 - Paratia DX - AP. Dir. FANO</b>													

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
638	P	0	1	OS	2	2	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
639	P	0	1	OS	2	2	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
640	P	0	1	OS	2	2	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
641	P	0	1	OS	2	2	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
642	P	0	1	OS	2	2	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
643	P	0	1	OS	2	2	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.23 - Muro in sx da progr. 4+767 a progr. 4+862</b>													
644	P	0	1	OS	2	3	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
645	P	0	1	OS	2	3	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
646	P	0	1	OS	2	3	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.24 - Muro SX - AP. Dir. FANO da progr. 5386</b>													
647	P	0	1	OS	2	4	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
648	P	0	1	OS	2	4	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi	Varie
649	P	0	1	OS	2	4	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.25 - Muro in sx da progr. 5+650 a progr. 5+800</b>													
650	P	0	1	OS	2	5	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
651	P	0	1	OS	2	5	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
652	P	0	1	OS	2	5	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.26 - Paratia SX - AP. Dir. FANO</b>													
653	P	0	1	OS	2	6	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
654	P	0	1	OS	2	6	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
655	P	0	1	OS	2	6	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
656	P	0	1	OS	2	6	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
657	P	0	1	OS	2	6	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
658	P	0	1	OS	2	6	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.27 - Muro in dx da progr. 6+110 a progr. 6+756</b>													
659	P	0	1	OS	2	7	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
660	P	0	1	OS	2	7	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - 1 di 3	Varie
661	P	0	1	OS	2	7	STR	DI	0	2	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - 2 di 3	Varie
662	P	0	1	OS	2	7	STR	DI	0	3	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - 3 di 3	Varie
663	P	0	1	OS	2	7	STR	DI	0	4	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.28 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
664	P	0	1	OS	2	8	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
665	P	0	1	OS	2	8	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
666	P	0	1	OS	2	8	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
667	P	0	1	OS	2	8	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
668	P	0	1	OS	2	8	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
669	P	0	1	OS	2	8	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.29 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
670	P	0	1	OS	2	9	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
671	P	0	1	OS	2	9	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:100
672	P	0	1	OS	2	9	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
673	P	0	1	OS	2	9	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
674	P	0	1	OS	2	9	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
675	P	0	1	OS	2	9	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
676	P	0	1	OS	2	9	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
677	P	0	1	OS	2	9	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.30 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
678	P	0	1	OS	3	0	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
679	P	0	1	OS	3	0	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:201
680	P	0	1	OS	3	0	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
681	P	0	1	OS	3	0	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
682	P	0	1	OS	3	0	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
683	P	0	1	OS	3	0	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
684	P	0	1	OS	3	0	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
685	P	0	1	OS	3	0	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.31 - Muro DX - AP. Dir. FANO da progr. 7070</b>													
686	P	0	1	OS	3	1	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
687	P	0	1	OS	3	1	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - Tavola 1 di 2	Varie
688	P	0	1	OS	3	1	STR	DI	0	2	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - Tavola 2 di 2	Varie
689	P	0	1	OS	3	1	STR	DI	0	3	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.32 - Muro in dx da progr. 7+369 a progr. 7+499</b>													
690	P	0	1	OS	3	2	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
691	P	0	1	OS	3	2	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
692	P	0	1	OS	3	2	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.33 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
693	P	0	1	OS	3	3	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
694	P	0	1	OS	3	3	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
695	P	0	1	OS	3	3	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
696	P	0	1	OS	3	3	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
697	P	0	1	OS	3	3	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
698	P	0	1	OS	3	3	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.34 - Muro in dx da progr.7+955 a progr. 8+137</b>													
699	P	0	1	OS	3	4	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
700	P	0	1	OS	3	4	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi 1/2	Varie
701	P	0	1	OS	3	4	STR	DI	0	2	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi 2/2	Varie
702	P	0	1	OS	3	4	STR	DI	0	3	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.35 - Paratia DX - Rampa E</b>													
703	P	0	1	OS	3	5	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
704	P	0	1	OS	3	5	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
705	P	0	1	OS	3	5	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
706	P	0	1	OS	3	5	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
707	P	0	1	OS	3	5	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
708	P	0	1	OS	3	5	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
<b>OS.36 - Paratia DX - Rampa F</b>													
709	P	0	1	OS	3	6	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
710	P	0	1	OS	3	6	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
711	P	0	1	OS	3	6	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
712	P	0	1	OS	3	6	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
713	P	0	1	OS	3	6	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
714	P	0	1	OS	3	6	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
715	P	0	1	OS	3	6	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.37 - Muro in dx Rampa N progr. 0+027 a progr. 0+244</b>													
716	P	0	1	OS	3	7	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
717	P	0	1	OS	3	7	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - Tavola 1 di 2	Varie
718	P	0	1	OS	3	7	STR	DI	0	2	B	Pianta prospetti e particolari costruttivi - Tavola 2 di 2	Varie
719	P	0	1	OS	3	7	STR	DI	0	3	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.38 - Muro in dx Rampa R progr. 0+002 a progr. 0+135</b>													
720	P	0	1	OS	3	8	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
721	P	0	1	OS	3	8	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
722	P	0	1	OS	3	8	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.39 - Muro in dx Rotatoria K progr. 0+030 a progr. 0+062</b>													
723	P	0	1	OS	3	9	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
724	P	0	1	OS	3	9	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
725	P	0	1	OS	3	9	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.40 - Paratia DX - ScopetoneNORD</b>													
726	P	0	1	OS	4	0	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
727	P	0	1	OS	4	0	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
