

S.S.121 "Cataneese"
Intervento S.S.121 – Tratto Palermo (A19) – rotatoria Bolognetta

PROGETTO DEFINITIVO

COD. UP62

PROGETTAZIONE: ATI VIA - SERING - VDP - BRENG

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:

Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma A27296)

PROGETTISTA:

Responsabile Tracciato stradale: *Dott. Ing. Massimo Capasso (Ord. Ing. Prov. Roma 26031)*
 Responsabile Strutture: *Dott. Ing. Giovanni Piazza (Ord. Ing. Prov. Roma 27296)*
 Responsabile Idraulica, Geotecnica e Impianti: *Dott. Ing. Sergio Di Maio (Ord. Ing. Prov. Palermo 2872)*
 Responsabile Ambiente: *Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)*

GEOLOGO:

Dott. Geol. Enrico Curcuruto (Ord. Geo. Regione Sicilia 966)

COORDINATORE SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Dott. Ing. Matteo Di Girolamo (Ord. Ing. Prov. Roma 15138)

RESPONSABILE SIA:

Dott. Ing. Francesco Ventura (Ord. Ing. Prov. Roma 14660)

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

Dott. Ing. Luigi Mupo

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

MANDATARIA:

MANDANTI:



ELABORATI GENERALI

Elenco Elaborati

CODICE PROGETTO		NOME FILE		REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	LIV. PROG. ANNO	UP62_T00EG00GENEE00_C			
DPUP0062	D 23	CODICE ELAB.	T00EG00GENEE00	C	-
D		-	-		
C	Revisione a seguito riesame ANAS	APR. 2024	M. DI CARLO	E. STRAMACCI	G.PIAZZA
B	Revisione a seguito Riesame ANAS	NOV. 2023	M. MERENDINO	M. MERENDINO	G.PIAZZA
A	EMISSIONE	FEB. 2023	M. MERENDINO	M. MERENDINO	G.PIAZZA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
0 1										ELABORATI GENERALI			
1	T	0	0	EG	0	0	GEN	EE	0	0	C	Elenco elaborati	-
2	T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	1	C	Relazione Tecnica Generale	-
3	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	1	B	Corografia generale	1:10.000
4	T	0	0	EG	0	0	GEN	PO	0	1	B	Planimetria su fotomosaico - Tav. 1	1:5.000
5	T	0	0	EG	0	0	GEN	PO	0	2	B	Planimetria su fotomosaico - Tav. 2	1:5.000
6	T	0	0	DE	0	0	GEN	PL	0	1	A	Planimetria delle demolizioni - Tav. 1 di 2	1:2.000
7	T	0	0	DE	0	0	GEN	PL	0	2	A	Planimetria delle demolizioni - Tav. 2 di 2	1:2.000
8	T	0	0	EG	0	0	GEN	PL	0	1	A	Planimetria strade escluse dalla gestione ANAS - Tav. 1 di 2	1:5.000
9	T	0	0	EG	0	0	GEN	PL	0	2	A	Planimetria strade escluse dalla gestione ANAS - Tav. 2 di 2	1:5.000
10	T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	2	A	Relazione Trasportistica	-
11	T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	3	A	VISS	-
12	T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	4	A	Fascicolo Pareri	-
0 1 1										RILIEVI PLANO ALTIMETRICI			
13	T	0	0	EG	0	0	CRT	RE	0	1	B	Relazione sui rilievi planoaltimetrici	-
14	T	0	0	EG	0	0	CRT	RE	0	2	B	Certificato di collaudo	-
15	T	0	0	EG	0	0	CRT	SC	0	1	A	Schede Monografiche	-
16	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	1	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 01	1:2.000
17	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	2	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 02	1:2.000
18	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	3	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 03	1:2.000
19	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	4	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 04	1:2.000
20	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	5	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 05	1:2.000
21	T	0	0	EG	0	0	CRT	PL	0	6	A	Planimetria dello stato di fatto - Tav. 06	1:2.000
0 1 2										STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - Comune di Bagheria			
22	T	0	0	IA	0	0	GEN	RE	0	1	A	Relazione Studio di Inserimento Urbanistico	--
23	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	1	A	PRG Comune di Bagheria Tav. 1/2	1:10000
24	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	2	A	PRG Comune di Bagheria Tav. 2/2	1:10000
25	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	3	A	Carta dei Vincoli e delle tutele	1:10000
0 1 3										STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - Comune di Misilmeri			
26	T	0	0	IA	0	0	GEN	RE	0	2	A	Relazione Studio di Inserimento Urbanistico	--
27	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	4	A	PRG Comune di Misilmeri Tav. 1/3	1:10000
28	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	5	A	PRG Comune di Misilmeri Tav. 2/3	1:10000
29	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	6	A	PRG Comune di Misilmeri Tav. 3/3	1:10000
30	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	7	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 1/3	1:10000
31	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	8	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 2/3	1:10000
32	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	0	9	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 3/3	1:10000
0 1 4										STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - Comune di Bolognetta			
33	T	0	0	IA	0	0	GEN	RE	0	3	A	Relazione Studio di Inserimento Urbanistico	--
34	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	1	0	A	PRG Comune di Bolognetta	1:10000
35	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	1	1	A	Carta dei Vincoli e delle tutele	1:10000
0 1 5										STUDIO DI INSERIMENTO URBANISTICO - Comune di Villafrati			
36	T	0	0	IA	0	0	GEN	RE	0	4	A	Relazione Studio di Inserimento Urbanistico	--
37	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	1	2	A	PRG Comune di Villafrati	1:10000
38	T	0	0	IA	0	0	GEN	CT	1	3	A	Carta dei Vincoli e delle tutele	1:10000
0 1 6										ALTERNATIVE DI PROGETTO			
39	T	0	0	EG	0	0	TRA	CO	0	1	A	Corografia alternative di progetto	1:10000
40	T	0	0	EG	0	0	TRA	PL	0	1	B	Planimetria Alternativa A (selezionata)	1:10000
41	T	0	0	EG	0	0	TRA	FL	0	1	B	Profilo Alternativa A (selezionata)	1:10000 / 1000
42	T	0	0	EG	0	0	TRA	PL	0	2	B	Planimetria Alternativa B	1:10000
43	T	0	0	EG	0	0	TRA	FL	0	2	B	Profilo Alternativa B	1:10000 / 1000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
	0	2								GEOLOGIA, GEOTECNICA E SISMICA			
44	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	1	C	Relazione geologica	-
45	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	2	C	Relazione sismica	-
46	T	0	0	GE	0	0	GET	RE	0	1	C	Relazione geotecnica	-
47	T	0	0	GE	0	0	GEO	CS	0	1	C	Classificazione sismica del territorio 1 di 3	1:10000
48	T	0	0	GE	0	0	GEO	CS	0	2	C	Classificazione sismica del territorio 2 di 3	1:10000
49	T	0	0	GE	0	0	GEO	CS	0	3	B	Classificazione sismica del territorio 3 di 3	1:10000
50	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	1	C	Carta geologica - Tav. 1 di 12	1:2000
51	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	2	C	Carta geologica - Tav. 2 di 12	1:2000
52	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	3	C	Carta geologica - Tav. 3 di 12	1:2000
53	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	4	C	Carta geologica - Tav. 4 di 12	1:2000
54	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	5	C	Carta geologica - Tav. 5 di 12	1:2000
55	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	6	C	Carta geologica - Tav. 6 di 12	1:2000
56	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	7	C	Carta geologica - Tav. 7 di 12	1:2000
57	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	8	C	Carta geologica - Tav. 8 di 12	1:2000
58	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	0	9	C	Carta geologica - Tav. 9 di 12	1:2000
59	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	0	C	Carta geologica - Tav. 10 di 12	1:2000
60	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	1	C	Carta geologica - Tav. 11 di 12	1:2000
61	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	2	C	Carta geologica - Tav. 12 di 12	1:2000
62	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	3	C	Carta geomorfologica - Tav. 1 di 12	1:2000
63	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	4	C	Carta geomorfologica - Tav. 2 di 12	1:2000
64	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	5	C	Carta geomorfologica - Tav. 3 di 12	1:2000
65	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	6	C	Carta geomorfologica - Tav. 4 di 12	1:2000
66	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	7	C	Carta geomorfologica - Tav. 5 di 12	1:2000
67	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	8	C	Carta geomorfologica - Tav. 6 di 12	1:2000
68	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	1	9	C	Carta geomorfologica - Tav. 7 di 12	1:2000
69	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	0	C	Carta geomorfologica - Tav. 8 di 12	1:2000
70	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	1	C	Carta geomorfologica - Tav. 9 di 12	1:2000
71	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	2	C	Carta geomorfologica - Tav. 10 di 12	1:2000
72	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	3	C	Carta geomorfologica - Tav. 11 di 12	1:2000
73	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	4	C	Carta geomorfologica - Tav. 12 di 12	1:2000
74	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	5	B	Carta geologica di inquadramento	1:10000
75	T	0	0	GE	0	0	GEO	CG	2	6	B	Carta geomorfologica di inquadramento	1:10000
76	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	1	B	Carta idrogeologica - Tav. 1 di 12	1:2000
77	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	2	B	Carta idrogeologica - Tav. 2 di 12	1:2000
78	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	3	B	Carta idrogeologica - Tav. 3 di 12	1:2000
79	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	4	B	Carta idrogeologica - Tav. 4 di 12	1:2000
80	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	5	B	Carta idrogeologica - Tav. 5 di 12	1:2000
81	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	6	B	Carta idrogeologica - Tav. 6 di 12	1:2000
82	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	7	B	Carta idrogeologica - Tav. 7 di 12	1:2000
83	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	8	B	Carta idrogeologica - Tav. 8 di 12	1:2000
84	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	9	B	Carta idrogeologica - Tav. 9 di 12	1:2000
85	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	1	0	B	Carta idrogeologica - Tav. 10 di 12	1:2000
86	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	1	1	B	Carta idrogeologica - Tav. 11 di 12	1:2000
87	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	1	2	B	Carta idrogeologica - Tav. 12 di 12	1:2000
88	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	1	3	A	Carta idrogeologica di inquadramento	1:10.000
89	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	1	C	Profilo Geologico AP-C1 - Tav. 1 di 21	1:2.000/200
90	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	2	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 2 di 21	1:2.000/200
91	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	3	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 3 di 21	1:2.000/200
92	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	4	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 4 di 21	1:2.000/200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
93	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	5	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 5 di 21	1:2.000/200
94	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	6	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 6 di 21	1:2.000/200
95	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	7	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 7 di 21	1:2.000/200
96	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	8	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 8 di 21	1:2.000/200
97	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	9	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 9 di 21	1:2.000/200
98	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	0	C	Profilo Geologico AP-SX - Tav. 10 di 21	1:2.000/200
99	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	1	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 11 di 21	1:2.000/200
100	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	2	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 12 di 21	1:2.000/200
101	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	3	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 13 di 21	1:2.000/200
102	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	4	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 14 di 21	1:2.000/200
103	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	5	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 15 di 21	1:2.000/200
104	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	6	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 16 di 21	1:2.000/200
105	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	7	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 17 di 21	1:2.000/200
106	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	8	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 18 di 21	1:2.000/200
107	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	9	C	Profilo Geologico AP-DX - Tav. 19 di 21	1:2.000/200
108	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	2	0	C	Profilo Geologico AP-SX/DX - Tav. 20 di 21	1:2.000/200
109	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	2	1	C	Profilo Geologico AP-SX/DX - Tav. 21 di 21	1:2.000/200
110	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	1	C	Sezioni geologiche trasversali	1:500
111	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	2	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 1 di 12	1:200
112	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	3	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 2 di 12	1:200
113	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	4	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 3 di 12	1:200
114	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	5	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 4 di 12	1:200
115	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	6	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 5 di 12	1:200
116	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	7	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 6 di 12	1:200
117	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	8	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 7 di 12	1:200
118	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	0	9	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 8 di 12	1:200
119	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	1	0	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 9 di 12	1:200
120	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	1	1	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 10 di 12	1:200
121	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	1	2	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 11 di 12	1:200
122	T	0	0	GE	0	0	GEO	SG	1	3	B	Sezioni geologiche degli svincoli - Tav 12 di 12	1:200
123	T	0	0	GE	0	0	GEO	PL	0	1	A	Planimetria dissesti PAI	1:10.000
124	T	0	0	GE	0	0	GEO	SD	0	1	B	Scheda dissesti CARG - Tav. 1 di 2	1:8.000
125	T	0	0	GE	0	0	GEO	SD	0	2	B	Scheda dissesti CARG - Tav. 2 di 2	1:8.000
126	T	0	0	GE	0	0	GEO	SD	0	3	B	Scheda dissesti riconosciuti - Tav. 1 di 2	1:4.000
127	T	0	0	GE	0	0	GEO	SD	0	4	B	Scheda dissesti riconosciuti - Tav. 2 di 2	1:4.000
128	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	1	B	Profilo Geotecnico AP-C1 - Tav. 1 di 21	1:2.000/200
129	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	2	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 2 di 21	1:2.000/200
130	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	3	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 3 di 21	1:2.000/200
131	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	4	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 4 di 21	1:2.000/200
132	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	5	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 5 di 21	1:2.000/200
133	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	6	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 6 di 21	1:2.000/200
134	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	7	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 7 di 21	1:2.000/200
135	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	8	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 8 di 21	1:2.000/200
136	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	0	9	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 9 di 21	1:2.000/200
137	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	0	B	Profilo Geotecnico AP-SX - Tav. 10 di 21	1:2.000/200
138	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	1	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 11 di 21	1:2.000/200
139	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	2	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 12 di 21	1:2.000/200
140	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	3	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 13 di 21	1:2.000/200
141	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	4	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 14 di 21	1:2.000/200
142	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	5	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 15 di 21	1:2.000/200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
143	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	6	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 16 di 21	1:2.000/200
144	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	7	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 17 di 21	1:2.000/200
145	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	8	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 18 di 21	1:2.000/200
146	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	1	9	B	Profilo Geotecnico AP-DX - Tav. 19 di 21	1:2.000/200
147	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	2	0	B	Profilo Geotecnico AP-SX/DX - Tav. 20 di 21	1:2.000/200
148	T	0	0	GE	0	0	GET	FP	2	1	B	Profilo Geotecnico AP-SX/DX - Tav. 21 di 21	1:2.000/200
149	T	0	0	GE	0	0	GET	DI	0	1	C	Planimetria e sezione Trincea Drenante - TR-DR_17	1:1.000
150	T	0	0	GE	0	0	GET	DI	0	2	B	Planimetria e sezione Trincea Drenante - TR-DR_27	1:1.000
151	T	0	0	GE	0	0	GET	DI	0	3	B	Planimetria e sezione Trincea Drenante - TR-DR_40	1:500
0 2 1									PIANO DI UTILIZZO TERRE E ROCCE DA SCAVO				
152	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	3	C	Piano utilizzo terre e rocce da scavo	-
153	T	0	0	GE	0	0	GEO	SC	0	1	A	Risultati indagini ambientali	-
154	T	0	0	GE	0	0	GEO	CD	0	1	A	Planimetria ubicazione cave e discariche	1:75.000
0 2 2									CAMPAGNA DI INDAGINI GEOTECNICHE E AMBIENTALI				
155	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	1	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 1 di 12	1:2.000
156	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	2	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 2 di 12	1:2.000
157	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	3	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 3 di 12	1:2.000
158	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	4	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 4 di 12	1:2.000
159	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	5	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 5 di 12	1:2.000
160	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	6	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 6 di 12	1:2.000
161	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	7	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 7 di 12	1:2.000
162	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	8	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 8 di 12	1:2.000
163	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	0	9	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 9 di 12	1:2.000
164	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	1	0	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 10 di 12	1:2.000
165	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	1	1	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 11 di 12	1:2.000
166	T	0	0	GE	0	0	GET	PU	1	2	B	Planimetria con ubicazione indagini - Tav. 12 di 12	1:2.000
167	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	1	A	Documentazioni Indagini Prima Fase Anno 2021 - PARTE 1	-
168	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	2	A	Documentazioni Indagini Prima Fase Anno 2021 - PARTE 2	-
169	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	3	A	Documentazioni Indagini Prima Fase Anno 2021 - PARTE 3	-
170	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	4	A	Prove di laboratorio Prima Fase Anno 2021 - PARTE 1	-
171	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	5	A	Prove di laboratorio Prima Fase Anno 2021 - PARTE 2	-
172	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	6	A	Prove di laboratorio Prima Fase Anno 2021 - PARTE 3	-
173	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	7	A	Prove di laboratorio Prima Fase Anno 2021 - PARTE 4	-
174	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	8	A	Prove di laboratorio Prima Fase Anno 2021 - PARTE 5	-
175	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	0	9	A	Documentazioni Indagini Seconda Fase Anno 2022	-
176	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	1	0	A	Report Prove di Laboratorio Seconda Fase Anno 2022 - PARTE 1	-
177	T	0	0	GE	0	0	GET	SC	1	1	A	Report Prove di Laboratorio Seconda Fase Anno 2022 - PARTE 2	-
0 2 3									MONITORAGGIO GEOTECNICO-STRUTTURALE				
178	P	0	0	GE	0	0	MOG	RE	0	1	B	Piano di monitoraggio - Relazione Viadotti, Gallerie artificiali e opere minori	-
179	P	0	0	GE	0	0	MOG	DI	0	1	C	Piano di monitoraggio - Piano di monitoraggio viadotti e cavalcavia	-
180	P	0	0	GE	0	0	MOG	DI	0	2	A	Piano di monitoraggio - Piano di monitoraggio gallerie artificiali GA01 e GA02	-
181	P	0	0	GE	0	0	MOG	DI	0	3	A	Piano di monitoraggio - Piano di monitoraggio gallerie artificiali GA03, GA04 e GA05	-
182	P	0	0	GE	0	0	MOG	DI	0	4	B	Piano di monitoraggio - Piano di monitoraggio rilevati, muri e paratie	-
0 2 3 1									GALLERIE NATURALI				
183	P	0	0	GE	0	0	MOG	RE	0	2	A	Piano di monitoraggio - Relazione Gallerie Naturali	-
184	P	0	0	GE	0	0	MOG	ST	0	1	A	Piano di monitoraggio - Misure di convergenza ed estrusione con mire ottiche - Sezioni tipo e dettagli	varie
185	P	0	0	GE	0	0	MOG	ST	0	2	A	Piano di monitoraggio - Misure estensimetriche - Sezione tipo e dettagli	varie
186	P	0	0	GE	0	0	MOG	ST	0	3	A	Piano di monitoraggio - Misure del comportamento tenso - deformativo dei rivestimenti - Sezioni tipo e dettagli	varie
187	P	0	0	GE	0	0	MOG	PP	0	1	A	Piano di monitoraggio - GN01 PIZZO CANNITA - Planimetria con posizionamento strumenti	1:1.000
188	P	0	0	GE	0	0	MOG	PP	0	2	A	Piano di monitoraggio - GN02 DON COLA - Planimetria con posizionamento strumenti	1:1.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
189	P	0	0	GE	0	0	MOG	PP	0	3	A	Piano di monitoraggio - GN03 BOLOGNETTA - Planimetria con posizionamento strumenti	1:1.000
0 3										IDROLOGIA E IDRAULICA			
190	T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	1	B	Relazione idrologica	-
191	T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	2	C	Relazione Idraulica	-
192	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	1	A	Corografia dei bacini idrografici su IGM	1:25.000
193	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	2	A	Corografia dei bacini idrografici minori su CTR Tav 1 di 2	1:5.000
194	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	3	A	Corografia dei bacini idrografici minori su CTR Tav 2 di 2	1:5.000
195	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	1	A	Planimetria d'insieme - Interferenze con il reticolo idrografico	1:10.000
196	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	2	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 1 di 6	1:2000
197	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	3	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 2 di 6	1:2000
198	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	4	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 3 di 6	1:2000
199	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	5	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 4 di 6	1:2000
200	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	6	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 5 di 6	1:2000
201	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	7	A	Interferenze con il reticolo idrografico Tav 6 di 6	1:2000
202	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	1	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 1 di 6	1:2000
203	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	2	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 2 di 6	1:2000
204	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	3	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 3 di 6	1:2000
205	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	4	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 4 di 6	1:2000
206	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	5	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 5 di 6	1:2000
207	T	0	0	ID	0	0	IDR	CT	0	6	A	Planimetria delle aree di pericolosità idraulica del PAI Tav 6 di 6	1:2000
208	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	8	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 1 di 6	1:2000
209	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	9	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 2 di 6	1:2000
210	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	0	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 3 di 6	1:2000
211	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	1	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 4 di 6	1:2000
212	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	2	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 5 di 6	1:2000
213	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	3	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Ante Operam - Tav. 6 di 6	1:2000
214	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	4	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 1 di 6	1:2000
215	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	5	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 2 di 6	1:2000
216	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	6	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 3 di 6	1:2000
217	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	7	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 4 di 6	1:2000
218	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	8	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 5 di 6	1:2000
219	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	1	9	A	Planimetrie delle aree di esondazione - Post Operam - Tav. 6 di 6	1:2000
220	T	0	0	ID	0	0	IDR	PF	0	1	A	Inalveazione SV Bolognetta - Planimetria e Profilo - Tav. 1 di 3	1:2000
221	T	0	0	ID	0	0	IDR	PF	0	2	A	Inalveazione SV Bolognetta - Planimetria e Profilo - Tav. 2 di 3	1:2000
222	T	0	0	ID	0	0	IDR	PF	0	3	A	Inalveazione SV Bolognetta - Planimetria e Profilo - Tav. 3 di 3	1:2000
0 3 1										IDRAULICA DI PIATTAFORMA			
223	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	1	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 1/6	1:2000
224	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	2	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 2/6	1:2000
225	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	3	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 3/6	1:2000
226	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	4	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 4/6	1:2000
227	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	5	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 5/6	1:2000
228	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	6	C	Planimetria idraulica e schemi di smaltimento piattaforma - Tav. 6/6	1:2000
229	T	0	0	ID	0	0	IDR	DC	0	1	B	Manufatti idraulici di piattaforma - Particolari costruttivi - Tav. 1/3	varie
230	T	0	0	ID	0	0	IDR	DC	0	2	B	Manufatti idraulici di piattaforma - Particolari costruttivi - Tav. 2/3	varie
231	T	0	0	ID	0	0	IDR	DC	0	3	A	Manufatti idraulici di piattaforma - Particolari costruttivi - Tav. 3/3	varie
232	T	0	0	ID	0	0	IDR	DC	0	4	C	Vasca acque di prima pioggia - Particolari costruttivi	varie
0 3 2										ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI			
0 3 2 1										ASSE PRINCIPALE			
233	P	0	0	TM	0	1	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 01	varie
234	P	0	0	TM	0	2	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 02	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
235	P	0	0	TM	0 3	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 03	varie
236	P	0	0	TM	0 4	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 04	varie
237	P	0	0	TM	0 5	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 05	varie
238	P	0	0	TM	0 6	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 06	varie
239	P	0	0	TM	0 7	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 07	varie
240	P	0	0	TM	0 8	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 08	varie
241	P	0	0	TM	0 9	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 09	varie
242	P	0	0	TM	1 0	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 10	varie
243	P	0	0	TM	1 1	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 11	varie
244	P	0	0	TM	1 2	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 12	varie
245	P	0	0	TM	1 3	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 13	varie
246	P	0	0	TM	1 4	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 14	varie
247	P	0	0	TM	1 5	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 15	varie
248	P	0	0	TM	1 6	IDR	DI	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 16	varie
249	P	0	0	TM	1 7	IDR	DI	0	1	B	Planimetria, piante, sezioni - TM 17	varie
0 3 2 2										INTERSEZIONI		
250	V	0	1	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	SV01 -Rotatoria Bagheria - Planimetria, piante , sezioni - TM SV01-01	varie
251	V	0	1	TM	0 2	IDR	DI	0	1	A	SV01 -Rotatoria Bagheria - Planimetria, piante , sezioni - TM SV01-02	varie
252	V	0	2	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-01	varie
253	V	0	2	TM	0 2	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-02	varie
254	V	0	2	TM	0 3	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-03	varie
255	V	0	2	TM	0 4	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-04	varie
256	V	0	2	TM	0 5	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-05	varie
257	V	0	2	TM	0 6	IDR	DI	0	1	A	SV02 - Svincolo A19 - Planimetria, piante , sezioni - TM SV02-06	varie
258	V	0	3	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	SV03 - Svincolo Misilmeri Nord - Planimetria, piante , sezioni - TM SV03-01	varie
259	V	0	4	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	SV04 - Svincolo Misilmeri Sud - Planimetria, piante , sezioni - TM SV04-01	varie
260	V	0	4	TM	0 2	IDR	DI	0	1	B	SV04 - Svincolo Misilmeri Sud - Planimetria, piante , sezioni - TM SV04-02	varie
261	V	0	4	TM	0 3	IDR	DI	0	1	A	SV04 - Svincolo Misilmeri Sud - Planimetria, piante , sezioni - TM SV04-03	varie
262	V	0	5	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	SV05 - Svincolo Bolognetta Sud - Planimetria, piante , sezioni - TM SV05-01	varie
0 3 2 3										STRADE SECONDARIE		
263	S	0	1	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	AS_E30 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E30-01	varie
264	S	0	1	TM	0 2	IDR	DI	0	1	A	AS_E30 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E30-02	varie
265	S	0	2	TM	0 0	IDR	DI	0	0	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-00	varie
266	S	0	2	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-01	varie
267	S	0	2	TM	0 2	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-02	varie
268	S	0	2	TM	0 3	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-03	varie
269	S	0	2	TM	0 4	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-04	varie
270	S	0	2	TM	0 5	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-05	varie
271	S	0	2	TM	0 6	IDR	DI	0	1	A	AS_E47 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E47-06	varie
272	S	0	3	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	AS_E58 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E58-01	varie
273	S	0	4	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	AS_E60 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E60-01	varie
274	S	0	5	TM	0 1	IDR	DI	0	1	A	AS_E110 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E110-01	varie
275	S	0	5	TM	0 2	IDR	DI	0	1	A	AS_E110 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E110-02	varie
276	S	0	5	TM	0 3	IDR	DI	0	1	A	AS_E110 - Planimetria, piante , sezioni - TM AS E110-03	varie
0 4										PROGETTO STRADALE		
277	T	0	0	PS	0 0	TRA	RE	0	1	B	Relazione Tecnica Stradale	-
278	T	0	0	PS	0 0	TRA	ST	0	1	B	Sezioni tipo - Tav. 1	1:100
279	T	0	0	PS	0 0	TRA	ST	0	2	A	Sezioni tipo - Tav. 2	1:100
280	T	0	0	PS	0 0	TRA	ST	0	3	A	Sezioni tipo - Tav. 3	1:100
281	T	0	0	PS	0 0	TRA	ST	0	4	B	Sezioni tipo - Tav. 4	1:100