728	P	0	1	OS	4	0	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
729	P	0	1	OS	4	0	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
730	P	0	1	OS	4	0	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
731	P	0	1	OS	4	0	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.41 - Paratia DX - SEC_07</b>													
732	P	0	1	OS	4	1	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
733	P	0	1	OS	4	1	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
734	P	0	1	OS	4	1	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
735	P	0	1	OS	4	1	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
736	P	0	1	OS	4	1	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
737	P	0	1	OS	4	1	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.42 - Paratia DX - Asse colleg. P. del Pero</b>													
738	P	0	1	OS	4	2	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA 1/2	1:200
739	P	0	1	OS	4	2	STR	PP	0	2	B	PLANIMETRIA 2/2	1:200
740	P	0	1	OS	4	2	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
741	P	0	1	OS	4	2	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
742	P	0	1	OS	4	2	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
743	P	0	1	OS	4	2	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
744	P	0	1	OS	4	2	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
745	P	0	1	OS	4	2	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.43 - Paratia DX - Asse colleg. P. del Pero</b>													
746	P	0	1	OS	4	3	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
747	P	0	1	OS	4	3	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
748	P	0	1	OS	4	3	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
749	P	0	1	OS	4	3	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
750	P	0	1	OS	4	3	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
751	P	0	1	OS	4	3	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.44 - Paratia DX - Asse colleg. P. del Pero</b>													
752	P	0	1	OS	4	4	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
753	P	0	1	OS	4	4	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
754	P	0	1	OS	4	4	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
755	P	0	1	OS	4	4	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
756	P	0	1	OS	4	4	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
757	P	0	1	OS	4	4	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.45 - Muro SX ap. Dir. GROSSETO</b>													
758	P	0	1	OS	4	5	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
759	P	0	1	OS	4	5	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
760	P	0	1	OS	4	5	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.46 - Paratia SX – Sec 07</b>													
761	P	0	1	OS	4	6	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
762	P	0	1	OS	4	6	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
763	P	0	1	OS	4	6	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE	1:100
764	P	0	1	OS	4	6	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
765	P	0	1	OS	4	6	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
766	P	0	1	OS	4	6	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.47 - Paratia SX – Rampa J</b>													
767	P	0	1	OS	4	7	STR	PP	0	1	B	PLANIMETRIA	1:200
768	P	0	1	OS	4	7	STR	PS	0	1	B	PROSPETTO	1:100
769	P	0	1	OS	4	7	STR	SZ	0	1	B	SEZIONE 1/2	1:100
770	P	0	1	OS	4	7	STR	SZ	0	2	B	SEZIONE 2/2	1:100
771	P	0	1	OS	4	7	STR	DC	0	1	B	DETTAGLI	1:100
772	P	0	1	OS	4	7	STR	SE	0	1	B	FASISTICA	1:200
773	P	0	1	OS	4	7	STR	RE	0	1	B	RELAZIONE DI CALCOLO	-
<b>OS.48 - Muro DX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
774	P	0	1	OS	4	8	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
775	P	0	1	OS	4	8	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
776	P	0	1	OS	4	8	STR	DI	0	2	A	Pianta e sezioni scavi	Varie
<b>OS.49 - Muro DX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
777	P	0	1	OS	4	9	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
778	P	0	1	OS	4	9	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie

	Cod. Elaborato - Nome file											Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione						
779	P	0	1	OS	4	9	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.50 - Muro rampa J progr. 5+350 a progr. 5+360</b>	
780	P	0	1	OS	5	0	STR	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo	-
781	P	0	1	OS	5	0	STR	DI	0	1	B		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
782	P	0	1	OS	5	0	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.51 - Muro rampa J progr. 4+120 a progr. 4+191</b>	
783	P	0	1	OS	5	1	STR	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo	-
784	P	0	1	OS	5	1	STR	DI	0	1	B		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
785	P	0	1	OS	5	1	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.52 - Muro rampa J progr. 0+017 a progr. 0+036</b>	
786	P	0	1	OS	5	2	STR	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo	-
787	P	0	1	OS	5	2	STR	DI	0	1	B		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
788	P	0	1	OS	5	2	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.53 - Muro rampa J progr. 0+076 a progr. 0+096</b>	
789	P	0	1	OS	5	3	STR	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo	-
790	P	0	1	OS	5	3	STR	DI	0	1	B		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
791	P	0	1	OS	5	3	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.54 - Muro rampa J progr. 0+103 a progr. 0+135</b>	
792	P	0	1	OS	5	4	STR	RE	0	1	B		Relazione tecnica e di calcolo	-
793	P	0	1	OS	5	4	STR	DI	0	1	B		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
794	P	0	1	OS	5	4	STR	DI	0	2	A		Pianta e sezioni scavi	Varie
													<b>OS.55 - Adeguamento opere di sostegno esistenti</b>	
795	P	0	1	OS	5	5	STR	RE	0	1	A		Relazione tecnica e di calcolo	-
796	P	0	1	OS	5	5	STR	DI	0	1	A		Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
													<b>OS.56 - Intervento di stabilizzazione - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>	
797	P	0	1	OS	5	6	STR	PP	0	1	A		PLANIMETRIA 1/2	1:200
798	P	0	1	OS	5	6	STR	PP	0	2	A		PLANIMETRIA 2/2	1:200
799	P	0	1	OS	5	6	STR	PS	0	1	A		PROSPETTO	1:200
800	P	0	1	OS	5	6	STR	SZ	0	1	A		SEZIONE 1/3	1:200
801	P	0	1	OS	5	6	STR	SZ	0	2	A		SEZIONE 2/3	1:200
802	P	0	1	OS	5	6	STR	SZ	0	3	A		SEZIONE 3/3	1:200
803	P	0	1	OS	5	6	STR	DC	0	1	A		DETTAGLI	varie
													<b>OS.57 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>	
804	P	0	1	OS	5	7	STR	PP	0	1	A		PLANIMETRIA	1:200
805	P	0	1	OS	5	7	STR	PS	0	1	A		PROSPETTO	1:200
806	P	0	1	OS	5	7	STR	SZ	0	1	A		SEZIONE 1/2	1:200
807	P	0	1	OS	5	7	STR	SZ	0	2	A		SEZIONE 2/2	1:200
808	P	0	1	OS	5	7	STR	DC	0	1	A		DETTAGLI	varie
													<b>OS.58 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>	
809	P	0	1	OS	5	8	STR	PP	0	1	A		PLANIMETRIA 1/3	1:200
810	P	0	1	OS	5	8	STR	PP	0	2	A		PLANIMETRIA 2/3	1:200
811	P	0	1	OS	5	8	STR	PP	0	3	A		PLANIMETRIA 3/3	1:200

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
812	P	0	1	OS	5	8	STR	PS	0	1	A	PROSPETTO 1/1	1:200
813	P	0	1	OS	5	8	STR	PS	0	2	A	PROSPETTO 1/2	1:200
814	P	0	1	OS	5	8	STR	SZ	0	1	A	SEZIONE 1/3	1:200
815	P	0	1	OS	5	8	STR	SZ	0	2	A	SEZIONE 2/3	1:200
816	P	0	1	OS	5	8	STR	SZ	0	3	A	SEZIONE 3/3	1:200
817	P	0	1	OS	5	8	STR	DC	0	1	A	DETTAGLI	varie
<b>OS.59 - Paratia SX - AP. Dir. GROSSETO</b>													
818	P	0	1	OS	5	9	STR	PP	0	1	A	PLANIMETRIA	1:200
819	P	0	1	OS	5	9	STR	PS	0	1	A	PROSPETTO	1:200
820	P	0	1	OS	5	9	STR	SZ	0	1	A	SEZIONE	1:200
821	P	0	1	OS	5	9	STR	DC	0	1	A	DETTAGLI	varie
<b>OS.60 - Paratia TM05</b>													
822	P	0	1	OS	6	0	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
823	P	0	1	OS	6	0	STR	DI	0	1	A	Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	1:200
<b>OS.61 - Paratia TM24</b>													
824	P	0	1	OS	6	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
825	P	0	1	OS	6	1	STR	DI	0	1	A	Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	1:200
<b>06.OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI ATTRAVERSAMENTO</b>													
<b>Asse principale</b>													
<b>ST.01 - Sottopasso - progr. 0+324</b>													
826	P	0	1	ST	0	1	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
827	P	0	1	ST	0	1	STR	RE	0	2	B	Relazione tecnica e di calcolo muri d'ala	-
828	P	0	1	ST	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	-
829	P	0	1	ST	0	1	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e sezioni 1/2	1:5.000
830	P	0	1	ST	0	1	STR	DI	0	2	A	Pianta prospetti e sezioni 2/2	1:5.000
831	P	0	1	ST	0	1	STR	PE	0	1	A	Pianta e sezioni scavi	1:100
<b>ST.02 - Sottopasso - progr. 1+020</b>													
832	P	0	1	ST	0	2	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
833	P	0	1	ST	0	2	STR	RE	0	2	B	Relazione tecnica e di calcolo muri d'ala	-
834	P	0	1	ST	0	2	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	-
835	P	0	1	ST	0	2	STR	DI	0	1	B	Pianta prospetti e sezioni 1/2	1:5.000
836	P	0	1	ST	0	2	STR	DI	0	2	A	Pianta prospetti e sezioni 2/2	1:5.000
837	P	0	1	ST	0	2	STR	PE	0	1	A	Pianta e sezioni scavi	1:100
<b>CV.01 - Cavalcavia progr. 5868</b>													
838	S	0	6	CV	0	1	STR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo	-
839	S	0	6	CV	0	1	GET	RE	0	1	B	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
840	S	0	6	CV	0	1	GET	RE	0	2	B	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
841	S	0	6	CV	0	1	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
842	S	0	6	CV	0	1	GET	DI	0	1	B	Pianta Fondazioni	Varie
843	S	0	6	CV	0	1	STR	DI	0	2	B	Scavi e opere provvisionali	Varie
844	S	0	6	CV	0	1	STR	CP	0	1	B	Carpenterie spalle	Varie
845	S	0	6	CV	0	1	STR	DI	0	3	B	Impalcato	Varie

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
846	S	0	6	CV	0	1	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
847	S	0	6	CV	0	1	STR	DI	0	6	B	Fasi di varo	Varie
848	S	0	6	CV	0	1	STR	DC	0	1	B	Appoggi, giunti e particolari	Varie
849	S	0	6	CV	0	1	GET	DI	0	2	B	Paratia provv. SpA - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
850	S	0	6	CV	0	1	GET	DI	0	3	B	Paratia provv. SpB - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>CV.02- Cavalcavia</b>													
851	S	0	5	CV	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-
852	S	0	5	CV	0	2	GET	RE	0	1	A	Relazione di calcolo delle fondazioni	-
853	S	0	5	CV	0	2	GET	RE	0	2	A	Relazione di calcolo opere provvisionali	-
854	S	0	5	CV	0	2	STR	DI	0	1	B	Piante, sezioni e prospetto	Varie
855	S	0	5	CV	0	2	GET	DI	0	1	A	Pianta Fondazioni	Varie
856	S	0	5	CV	0	2	STR	DI	0	2	A	Scavi e opere provvisionali	Varie
857	S	0	5	CV	0	2	STR	CP	0	1	A	Carpenterie spalle	Varie
858	S	0	5	CV	0	2	STR	DI	0	3	A	Impalcato	Varie
859	S	0	5	CV	0	2	STR	DI	0	5	B	Soletta d'impalcato	Varie
860	S	0	5	CV	0	2	STR	DI	0	6	A	Fasi di varo	Varie
861	S	0	5	CV	0	2	STR	DC	0	1	A	Appoggi, giunti e particolari	Varie
862	S	0	5	CV	0	2	GET	DI	0	2	A	Paratia provv. SpA - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
863	S	0	5	CV	0	2	GET	DI	0	3	A	Paratia provv. SpB - Pianta prospetto e particolari costruttivi	Varie
<b>07.OPERE D'ARTE MINORI - OPERE DI ATTRAVERSAMENTO IDRAULICO</b>													
<b>Asse principale</b>													
<b>TM01 Tombino alla progr. 1+700 (Grosseto)</b>													
864	P	0	1	TM	0	1	STR	RE	0	1	B	TM01 Tombino alla progr. 1+700 (Grosseto) - Relazione Tecnica	-
865	P	0	1	TM	0	1	STR	DI	0	1	B	TM01 Tombino alla progr. 1+700 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
866	P	0	1	TM	0	1	STR	DI	0	2	B	TM01 Tombino alla progr. 1+700 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM02 Tombino alla progr. 1+825 (Grosseto)</b>													
867	P	0	1	TM	0	2	STR	RE	0	1	B	TM02 Tombino alla progr. 1+825 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
868	P	0	1	TM	0	2	STR	DI	0	1	B	TM02 Tombino alla progr. 1+825 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
869	P	0	1	TM	0	2	STR	DI	0	2	B	TM02 Tombino alla progr. 1+825 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM03 Tombino alla progr. 2+050 (Grosseto)</b>													
870	P	0	1	TM	0	3	STR	RE	0	1	B	TM03 Tombino alla progr. 2+050 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
871	P	0	1	TM	0	3	STR	DI	0	1	B	TM03 Tombino alla progr. 2+050 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
872	P	0	1	TM	0	3	STR	DI	0	2	B	TM03 Tombino alla progr. 2+050 (Grosseto) - Pianta scavi -Tavola 1/2	
873	P	0	1	TM	0	3	STR	DI	0	3	A	TM03 Tombino alla progr. 2+050 (Grosseto) - Pianta scavi -Tavola 2/2	
<b>TM04 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto)</b>													
874	P	0	1	TM	0	4	STR	RE	0	1	A	TM04 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
875	P	0	1	TM	0	4	STR	DI	0	1	A	TM04 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
876	P	0	1	TM	0	4	STR	DI	0	2	A	TM04 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM05 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto)</b>													
877	P	0	1	TM	0	5	STR	RE	0	1	B	TM05 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
878	P	0	1	TM	0	5	STR	DI	0	1	B	TM05 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
879	P	0	1	TM	0	5	STR	DI	0	2	B	TM05 Tombino alla progr. 3+100 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM06 Tombino alla progr. 3+400 (Grosseto)</b>													

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
880	P	0	1	TM	0	6	STR	RE	0	1	B	TM06 Tombino alla progr. 3+400 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
881	P	0	1	TM	0	6	STR	DI	0	1	B	TM06 Tombino alla progr. 3+400 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
882	P	0	1	TM	0	6	STR	DI	0	2	B	TM06 Tombino alla progr. 3+400 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM07 Tombino alla progr. 3+825 (Grosseto)</b>													
883	P	0	1	TM	0	7	STR	RE	0	1	B	TM07 Tombino alla progr. 3+825 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
884	P	0	1	TM	0	7	STR	DI	0	1	B	TM07 Tombino alla progr. 3+825 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
885	P	0	1	TM	0	7	STR	DI	0	2	B	TM07 Tombino alla progr. 3+825 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM08 Tombino alla progr. 4+100 (Grosseto)</b>													
886	P	0	1	TM	0	8	STR	RE	0	1	B	TM08 Tombino alla progr. 4+100 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
887	P	0	1	TM	0	8	STR	DI	0	1	B	TM08 Tombino alla progr. 4+100 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
888	P	0	1	TM	0	8	STR	DI	0	2	B	TM08 Tombino alla progr. 4+100 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM09 Tombino alla progr. 4+325 (Grosseto)</b>													
889	P	0	1	TM	0	9	STR	RE	0	1	B	TM09 Tombino alla progr. 4+325 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
890	P	0	1	TM	0	9	STR	DI	0	1	B	TM09 Tombino alla progr. 4+325 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
891	P	0	1	TM	0	9	STR	DI	0	2	B	TM09 Tombino alla progr. 4+325 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM10 Tombino alla progr. 4+600 (Grosseto)</b>													
892	P	0	1	TM	1	0	STR	RE	0	1	B	TM10 Tombino alla progr. 4+600 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
893	P	0	1	TM	1	0	STR	DI	0	1	B	TM10 Tombino alla progr. 4+600 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
894	P	0	1	TM	1	0	STR	DI	0	2	B	TM10 Tombino alla progr. 4+600 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2	
895	P	0	1	TM	1	0	STR	DI	0	3	A	TM10 Tombino alla progr. 4+600 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2	
<b>TM11 Tombino alla progr. 4+675 (Grosseto)</b>													
896	P	0	1	TM	1	1	STR	RE	0	1	B	TM11 Tombino alla progr. 4+675 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
897	P	0	1	TM	1	1	STR	DI	0	1	B	TM11 Tombino alla progr. 4+675 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
898	P	0	1	TM	1	1	STR	DI	0	2	B	TM11 Tombino alla progr. 4+675 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM12 Tombino alla progr. 4+825 (Grosseto)</b>													
899	P	0	1	TM	1	2	STR	RE	0	1	B	TM12 Tombino alla progr. 4+825 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