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
282	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	5	B	Sezioni tipo - Tav. 5	1:100
283	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	6	A	Sezioni tipo - Tav. 6	1:100
284	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	7	A	Sezioni tipo - Tav. 7	1:100
0 4 1										ASSE PRINCIPALE			
285	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav. 01	1:2000
286	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav. 02	1:2000
287	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	3	B	Planimetria di progetto - Tav. 03	1:2000
288	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	4	B	Planimetria di progetto - Tav. 04	1:2000
289	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	5	B	Planimetria di progetto - Tav. 05	1:2000
290	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	6	B	Planimetria di progetto - Tav. 06	1:2000
291	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 01	1:2000
292	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	2	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 02	1:2000
293	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	3	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 03	1:2000
294	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	4	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 04	1:2000
295	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	5	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 05	1:2000
296	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	6	A	Planimetria di tracciamento - Tav. 06	1:2000
297	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profilo di progetto - Tav. 01	1:2000/200
298	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	2	A	Profilo di progetto - Tav. 02	1:2000/200
299	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	3	A	Profilo di progetto - Tav. 03	1:2000/200
300	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	4	A	Profilo di progetto - Tav. 04	1:2000/200
301	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	5	A	Profilo di progetto - Tav. 05	1:2000/200
302	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	6	A	Profilo di progetto - Tav. 06	1:2000/200
303	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	7	A	Profilo di progetto - Tav. 07	1:2000/200
304	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	8	A	Profilo di progetto - Tav. 08	1:2000/200
305	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	0	9	A	Profilo di progetto - Tav. 09	1:2000/200
306	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	1	0	A	Profilo di progetto - Tav. 10	1:2000/200
307	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	1	1	A	Profilo di progetto - Tav. 11	1:2000/200
308	P	0	1	PS	0	0	TRA	FL	1	2	A	Profilo di progetto - Tav. 12	1:2000/200
309	P	0	1	PS	0	1	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
310	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 01	1:5000
311	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	2	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 02	1:5000
312	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	3	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 03	1:5000
313	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	4	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 04	1:5000
314	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	5	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 05	1:5000
315	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	6	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 06	1:5000
316	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	7	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 07	1:5000
317	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	8	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Tav. 08	1:5000
0 4 2										INTERSEZIONI			
0 4 2 1										SV01 -Rotatoria Bagheria			
318	V	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
0 4 2 2										SV02 - Svincolo A19			
319	V	0	2	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
320	V	0	2	PS	0	0	TRA	PP	0	2	A	Planimetria di progetto Corsie specializzate A19	1:1000
321	V	0	2	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
322	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profilo di progetto- Tav. 01	1:1000/100
323	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	2	A	Profilo di progetto- Tav. 02	1:1000/100
324	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	3	A	Profilo di progetto- Tav. 03	1:1000/100
325	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	4	A	Profilo di progetto- Tav. 04	1:1000/100
326	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	5	A	Profilo di progetto- Tav. 05	1:1000/100
327	V	0	2	PS	0	0	TRA	FL	0	6	A	Profilo di progetto Corsie specializzate A19	1:1000/100

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
328	V	0	2	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
329	V	0	2	PS	0	0	TRA	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali Corsie specializzate A19	1:200
330	V	0	2	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Rampe di svincolo	1:5000
331	V	0	2	PS	0	0	TRA	DG	0	2	A	Diagrammi di velocità e visibilità- Corsie A19	1:5000
0 4 2 3 SV03a - Svincolo Misilmeri Nord													
332	V	0	3	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
333	V	0	3	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
334	V	0	3	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profilo di progetto- Tav. 01	1:1000/100
335	V	0	3	PS	0	0	TRA	FL	0	2	A	Profilo di progetto- Tav. 02	1:1000/100
336	V	0	3	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
337	V	0	3	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:5000
0 4 2 4 SV03b - Svincolo Misilmeri Sud													
338	V	0	4	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
339	V	0	4	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
340	V	0	4	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profilo di progetto- Tav. 01	1:1000/100
341	V	0	4	PS	0	0	TRA	FL	0	2	A	Profilo di progetto- Tav. 02	1:1000/100
342	V	0	4	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
343	V	0	4	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:5000
0 4 2 5 SV04 - Svincolo Bolognetta													
344	V	0	5	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
345	V	0	5	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
346	V	0	5	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profilo di progetto- Tav. 01	1:1000/100
347	V	0	5	PS	0	0	TRA	FL	0	2	A	Profilo di progetto- Tav. 02	1:1000/100
348	V	0	5	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
349	V	0	5	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagrammi di velocità e visibilità	1:5000
0 4 2 6 SV05 - Rotatoria SS 121													
350	V	0	6	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
351	V	0	6	PS	0	0	TRA	PT	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
352	V	0	6	PS	0	0	TRA	FL	0	1	A	Profili di progetto	1:1000/100
353	V	0	6	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 STRADE SECONDARIE													
0 4 3 1 AS_E06, AS_E07													
354	S	0	1	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
355	S	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 2 AS_E10													
356	S	0	2	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
357	S	0	2	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 3 AS_E12													
358	S	0	3	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
359	S	0	3	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 4 AS_E13													
360	S	0	4	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
361	S	0	4	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 5 AS_E29, AS_E30													
362	S	0	5	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
363	S	0	5	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 6 AS_E47, AS_E58													
364	S	0	6	PS	0	0	TRA	PF	0	1	A	Planimetria e profilo di progetto 1 di 2	1:1000/100
365	S	0	6	PS	0	0	TRA	PF	0	2	A	Planimetria e profilo di progetto 2 di 2	1:1000/100
366	S	0	6	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione			
0 4 3 7 AS_E66, AS_E71											
367	S	0	7	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
368	S	0	7	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 8 AS_E75											
369	S	0	8	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
370	S	0	8	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 9 AS_E84, AS_E85											
371	S	0	9	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
372	S	0	9	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 10 AS_E91, AS_E93											
373	S	1	0	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
374	S	1	0	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 11 AS_E98, AS_E100											
375	S	1	1	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
376	S	1	1	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 12 AS_E110											
377	S	1	2	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
378	S	1	2	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 13 AS_E125											
379	S	1	3	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
380	S	1	3	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 3 14 AS_E160S, AS_E161D											
381	S	1	4	PS	0 0	TRA	PF	0 1	A	Planimetria e profilo di progetto	1:1000/100
382	S	1	4	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali	1:200
0 4 4 SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA											
383	T	0	0	PS	0 0	TRA	RE	0 2	A	Relazione delle barriere di sicurezza	-
384	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 1	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 01	1:1000
385	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 2	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 02	1:1000
386	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 3	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 03	1:1000
387	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 4	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 04	1:1000
388	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 5	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 05	1:1000
389	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 6	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 06	1:1000
390	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 7	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 07	1:1000
391	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 8	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 08	1:1000
392	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	0 9	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 09	1:1000
393	T	0	0	PS	0 0	TRA	PN	1 0	A	Planimetria della segnaletica orizzontale e verticale Tav. 10	1:1000
394	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 1	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.01	1:1000
395	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 2	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.02	1:1000
396	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 3	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.03	1:1000
397	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 4	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.04	1:1000
398	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 5	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.05	1:1000
399	T	0	0	PS	0 0	SIC	PL	0 6	A	Planimetria barriere di sicurezza - Tav.06	1:1000
0 5 OPERE D'ARTE MAGGIORI											
400	T	0	0	VI	0 0	STR	DC	0 1	A	Tabella materiali - Viadotti	-
401	T	0	0	VI	0 0	STR	DC	0 2	A	Tabella materiali - Gallerie naturali e artificiali	-
402	T	0	0	VI	0 0	STR	SC	0 1	C	Incidenza armature	-
0 5 1 VIADOTTI E PONTI											
403	P	0	0	VI	0 0	STR	DC	0 1	A	Metodi costruttivi	1:500
404	P	0	0	VI	0 0	STR	DC	0 2	A	Opere di finitura, arredo e particolari costruttivi	varie
405	P	0	0	VI	0 0	STR	DC	0 3	A	Opere provvisoriale - Sezioni tipo e caratteristiche dimensionali	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
406	T	0	0	VI	0	0	STR	RE	0	1	A	Opere provvisoriale - Relazione di calcolo	-
0 5 1 1										VI01 - VIADOTTO FERROVIA			
407	P	0	0	VI	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
408	P	0	0	VI	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
409	P	0	0	VI	0	1	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
410	P	0	0	VI	0	1	STR	PF	0	2	B	Sezione longitudinale, pianta fondazioni e scavi	1:200
411	P	0	0	VI	0	1	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
412	P	0	0	VI	0	1	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1000/100
413	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
414	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
415	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
416	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
417	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
418	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
419	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
420	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
421	P	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
422	P	0	0	VI	0	1	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 2										VI02 - VIADOTTO ELEUTERIO 1			
423	P	0	0	VI	0	2	STR	RE	0	1	C	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
424	P	0	0	VI	0	2	STR	RE	0	2	B	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
425	P	0	0	VI	0	2	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
426	P	0	0	VI	0	2	STR	PP	0	1	A	Pianta impalcato	1:200
427	P	0	0	VI	0	2	STR	PP	0	2	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
428	P	0	0	VI	0	2	STR	FP	0	1	A	Prospetto impalcato	1:200
429	P	0	0	VI	0	2	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale carreggiata SX	1:200
430	P	0	0	VI	0	2	STR	FP	0	3	B	Sezione longitudinale carreggiata DX	1:200
431	P	0	0	VI	0	2	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
432	P	0	0	VI	0	2	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
433	P	0	0	VI	0	2	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
434	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
435	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
436	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
437	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
438	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
439	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
440	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DP1-Trasversi di campata tipo DI1	varie
441	P	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
442	P	0	0	VI	0	2	STR	DI	0	1	A	Carpenteria delle opere provvisoriale pile P1 e P4	1:100
443	P	0	0	VI	0	2	STR	DI	0	2	A	Carpenteria delle opere provvisoriale pile P2 e P3	1:100
444	P	0	0	VI	0	2	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 3										VI03 - VIADOTTO FONDOVILLA			
445	P	0	0	VI	0	3	STR	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
446	P	0	0	VI	0	3	STR	RE	0	2	B	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
447	P	0	0	VI	0	3	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
448	P	0	0	VI	0	3	STR	PP	0	1	A	Pianta impalcato	1:200
449	P	0	0	VI	0	3	STR	PP	0	2	A	pianta fondazioni e scavi - Tav. 1 di 2	1:200
450	P	0	0	VI	0	3	STR	PP	0	3	A	pianta fondazioni e scavi - Tav. 2 di 2	1:200
451	P	0	0	VI	0	3	STR	FP	0	1	A	Prospetto impalcato	1:200
452	P	0	0	VI	0	3	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale carreggiata SX - Tav. 1 di 2	1:200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione			
453	P	0	0	VI	0 3	STR	FP	0 3	B	Sezione longitudinale carreggiata SX - Tav. 2 di 2	1:200
454	P	0	0	VI	0 3	STR	FP	0 4	B	Sezione longitudinale carreggiata DX - Tav. 1 di 2	1:200
455	P	0	0	VI	0 3	STR	FP	0 5	B	Sezione longitudinale carreggiata DX - Tav. 2 di 2	1:200
456	P	0	0	VI	0 3	STR	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
457	P	0	0	VI	0 3	STR	FG	0 1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
458	P	0	0	VI	0 3	STR	FG	0 2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
459	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 1	A	Carpenteria pile	1:100
460	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 2	A	Carpenteria spalla SPAsx	1:100
461	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 3	A	Carpenteria spalla SPAdx	1:100
462	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 4	B	Carpenteria spalla SPB	1:100
463	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 5	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
464	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 6	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
465	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 7	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
466	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 8	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
467	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	0 9	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
468	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	1 0	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
469	P	0	0	VI	0 3	STR	CP	1 1	A	Carpenteria Muro di sostegno tra SPA dx e SPA sx	1:100
470	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 1	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIA TRA SPA DX E SPA SX	varie
471	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 2	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIE PILE 1-2-3 IN DX	varie
472	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 3	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIE PILE 4-5-6 IN DX	varie
473	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 4	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIE PILE 7-8-9 IN DX	varie
474	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 5	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIE PILE 10-11-12 IN DX	varie
475	P	0	0	VI	0 3	STR	DI	0 6	A	Carpenteria delle paratie provvisionali - PARATIE PILE 13-14 IN DX	varie
476	P	0	0	VI	0 3	STR	DC	0 1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 4 VI04 - VIADOTTO SEGRETARIA											
477	P	0	0	VI	0 4	STR	RE	0 1	B	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
478	P	0	0	VI	0 4	STR	RE	0 2	B	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
479	P	0	0	VI	0 4	STR	PL	0 1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
480	P	0	0	VI	0 4	STR	PF	0 1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
481	P	0	0	VI	0 4	STR	PF	0 2	B	Sezione longitudinale, pianta fondazioni e scavi	1:200
482	P	0	0	VI	0 4	STR	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
483	P	0	0	VI	0 4	STR	FG	0 1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
484	P	0	0	VI	0 4	STR	FG	0 2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
485	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 1	A	Carpenteria pile	1:100
486	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
487	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
488	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
489	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 5	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
490	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 6	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
491	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 7	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
492	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 8	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
493	P	0	0	VI	0 4	STR	CP	0 9	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
494	P	0	0	VI	0 4	STR	DC	0 1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 5 VI05 - VIADOTTO VALANCA											
495	P	0	0	VI	0 5	STR	RE	0 1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
496	P	0	0	VI	0 5	STR	RE	0 2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
497	P	0	0	VI	0 5	STR	PL	0 1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
498	P	0	0	VI	0 5	STR	PF	0 1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
499	P	0	0	VI	0 5	STR	PF	0 2	B	Sezione longitudinale, pianta fondazioni e scavi	1:200
500	P	0	0	VI	0 5	STR	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
501	P	0	0	VI	0.5	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
502	P	0	0	VI	0.5	STR	FG	0	2	B	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
503	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
504	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
505	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
506	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
507	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
508	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato DX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
509	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
510	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
511	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
512	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato SX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
513	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	1	1	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
514	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	1	2	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
515	P	0	0	VI	0.5	STR	CP	1	3	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
516	P	0	0	VI	0.5	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 6 VI06 - VIADOTTO PALMERINO												
517	P	0	0	VI	0.6	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
518	P	0	0	VI	0.6	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
519	P	0	0	VI	0.6	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
520	P	0	0	VI	0.6	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
521	P	0	0	VI	0.6	STR	PP	0	1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
522	P	0	0	VI	0.6	STR	FP	0	1	B	Sezione longitudinale - Tav. 1 di 2	1:200
523	P	0	0	VI	0.6	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale - Tav. 2 di 2	1:200
524	P	0	0	VI	0.6	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
525	P	0	0	VI	0.6	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
526	P	0	0	VI	0.6	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
527	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
528	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPAsx	1:100
529	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPAdx	1:100
530	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	4	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
531	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	5	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
532	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
533	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
534	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
535	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
536	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
537	P	0	0	VI	0.6	STR	CP	1	1	A	Carpenteria Muro di sostegno tra SPA dx e SPA sx	1:100
538	P	0	0	VI	0.6	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 7 VI07 - VIADOTTO S. ANTONIO												
539	P	0	0	VI	0.7	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
540	P	0	0	VI	0.7	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
541	P	0	0	VI	0.7	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
542	P	0	0	VI	0.7	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
543	P	0	0	VI	0.7	STR	PP	0	1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
544	P	0	0	VI	0.7	STR	FP	0	1	B	Sezione longitudinale	1:200
545	P	0	0	VI	0.7	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
546	P	0	0	VI	0.7	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
547	P	0	0	VI	0.7	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
548	P	0	0	VI	0.7	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
549	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
550	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
551	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
552	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
553	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
554	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
555	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo D11	varie
556	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
557	P	0	0	VI	0	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 8										VI08 - VIADOTTO RIGANO		
558	P	0	0	VI	0	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
559	P	0	0	VI	0	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
560	P	0	0	VI	0	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
561	P	0	0	VI	0	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
562	P	0	0	VI	0	STR	PF	0	2	B	Sezione longitudinale, pianta fondazioni e scavi	1:200
563	P	0	0	VI	0	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
564	P	0	0	VI	0	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
565	P	0	0	VI	0	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
566	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
567	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
568	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
569	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
570	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
571	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
572	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
573	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di campata tipo D11	varie
574	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
575	P	0	0	VI	0	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
576	P	0	0	VI	0	STR	CP	1	1	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
577	P	0	0	VI	0	STR	CP	1	2	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di campata tipo D11	varie
578	P	0	0	VI	0	STR	CP	1	3	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
579	P	0	0	VI	0	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 9										VI09 - VIADOTTO ELEUTERIO 2		
580	P	0	0	VI	0	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
581	P	0	0	VI	0	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
582	P	0	0	VI	0	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
583	P	0	0	VI	0	STR	PP	0	1	A	Pianta impalcato	1:200
584	P	0	0	VI	0	STR	PP	0	2	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
585	P	0	0	VI	0	STR	FP	0	1	A	Prospetto impalcato	1:200
586	P	0	0	VI	0	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale - Tav. 1 di 2	1:200
587	P	0	0	VI	0	STR	FP	0	3	B	Sezione longitudinale - Tav. 2 di 2	1:200
588	P	0	0	VI	0	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
589	P	0	0	VI	0	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
590	P	0	0	VI	0	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
591	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
592	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
593	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
594	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
595	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
596	P	0	0	VI	0	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DS1	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
597	P	0	0	VI	0	9	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
598	P	0	0	VI	0	9	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
599	P	0	0	VI	0	9	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
600	P	0	0	VI	0	9	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 10										VI10 - VIADOTTO FEOTTO			
601	P	0	0	VI	1	0	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
602	P	0	0	VI	1	0	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
603	P	0	0	VI	1	0	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
604	P	0	0	VI	1	0	STR	PP	0	1	A	Pianta impalcato	1:200
605	P	0	0	VI	1	0	STR	FP	0	1	A	Prospetto impalcato	1:200
606	P	0	0	VI	1	0	STR	PP	0	2	A	pianta fondazioni e scavi - Tav. 1 di 2	1:200
607	P	0	0	VI	1	0	STR	PP	0	3	A	pianta fondazioni e scavi - Tav. 2 di 2	1:200
608	P	0	0	VI	1	0	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale - Tav. 1 di 2	1:200
609	P	0	0	VI	1	0	STR	FP	0	3	B	Sezione longitudinale - Tav. 2 di 2	1:200
610	P	0	0	VI	1	0	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
611	P	0	0	VI	1	0	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
612	P	0	0	VI	1	0	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
613	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
614	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPAsx	1:100
615	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPAdx	1:100
616	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	4	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
617	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	5	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
618	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
619	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
620	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
621	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
622	P	0	0	VI	1	0	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
623	P	0	0	VI	1	0	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 11										VI11 - VIADOTTO BRASCHI			
624	P	0	0	VI	1	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
625	P	0	0	VI	1	1	STR	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
626	P	0	0	VI	1	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
627	P	0	0	VI	1	1	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
628	P	0	0	VI	1	1	STR	PP	0	1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
629	P	0	0	VI	1	1	STR	FP	0	1	B	Sezione longitudinale	1:200
630	P	0	0	VI	1	1	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
631	P	0	0	VI	1	1	STR	FG	0	2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
632	P	0	0	VI	1	1	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
633	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
634	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPAsx	1:100
635	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPAdx	1:100
636	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	4	A	Carpenteria spalla SPBsx	1:100
637	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	5	A	Carpenteria spalla SPBdx	1:100
638	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	6	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
639	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
640	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato DX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
641	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
642	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
643	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	1	1	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
644	P	0	0	VI	1	1	STR	CP	1	2	A	Carpenteria metallica impalcato SX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione			
645	P	0	0	VI	1 1	STR	CP	1 3	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
646	P	0	0	VI	1 1	STR	CP	1 4	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
647	P	0	0	VI	1 1	STR	CP	1 5	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
648	P	0	0	VI	1 1	STR	CP	1 6	A	Carpenteria Muro di sostegno tra SPA dx e SPA sx	1:100
649	P	0	0	VI	1 1	STR	CP	1 7	A	Carpenteria Muro di sostegno tra SPB dx e SPB sx	1:100
650	P	0	0	VI	1 1	STR	DC	0 1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 12 VI12 - VIADOTTO CODA DI VOLPE											
651	P	0	0	VI	1 2	STR	RE	0 1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
652	P	0	0	VI	1 2	STR	RE	0 2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
653	P	0	0	VI	1 2	STR	PL	0 1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
654	P	0	0	VI	1 2	STR	PF	0 1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
655	P	0	0	VI	1 2	STR	PP	0 1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
656	P	0	0	VI	1 2	STR	FP	0 1	B	Sezione longitudinale	1:200
657	P	0	0	VI	1 2	STR	FG	0 1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
658	P	0	0	VI	1 2	STR	FG	0 2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
659	P	0	0	VI	1 2	STR	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
660	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 1	A	Carpenteria pile	1:100
661	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
662	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
663	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
664	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 5	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
665	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 6	A	Carpenteria metallica impalcato DX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
666	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 7	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
667	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 8	A	Carpenteria metallica impalcato DX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
668	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	0 9	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
669	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	1 0	A	Carpenteria metallica impalcato SX -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
670	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	1 1	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
671	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	1 2	A	Carpenteria metallica impalcato SX - Trasversi di campata tipo DI1	varie
672	P	0	0	VI	1 2	STR	CP	1 3	A	Carpenteria metallica impalcato DX-SX - Particolari costruttivi	varie
673	P	0	0	VI	1 2	STR	DC	0 1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 13 VI13 - VIADOTTO RECUPERO											
674	P	0	0	VI	1 3	STR	RE	0 1	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata DX	-
675	P	0	0	VI	1 3	STR	RE	0 2	A	Relazione tecnica e di calcolo - Carreggiata SX	-
676	P	0	0	VI	1 3	STR	PL	0 1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
677	P	0	0	VI	1 3	STR	PF	0 1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
678	P	0	0	VI	1 3	STR	PP	0 1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
679	P	0	0	VI	1 3	STR	FP	0 1	B	Sezione longitudinale	1:200
680	P	0	0	VI	1 3	STR	FG	0 1	B	Profilo geotecnico - Carreggiata SX	1:1000/100
681	P	0	0	VI	1 3	STR	FG	0 2	A	Profilo geotecnico - Carreggiata DX	1:1000/100
682	P	0	0	VI	1 3	STR	SZ	0 1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
683	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 1	A	Carpenteria pile	1:100
684	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 2	A	Carpenteria spalla SPAsx	1:100
685	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 3	A	Carpenteria spalla SPAdx	1:100
686	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 4	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
687	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 5	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
688	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 6	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
689	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 7	A	Carpenteria metallica impalcato -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
690	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
691	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	0 9	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
692	P	0	0	VI	1 3	STR	CP	1 0	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
693	P	0	0	VI	1	3	STR	CP	1	1	A	Carpenteria Muro di sostegno tra SPA dx e SPA sx	1:100
694	P	0	0	VI	1	3	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 14										VI14 - VIADOTTO MILICIA 1			
695	P	0	0	VI	1	4	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
696	P	0	0	VI	1	4	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
697	P	0	0	VI	1	4	STR	PF	0	1	A	Pianta impalcato e prospetto	1:200
698	P	0	0	VI	1	4	STR	PP	0	1	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
699	P	0	0	VI	1	4	STR	FP	0	1	B	Sezione longitudinale	1:200
700	P	0	0	VI	1	4	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1000/100
701	P	0	0	VI	1	4	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
702	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
703	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
704	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
705	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
706	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
707	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
708	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
709	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo D11	varie
710	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo D12	varie
711	P	0	0	VI	1	4	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
712	P	0	0	VI	1	4	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 1 15										VI15 - VIADOTTO MILICIA 2			
713	P	0	0	VI	1	5	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
714	P	0	0	VI	1	5	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
715	P	0	0	VI	1	5	STR	PP	0	1	A	Pianta impalcato	1:200
716	P	0	0	VI	1	5	STR	PP	0	2	A	pianta fondazioni e scavi	1:200
717	P	0	0	VI	1	5	STR	FP	0	1	A	Prospetto impalcato	1:200
718	P	0	0	VI	1	5	STR	FP	0	2	B	Sezione longitudinale	1:200
719	P	0	0	VI	1	5	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1000/100
720	P	0	0	VI	1	5	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
721	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
722	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
723	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
724	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
725	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
726	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato -Trasversi di appoggio tipo DS1	varie
727	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
728	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo D11	varie
729	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo D12	varie
730	P	0	0	VI	1	5	STR	CP	1	0	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
731	P	0	0	VI	1	5	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
0 5 2										GALLERIE			
732	P	0	0	GN	0	0	GET	RE	0	1	B	Opere provvisoriale Gallerie - Relazione di calcolo	-
733	P	0	0	GN	0	0	GET	RE	0	2	A	Imbocchi in artificiale Gallerie Naturali - Relazione di calcolo	-
0 5 2 1										GN01 - GALLERIA NATURALE PIZZO CANNITA			
734	P	0	0	GN	0	1	GEN	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
735	T	0	0	GN	0	1	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo in Galleria - Sagome tipo - Sagoma tipo 1 e piazzola di sosta	varie
736	T	0	0	GN	0	1	TRA	ST	0	2	A	Sezioni tipo in Galleria - Sagome tipo - Sagoma tipo by pass pedonali e carrabili	varie
737	T	0	0	GN	0	1	TRA	ST	0	3	B	Sezioni tipo in Galleria - Sagome tipo - Sagoma tipo by pass pedonali	varie
738	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	1	A	Sezione di avanzamento B0 - B1P - Carpenteria	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
739	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	2	A	Sezione di avanzamento B1 piazzola di sosta - Carpenteria	varie
740	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	3	A	Sezione di avanzamento B1 by pass pedonali e carrabili e by pass pedonali - Carpenteria	varie
741	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	4	A	Sezione di avanzamento B2 e B2P - Carpenteria	varie
742	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	5	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Galleria artificiale - Dima e conoico di attacco - Carpenteria	1:50
743	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	6	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 -Imbocco Nord - Becco di Flauto - Carpenteria	1:50
744	P	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	7	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 -Imbocco Sud - Becco di Flauto - Carpenteria	1:100
745	P	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	1	A	Sezione di avanzamento B0 - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
746	P	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	2	A	Sezione di avanzamento B1P - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
747	P	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	3	A	Sezione di avanzamento Piazzola di sosta - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
748	P	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	4	A	Sezione di avanzamento by pass pedonali e carrabili - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
749	P	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	5	A	Sezione di avanzamento B2 B2P - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
750	P	0	0	GN	0	1	OST	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
751	P	0	0	GN	0	1	OST	FP	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1000
752	P	0	0	GN	0	1	STR	DI	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocchi - Piante, sezione tipo e dettagli - carpenteria	varie
753	P	0	0	GN	0	1	STR	SZ	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocco Nord - Sezioni trasversali	1:200
754	P	0	0	GN	0	1	STR	SZ	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco Sud - Sezioni trasversali	1:200
755	P	0	0	GN	0	1	STR	DI	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Nord - Opere provvisionali - pianta e prospetto	varie
756	P	0	0	GN	0	1	STR	DI	0	3	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Sud - Opere provvisionali - pianta e prospetto	varie
757	P	0	0	GN	0	1	STR	DI	0	4	B	Galleria Artificiale - Opere provvisionali - Sezioni tipo e caratteristiche dimensionali	varie
758	P	0	0	GN	0	1	GET	FG	0	1	B	Profilo geologico - geotecnico - canna DX	1:1000
759	P	0	0	GN	0	1	GET	FG	0	2	B	Profilo geologico - geotecnico - canna SX	1:1000
0 5 2 2 GN02 - GALLERIA NATURALE DON COLA													
760	P	0	0	GN	0	2	GEN	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
761	T	0	0	GN	0	2	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo in Galleria - Sagome tipo - Sagoma tipo 1 e sagoma tipo 2	1:50
762	P	0	0	GN	0	2	OST	CP	0	1	A	Sagoma Tipo 1 - Sezione di avanzamento B1-C2 - Carpenteria	1:50
763	P	0	0	GN	0	2	OST	CP	0	2	A	Sagoma Tipo 1 - Sezione di avanzamento B2-C2P - Carpenteria	1:50
764	P	0	0	GN	0	2	OST	CP	0	3	A	Sagoma Tipo 2 - Sezione di avanzamento B1-C2 - Carpenteria	1:50
765	P	0	0	GN	0	2	OST	CP	0	4	A	Sagoma Tipo 2 - Sezione di avanzamento B2-C2P - Carpenteria	1:50
766	P	0	0	GA	0	2	OST	CP	0	5	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Sagoma tipo 2 - Carpenteria	1:50
767	P	0	0	GA	0	2	OST	CP	0	6	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Sagoma tipo 2 - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
768	P	0	0	GA	0	2	OST	CP	0	7	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Becco di Flauto - Carpenteria	1:50
769	P	0	0	GN	0	2	OST	CP	0	8	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 2 - Becco di Flauto - Carpenteria	1:50
770	P	0	0	GN	0	2	OST	ST	0	1	A	Sezione di avanzamento B1 - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
771	P	0	0	GN	0	2	OST	ST	0	2	A	Sezione di avanzamento B2 - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
772	P	0	0	GN	0	2	OST	ST	0	3	A	Sezione di avanzamento C2 - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
773	P	0	0	GN	0	2	OST	ST	0	4	A	Sezione di avanzamento C2P - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
774	P	0	0	GN	0	2	OST	FP	0	1	A	Planimetria di progetto e profili longitudinali	1:1000
775	P	0	0	GN	0	2	STR	DI	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocchi - Piante, sezione tipo e dettagli - carpenteria	varie
776	P	0	0	GN	0	2	STR	SZ	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocco Nord - Sezioni trasversali	1:200
777	P	0	0	GN	0	2	STR	SZ	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco Sud - Sezioni trasversali	1:200
778	P	0	0	GN	0	2	STR	DI	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Nord - Opere provvisionali - pianta e prospetto	varie
779	P	0	0	GN	0	2	STR	DI	0	3	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Sud - Opere provvisionali - pianta e prospetto	varie
780	P	0	0	GN	0	2	STR	DI	0	4	A	Galleria Artificiale - Opere provvisionali - Sezioni tipo e caratteristiche dimensionali	varie
781	P	0	0	GN	0	2	GET	FG	0	1	B	Profilo geologico - geotecnico - canna DX	1:1000
782	P	0	0	GN	0	2	GET	FG	0	2	B	Profilo geologico - geotecnico - canna SX	1:1000
0 5 2 3 GN03 - GALLERIA NATURALE BOLOGNETTA													
783	P	0	0	GN	0	3	GEN	RE	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo	-
784	P	0	0	GN	0	3	TRA	ST	0	1	B	Sezioni tipo in Galleria - Sagome tipo - Sagoma tipo 1 e sagoma tipo 2	1:50
785	P	0	0	GN	0	3	OST	CP	0	1	A	Sagoma Tipo 1 - Sezione di avanzamento C2 - Carpenteria	varie
786	P	0	0	GN	0	3	OST	CP	0	2	A	Sagoma Tipo 1 - Sezione di avanzamento C2P - Carpenteria	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
787	P	0	0	GN	0	3	OST	CP	0	3	A	Sagoma Cunicolo di emergenza - Sezione di avanzamento - Carpenteria	varie
788	P	0	0	GN	0	3	STR	CP	0	3	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Carpenteria	1:50
789	P	0	0	GN	0	3	STR	CP	0	4	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 2 - Carpenteria	1:50
790	P	0	0	GN	0	3	STR	CP	0	5	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Dima e Concio d'attacco - Carpenteria	1:50
791	P	0	0	GN	0	3	STR	CP	0	6	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 1 - Becco di Flauto - Carpenteria	1:100
792	P	0	0	GN	0	3	STR	CP	0	7	A	Galleria artificiale - Sagoma tipo 2 - Becco di Flauto - Carpenteria	1:100
793	P	0	0	GN	0	3	STR	ST	0	1	A	Sezione di avanzamento C2 - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
794	P	0	0	GN	0	3	STR	ST	0	2	A	Sezione di avanzamento C2P - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
795	P	0	0	GN	0	3	STR	ST	0	3	A	Sezione di avanzamento Cunicolo di emergenza - Sezioni tipo di scavo e consolidamento	1:50
796	P	0	0	GN	0	3	OST	FP	0	1	C	Planimetria di progetto e profilo longitudinale	1:1000
797	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocco Nord - Piante, sezione tipo e dettagli - carpenteria	varie
798	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco Sud - Piante, sezione tipo e dettagli - carpenteria	varie
799	P	0	0	GN	0	3	STR	SZ	0	1	A	Galleria Artificiale - Imbocco Nord - Sezioni trasversali	1:200
800	P	0	0	GN	0	3	STR	SZ	0	2	A	Galleria Artificiale - Imbocco Sud - Sezioni trasversali	1:200
801	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	3	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Nord - Opere provvisionali - pianta e prospetto	1:200
802	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	4	A	Galleria Artificiale - Imbocco lato Sud - Opere provvisionali - pianta e prospetto	1:200
803	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	5	A	Galleria Artificiale - Opere provvisionali - Sezioni tipo e caratteristiche dimensionali	varie
804	P	0	0	GN	0	3	STR	DI	0	6	A	Galleria Artificiale - Cunicolo di emergenza - Opere provvisionali - Sezioni tipo e caratteristiche dimensionali	varie
805	P	0	0	GN	0	3	GET	FG	0	1	A	Profilo geologico - geotecnico	1:1000
0 5 2 4										GA01 - GALLERIA ARTIFICIALE SVINCOLO			
806	P	0	0	GA	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
807	P	0	0	GA	0	1	STR	DI	0	1	A	Planimetria, profili, sezioni tipo e dettagli	varie
808	P	0	0	GA	0	1	STR	DI	0	2	A	Piante e prosopetti - carpenterie	varie
809	P	0	0	GA	0	1	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200
810	P	0	0	GA	0	1	STR	DI	0	3	A	Opere provvisionali	varie
0 5 2 5										GA02 - GALLERIA ARTIFICIALE BASSANO			
811	P	0	0	GA	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
812	P	0	0	GA	0	2	STR	DI	0	1	A	Planimetria, profili, sezini tipo e dettagli	varie
813	P	0	0	GA	0	2	STR	DI	0	2	A	Piante e e sezione longitudinale - carpenterie	1:200
814	P	0	0	GA	0	2	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali Tav.1	1:200
815	P	0	0	GA	0	2	STR	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali Tav.2	1:200
0 5 2 6										GA03 - GALLERIA ARTIFICIALE INCORBINA			
816	P	0	0	GA	0	3	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
817	P	0	0	GA	0	3	STR	DI	0	1	A	Planimetria, profili, sezioni tipo e dettagli	varie
818	P	0	0	GA	0	3	STR	DI	0	2	A	Piante e sezione longitudinale - carpenterie	1:200
819	P	0	0	GA	0	3	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali Tav.1	1:200
820	P	0	0	GA	0	3	STR	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali Tav.2	1:200
821	P	0	0	GA	0	3	STR	FE	0	1	A	Fasi Esecutive	
0 5 2 7										GA04 - GALLERIA ARTIFICIALE SAVONA			
822	P	0	0	GA	0	4	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
823	P	0	0	GA	0	4	STR	DI	0	1	A	Planimetria, profili, sezioni tipo e dettagli	varie
824	P	0	0	GA	0	4	STR	DI	0	2	A	Piante - carpenterie	1:200
825	P	0	0	GA	0	4	STR	DI	0	3	A	Sezioni longitudinali - Carpenterie	1:200
826	P	0	0	GA	0	4	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali Tav.1	1:200
827	P	0	0	GA	0	4	STR	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali Tav.2	1:200
828	P	0	0	GA	0	4	STR	FE	0	1	A	Fasi Esecutive	
0 5 2 8										GA05 - GALLERIA ARTIFICIALE AMARI			
829	P	0	0	GA	0	5	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
830	P	0	0	GA	0	5	STR	DI	0	1	A	Planimetria, profili, sezioni tipo e dettagli	varie
831	P	0	0	GA	0	5	STR	DI	0	2	A	Piante - carpenterie	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
832	P	0	0	GA	0	5	STR	DI	0	3	A	Sezioni - carpenterie	varie
833	P	0	0	GA	0	5	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali Tav.1	1:200
834	P	0	0	GA	0	5	STR	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali Tav.2	1:200
835	P	0	0	GA	0	5	STR	DI	0	4	A	Opere Provvisionali	
836	P	0	0	GA	0	5	STR	FE	0	1	A	Fasi Esecutive	
0 6										OPERE D'ARTE MINORI			
837	T	0	0	OM	0	0	STR	DC	0	1	A	Tabella materiali - Cavalcavia	-
838	T	0	0	OM	0	0	STR	DC	0	2	A	Tabella materiali - Sottovia, opere di sostegno, opere provvisionali e tombini	-
839	T	0	0	OM	0	0	STR	SC	0	1	B	Tabella delle incidenze	-
0 6 1										ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI E SITEMAZIONI IDRAULICHE			
0 6 1 1										ATTRAVERSAMENTI IDRAULICI			
840	P	0	0	TM	0	0	IDR	RE	0	1	B	Relazione di calcolo tombini scatolari - 2,00x2,00x0,4 m	-
841	P	0	0	TM	0	0	IDR	RE	0	2	B	Relazione di calcolo tombini scatolari - 3,00x2,00x0,5 m	-
842	P	0	0	TM	0	0	IDR	RE	0	3	B	Relazione di calcolo tombini scatolari - 3,50x2,00x0,5 m	-
843	P	0	0	TM	0	0	IDR	RE	0	4	B	Relazione di calcolo tombini tubolari - Φ1,5 m	-
844	P	0	0	TM	0	0	STR	DT	0	1	A	Carpenteria tombini su assi secondari e svincoli	varie
845	P	0	0	TM	0	1	STR	CP	0	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 01	varie
846	P	0	0	TM	0	2	STR	CP	0	2	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 02	varie
847	P	0	0	TM	0	3	STR	CP	0	3	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 03	varie
848	P	0	0	TM	0	4	STR	CP	0	4	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 04	varie
849	P	0	0	TM	0	5	STR	CP	0	5	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 05	varie
850	P	0	0	TM	0	6	STR	CP	0	6	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 06	varie
851	P	0	0	TM	0	7	STR	CP	0	7	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 07	varie
852	P	0	0	TM	0	8	STR	CP	0	8	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 08	varie
853	P	0	0	TM	0	9	STR	CP	0	9	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 09	varie
854	P	0	0	TM	1	0	STR	CP	1	0	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 10	varie
855	P	0	0	TM	1	1	STR	CP	1	1	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 11	varie
856	P	0	0	TM	1	2	STR	CP	1	2	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 12	varie
857	P	0	0	TM	1	3	STR	CP	1	3	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 13	varie
858	P	0	0	TM	1	4	STR	CP	1	4	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 14	varie
859	P	0	0	TM	1	5	STR	CP	1	5	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 15	varie
860	P	0	0	TM	1	6	STR	CP	1	6	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 16	varie
861	P	0	0	TM	1	7	STR	CP	1	7	A	Planimetria, piante, sezioni - TM 17	varie
0 6 1 2										PRESIDI IDRAULICI			
862	T	0	0	OI	0	0	IDR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo Vasca acque di prima pioggia	-
863	T	0	0	OI	0	0	IDR	CP	0	1	A	Vasca acque di prima pioggia - carpenteria	-
0 6 2										OPERE DI SOSTEGNO			
864	P	0	0	OS	0	0	GET	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo Muri a fondazione diretta	-
865	P	0	0	OS	0	0	GET	RE	0	2	A	Relazione tecnica e di calcolo Muri su pali	-
866	P	0	0	OS	0	0	GET	RE	0	3	A	Relazione tecnica e di calcolo Paratie	-
867	P	0	0	OS	0	0	GET	RE	0	4	B	Relazione intervento di chiodatura	-
868	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	1	B	Carpenterie muri di sostegno fondazioni dirette - sezioni tipo e dettaglio	1:50
869	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	2	B	Carpenterie muri di sostegno fondazioni su pali - sezioni tipo e dettaglio Tav 1 di 2	1:50
870	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	3	B	Carpenterie muri di sostegno fondazioni su pali - sezioni tipo e dettaglio Tav 2 di 2	1:50
871	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	4	B	Carpenterie muri di sottoscarpa fondati su pali - sezioni tipo e dettaglio	1:50
872	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	5	B	Carpenterie muri di controripa fondati su pali - sezioni tipo e dettaglio	1:50
873	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	6	B	Carpenterie paratie, sezioni tipo e dettagli	1:100
874	P	0	0	OS	0	0	GET	CP	0	7	B	Intervento di chiodatura	1:50
0 6 2 1										MST_AP - E06_DX MURO DI SOSTEGNO			
875	P	0	0	OS	0	1	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
876	P	0	0	OS	0 1	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 2 MST_AP - E06_SX MURO DI SOSTEGNO												
877	P	0	0	OS	0 2	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
878	P	0	0	OS	0 2	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 3 MST_AP - E09_DX MURO DI SOSTEGNO												
879	P	0	0	OS	0 3	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
880	P	0	0	OS	0 3	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 4 MST_AP - E32_SX MURO DI SOSTEGNO												
881	P	0	0	OS	0 4	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo - Tav. 1/2	1:200
882	P	0	0	OS	0 4	STR	PF	0	2	A	Planimetria e Profilo - Tav. 2/2	1:200
883	P	0	0	OS	0 4	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 5 MST_AP - E48_SX MURO DI SOSTEGNO												
884	P	0	0	OS	0 5	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
885	P	0	0	OS	0 5	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 6 MST_AP - E51_SX MURO DI SOSTEGNO												
886	P	0	0	OS	0 6	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
887	P	0	0	OS	0 6	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 7 MST_AP - E52_SX MURO DI SOSTEGNO												
888	P	0	0	OS	0 7	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
889	P	0	0	OS	0 7	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 8 MST_AP - E56_SX MURO DI SOSTEGNO												
890	P	0	0	OS	0 8	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
891	P	0	0	OS	0 8	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 9 MST_AP - E67_DX MURO DI SOSTEGNO												
892	P	0	0	OS	0 9	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
893	P	0	0	OS	0 9	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 10 MST_AP - E69_SX MURO DI SOSTEGNO												
894	P	0	0	OS	1 0	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
895	P	0	0	OS	1 0	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 11 MST_AP - E71_DX MURO DI SOSTEGNO												
896	P	0	0	OS	1 1	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
897	P	0	0	OS	1 1	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 12 MST_AP - E75_DX MURO DI SOSTEGNO												
898	P	0	0	OS	1 2	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
899	P	0	0	OS	1 2	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	varie
0 6 2 13 MST_AP - E76_SX MURO DI SOSTEGNO												
900	P	0	0	OS	1 3	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
901	P	0	0	OS	1 3	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 14 MST_AP - E83_DX MURO DI SOSTEGNO												
902	P	0	0	OS	1 4	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
903	P	0	0	OS	1 4	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 15 MSS_AP - E84_SX MURO DI SOTTOSCARPA												
904	P	0	0	OS	1 5	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
905	P	0	0	OS	1 5	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 16 MST_AP - E92_DX MURO DI SOSTEGNO												
906	P	0	0	OS	1 6	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
907	P	0	0	OS	1 6	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 17 MST_AP - E96_DX MURO DI SOSTEGNO												
908	P	0	0	OS	1 7	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
909	P	0	0	OS	1 7	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione			
0 6 2 18 MST_AP - E106_DX MURO DI SOSTEGNO											
910	P	0	0	OS	1 8	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
911	P	0	0	OS	1 8	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 19 MST_AP - E109_DX MURO DI SOSTEGNO											
912	P	0	0	OS	1 9	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
913	P	0	0	OS	1 9	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 20 MST_AP - E111_DX MURO DI SOSTEGNO											
914	P	0	0	OS	2 0	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo - Tav. 1/2	1:200
915	P	0	0	OS	2 0	STR	PF	0 2	A	Planimetria e Profilo - Tav. 2/2	1:200
916	P	0	0	OS	2 0	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 21 MST_AP - E119_DX MURO DI SOSTEGNO											
917	P	0	0	OS	2 1	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
918	P	0	0	OS	2 1	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 22 MST_AP - E122_SX MURO DI SOSTEGNO											
919	P	0	0	OS	2 2	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
920	P	0	0	OS	2 2	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 23 MST_AP - E124_DX MURO DI SOSTEGNO											
921	P	0	0	OS	2 3	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
922	P	0	0	OS	2 3	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 24 MST_AP - E128_DX MURO DI SOSTEGNO											
923	P	0	0	OS	2 4	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
924	P	0	0	OS	2 4	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 25 MST_AP - E132_SX MURO DI SOSTEGNO											
925	P	0	0	OS	2 5	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
926	P	0	0	OS	2 5	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 26 MST_AP - E136_SX MURO DI SOSTEGNO											
927	P	0	0	OS	2 6	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
928	P	0	0	OS	2 6	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 27 MST_AP - E149_DX MURO DI SOSTEGNO											
929	P	0	0	OS	2 7	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
930	P	0	0	OS	2 7	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 28 MST_AP - E156_SX MURO DI SOSTEGNO											
931	P	0	0	OS	2 8	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
932	P	0	0	OS	2 8	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 29 MST_SV03_EU_DX - MURO DI SOSTEGNO											
933	P	0	0	OS	2 9	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
934	P	0	0	OS	2 9	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 30 MST_SV03_EU_SX - MURO DI SOSTEGNO											
935	P	0	0	OS	3 0	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
936	P	0	0	OS	3 0	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 31 MSS_SV04_WU08 - MURO DI SOTTOSCARPA											
937	P	0	0	OS	3 1	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
938	P	0	0	OS	3 1	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 32 MCR_SV05_W - MURO DI CONTRORIPA											
939	P	0	0	OS	3 2	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
940	P	0	0	OS	3 2	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 33 MST_AS - E30_SX - MURO DI SOSTEGNO											
941	P	0	0	OS	3 3	STR	PF	0 1	A	Planimetria e Profilo	1:200
942	P	0	0	OS	3 3	STR	PP	0 1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 34 MST_AS - E47_03_SX - MURO DI SOSTEGNO											