900	P	0	1	TM	1	2	STR	DI	0	1	B	TM12 Tombino alla progr. 4+825 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
901	P	0	1	TM	1	2	STR	DI	0	2	B	TM12 Tombino alla progr. 4+825 (Grosseto) - Pianta scavi	
<b>TM13 Tombino alla progr. 5+400 (Grosseto)</b>													
902	P	0	1	TM	1	3	STR	RE	0	1	B	TM13 Tombino alla progr. 5+400 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
903	P	0	1	TM	1	3	STR	DI	0	1	B	TM13 Tombino alla progr. 5+400 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
904	P	0	1	TM	1	3	STR	DI	0	2	B	TM13 Tombino alla progr. 5+400 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2	
905	P	0	1	TM	1	3	STR	DI	0	3	A	TM13 Tombino alla progr. 5+400 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2	
<b>TM16 Tombino alla progr. 5+800 (Grosseto)</b>													
906	P	0	1	TM	1	6	STR	RE	0	1	B	TM16 Tombino alla progr. 5+800 (Grosseto) - Relazione Tecnica	
907	P	0	1	TM	1	6	STR	DI	0	1	B	TM16 Tombino alla progr. 5+800 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
908	P	0	1	TM	1	6	STR	DI	0	2	B	TM16 Tombino alla progr. 5+800 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2	
909	P	0	1	TM	1	6	STR	DI	0	3	A	TM16 Tombino alla progr. 5+800 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2	
<b>TM17 Tombino alla progr. 6+325 (Fano)</b>													
910	P	0	1	TM	1	7	STR	RE	0	1	B	TM17 Tombino alla progr. 6+325 (Fano) - Relazione Tecnica	
911	P	0	1	TM	1	7	STR	DI	0	1	B	TM17 Tombino alla progr. 6+325 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-
912	P	0	1	TM	1	7	STR	DI	0	2	B	TM17 Tombino alla progr. 6+325 (Fano) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2	
913	P	0	1	TM	1	7	STR	DI	0	3	A	TM17 Tombino alla progr. 6+325 (Fano) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2	

	Cod. Elaborato - Nome file											Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione						
<b>TM18 Tombino alla progr. 7+050 (Fano)</b>														
914	P	0	1	TM	1	8	STR	RE	0	1	B	TM18 Tombino alla progr. 7+050 (Fano) - Relazione Tecnica		
915	P	0	1	TM	1	8	STR	DI	0	1	B	TM18 Tombino alla progr. 7+050 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
916	P	0	1	TM	1	8	STR	DI	0	2	B	TM18 Tombino alla progr. 7+050 (Fano) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2		
917	P	0	1	TM	1	8	STR	DI	0	3	A	TM18 Tombino alla progr. 7+050 (Fano) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2		
<b>TM19 Tombino alla progr. 7+225 (Grosseto)</b>														
918	P	0	1	TM	1	9	STR	RE	0	1	B	TM19 Tombino alla progr. 7+225 (Grosseto) - Relazione Tecnica		
919	P	0	1	TM	1	9	STR	DI	0	1	B	TM19 Tombino alla progr. 7+225 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
920	P	0	1	TM	1	9	STR	DI	0	2	B	TM19 Tombino alla progr. 7+225 (Grosseto) - Pianta scavi		
<b>TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto)</b>														
921	P	0	1	TM	2	0	STR	RE	0	1	B	TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto) - Relazione Tecnica		
922	P	0	1	TM	2	0	STR	DI	0	1	B	TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni - Tavola 1 di 2		
923	P	0	1	TM	2	0	STR	DI	0	2	B	TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni - Tavola 2 di 2	-	
924	P	0	1	TM	2	0	STR	DI	0	3	B	TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 1 di 2		
925	P	0	1	TM	2	0	STR	DI	0	4	A	TM20 Tombino alla progr. 7+300 (Grosseto) - Pianta scavi - Tavola 2 di 2		
<b>TM21 Tombino alla progr. 7+600 (Grosseto)</b>														
926	P	0	1	TM	2	1	STR	RE	0	1	B	TM21 Tombino alla progr. 7+600 (Grosseto) - Relazione Tecnica		
927	P	0	1	TM	2	1	STR	DI	0	1	B	TM21 Tombino alla progr. 7+600 (Grosseto) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
928	P	0	1	TM	2	1	STR	DI	0	2	B	TM21 Tombino alla progr. 7+600 (Grosseto) - Pianta scavi		
<b>TM22 Tombino alla progr. 7+675 (Fano)</b>														
929	P	0	1	TM	2	2	STR	RE	0	1	B	TM22 Tombino alla progr. 7+675 (Fano) - Relazione Tecnica		
930	P	0	1	TM	2	2	STR	DI	0	1	B	TM22 Tombino alla progr. 7+675 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
931	P	0	1	TM	2	2	STR	DI	0	2	B	TM22 Tombino alla progr. 7+675 (Fano) - Pianta scavi		
<b>TM23 Tombino alla progr. 7+950 (Fano)</b>														
932	P	0	1	TM	2	3	STR	RE	0	1	B	TM23 Tombino alla progr. 7+950 (Fano) - Relazione Tecnica		
933	P	0	1	TM	2	3	STR	DI	0	1	B	TM23 Tombino alla progr. 7+950 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
934	P	0	1	TM	2	3	STR	DI	0	2	B	TM23 Tombino alla progr. 7+950 (Fano) - Pianta scavi		
<b>TM24 Tombino alla progr. 8+100 (Fano)</b>														
935	P	0	1	TM	2	4	STR	RE	0	1	B	TM24 Tombino alla progr. 8+100 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni		
936	P	0	1	TM	2	4	STR	DI	0	1	B	TM24 Tombino alla progr. 8+100 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
937	P	0	1	TM	2	4	STR	DI	0	2	B	TM24 Tombino alla progr. 8+100 (Fano) - Pianta scavi		
<b>TM25 Tombino alla progr. 8+175 (Fano)</b>														
938	P	0	1	TM	2	5	STR	RE	0	1	B	TM25 Tombino alla progr. 8+175 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni		
939	P	0	1	TM	2	5	STR	DI	0	1	B	TM25 Tombino alla progr. 8+175 (Fano) - Stralcio planimetrico, pianta e sezioni	-	
940	P	0	1	TM	2	5	STR	DI	0	2	B	TM25 Tombino alla progr. 8+175 (Fano) - Pianta scavi		
<b>07b.OPERE D'ARTE MINORI EDIFICI</b>														
<b>Galleria Cignano</b>														
941	P	0	1	FA	0	1	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo		
942	P	0	1	FA	0	1	STR	DI	0	1	A	Prospetti e sezioni		
943	P	0	1	FA	0	1	STR	DI	0	2	B	Carpenteria locale tecnico		
<b>Galleria Torino</b>														
944	P	0	1	FA	0	2	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo		
945	P	0	1	FA	0	2	STR	DI	0	1	A	Prospetti e sezioni		

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
946	P	0	1	FA	0	2	STR	DI	0	2	B	Carpenteria locale tecnico	
<b>08.COMPATIBILITA' AMBIENTALE E PAESAGGISTICA</b>													
<b>08.01.Elaborati di ottemperanza</b>													
947	T	0	1	IA	0	1	GEN	RE	0	1	B	Relazione di ottemperanza	-
948	T	0	1	IA	0	1	GEN	RE	0	2	B	Fascicolo dei Pareri	-
949	T	0	1	IA	0	1	GEN	SC	0	1	B	Matrice di ottemperanza	-
950	T	0	1	IA	0	1	GEN	PL	0	1	B	Planimetria di confronto PP2003 e PD2023 - Tav. 1 di 2	1:10.000/5.000
951	T	0	1	IA	0	1	GEN	PL	0	2	B	Planimetria di confronto PP2003 e PD2023 - Tav. 1 di 2	1:10.000/5.000
<b>08.02.Relazione paesaggistica</b>													
952	T	0	1	IA	0	2	GEN	RE	0	1	B	Relazione	-
953	T	0	1	IA	0	2	GEN	PV	0	1	B	Documentazione fotografica	-
954	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	1	B	Piani territoriali sovraordinati e di settore - Repertorio cartografico	varie
955	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	2	B	Invarianti strutturali - Repertorio cartografico	varie
956	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	3	B	Vincoli e tutele, valori e criticità - Repertorio cartografico	1:10.000
957	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	4	B	Repertorio strumenti urbanistici Comune di Arezzo	varie
958	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	5	B	Carta di sintesi delle aree protette e Siti Natura 2000	1:25.000
959	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	6	B	Carta di sintesi dei vincoli e delle tutele - Valori	1:10.000
960	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	7	A	Carta di sintesi dei vincoli e delle tutele - Rischio	1:10.000
961	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	7	B	Morfologia del paesaggio	1:25.000
962	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	8	B	Carta dell'uso del suolo - matrice antropica	1:10.000
963	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	0	9	B	Carta dell'uso del suolo - matrice agricola	1:10.000
964	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	0	B	Carta dell'uso del suolo - matrice naturale	1:10.000
965	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	1	B	Carta del contesto e della struttura del paesaggio	1:20.000
966	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	2	B	Elementi della struttura del paesaggio - Ambiti Unitari di Paesaggio	1:10.000