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
943	P	0	0	OS	3	4	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
944	P	0	0	OS	3	4	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 35										MST_AS - E47_11_SX - MURO DI SOSTEGNO			
945	P	0	0	OS	3	5	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
946	P	0	0	OS	3	5	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 36										MST_AS - E91_11_SX - MURO DI SOSTEGNO			
947	P	0	0	OS	3	6	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
948	P	0	0	OS	3	6	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 37										MST_AS - E110_02_DX - MURO DI SOSTEGNO			
949	P	0	0	OS	3	7	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
950	P	0	0	OS	3	7	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 38										MST_AS - E110_05_DX - MURO DI SOSTEGNO			
951	P	0	0	OS	3	8	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
952	P	0	0	OS	3	8	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 2 39										PA_E30_DX PARATIA			
953	P	0	0	OS	3	9	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 40										PA_E32_DX PARATIA			
954	P	0	0	OS	4	0	STR	FP	0	1	A	Profilo	1:200
955	P	0	0	OS	4	0	STR	PP	0	1	A	Planimetria	1:200
0 6 2 41										PA_E48_DX PARATIA			
956	P	0	0	OS	4	1	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 42										PA_E54_DX PARATIA			
957	P	0	0	OS	4	2	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 43										PA_E57_DX PARATIA			
958	P	0	0	OS	4	3	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 44										PA_E59_DX PARATIA			
959	P	0	0	OS	4	4	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 45										PA_E92_DX PARATIA			
960	P	0	0	OS	4	5	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 46										PA_E92_SX PARATIA			
961	P	0	0	OS	4	6	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 47										PA_E110_SX PARATIA			
962	P	0	0	OS	4	7	STR	FP	0	1	A	Profilo	1:200
963	P	0	0	OS	4	7	STR	PP	0	1	A	Planimetria	1:200
0 6 2 48										PA_E117_SX PARATIA			
964	P	0	0	OS	4	8	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 49										PA_E122_DX PARATIA			
965	P	0	0	OS	4	9	STR	PF	0	1	B	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 50										PA_E128_SX PARATIA			
966	P	0	0	OS	5	0	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 51										PA_E134_DX PARATIA			
967	P	0	0	OS	5	1	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 52										PA_E139_SX PARATIA			
968	P	0	0	OS	5	2	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 53										PA_E150_SX PARATIA			
969	P	0	0	OS	5	3	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 54										PA_SV03_W PARATIA			
970	P	0	0	OS	5	4	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 55										PA_AS_E47_DX PARATIA			
971	P	0	0	OS	5	5	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
0 6 2 56										PA_AS_E110_DX PARATIA		
972	P	0	0	OS	5 6	STR	PF	0	1	A	Planimetria e profilo	1:200
0 6 2 57										MST_AP - E130_DX - MURO DI SOSTEGNO		
973	P	0	0	OS	5 7	STR	PF	0	1	A	Planimetria e Profilo	1:200
974	P	0	0	OS	5 7	STR	PP	0	1	A	Pianta scavi e sezione	1:200
0 6 3										CAVALCAVIA CV01		
975	P	0	0	CV	0 1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
976	P	0	0	CV	0 1	STR	PL	0	1	A	Planimetria con individuazione dell'opera	1:500
977	P	0	0	CV	0 1	STR	PF	0	1	B	Pianta impalcato , pianta fondazioni,sezione longitudinale e prospetto	1:200
978	P	0	0	CV	0 1	STR	FG	0	1	B	Profilo geotecnico	1:1000/100
979	P	0	0	CV	0 1	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali caratteristiche	1:50
980	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria pile	1:100
981	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	2	A	Carpenteria spalla SPA	1:100
982	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	3	A	Carpenteria spalla SPB	1:100
983	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	4	A	Carpenteria soletta impalcato	varie
984	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	5	A	Carpenteria metallica impalcato - Assieme generale, travi principali e pianta	varie
985	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	6	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DS1-DS2	varie
986	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	7	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di appoggio tipo DP1	varie
987	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	8	A	Carpenteria metallica impalcato - Trasversi di campata tipo DI1	varie
988	P	0	0	CV	0 1	STR	CP	0	9	A	Carpenteria metallica impalcato - Particolari costruttivi	varie
989	P	0	0	CV	0 1	STR	DC	0	1	B	Schema di vincolo con caratteristiche prestazionali apparecchi di appoggio e giunti	varie
990	P	0	0	CV	0 1	STR	DC	0	2	A	Opere di finitura, arredo e particolari costruttivi Cavalcavia CV01	varie
0 6 4										SOTTOVIA		
991	P	0	0	ST	0 0	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-
0 6 4 1										ST01 - SOTTOVIA ST-E07		
992	P	0	0	ST	0 1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 2										ST02 - SOTTOVIA ST-E71		
993	P	0	0	ST	0 2	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 3										ST03 - SOTTOVIA ST-E75		
994	P	0	0	ST	0 3	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 4										ST04 - SOTTOVIA ST-E77		
995	P	0	0	ST	0 4	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 5										ST05 - SOTTOVIA ST-SV03		
996	P	0	0	ST	0 5	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 6										ST06 - SOTTOVIA ST-E83		
997	P	0	0	ST	0 6	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100
0 6 4 7										ST07 - SOTTOVIA ST_AS-E12		
998	P	0	0	ST	0 7	STR	CP	0	1	A	Carpenteria - prima fase	1:100
999	P	0	0	ST	0 7	STR	CP	0	2	A	Carpenteria - seconda fase	1:100
0 6 4 8										ST08 - SOTTOVIA ST_SV02		
1000	P	0	0	ST	0 8	STR	CP	0	1	A	Carpenteria - prima fase	1:100
1001	P	0	0	ST	0 8	STR	CP	0	2	A	Carpenteria - seconda fase	1:100
0 7										STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		
0 7 1										ELABORATI GENERALI		
1002	T	0	0	IA	0 1	AMB	RE	0	1	C	Parte 1 - Inquadramento generale dell'iniziativa	-
1003	T	0	0	IA	0 1	AMB	RE	0	2	B	Parte 2 - Lo scenario di base	-
1004	T	0	0	IA	0 1	AMB	RE	0	3	B	Parte 3 - Studio delle alternative	-
1005	T	0	0	IA	0 1	AMB	RE	0	4	A	Parte 4 - Inquadramento progettuale	-
1006	T	0	0	IA	0 1	AMB	RE	0	5	C	Parte 5 - Le valutazioni	-
1007	T	0	0	IA	0 1	AMB	CO	0	1	B	Corografia generale	1:10.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA	
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
0 7 2										STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO		
1008	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	1	B	PRG Comune di Bagheria Tav. 1/2	1:10.000
1009	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	2	B	PRG Comune di Bagheria Tav. 2/2	1:10.000
1010	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	3	B	PRG Comune di Misilmeri Tav. 1/3	1:10.000
1011	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	4	B	PRG Comune di Misilmeri Tav. 2/3	1:10.000
1012	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	5	B	PRG Comune di Misilmeri Tav. 3/3	1:10.000
1013	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	6	B	PRG Comune di Bolognetta	1:10.000
1014	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	7	B	PRG Comune di Villafraati	1:10.000
1015	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	8	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 1/6	1:10.000
1016	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	0	9	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 2/6	1:10.000
1017	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	0	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 3/6	1:10.000
1018	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	1	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 4/6	1:10.000
1019	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	2	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 5/6	1:10.000
1020	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	3	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità idraulica Tav. 6/6	1:10.000
1021	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	4	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 1/3	1:10.000
1022	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	5	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 2/3	1:10.000
1023	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	6	A	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 3/3	1:10.000
1024	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	7	A	Carta delle aree protette e della Rete Natura 2000	1:30.000
1025	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	8	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità geologica Tav. 1/3	1:30.000
1026	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	1	9	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità geologica Tav. 2/3	1:30.000
1027	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	2	0	B	Estratti PAI - Carta della pericolosità geologica Tav. 3/3	1:30.000
1028	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	2	1	A	Carta delle valenze artistiche, architettoniche, storiche e archeologiche	1:10.000
1029	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	2	2	A	Carta delle valenze artistiche, architettoniche, storiche e archeologiche	1:10.000
1030	T	0	0	IA	0 2	AMB	CT	2	3	A	Carta delle valenze artistiche, architettoniche, storiche e archeologiche	1:10.000
0 7 3										TRACCIATO DI PROGETTO		
1031	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	1	B	Planimetria su fotomosaico - Tav 1/2	1:5.000
1032	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	2	B	Planimetria su fotomosaico - Tav 2/2	1:5.000
1033	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	3	A	Planimetria alternativa prescelta 1/6	1:2000
1034	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	4	A	Planimetria alternativa prescelta 2/6	1:2000
1035	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	5	A	Planimetria alternativa prescelta 3/6	1:2000
1036	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	6	A	Planimetria alternativa prescelta 4/6	1:2000
1037	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	7	A	Planimetria alternativa prescelta 5/6	1:2000
1038	T	0	0	IA	0 3	AMB	PP	0	8	A	Planimetria alternativa prescelta 6/6	1:2000
1039	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	1	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 1/12	1:2000/200
1040	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	2	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 2/12	1:2000/200
1041	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	3	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 3/12	1:2000/200
1042	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	4	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 4/12	1:2000/200
1043	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	5	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 5/12	1:2000/200
1044	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	6	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 6/12	1:2000/200
1045	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	7	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 7/12	1:2000/200
1046	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	8	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 8/12	1:2000/200
1047	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	0	9	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 9/12	1:2000/200
1048	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	1	0	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 10/12	1:2000/200
1049	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	1	1	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 11/12	1:2000/200
1050	T	0	0	IA	0 3	AMB	FL	1	2	A	Profili longitudinali alternativa prescelta 12/12	1:2000/200
1051	T	0	0	IA	0 3	AMB	ST	0	1	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 1/7	varie
1052	T	0	0	IA	0 3	AMB	ST	0	2	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 2/7	varie
1053	T	0	0	IA	0 3	AMB	ST	0	3	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 3/7	varie
1054	T	0	0	IA	0 3	AMB	ST	0	4	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 4/7	varie
1055	T	0	0	IA	0 3	AMB	ST	0	5	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 5/7	varie