967	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	3	B	Elementi di valorizzazione del paesaggio	1:10.000
968	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	4	B	Percezione visiva ed intervisibilità	varie
969	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	5	B	Analisi dell'incidenza e della visibilità dell'opera	1:10.000
970	T	0	1	IA	0	2	GEN	CT	1	6	B	Concept paesaggistico ed architettonico	varie
971	T	0	1	IA	0	2	GEN	PL	0	1	B	Sintesi degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale - Tav. 1 di 2	1:5.000
972	T	0	1	IA	0	2	GEN	PL	0	2	B	Sintesi degli interventi di inserimento paesaggistico ambientale - Tav. 2 di 2	1:5.000
973	T	0	1	IA	0	2	GEN	FO	0	1	B	Album dei fotoinserimenti	-
<b>08.03.Elaborati sugli aspetti forestali</b>													
974	T	0	1	IA	0	3	GEN	RE	0	1	B	Relazione trasformazione aree boscate e a vincolo idrogeologico	-
975	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	1	B	Planimetria su ortofoto - Tav. 1 di 2	1:5.000
976	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	2	B	Planimetria su ortofoto - Tav. 2 di 2	1:5.000
977	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	3	B	Planimetria su base topografica - Tav. 1 di 2	1:5.000
978	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	4	B	Planimetria su base topografica - Tav. 2 di 2	1:5.000
979	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	5	B	Planimetria su base catastale - Tav. 1 di 2	1:5.000
980	T	0	1	IA	0	3	GEN	PL	0	6	B	Planimetria su base catastale - Tav. 2 di 2	1:5.000
<b>09.INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E MITIGAZIONE AMBIENTALE</b>													
<b>09.01.Interventi di mitigazione</b>													
981	T	0	1	IA	0	1	AMB	RE	0	1	B	Relazione sugli interventi di mitigazione paesaggistica ambientale	-

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
982	T	0	1	IA	0	1	AMB	RE	0	2	A	Capitolato delle Opere a Verde	-
983	T	0	1	IA	0	1	AMB	RE	0	3	B	Piano di Manutenzione delle Opere a Verde	-
984	T	0	1	IA	0	1	AMB	PL	0	1	B	Planimetria di insieme - Tav. 1 di 2	1:5.000
985	T	0	1	IA	0	1	AMB	PL	0	2	B	Planimetria di insieme - Tav. 2 di 2	1:5.000
<b>09.02.Planimetrie degli interventi di mitigazione</b>													
986	T	0	1	IA	0	2	AMB	PL	0	1	B	Interventi di mitigazione - Planimetria - Tav. 1 di 5	1:2.000
987	T	0	1	IA	0	2	AMB	PL	0	2	B	Interventi di mitigazione - Planimetria - Tav. 2 di 5	1:2.000
988	T	0	1	IA	0	2	AMB	PL	0	3	B	Interventi di mitigazione - Planimetria - Tav. 3 di 5	1:2.000
989	T	0	1	IA	0	2	AMB	PL	0	4	B	Interventi di mitigazione - Planimetria - Tav. 4 di 5	1:2.000
990	T	0	1	IA	0	2	AMB	PL	0	5	B	Interventi di mitigazione - Planimetria - Tav. 5 di 5	1:2.000
<b>09.03.Vegetazione reale</b>													
991	T	0	1	IA	0	3	AMB	RE	0	1	B	Relazione sugli aspetti vegetazionali	-
992	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	1	B	Album cartografico	varie
993	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	2	B	Uso del suolo - Sintesi	1:10.000
994	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	3	B	Unità ecosistemiche	1:10.000
995	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	4	B	Vegetazione di area vasta	1:10.000
996	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	5	B	Vegetazione di dettaglio - Tav. 1 di 2	1:5.000
997	T	0	1	IA	0	3	AMB	PL	0	6	B	Vegetazione di dettaglio - Tav. 2 di 2	1:5.000
<b>09.04.Opere a verde</b>													
998	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	1	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 1 di 10	1:1.000
999	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	2	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 2 di 10	1:1.000
1000	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	3	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 3 di 10	1:1.000
1001	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	4	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 4 di 10	1:1.000
1002	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	5	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 5 di 10	1:1.000
1003	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	6	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 6 di 10	1:1.000
1004	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	7	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 7 di 10	1:1.000
1005	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	8	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 8 di 10	1:1.000
1006	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	0	9	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 9 di 10	1:1.000
1007	T	0	1	IA	0	4	AMB	PL	1	0	B	Opere a verde - planimetria - Tav. 10 di 10	1:1.000
<b>09.05.Tipologici e particolari</b>													
1008	T	0	1	IA	0	5	AMB	DC	0	1	A	Sesti d'impianto - Tav. 1 di 2	1:200
1009	T	0	1	IA	0	5	AMB	DC	0	2	A	Sesti d'impianto - Tav. 2 di 2	1:200
1010	T	0	1	IA	0	5	AMB	DI	0	1	B	Tipologici di attraversamento faunistico	varie
1011	T	0	1	IA	0	5	AMB	DI	0	2	B	Tipologico opere d'arte - Tav. 1 di 3	varie
1012	T	0	1	IA	0	5	AMB	DI	0	3	B	Tipologico opere d'arte - Tav. 2 di 3	varie
1013	T	0	1	IA	0	5	AMB	DI	0	4	B	Tipologico opere d'arte - Tav. 3 di 3	varie
<b>09.06.Aree di cantiere</b>													
1014	T	0	1	IA	0	6	AMB	PL	0	1	B	Interventi di mitigazione - Aree di cantiere - Tav. 1 di 2	1:5.000
1015	T	0	1	IA	0	6	AMB	PL	0	2	B	Interventi di mitigazione - Aree di cantiere - Tav. 2 di 2	1:5.000
<b>09.07.Sezioni ambientali</b>													
1016	T	0	1	IA	0	7	AMB	ST	0	1	B	Sezioni ambientali - Tav. 1 di 3	1:200
1017	T	0	1	IA	0	7	AMB	ST	0	2	B	Sezioni ambientali - Tav. 2 di 3	1:200

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
1018	T	0	1	IA	0	7	AMB	ST	0	3	A	Sezioni ambientali - Tav. 3 di 3	1:200
<b>09.08.Impatto acustico</b>													
1019	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	1	B	Relazione valutazione previsionale di impatto acustico - fase esercizio	-
1020	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	2	B	Relazione valutazione previsionale di impatto acustico - fase cantiere	-
1021	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	3	B	Tabella dei risultati ai recettori - confronto Ante operam e Post operam	-
1022	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	4	A	Tabella dei risultati ai recettori - fase cantiere	-
1023	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	5	A	Relazione di monitoraggio acustico ante operam	-
1024	T	0	1	IA	0	8	AMB	RE	0	6	A	Schede censimento ricettori	-
1025	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	1	B	Planimetria recettori, zonizzazione acustiche comunali, punti di misura - Tav. 1 di 2	1:5.000
1026	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	2	B	Planimetria recettori, zonizzazione acustiche comunali, punti di misura - Tav. 2 di 2	1:5.000
1027	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	3	B	Clima acustico diurno stato attuale (Ante Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1028	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	4	B	Clima acustico diurno stato attuale (Ante Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1029	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	5	B	Clima acustico notturno stato attuale (Ante Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1030	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	6	B	Clima acustico notturno stato attuale (Ante Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1031	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	7	B	Clima acustico diurno stato di progetto (Post Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1032	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	8	B	Clima acustico diurno stato di progetto (Post Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1033	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	0	9	B	Clima acustico notturno stato di progetto (Post Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1034	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	0	B	Clima acustico notturno stato di progetto (Post Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1035	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	1	B	Clima acustico diurno stato di progetto (Post Operam) post mitigazione - Tav. 1 di 2	1:5.000