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1056	T	0	0	IA	0	3	AMB	ST	0	6	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 6/7	varie
1057	T	0	0	IA	0	3	AMB	ST	0	7	A	Repertorio delle sezioni tipo corpo stradale e delle opere d'arte 7/7	varie
1058	T	0	0	IA	0	3	AMB	PP	0	9	A	Cantierizzazione: ubicazione delle aree di cantiere e viabilità di servizio 1/2	1:5000
1059	T	0	0	IA	0	3	AMB	PP	1	0	A	Cantierizzazione: ubicazione delle aree di cantiere e viabilità di servizio 2/2	1:5000
1060	T	0	0	IA	0	3	AMB	LF	0	1	B	Layout di cantiere - Cantiere Base 01	varie
1061	T	0	0	IA	0	3	AMB	LF	0	2	B	Layout di cantiere - Cantiere Base 02	varie
1062	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 1/6	1:5.000
1063	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 2/6	1:5.000
1064	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	3	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 3/6	1:5.000
1065	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	4	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 4/6	1:5.000
1066	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	5	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 5/6	1:5.000
1067	T	0	0	IA	0	3	AMB	PL	0	6	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 6/6	1:5.000
1068	T	0	0	IA	0	3	AMB	SZ	0	1	B	Sezioni e dettagli interventi opere a verde Tav. 1/2	varie
1069	T	0	0	IA	0	3	AMB	SZ	0	2	B	Sezioni e dettagli interventi opere a verde Tav. 2/2	varie
1070	T	0	0	IA	0	3	AMB	CT	0	1	B	Carta dei condizionamenti in relazione alle alternative Tav. 1/3	1:25.000
1071	T	0	0	IA	0	3	AMB	CT	0	2	B	Carta dei condizionamenti in relazione alle alternative Tav. 2/3	1:25.000
1072	T	0	0	IA	0	3	AMB	CT	0	3	B	Carta dei condizionamenti in relazione alle alternative Tav. 3/3	1:25.000
0 7 4										ALTERNATIVE AL PROGETTO			
1073	T	0	0	IA	0	4	AMB	CO	0	1	A	Corografia alternative di progetto	1:10000
1074	T	0	0	IA	0	4	AMB	PL	0	1	B	Planimetria Alternativa A (selezionata)	1:10000
1075	T	0	0	IA	0	4	AMB	FL	0	1	B	Profilo Alternativa A (selezionata)	1:10000 / 1000
1076	T	0	0	IA	0	4	AMB	PL	0	2	B	Planimetria Alternativa B	1:10000
1077	T	0	0	IA	0	4	AMB	FL	0	2	B	Profilo Alternativa B	1:10000 / 1000
1078	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	1	A	Carta dell'uso del suolo in relazione alle alternative Tav.1/3	1:10.000
1079	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	2	A	Carta dell'uso del suolo in relazione alle alternative Tav.2/3	1:10.000
1080	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	3	A	Carta dell'uso del suolo in relazione alle alternative Tav.3/3	1:10.000
1081	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	4	A	Carta dei vincoli in relazione alle alternative Tav.1/3	1:10.000
1082	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	5	A	Carta dei vincoli in relazione alle alternative Tav.2/3	1:10.000
1083	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	6	A	Carta dei vincoli in relazione alle alternative Tav.3/3	1:10.000
1084	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	7	A	Carta della pericolosità geologica e idraulica in relazione alle alternative Tav.1/3	1:10.000
1085	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	8	A	Carta della pericolosità geologica e idraulica in relazione alle alternative Tav.2/3	1:10.000
1086	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	0	9	A	Carta della pericolosità geologica e idraulica in relazione alle alternative Tav.3/3	1:10.000
1087	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	0	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 1/3	1:10.000
1088	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	1	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 2/3	1:10.000
1089	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	2	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 3/3	1:10.000
1090	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	3	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 4/6	1:5.000
1091	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	4	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 5/6	1:5.000
1092	T	0	0	IA	0	4	AMB	CT	1	5	A	Carta dei ricettori esposti in relazione alle alternative Tav. 6/6	1:5.000
0 7 5										ANALISI AMBIENTALE			
0 7 5 1										ARIA			
1093	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	1	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) corso operam Tav. 1/4	1:5.000
1094	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	2	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) corso operam Tav. 2/4	1:5.000
1095	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	3	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) corso operam Tav. 3/4	1:5.000
1096	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	4	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) corso operam Tav. 4/4	1:5.000
1097	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	5	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) post operam Tav. 1/4	1:5.000
1098	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	6	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) post operam Tav. 2/4	1:5.000
1099	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	7	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) post operam Tav. 3/4	1:5.000
1100	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	8	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM10) post operam Tav. 4/4	1:5.000
1101	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	0	9	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2.5) post operam Tav. 1/4	1:5.000
1102	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	0	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2.5) post operam Tav. 2/4	1:5.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1103	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	1	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) post operam Tav. 3/4	1:5.000
1104	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	2	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) post operam Tav. 4/4	1:5.000
1105	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	3	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (NO2) post operam Tav. 1/4	1:5.000
1106	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	4	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (NO2) post operam Tav. 2/4	1:5.000
1107	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	5	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (NO2) post operam Tav. 3/4	1:5.000
1108	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	6	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (NO2) post operam Tav. 4/4	1:5.000
1109	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	7	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) corso operam Tav. 1/4	1:5.000
1110	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	8	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) corso operam Tav. 2/4	1:5.000
1111	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	1	9	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) corso operam Tav. 3/4	1:5.000
1112	T	0	0	IA	0	5	AMB	CT	2	0	A	Atmosfera: concentrazione inquinanti (PM2,5) corso operam Tav. 4/4	1:5.000
0 7 5 2										GEOLOGIA E ACQUE			
1113	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	1	C	Carta geologica - Tav. 1 di 12	1:2000
1114	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	2	C	Carta geologica - Tav. 2 di 12	1:2000
1115	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	3	C	Carta geologica - Tav. 3 di 12	1:2000
1116	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	4	C	Carta geologica - Tav. 4 di 12	1:2000
1117	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	5	C	Carta geologica - Tav. 5 di 12	1:2000
1118	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	6	C	Carta geologica - Tav. 6 di 12	1:2000
1119	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	7	C	Carta geologica - Tav. 7 di 12	1:2000
1120	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	8	C	Carta geologica - Tav. 8 di 12	1:2000
1121	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	0	9	C	Carta geologica - Tav. 9 di 12	1:2000
1122	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	0	C	Carta geologica - Tav. 1 0 di 12	1:2000
1123	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	1	C	Carta geologica - Tav. 1 1 di 12	1:2000
1124	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	2	C	Carta geologica - Tav. 1 2 di 12	1:2000
1125	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	3	C	Carta geomorfologica - Tav. 1 di 12	1:2000
1126	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	4	C	Carta geomorfologica - Tav. 2 di 12	1:2000
1127	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	5	C	Carta geomorfologica - Tav. 3 di 12	1:2000
1128	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	6	C	Carta geomorfologica - Tav. 4 di 12	1:2000
1129	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	7	C	Carta geomorfologica - Tav. 5 di 12	1:2000
1130	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	8	C	Carta geomorfologica - Tav. 6 di 12	1:2000
1131	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	1	9	C	Carta geomorfologica - Tav. 7 di 12	1:2000
1132	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	2	0	C	Carta geomorfologica - Tav. 8 di 12	1:2000
1133	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	2	1	C	Carta geomorfologica - Tav. 9 di 12	1:2000
1134	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	2	2	C	Carta geomorfologica - Tav. 1 0 di 12	1:2000
1135	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	2	3	C	Carta geomorfologica - Tav. 11 di 12	1:2000
1136	T	0	0	IA	0	6	AMB	CG	2	4	C	Carta geomorfologica - Tav. 1 2 di 12	1:2000
1137	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	1	B	Carta idrogeologica - Tav. 1 di 12	1:2000
1138	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	2	B	Carta idrogeologica - Tav. 2 di 12	1:2000
1139	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	3	B	Carta idrogeologica - Tav. 3 di 12	1:2000
1140	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	4	B	Carta idrogeologica - Tav. 4 di 12	1:2000
1141	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	5	B	Carta idrogeologica - Tav. 5 di 12	1:2000
1142	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	6	B	Carta idrogeologica - Tav. 6 di 12	1:2000
1143	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	7	B	Carta idrogeologica - Tav. 7 di 12	1:2000
1144	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	8	B	Carta idrogeologica - Tav. 8 di 12	1:2000
1145	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	0	9	B	Carta idrogeologica - Tav. 9 di 12	1:2000
1146	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	1	0	B	Carta idrogeologica - Tav. 1 0 di 12	1:2000
1147	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	1	1	B	Carta idrogeologica - Tav. 11 di 12	1:2000
1148	T	0	0	IA	0	6	AMB	CI	1	2	B	Carta idrogeologica - Tav. 12 di 12	1:2000
1149	T	0	0	IA	0	6	AMB	CO	0	1	A	Corografia dei bacini idrografici	1:25.000
1150	T	0	0	IA	0	6	AMB	CD	0	1	A	Planimetria ubicazione cave e discariche	1:75.000
0 7 5 3										TERRITORIO, SUOLO E PATRIMONIO AGROALIMENTARE			

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1151	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	1	A	Carta dell'uso del suolo - matrice agricola Tav. 1/3	1:10.000
1152	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	2	A	Carta dell'uso del suolo - matrice agricola Tav. 2/3	1:10.000
1153	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	3	A	Carta dell'uso del suolo - matrice agricola Tav. 3/3	1:10.000
1154	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	4	A	Carta dell'uso del suolo - matrice naturale Tav. 1/3	1:10.000
1155	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	5	A	Carta dell'uso del suolo - matrice naturale Tav. 2/3	1:10.000
1156	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	6	A	Carta dell'uso del suolo - matrice naturale Tav. 3/3	1:10.000
1157	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	7	A	Carta dell'uso del suolo - matrice antropica Tav. 1/3	1:10.000
1158	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	8	A	Carta dell'uso del suolo - matrice antropica Tav. 2/3	1:10.000
1159	T	0	0	IA	0	7	AMB	CT	0	9	A	Carta dell'uso del suolo - matrice antropica Tav. 3/3	1:10.000
0 7 5 4 BIODIVERSITA'													
1160	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	1	A	Carta della vegetazione reale Tav. 1/3	1:10.000
1161	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	2	A	Carta della vegetazione reale Tav. 2/3	1:10.000
1162	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	3	A	Carta della vegetazione reale Tav. 3/3	1:10.000
1163	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	4	A	Carta degli ecosistemi e della rete ecologica Tav. 1/3	1:10.000
1164	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	5	A	Carta degli ecosistemi e della rete ecologica Tav. 2/3	1:10.000
1165	T	0	0	IA	0	8	AMB	CT	0	6	A	Carta degli ecosistemi e della rete ecologica Tav. 3/3	1:10.000
0 7 5 5 INQUINAMENTO ACUSTICO													
1166	T	0	0	IA	0	9	AMB	RE	0	1	C	Relazione acustica	-
1167	T	0	0	IA	0	9	AMB	RE	0	2	B	Censimento dei ricettori impattati	-
1168	T	0	0	IA	0	9	AMB	RE	0	3	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam (campagna di misura)	-
1169	T	0	0	IA	0	9	AMB	RE	0	4	C	Tabelle valori acustici in fase di cantiere	-
1170	T	0	0	IA	0	9	AMB	RE	0	5	C	Tabelle valori acustici (ante operam,post operam post mitigazione)	-
1171	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	1	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 1/11	1:2.000
1172	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	2	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 2/11	1:2.000
1173	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	3	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 3/11	1:2.000
1174	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	4	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 4/11	1:2.000
1175	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	5	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 5/11	1:2.000
1176	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	6	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 6/11	1:2.000
1177	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	7	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 7/11	1:2.000
1178	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	8	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 8/11	1:2.000
1179	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	0	9	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 9/11	1:2.000
1180	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	1	0	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 10/11	1:2.000
1181	T	0	0	IA	0	9	AMB	PL	1	1	C	Planimetria di localizzazione dei ricettori censiti e punti di misura Tav. 11/11	1:2.000
1182	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	1	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 1/11	1:2.000
1183	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	2	B	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 2/11	1:2.000
1184	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	3	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 3/11	1:2.000
1185	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	4	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 4/11	1:2.000
1186	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	5	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 5/11	1:2.000
1187	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	6	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 6/11	1:2.000
1188	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	7	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 7/11	1:2.000
1189	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	8	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 8/11	1:2.000
1190	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	0	9	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 9/11	1:2.000
1191	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	0	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 10/11	1:2.000
1192	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	1	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 11/11	1:2.000
1193	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	2	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 1/11	1:2.000
1194	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	3	B	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 2/11	1:2.000
1195	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	4	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 3/11	1:2.000
1196	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	5	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 4/11	1:2.000
1197	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	6	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 5/11	1:2.000
1198	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	1	7	A	Caratterizzazione del clima acustico ante operam Notturmo (Mappe orizzontali) Tav. 6/11	1:2.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1249	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	6	8	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 2/8	1:5.000
1250	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	6	9	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 3/8	1:5.000
1251	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	0	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 4/8	1:5.000
1252	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	1	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 5/8	1:5.000
1253	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	2	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav.6/8	1:5.000
1254	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	3	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 7/8	1:5.000
1255	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	4	A	Caratterizzazione del clima acustico in fase di cantiere Diurno (Mappe orizzontali) Tav. 8/8	1:5.000
1256	T	0	0	IA	0	9	AMB	CT	7	5	A	Caratterizzazione del clima acustico post operam e post mitigazione Diurno e Notturno (Mappe verticali)	varie
1257	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	1	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 1/11	1:2.000
1258	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	2	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 2/11	1:2.000
1259	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	3	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav.3/11	1:2.000
1260	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	4	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 4/11	1:2.000
1261	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	5	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 5/11	1:2.000
1262	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	6	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 6/11	1:2.000
1263	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	7	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 7/11	1:2.000
1264	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	8	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 8/11	1:2.000
1265	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	0	9	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 9/11	1:2.000
1266	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	1	0	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav. 10/11	1:2.000
1267	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	1	1	A	Dimensionamento degli interventi di mitigazione - Planimetria Tav.11/11	1:2.000
1268	T	0	0	IA	0	9	AMB	DT	1	2	A	Tipologici interventi di mitigazione acustica	varie
0 7 5 6 PAESAGGIO													
1269	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	1	A	Carta del contesto	1:25.000
1270	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	2	A	Morfologia del paesaggio	1:25.000
1271	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	3	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 1/3	1:10.000
1272	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	4	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 2/3	1:10.000
1273	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	5	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 3/3	1:10.000
1274	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	6	B	Documentazione fotografica	-
1275	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	7	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 1/6	1:5.000
1276	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	8	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 2/6	1:5.000
1277	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	0	9	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 3/6	1:5.000
1278	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	1	0	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 4/6	1:5.000
1279	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	1	1	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 5/6	1:5.000
1280	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	1	2	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 6/6	1:5.000
1281	T	0	0	IA	1	0	AMB	CT	1	3	C	Mitigazioni paesaggistiche delle opere d'arte	varie
1282	T	0	0	IA	1	0	AMB	FO	0	1	A	Fotosimulazioni	varie
0 7 6 SINTESI NON TECNICA													
1283	T	0	0	IA	1	1	AMB	RE	0	1	B	Relazione	-
0 7 7 MONITORAGGIO AMBIENTALE													
1284	T	0	0	IA	1	2	MOA	RE	0	1	C	Relazione piano di monitoraggio ambientale	-
1285	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	1	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav. 1/6	1:5000
1286	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	2	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav.2/6	1:5000
1287	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	3	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav.3/6	1:5000
1288	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	4	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav.4/6	1:5000
1289	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	5	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav. 5/6	1:5000
1290	T	0	0	IA	1	2	MOA	PL	0	6	C	Planimetria con ubicazione punti di monitoraggio Tav.6/6	1:5000
0 7 8 INCIDENZA SITI RETE NATURA 2000													
1291	T	0	0	IA	1	3	AMB	RE	0	1	A	Format di supporto screening di incidenza	
0 8 RELAZIONE PAESAGGISTICA													
1292	T	0	0	IA	1	4	AMB	RE	0	1	C	Relazione generale	-
1293	T	0	0	IA	1	4	AMB	PO	0	1	B	Planimetria su fotomosaico Tav.1/2	1:5.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1294	T	0	0	IA	1	4	AMB	PO	0	2	B	Planimetria su fotomosaico Tav.1/2	1:5.000
1295	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	1	A	Carta delle aree protette e della Rete Natura 2000	1:30.000
1296	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	2	B	PRG Comune di Bagheria Tav.1/2	1:10.000
1297	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	3	B	PRG Comune di Bagheria Tav.2/2	1:10.000
1298	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	4	B	PRG Comune di Misilmeri Tav.1/3	1:10.000
1299	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	5	B	PRG Comune di Misilmeri Tav.2/3	1:10.000
1300	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	6	B	PRG Comune di Misilmeri Tav.3/3	1:10.000
1301	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	7	B	PRG Comune di Bolognetta	1:10.000
1302	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	8	B	PRG Comune di Villafrati	1:10.000
1303	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	0	9	B	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 1/3	1:10000
1304	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	0	B	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 2/3	1:10000
1305	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	1	B	Carta dei Vincoli e delle tutele Tav. 3/3	1:10000
1306	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	2	B	Documentazione fotografica	-
1307	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	3	A	Carta dell'uso del suolo Tav. 1/3	1:10.000
1308	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	4	A	Carta dell'uso del suolo Tav. 2/3	1:10.000
1309	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	5	A	Carta dell'uso del suolo Tav. 3/3	1:10.000
1310	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	6	A	Carta del contesto	1:25.000
1311	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	7	A	Morfologia del paesaggio	varie
1312	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	8	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 1/3	1:10.000
1313	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	1	9	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 2/3	1:10.000
1314	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	0	A	Elementi di struttura del paesaggio Tav. 3/3	1:10.000
1315	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	1	A	Sezioni ambientali e vegetazione reale	varie
1316	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	2	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 1/6	1:5.000
1317	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	3	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 2/6	1:5.000
1318	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	4	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 3/6	1:5.000
1319	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	5	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 4/6	1:5.000
1320	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	6	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 5/6	1:5.000
1321	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	7	A	Carta della percezione visiva e intervisibilità Tav. 6/6	1:5.000
1322	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 1/6	1:5.000
1323	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 2/6	1:5.000
1324	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	3	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 3/6	1:5.000
1325	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	4	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 4/6	1:5.000
1326	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	5	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 5/6	1:5.000
1327	T	0	0	IA	1	4	AMB	PL	0	6	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale e sestì di impianto Tav. 6/6	1:5.000
1328	T	0	0	IA	1	4	AMB	SZ	0	1	B	Sezioni e dettagli interventi opere a verde Tav. 1/2	varie
1329	T	0	0	IA	1	4	AMB	SZ	0	2	B	Sezioni e dettagli interventi opere a verde Tav. 1/2	varie
1330	T	0	0	IA	1	4	AMB	SZ	0	3	A	Sezioni e dettagli interventi di inserimento paesaggistico ambientale	varie
1331	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	8	C	Mitigazioni paesaggistiche delle opere d'arte	varie
1332	T	0	0	IA	1	4	AMB	CT	2	9	A	Sezioni paesaggistiche	-
1333	T	0	0	IA	1	4	AMB	FO	0	1	A	Fotosimulazioni	-
0 9									INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE				
0 9 1									OPERE A VERDE				
1334	T	0	0	IA	1	5	AMB	RE	0	1	C	Relazione	-
1335	T	0	0	IA	1	5	AMB	RE	0	2	A	Capitolato di esecuzione opere a verde	-
1336	T	0	0	IA	1	5	AMB	RE	0	3	B	Piano di manutenzione delle opere a verde	-
1337	T	0	0	IA	1	5	AMB	CT	0	1	A	Carta della vegetazione reale Tav. 1/3	1:10.000
1338	T	0	0	IA	1	5	AMB	CT	0	2	A	Carta della vegetazione reale Tav. 2/3	1:10.000
1339	T	0	0	IA	1	5	AMB	CT	0	3	A	Carta della vegetazione reale Tav. 3/3	1:10.000
1340	T	0	0	IA	1	5	AMB	CT	0	4	A	Sezioni ambientali e vegetazione reale	varie
1341	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	1	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 1/6	1:5.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA			
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1342	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	2	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 2/6	1:5.000
1343	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	3	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 3/6	1:5.000
1344	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	4	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 4/6	1:5.000
1345	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	5	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 5/6	1:5.000
1346	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	6	A	Planimetria degli interventi di inserimento paesaggistico - ambientale Tav. 6/6	1:5.000
1347	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	1	A	Planimetria opere a verde Tav. 1/15	1:2.000
1348	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	2	A	Planimetria opere a verde Tav. 2/15	1:2.000
1349	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	3	A	Planimetria opere a verde Tav. 3/15	1:2.000
1350	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	4	A	Planimetria opere a verde Tav. 4/15	1:2.000
1351	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	5	A	Planimetria opere a verde Tav. 5/15	1:2.000
1352	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	6	A	Planimetria opere a verde Tav. 6/15	1:2.000
1353	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	7	B	Planimetria opere a verde Tav. 7/15	1:2.000
1354	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	8	B	Planimetria opere a verde Tav. 8/15	1:2.000
1355	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	0	9	A	Planimetria opere a verde Tav. 9/15	1:2.000
1356	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	0	B	Planimetria opere a verde Tav. 10/15	1:2.000
1357	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	1	A	Planimetria opere a verde Tav. 11/15	1:2.000
1358	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	2	B	Planimetria opere a verde Tav. 12/15	1:2.000
1359	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	3	A	Planimetria opere a verde Tav. 13/15	1:2.000
1360	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	4	A	Planimetria opere a verde Tav. 14/15	1:2.000
1361	T	0	0	IA	1	5	AMB	PP	1	5	A	Planimetria opere a verde Tav. 15/15	1:2.000
1362	T	0	0	IA	1	5	AMB	SZ	0	1	B	Sezioni e dettagli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 1/3	varie
1363	T	0	0	IA	1	5	AMB	SZ	0	2	B	Sezioni e dettagli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 2/3	varie
1364	T	0	0	IA	1	5	AMB	SZ	0	3	B	Sezioni e dettagli interventi di inserimento paesaggistico ambientale Tav. 3/3	varie
1365	T	0	0	IA	1	5	AMB	DC	0	1	A	Quaderno delle opere a verde	varie
1366	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	7	B	Carta area di espanto e reimpiantoo ulivi	1:5.000
1367	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	8	B	Carta area di espanto e reimpiantoo ulivi	1:5.000
1368	T	0	0	IA	1	5	AMB	PL	0	9	B	Carta area di espanto e reimpiantoo ulivi	1:5.000
0 9 2									INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA				
1369	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	1	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 1/11	1:2.000
1370	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	2	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 2/11	1:2.000
1371	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	3	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 3/11	1:2.000
1372	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	4	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 4/11	1:2.000
1373	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	5	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 5/11	1:2.000
1374	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	6	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 6/11	1:2.000
1375	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	7	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 7/11	1:2.000
1376	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	8	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 8/11	1:2.000
1377	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	0	9	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 9/11	1:2.000
1378	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	1	0	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 10/11	1:2.000
1379	T	0	0	IA	1	6	AMB	PP	1	1	A	Planimetria degli interventi di mitigazione acustica Tav. 11/11	1:2.000
1380	T	0	0	IA	1	6	AMB	DT	0	1	A	Tipologici interventi di mitigazione acustica	varie
0 9 3									VALUTAZIONE DELLE INTERFERENZE CON LE AREE BOSCAE				
1381	T	0	0	IA	1	7	AMB	RE	0	1	A	Trasformazione terreni boscati e vincolo idrogeologico. Relazione	varie
1 0									INTERFERENZE ED ESPROPRI				
1 0 1									INTERFERENZE				
1382	T	0	0	IN	0	0	INT	RE	0	1	C	Relazione descrittiva delle interferenze	-
1383	T	0	0	IN	0	0	INT	SC	0	1	C	Monografie delle interferenze	-
1384	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	1	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 01 di 12	1:2.000
1385	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	2	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 02 di 12	1:2.000
1386	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	3	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 03 di 12	1:2.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1387	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	4	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 04 di 12	1:2.000
1388	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	5	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 05 di 12	1:2.000
1389	T	0	0	IN	0	0	INT	PV	0	6	C	Planimetria di censimento delle interferenze - Tav. 06 di 12	1:2.000
1390	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	1	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.01 di 06	varie
1391	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	2	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.02 di 06	varie
1392	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	3	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.03 di 06	varie
1393	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	4	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.04 di 06	varie
1394	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	5	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.03 di 06	varie
1395	T	0	0	IN	0	0	INT	PP	0	6	C	Planimetria di risoluzione di tutte le interferenze censite - Tav.04 di 06	varie
1396	T	0	0	IN	0	0	INT	SC	0	2	C	Ipotesi risolutive delle interferenze	varie
1 0 2										ESPROPRI			
1397	T	0	0	ES	0	0	ESP	RE	0	1	B	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	-
1398	T	0	0	ES	0	0	ESP	SC	0	1	B	Schede Valutazione Fabbricati e Manufatti	-
1399	T	0	0	ES	0	0	ESP	RE	0	2	B	Elenco Ditte	-
1400	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	1	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 1 di 17)	1:2000
1401	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	2	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 2 di 17)	1:2000
1402	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	3	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 3 di 17)	1:2000
1403	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	4	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 4 di 17)	1:2000
1404	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	5	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 5 di 17)	1:2000
1405	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	6	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 6 di 17)	1:2000
1406	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	7	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 7 di 17)	1:2000
1407	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	8	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 8 di 17)	1:2000
1408	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	0	9	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 9 di 17)	1:2000
1409	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	0	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 10 di 17)	1:2000
1410	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	1	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 11 di 17)	1:2000
1411	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	2	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 12 di 17)	1:2000
1412	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	3	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 13 di 17)	1:2001
1413	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	4	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 14 di 17)	1:2002
1414	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	5	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 15 di 17)	1:2003
1415	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	6	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 16 di 17)	1:2004
1416	T	0	0	ES	0	0	ESP	PC	1	7	B	Piano Particolare di Esproprio - (Tav. 17 di 17)	1:2005
1417	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	1	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 1 di 17)	1:2000
1418	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	2	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 2 di 17)	1:2000
1419	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	3	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 3 di 17)	1:2000
1420	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	4	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 4 di 17)	1:2000
1421	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	5	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 5 di 17)	1:2000
1422	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	6	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 6 di 17)	1:2000
1423	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	7	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 7 di 17)	1:2000
1424	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	8	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 8 di 17)	1:2000
1425	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	0	9	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 9 di 17)	1:2000
1426	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	0	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 10 di 17)	1:2000
1427	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	1	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 11 di 17)	1:2000
1428	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	2	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 12 di 17)	1:2000
1429	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	3	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 13 di 17)	1:2000
1430	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	4	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 14 di 17)	1:2000
1431	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	5	B	Piano Particolare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 15 di 17)	1:2000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1432	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	6	B	Piano Particellare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 16 di 17)	1:2000
1433	T	0	0	ES	0	0	ESP	CT	1	7	B	Piano Particellare di Esproprio con Sovrapposizione PRG - (Tav. 17 di 17)	1:2000
1 1 CANTIERIZZAZIONE													
1434	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	1	C	Relazione cantierizzazione	-
1435	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	2	B	Piano Ambientale Cantierizzazione	
1436	T	0	0	CA	0	0	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma dei lavori	-
1437	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio tav.1	1:5.000
1438	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	2	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio tav.2	1:5.000
1439	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	3	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Bagheria Tav.1/2	1:10.000
1440	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	4	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Bagheria Tav.2/2	1:10.000
1441	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	5	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Misilmeri Tav.1/3	1:10.000
1442	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	6	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Misilmeri Tav.2/3	1:10.000
1443	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	7	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Misilmeri Tav.3/3	1:10.000
1444	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	8	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Villafrati	1:10.000
1445	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	9	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Bolognetta Tav.1/2	1:10.000
1446	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	1	0	A	Sintesi della cantierizzazione su pianificazione urbanistica: PRG Comune di Bolognetta Tav.2/2	1:10.000
1447	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	1	1	A	Sintesi della cantierizzazione su Carta dei Vincoli e delle tutele 1/3	1:10000
1448	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	1	2	A	Sintesi della cantierizzazione su Carta dei Vincoli e delle tutele 2/3	1:10000
1449	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	1	3	A	Sintesi della cantierizzazione su Carta dei Vincoli e delle tutele 3/3	1:10000
1450	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	1	A	Planimetria fasi esecutive Svincolo A19 SV02	varie
1451	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	1	A	Layout funzionale Cantiere Base CB01	varie
1452	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	2	A	Layout funzionale Cantiere Base CB02	varie
1453	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	3	A	Layout funzionale Cantiere di Imbocco	
1 2 IMPIANTI TECNOLOGICI													
1454	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	1	B	Relazione Tecnica Impianti	--
1455	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	2	A	Specifiche tecniche	--
1456	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	3	B	Capitolato speciale tecnico	--
1457	T	0	0	IM	0	1	IMP	PL	0	1	B	Planimetrie con posizionamento smart road tav 1 di 3	1:2000
1458	T	0	0	IM	0	1	IMP	PL	0	2	B	Planimetrie con posizionamento smart road tav 2 di 3	1:2000
1459	T	0	0	IM	0	1	IMP	PL	0	3	B	Planimetrie con posizionamento smart road tav 3 di 3	1:2000
1460	T	0	0	IM	0	1	IMP	ST	0	1	A	Planimetrie con posizionamento smart road - Particolari smart road	varie
1461	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	1	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 1 di 6	1:2000
1462	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	2	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 2 di 6	1:2000
1463	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	3	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 3 di 6	1:2000
1464	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	4	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 4 di 6	1:2000
1465	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	5	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 5 di 6	varie
1466	T	0	0	IM	0	2	IMP	PL	0	6	A	Planimetrie con distribuzione primaria tav 6 di 6	1:2000
1467	T	0	0	IM	0	2	IMP	ST	0	1	A	Planimetria distribuzione primaria - particolari	varie
1468	T	0	0	IM	0	3	IMP	LF	0	1	B	Illuminazione Intersezioni - Schemi Unifilari e Calcoli Elettrici	--
1469	T	0	0	IM	0	3	IMP	RE	0	1	B	Impianti di illuminazione - Relazione tecnica	--
1470	T	0	0	IM	0	3	IMP	RE	0	2	A	Calcoli illuminotecnici	--
1471	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	1	A	Illuminazione galleria naturale GN01 SX "CANNITA"	1:1000
1472	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	2	A	Illuminazione galleria naturale GN01 DX "CANNITA"	1:1000
1473	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	3	A	Illuminazione by-pass GN01 "CANNITA"	1:1000
1474	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	4	A	Illuminazione galleria naturale GN02 SX "DON COLA"	1:1000
1475	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	5	A	Illuminazione galleria naturale GN02 DX "DON COLA"	1:1000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1476	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	6	A	Illuminazione galleria naturale GN03 "BOLOGNETTA"	varie
1477	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	7	A	Illuminazione galleria artificiale GA01 SX "SOTTOPASSO A19"	varie
1478	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	8	A	Illuminazione galleria artificiale GA01 DX "SOTTOPASSO A19"	varie
1479	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	0	9	A	Illuminazione galleria artificiale GA02 SX "BASSANO"	varie
1480	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	0	A	Illuminazione galleria artificiale GA02 DX "BASSANO"	varie
1481	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	1	A	Illuminazione galleria artificiale GA03 SX "INCORBINA"	varie
1482	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	2	A	Illuminazione galleria artificiale GA03 DX "INCORBINA"	varie
1483	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	3	A	Illuminazione galleria artificiale GA04 SX e DX "SAVONA"	varie
1484	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	4	A	Illuminazione galleria artificiale GA05 SX "AMARI"	varie
1485	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	5	A	Illuminazione galleria artificiale GA05 DX "AMARI"	varie
1486	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	6	A	Illuminazione sottopasso ST07_AS-E12	varie
1487	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	7	A	Illuminazione sottopasso ST08_SV02	varie
1488	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	8	A	Illuminazione e distribuzione secondaria tav 1	varie
1489	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	1	9	A	Illuminazione e distribuzione secondaria tav 2	varie
1490	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	2	0	A	Illuminazione e distribuzione secondaria tav 3	varie
1491	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	2	1	A	Illuminazione e distribuzione secondaria tav 4	varie
1492	T	0	0	IM	0	3	IMP	PL	2	2	A	GN03 "BOLOGNETTA" - Illuminazione cunicolo di sicurezza	varie
1493	T	0	0	IM	0	3	IMP	ST	0	1	A	Distribuzione secondaria - particolari - tav 01	varie
1494	T	0	0	IM	0	3	IMP	ST	0	2	A	Illuminazione esterna - particolari - tav 02	varie
1495	T	0	0	IM	0	4	IMP	RE	0	1	B	Galleria GN01 - Impianti di ventilazione Relazione tecnica	--
1496	T	0	0	IM	0	4	IMP	RE	0	2	A	Galleria GN01 - Impianto antincendio Relazione tecnica	--
1497	T	0	0	IM	0	4	IMP	RE	0	3	B	Galleria GN01 - Impianto elettrico Calcoli elettrici	--
1498	T	0	0	IM	0	4	IMP	LF	0	1	B	Galleria GN01 - Schemi elettrici unifilari	--
1499	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	1	B	Galleria GN01- Impianto supervisione rete dorsale - tav 1	varie
1500	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	2	B	Galleria GN01- cabina e By - pass - tav 2	varie
1501	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	3	B	Galleria GN01- Impianto di ventilazione planimetria e particolari - tav 3	varie
1502	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	4	B	Galleria GN01- Impianto PMV - TVCC planimetria e particolari - tav 4	varie
1503	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	5	B	Galleria GN01- Canalizzazioni - radio - planimetria - tav 5	varie
1504	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	6	B	Galleria GN01- impianto antincendio - planimetria e particolari - tav 6	varie
1505	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	7	B	Galleria GN01- segnaletica luminosa - tav 7	varie
1506	T	0	0	IM	0	4	IMP	PL	0	8	A	Galleria GN01- Particolare centrale antincendio - tav 8	varie
1507	T	0	0	IM	0	5	IMP	RE	0	1	A	Galleria GN03 - Impianto antincendio Relazione tecnica	--
1508	T	0	0	IM	0	5	IMP	RE	0	2	B	Galleria GN03 - Impianto elettrico Calcoli elettrici	--
1509	T	0	0	IM	0	5	IMP	LF	0	1	B	Galleria GN03 - Schemi elettrici unifilari	--
1510	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	1	B	Galleria GN03 - PMV E SOS - tav 1	varie
1511	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	2	B	Galleria GN03 - Canalizzazioni - tav 2	varie
1512	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	3	B	Galleria GN03 - Impianto antincendio - tav 3	varie
1513	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	4	B	Galleria GN03 - Segnaletica luminosa - tav 4	varie
1514	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	5	B	Galleria GN03 - Cabine - tav 5	varie
1515	T	0	0	IM	0	5	IMP	PL	0	6	A	Galleria GN03- Particolari centrale antincendio - tav 6	varie
	1	3	DOCUMENTAZIONE TECNICO-ECONOMICA										
1516	T	0	0	CM	0	0	CMS	EC	0	1	B	Computo metrico estimativo	-
1517	T	0	0	CM	0	0	CMS	EP	0	1	B	Elenco dei prezzi	-
1518	T	0	0	CM	0	0	CMS	EE	0	1	B	Quadro economico	-
	1	4	SICUREZZA										
1519	T	0	0	SI	0	0	SIC	RE	0	1	A	Aggiornamento prime indicazioni della Sicurezza	-