1036	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	2	B	Clima acustico diurno stato di progetto (Post Operam) post mitigazione - Tav. 2 di 2	1:5.000
1037	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	3	B	Clima acustico notturno stato di progetto (Post Operam) post mitigazione - Tav. 1 di 2	1:5.000
1038	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	4	B	Clima acustico notturno stato di progetto (Post Operam) post mitigazione - Tav. 2 di 2	1:5.000
1039	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	5	B	Clima acustico diurno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1040	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	6	B	Clima acustico diurno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1041	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	7	B	Clima acustico notturno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1042	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	8	B	Clima acustico notturno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1043	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	1	9	B	Clima acustico diurno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) post mitigazione - Tav. 1 di 2	1:5.000
1044	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	0	B	Clima acustico diurno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) post mitigazione - Tav. 2 di 2	1:5.000
1045	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	1	B	Clima acustico notturno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) post mitigazione - Tav. 1 di 2	1:5.000
1046	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	2	B	Clima acustico notturno stato di progetto scenario futuro (Post Operam) post mitigazione - Tav. 2 di 2	1:5.000
1047	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	3	B	Clima acustico fase cantiere - Mappe emissione acustica cantiere - Tav. 1 di 2	1:5.000
1048	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	4	B	Clima acustico fase cantiere - Mappe emissione acustica cantiere - Tav. 2 di 2	1:5.000
1049	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	5	B	Clima acustico fase cantiere - Mappe emissione acustica cantiere post mitigazione - Tav. 1 di 2	1:5.000
1050	T	0	1	IA	0	8	AMB	PL	2	6	B	Clima acustico fase cantiere - Mappe emissione acustica cantiere post mitigazione - Tav. 2 di 2	1:5.000
1051	T	0	1	IA	0	8	AMB	DI	0	1	B	Interventi di mitigazione acustica - Planimetria Sezioni e particolari	varie
<b>09.09.Impatto atmosferico</b>													
1052	T	0	1	IA	0	9	AMB	RE	0	1	B	Relazione valutazione previsionale di impatto atmosferico - fase esercizio	-
1053	T	0	1	IA	0	9	AMB	RE	0	2	B	Relazione valutazione previsionale di impatto atmosferico - fase cantiere	-
1054	T	0	1	IA	0	9	AMB	RE	0	3	A	Tabella dei risultati ai recettori - confronto Ante operam e Post operam	-
1055	T	0	1	IA	0	9	AMB	RE	0	4	A	Tabella dei risultati ai recettori - fase cantiere	-
1056	T	0	1	IA	0	9	AMB	RE	0	5	A	Relazione di monitoraggio atmosferico ante operam	-
1057	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	1	B	Planimetria recettori, punti di misura - fase di esercizio e fase di cantiere - Tav. 1 di 2	1:5.000
1058	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	2	B	Planimetria recettori, punti di misura - fase di esercizio e fase di cantiere - Tav. 2 di 2	1:5.000

	Cod. Elaborato - Nome file									Rev.	Titolo	Scala	
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
1059	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	3	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (Ante operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1060	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	4	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (Ante operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1061	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	5	B	Carte isoconcentrazione NO2 media anno (Ante operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1062	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	6	B	Carte isoconcentrazione NO2 media anno (Ante operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1063	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	7	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (Ante operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1064	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	8	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (Ante operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1065	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	0	9	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (Ante operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1066	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	0	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (Ante operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1067	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	1	B	Carte isoconcentrazione benzene media anno (Ante operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1068	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	2	B	Carte isoconcentrazione benzene media anno (Ante operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1069	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	3	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (Post operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1070	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	4	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (Post operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1071	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	5	B	Carte isoconcentrazione NO2 media anno (Post operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1072	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	6	B	Carte isoconcentrazione NO2 media anno (Post operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1073	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	7	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (Post operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1074	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	8	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (Post operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1075	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	1	9	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (Post operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1076	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	0	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (Post operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1077	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	1	B	Carte isoconcentrazione benzene media anno (Post operam) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1078	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	2	B	Carte isoconcentrazione benzene media anno (Post operam) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1079	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	3	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (fase cantiere) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1080	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	4	B	Carte isoconcentrazione NO2 media oraria 99.8 percentile (fase cantiere) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1081	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	5	B	Carte isoconcentrazione NO2 media annuale (fase cantiere) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1082	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	6	B	Carte isoconcentrazione NO2 media annuale (fase cantiere) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1083	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	7	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (fase cantiere) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1084	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	8	B	Carte isoconcentrazione PM10 media giornaliera 90.4 percentile (fase cantiere) - Tav. 2 di 2	1:5.000
1085	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	2	9	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (fase cantiere) - Tav. 1 di 2	1:5.000
1086	T	0	1	IA	0	9	AMB	PL	3	0	B	Carte isoconcentrazione PM10 media anno (fase cantiere) - Tav. 2 di 2	1:5.000
												<b>09.10.Piano di monitoraggio ambientale</b>	
1087	T	0	1	IA	1	0	AMB	RE	0	1	B	Relazione del Piano di Monitoraggio Ambientale	-
1088	T	0	1	IA	1	0	AMB	PL	0	1	B	Planimetria con ubicazione dei punti di misura - Tav. 1 di 2	1:5.000
1089	T	0	1	IA	1	0	AMB	PL	0	2	B	Planimetria con ubicazione dei punti di misura - Tav. 2 di 2	1:5.000
												<b>10.IMPIANTI TECNOLOGICI</b>	
												<b>Elaborati generali</b>	
1090	T	0	1	IM	0	0	IMP	RE	0	1	B	Relazione tecnico descrittiva	-
1091	T	0	1	IM	0	0	IMP	RE	0	2	B	Disciplinare tecnico descrittivo	1:5.000
1092	T	0	1	IM	0	0	IMP	DC	0	1	A	Impianti in galleria - Gruppo di continuità per impianti sicurezza - Particolari costruttivi	varie
1093	T	0	1	IM	0	0	IMP	DC	0	2	A	Impianti in galleria - Impianti di illuminazione permanente e di rinforzo interno in galleria - Particolari	varie
1094	T	0	1	IM	0	0	IMP	DC	0	5	B	Impianti rotatorie e svincoli - Particolari costruttivi opere edili posa tubazioni interrato, pozzetti di ispezione,	varie
1095	T	0	1	IM	0	0	IMP	DC	0	6	B	Impianti rotatorie e svincoli - Particolari costruttivi dei proiettori, curve fotometriche, sistema di regolazione in	varie
1096	T	0	1	IM	0	0	IMP	DC	0	7	B	Impianti rotatorie e svincoli - Impianti Smart Road - Disposizione tipologica componenti e particolari	varie
1097	T	0	1	IM	0	0	IMP	SZ	0	1	A	Impianti in galleria - Particolari dei cavidotti interrati - Sezioni Tipologiche	varie
1098	T	0	1	IM	0	0	IMP	SZ	0	2	A	Impianti in galleria - Distribuzione generale interna alla galleria - Particolari costruttivi delle canalizzazioni e	varie

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
1099	T	0	1	IM	0	0	IMP	SZ	0	3	A	Impianti in galleria - Impianti di illuminazione permanente e di rinforzo interno in galleria - Sezioni con	varie
												<b>Svincoli</b>	
												<b>Svincolo "Stadio"</b>	
1100	T	0	1	IM	0	1	IMP	RE	0	1	B	Relazione specialistica impianti tecnologici	-
1101	T	0	1	IM	0	1	IMP	RE	0	2	B	Relazione di calcolo elettrico	-
1102	T	0	1	IM	0	1	IMP	RE	0	3	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
1103	T	0	1	IM	0	1	IMP	PL	0	1	A	Planimetria generale con percorsi dei cavidotti e posizionamento quadri elettrici	1:1.000
1104	T	0	1	IM	0	1	IMP	PL	0	2	A	Planimetria generale con posizionamento dei punti luce esterni Tav. 1 di 2	1:1.000
1105	T	0	1	IM	0	1	IMP	PL	0	3	A	Planimetria generale con posizionamento dei punti luce esterni Tav. 2 di 2	1:1.000
1106	T	0	1	IM	0	1	IMP	SC	0	1	B	Quadro illuminazione pubblica 1 QIP1 - Schemi quadri elettrici di distribuzione	-
1107	T	0	1	IM	0	1	IMP	SC	0	2	B	Quadro illuminazione pubblica 2 QIP2 - Schemi quadri elettrici di distribuzione	-
												<b>Svincolo "Scopetone"</b>	
1108	T	0	1	IM	0	2	IMP	RE	0	4	A	Relazione specialistica impianti tecnologici	-
1109	T	0	1	IM	0	2	IMP	RE	0	5	B	Relazione di calcolo elettrico	-
1110	T	0	1	IM	0	2	IMP	RE	0	6	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
1111	T	0	1	IM	0	2	IMP	PL	0	4	B	Planimetria generale con percorsi dei cavidotti e posizionamento quadri elettrici	1:1.000
1112	T	0	1	IM	0	2	IMP	PL	0	5	A	Planimetria generale con posizionamento dei punti luce esterni Tav. 1 di 2	1:1.000
1113	T	0	1	IM	0	2	IMP	PL	0	6	B	Planimetria generale con posizionamento dei punti luce esterni Tav. 2 di 2	1:1.000
1114	T	0	1	IM	0	2	IMP	SC	0	3	B	Quadro illuminazione pubblica 3 QIP3 - Schemi quadri elettrici di distribuzione	-
1115	T	0	1	IM	0	2	IMP	SC	0	4	B	Quadro illuminazione pubblica 4 QIP4 - Schemi quadri elettrici di distribuzione	-
												<b>Galleria artificiale "Cignano"</b>	
1116	T	0	1	IM	0	3	IMP	RE	0	1	A	Relazione tecnica specialistica impianti tecnologici elettrici	-
1117	T	0	1	IM	0	3	IMP	RE	0	2	B	Relazione tecnica di calcolo elettrico	-
1118	T	0	1	IM	0	3	IMP	RE	0	3	B	Relazione tecnica di calcolo illuminotecnico	-
1119	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	1	B	Locale tecnico - posizionamento del locale sul tracciato e disposizione tubazioni principali e pozzetti	varie
1120	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	2	A	Locale tecnico - Disposizione apparecchiature impianti elettrici	1:50
1121	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	3	A	Locale tecnico - Disposizione apparecchiature impianti speciali	1:50
1122	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	4	A	Locale tecnico - Disposizione impianto di terra e collegamenti equipotenziali	1:50
1123	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	5	B	Planimetria generale con percorsi dei cavidotti di adduzione all'imbocco e canalizzazioni interne alla galleria	1: 250
1124	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	6	B	Impianto di illuminazione normale permanente e di riserva, di rinforzo e di sicurezza - Posizionamento delle	1: 250
1125	T	0	1	IM	0	3	IMP	PP	0	8	B	Impianto di terra - Percorso delle condutture	1: 250
1126	T	0	1	IM	0	3	IMP	SC	0	1	A	Schema a blocchi generale della distribuzione B.T.	-
1127	T	0	1	IM	0	3	IMP	SC	0	2	B	Quadro elettrico contatori denominato QC - Schema elettrico di potenza e particolari costruttivi	-
1128	T	0	1	IM	0	3	IMP	SC	0	3	B	Quadro elettrico generale denominato QG - Schema elettrico di potenza e particolari costruttivi	-
												<b>Galleria artificiale "Torrino"</b>	
1129	T	0	1	IM	0	4	IMP	RE	0	1	A	Relazione tecnica specialistica impianti tecnologici elettrici	-
1130	T	0	1	IM	0	4	IMP	RE	0	2	B	Relazione tecnica di calcolo elettrico	-
1131	T	0	1	IM	0	4	IMP	RE	0	3	B	Relazione tecnica di calcolo illuminotecnico	-
1132	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	1	A	Locale tecnico - posizionamento del locale sul tracciato e disposizione tubazioni principali e pozzetti	varie
1133	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	2	A	Locale tecnico - Disposizione apparecchiature impianti elettrici	1:50
1134	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	3	A	Locale tecnico - Disposizione apparecchiature impianti speciali	1:50
1135	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	4	A	Locale tecnico - Disposizione impianto di terra e collegamenti equipotenziali	1:50
1136	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	5	A	Planimetria generale con percorsi dei cavidotti di adduzione all'imbocco e canalizzazioni interne alla galleria	1: 250

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
1137	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	6	A	Impianto di illuminazione normale permanente e di riserva, di rinforzo e di sicurezza - Posizionamento delle	1: 250
1138	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	7	A	Impianto di segnaletica luminosa - Posizionamento delle apparecchiature in galleria	1: 250
1139	T	0	1	IM	0	4	IMP	PP	0	8	B	Impianto di terra - Percorso delle condutture	1: 250
1140	T	0	1	IM	0	4	IMP	SC	0	1	A	Schema a blocchi generale della distribuzione B.T.	-
1141	T	0	1	IM	0	4	IMP	SC	0	2	B	Quadro elettrico contatori denominato QC - Schema elettrico di potenza e particolari costruttivi	-
1142	T	0	1	IM	0	4	IMP	SC	0	3	B	Quadro elettrico generale denominato QG - Schema elettrico di potenza e particolari costruttivi	-
												<b>Predisposizioni impianti per Smart Road</b>	