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE										TITOLO	SCALA		
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione					
1520	T	0	0	SI	0	0	SIC	ES	0	1	A	Stima dei costi della sicurezza	-
1521	T	0	0	SI	0	0	SIC	EP	0	1	A	Elenco prezzi dei costi della sicurezza	-
1522	T	0	0	SI	0	0	SIC	LF	0	1	A	Layout dei cantieri Tav. 1 di 2	varie
1523	T	0	0	SI	0	0	SIC	LF	0	2	A	Layout dei cantieri Tav. 2 di 2	varie
1 5										BONIFICA ORDIGNI BELLICI			
1524	T	0	0	SI	0	0	SIC	RE	0	2	A	Relazione di progetto bonifica ordigni bellici	-
1525	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	1	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.1 di 8	1:2.000
1526	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	2	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.2 di 8	1:2.000
1527	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	3	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.3 di 8	1:2.000
1528	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	4	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.4 di 8	1:2.000
1529	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	5	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.5 di 8	1:2.000
1530	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	6	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.6 di 8	1:2.000
1531	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	7	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.7 di 8	1:2.000
1532	T	0	0	SI	0	0	SIC	PU	0	8	A	Planimetria di progetto bonifica ordigni bellici - Tav.8 di 8	1:2.000
1 6										ARCHEOLOGIA			
1 6 1										VIARCH 2019			
1533	T	0	0	SG	0	1	GEN	EE	0	1	A	Elenco Elaborati	-
1534	T	0	0	SG	0	3	AMB	RE	0	1	A	Relazione Archeologica	-
1535	T	0	0	SG	0	3	AMB	SC	0	1	A	Schede presenze archeologiche	-
1536	T	0	0	SG	0	3	AMB	SC	0	2	A	Schede UR e segnalazioni	-
1537	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	1	A	Carta delle presenze archeologiche 1/3	1:10.000
1538	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	2	A	Carta delle presenze archeologiche 2/3	1:10.000
1539	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	3	A	Carta delle presenze archeologiche 3/3	1:10.000
1540	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	4	A	Carta della visibilità dei suoli 1/3	1:10.000
1541	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	5	A	Carta della visibilità dei suoli 2/3	1:10.000
1542	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	6	A	Carta della visibilità dei suoli 3/3	1:10.000
1543	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	7	A	Carta del rischio archeologico assoluto 1/3	1:10.000
1544	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	8	A	Carta del rischio archeologico assoluto 2/3	1:10.000
1545	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	0	9	A	Carta del rischio archeologico assoluto 3/3	1:10.000
1546	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	0	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 1 - 1/3	1:10.000
1547	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	1	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 1 - 2/3	1:10.000
1548	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	2	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 1 - 3/3	1:10.000
1549	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	3	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 2 - 1/3	1:10.000
1550	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	4	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 2 - 2/3	1:10.000
1551	T	0	0	SG	0	3	AMB	PL	1	5	A	Carta del rischio archeologico relativo - Alternativa 2 - 3/3	1:10.000
1 6 2										TRASMISSIONE PIANO INDAGINI GEOGNOSTICHE 2021			
1552	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	1	A	Indagini geognostiche e ambientali - Relazione illustrativa	-
1553	T	0	0	SG	0	0	GEN	PL	0	1	A	Planimetria con ubicazione delle indagini Tav. 1 di 3	1:10.000
1554	T	0	0	SG	0	0	GEN	PL	0	2	A	Planimetria con ubicazione delle indagini Tav. 2 di 3	1:10.000
1555	T	0	0	SG	0	0	GEN	PL	0	3	A	Planimetria con ubicazione delle indagini Tav. 3 di 3	1:10.000
1 6 3										ESITO DELLE INDAGINI GEOGNOSTICHE CON SORVEGLIANZA ARCHEOLOGICA 2021			
1556	T	0	0	SG	0	1	GEN	RE	0	1	A	Relazione illustrativa delle indagini geognostiche	-
1557	T	0	0	SG	0	1	GEN	PL	0	1	A	Planimetria ubicazione indagini su CTR - Tav. 1/3	1:5.000
1558	T	0	0	SG	0	1	GEN	PL	0	2	A	Planimetria ubicazione indagini su CTR - Tav. 2/3	1:5.000
1559	T	0	0	SG	0	1	GEN	PL	0	3	A	Planimetria ubicazione indagini su CTR - Tav. 3/3	1:5.000
1560	T	0	0	SG	0	1	GEN	PO	0	1	A	Planimetria ubicazione indagine su ortofoto Tav. 1/3	1:5.000