1143	T	0	1	IM	0	5	IMP	RE	0	1	B	Relazione specialistica impianti tecnologici	-
1144	T	0	1	IM	0	5	IMP	PP	0	1	B	Planimetria generale con predisposizioni impiantistiche Tav. 1 di 2	1:5.000
1145	T	0	1	IM	0	5	IMP	PP	0	2	B	Planimetria generale con predisposizioni impiantistiche Tav. 2 di 2	1:5.000
												<b>11.CANTIERIZZAZIONE</b>	
												<b>Elaborati generali</b>	
1146	T	0	1	CA	0	0	CAN	RE	0	1	B	Relazione cantierizzazione	-
1147	T	0	1	CA	0	0	CAN	RE	0	2	A	Indirizzi per la redazione del piano di gestione ambientale del cantiere	-
1148	T	0	1	CA	0	0	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma	-
1149	T	0	1	CA	0	0	CAN	CO	0	1	B	Planimetria generale delle aree e viabilità di cantiere - Tav. 1 di 2	1:5.000
1150	T	0	1	CA	0	0	CAN	CO	0	2	A	Planimetria generale delle aree e viabilità di cantiere - Tav. 2 di 2	1:5.000
1151	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	1	B	Schede cantieri - Campi Base e Campi Operativi	1:2.000
1152	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	2	B	Scheda cantiere Campo Base "Svincolo Stadio"	varie
1153	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	3	B	Scheda cantiere Campo Base "Palazzo del Pero"	varie
1154	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	4	B	Scheda cantiere Campo Operativo "Cignano - Giostra"	varie
1155	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	5	B	Scheda cantiere Campo Operativo "Torrino"	varie
1156	T	0	1	CA	0	0	CAN	SC	0	6	B	Scheda cantiere Campo Operativo "Scopetone - Fiumicello"	varie
												<b>11.02.Fasi costruttive</b>	
1157	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	0	1	B	Planimetria generale di cantierizzazione Macrofase 1 - Tav 1 di 2	1:5.000
1158	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	3	A	Planimetria generale di cantierizzazione Macrofase 1 - Tav. 2 di 2	1:5.000
1159	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	0	2	B	Planimetria generale di cantierizzazione Macrofase 2 - Tav. 1 di 2	1:5.000
1160	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	4	A	Planimetria generale di cantierizzazione Macrofase 2 - Tav. 2 di 2	1:5.000
1161	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	5	A	Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 1 di 5	1:2.000
1162	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	6	A	Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 2 di 5	1:2.000
1163	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	7	A	Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 3 di 5	1:2.000
1164	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	8	A	Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 4 di 5	1:2.000
1165	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	9	A	Microfase A della Macrofase 1 - Tav. 5 di 5	1:2.000
1166	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	0	A	Microfase B della Macrofase 1 - Tav. 1 di 5	1:2.000
1167	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	1	A	Microfase B della Macrofase 1 - Tav. 2 di 5	1:2.000
1168	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	2	A	Microfase B della Macrofase 1 - Tav. 3 di 5	1:2.000
1169	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	3	A	Microfase B della Macrofase 1 - Tav. 4 di 5	1:2.000
1170	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	4	A	Microfase B della Macrofase 1 - Tav. 5 di 5	1:2.000
1171	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	5	A	Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 1 di 5	1:2.000
1172	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	6	A	Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 2 di 5	1:2.000
1173	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	7	A	Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 3 di 5	1:2.000
1174	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	8	A	Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 4 di 5	1:2.000
1175	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	2	9	A	Microfase C della Macrofase 1 - Tav. 5 di 5	1:2.000

	Cod. Elaborato - Nome file										Rev.	Titolo	Scala
	macro opera	progr.ess ivo	ambito/ opera	progr.ess ivo	disciplina	tipo elaborato	progr.ess ivo	revisione					
1176	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	0	8	B	Macrofase costruttiva 2 - Tav. 1 di 5	1:2.000
1177	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	0	9	B	Macrofase costruttiva 2 - Tav. 2 di 5	1:2.000
1178	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	0	B	Macrofase costruttiva 2 - Tav. 3 di 5	1:2.000
1179	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	1	B	Macrofase costruttiva 2 - Tav. 4 di 5	1:2.000
1180	T	0	1	CA	0	1	CAN	PE	1	2	B	Macrofase costruttiva 2 - Tav. 5 di 5	1:2.000
<b>12.INTERFERENZE ED ESPROPRI</b>													
<b>12.01.Interferenze</b>													
1181	T	0	1	IN	0	0	INT	RE	0	1	B	Relazione descrittiva delle interferenze	-
1182	T	0	1	IN	0	0	INT	RE	0	2	B	Schede Monografiche Interferenze	-
1183	T	0	1	IN	0	0	INT	RE	0	4	A	Schede monografiche di risoluzione delle interferenze	-
1184	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	1	B	Planimetria di censimento interferenze - Tav. 1 di 4	1:2.000
1185	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	2	B	Planimetria di censimento interferenze - Tav. 2 di 4	1:2.000
1186	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	3	B	Planimetria di censimento interferenze - Tav. 3 di 4	1:2.000
1187	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	4	B	Planimetria di censimento interferenze - Tav. 4 di 4	1:2.000
1188	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	5	A	Planimetria di risoluzione interferenze - Tav. 1 di 4	1:2.000
1189	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	6	A	Planimetria di risoluzione interferenze - Tav. 2 di 4	1:2.000
1190	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	7	A	Planimetria di risoluzione interferenze - Tav. 3 di 4	1:2.000
1191	T	0	1	IN	0	0	INT	PL	0	8	A	Planimetria di risoluzione interferenze - Tav. 4 di 4	1:2.000
<b>12.02.Espropri</b>													
1192	T	0	1	ES	0	0	ESP	RE	0	1	B	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	-
1193	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	1	B	Piano Particellare di Esproprio - Tav. 1 di 5	1:2.000
1194	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	2	B	Piano Particellare di Esproprio - Tav. 2 di 5	1:2.000
1195	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	3	B	Piano Particellare di Esproprio - Tav. 3 di 5	1:2.000
1196	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	4	B	Piano Particellare di Esproprio - Tav. 4 di 5	1:2.000
1197	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	5	B	Piano Particellare di Esproprio - Tav. 5 di 5	1:2.000
1198	T	0	1	ES	0	0	ESP	ET	0	1	B	Elenco ditte con indennità	-
1199	T	0	1	ES	0	0	ESP	ET	0	2	B	Elenco ditte per pubblicazioni	-
<b>13.PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>													
1200	T	0	1	SI	0	0	SIC	RE	0	1	A	Prime indicazioni e disposizioni per la stesura dei piani di sicurezza	-
1201	T	0	1	SI	0	0	SIC	EC	0	1	A	Computo degli Oneri della Sicurezza	-
1202	T	0	1	SI	0	0	SIC	EP	0	1	A	Elenco prezzo Oneri della Sicurezza	-
<b>14.DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA</b>													
1203	T	0	1	CM	0	0	CMS	EC	0	1	A	Computo metrico estimativo	-
1204	T	0	1	CM	0	0	CMS	ES	0	1	A	Quadro economico	-
1205	T	0	1	CM	0	0	CMS	EP	0	1	A	Elenco prezzi	-
1206	T	0	1	CM	0	0	CMS	EP	0	2	A	Analisi prezzi aggiunti	-
1207	T	0	1	CM	0	0	CMS	EE	0	1	A	Incidenza della manodopera	-
1208	T	0	1	CM	0	0	CMS	EC	0	2	A	Computo metrico estimativo del Monitoraggio ambientale ante operam e post operam	-
<b>15.TABULATI MOVIMENTI MATERIA</b>													
1209	T	0	1	CA	0	0	CMS	RE	0	1	B	Tabulati movimenti materia - Asse principale	-
1210	T	0	1	CA	0	0	CMS	RE	0	2	B	Tabulati movimenti materia - Svincoli	-
1211	T	0	1	CA	0	0	CMS	RE	0	3	B	Tabulati movimenti materia - Viabilità secondaria	-