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ELABORATO - NOME FILE									TITOLO	SCALA
n° elaborato	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione		
1561	T	0 0	SG	0 1	GEN	PO	0 2	A	Planimetria ubicazione indagine su ortofoto Tav. 2/3	1:5.000
1562	T	0 0	SG	0 1	GEN	PO	0 3	A	Planimetria ubicazione indagine su ortofoto Tav. 3/3	1:5.000
1 6 4 AGGIORNAMENTO VIARCH 2024										
1563	T	0 0	SG	0 2	GEN	RE	0 1	A	Valutazione Preventiva dell'Interesse Archeologico - Relazione archeologica, parere e note di trasmissione - Aggiornamento 2024	-
1564	T	0 0	SG	0 2	GEN	PL	0 1	A	Carta del rischio archeologico relativo su CTR tav. 1/3	1:5.000
1565	T	0 0	SG	0 2	GEN	PL	0 2	A	Carta del rischio archeologico relativo su CTR tav. 2/3	1:5.000
1566	T	0 0	SG	0 2	GEN	PL	0 3	A	Carta del rischio archeologico relativo su CTR tav. 3/3	1:5.000
1567	T	0 0	SG	0 2	GEN	PO	0 1	A	Carta del rischio archeologico relativo su ortofoto tav. 1/3	1:5.000
1568	T	0 0	SG	0 2	GEN	PO	0 2	A	Carta del rischio archeologico relativo su ortofoto tav. 2/3	1:5.000
1569	T	0 0	SG	0 2	GEN	PO	0 3	A	Carta del rischio archeologico relativo su ortofoto tav. 3/3	1:5.000
1570	T	0 0	SG	0 2	GEN	ST	0 1	A	Profilo di progetto: Sezione di Pizzo Cannita con indicazione del Rischio Archeologico	1:5.000