



Anas SpA

Direzione Centrale Progettazione

COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA

IL PROGETTISTA

Dott. Ing. Dino Bonadies
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Stefano Piazzoli
Ordine Geologi Regione Umbria n. 107

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.

Dott. Arch. Enrica Rasimelli
Ordine Architetti, Paesaggisti, Pianificatori e Conservatori
Provincia di Perugia n° 430

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Dino Bonadies
Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n° A829

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:



Str. del Gallo, Via - Fraz. Fontane
06132 Perugia - Italia



UNI ISO 9001:2008



UNI EN ISO 14001:2004

Ing. D. BONADIES
Ing. M. RASIMELLI
Ing. P. LOSPENNATO
Ing. S. PELLEGRINI
Ing. M. PROCACCI
Ing. R. CERQUIGLINI
Ing. M. CARAFFINI
Geom. M. BINAGLIA

MANDATARIA



Via Nizza 154, 00198 Roma

MANDANTE

Ing. N. SARACA
Ing. A. NUNZIATI
Ing. E. CAPANIA



SETAC S.r.l.

Servizi & Engineering: Trasporti Ambiente
Via Don Guanella 15/B - 70124 Bari

MANDANTE

Ing. L. MONTERISI
Ing. G. CICIRIELLO



Studio R.B.A.

Studio Romanazzi - Boscia e Associati
Via Amendola 172/C - 70125 Bari

MANDANTE

Ing. F. PACCAPELO
Ing. S. GIOTTA

VISTO: IL RESPONSABILE
DEL PROCEDIMENTO

VISTO: IL VICE DIRETTORE
AREA INGEGNERIA
SPECIALISTICA

VISTO: IL RESPONSABILE
DI AREA

PROTOCOLLO

DATA

INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO

ELENCO ELABORATI

CODICE PROGETTO PZ138 - PZ139		CODICE FILE T00-EG00-GEN-EE01-E		REVISIONE	PAG.
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	CODICE ELAB.		
L O			T 0 0 E G 0 0 G E N E E 0 1	E	1 di 39
E	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	GENNAIO 2022	BINAGLIA	LOSPENNATO	BONADIES
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	NOVEMBRE 2020	BINAGLIA	LOSPENNATO	BONADIES
A	PRIMA EMISSIONE	SETTEMBRE 2020	BINAGLIA	LOSPENNATO	BONADIES
Revisione	Descrizione	Data	Redatto	Verificato	Approvato



ELENCO DEGLI ELABORATI

Mod.CDGT.DCP.06.05

Rev. H
APRILE 2023

Pag. di

argomento	N	Cod. Elaborato - Nome file								Descrizione	Scala	Formato				
		macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA - POLLINO"																
TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI																
BY-PASS DI MATERA																
PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO ECONOMICA																
01 INQUADRAMENTO DELL'INTERVENTO																
	1	T	0	0	EG	0	0	GEN	EE	0	1	E	T00EG00GENEE01E	Elenco elaborati	-	A4
	2	T	0	0	EG	0	0	GEN	RE	0	1	C	T00EG00GENRE01C	Relazione Generale Illustrativa	-	A4
	3	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	1	C	T00EG00GENCO01C	Corografia generale	-	A1
	4	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	2	C	T00EG00GENCO02C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.1 di 3	1:25.000	A1
	5	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	3	C	T00EG00GENCO03C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.2 di 3	1:25.000	A1
	6	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	4	C	T00EG00GENCO04C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.3 di 3	1:25.000	A1
	7	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	7	C	T00EG00GENCO07C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.1 di 3	1:25.000	A1
	8	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	8	C	T00EG00GENCO08C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.2 di 3	1:25.000	A1
	9	T	0	0	EG	0	0	GEN	CO	0	9	C	T00EG00GENCO09C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.3 di 3	1:25.000	A1
	10	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	1	B	T00EG00GENPV01B	Planimetria stato di fatto - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
	11	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	2	B	T00EG00GENPV02B	Planimetria stato di fatto - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
	12	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	3	B	T00EG00GENPV03B	Planimetria stato di fatto - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
	13	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	4	B	T00EG00GENPV04B	Planimetria stato di fatto - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
	14	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	5	B	T00EG00GENPV05B	Planimetria stato di fatto - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
	15	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	6	B	T00EG00GENPV06B	Planimetria stato di fatto - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
	16	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	7	B	T00EG00GENPV07B	Planimetria stato di fatto - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
	17	T	0	0	EG	0	0	GEN	PV	0	8	B	T00EG00GENPV08B	Planimetria stato di fatto - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
02 STUDI TRASPORTISTICI																
	18	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	1	B	T00SG00GENRE01B	Relazione Trasportistica		A4
	19	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	2	A	T00SG00GENRE02A	Allegati Rilievo del Traffico		A4
	20	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	3	A	T00SG00GENRE03A	Relazione Costi Benefici		A4
03 GEOLOGIA E GEOTECNICA																
	21	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	1	C	T00GE00GEORE01C	Relazione Geologica	-	A4
	22	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	2	D	T00GE00GEORE02D	Risultati indagini geognostiche - Sondaggi	-	A4
	23	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	3	D	T00GE00GEORE03D	Risultati indagini geognostiche - Prove pressiometriche, prove penetrometriche, pozzetti, prove di carico su piastra	-	A4
	24	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	4	C	T00GE00GEORE04C	Risultati indagini geognostiche - Indagini geofisiche	-	A4
	25	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	5	D	T00GE00GEORE05D	Risultati indagini geognostiche - Certificati prove geotecniche di laboratorio - Prima parte	-	A4
	26	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	6	D	T00GE00GEORE06D	Risultati indagini geognostiche - Certificati prove geotecniche di laboratorio - Seconda parte	-	A4
	27	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	7	B	T00GE00GEORE07B	Risultati indagini geognostiche - Pozzetti geognostici svincoli - Integrazione	-	A4
	28	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	8	A	T00GE00GEORE08A	Documentazione indagini geognostiche e geofisiche pregresse	-	A4
	29	T	0	0	GE	0	0	GEO	RE	0	9	A	T00GE00GEORE09A	Documentazione indagini di laboratorio pregresse	-	A4

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione						
30	T	0	0	GE	0	GEO	RE	1	0	B	T00GE00GEORE10B	Risultati indagini geognostiche - Rapporto Tecnico sulle indagini	-	A4
31	T	0	0	GE	0	GET	RE	0	1	B	T00GE00GETRE01B	Tracciato 1°-Tratto da Gioia del Colle a Santeramo,Mass.DeLaurentis - Relazione Geotecnica Tracciato A1 e B	-	A4
32	T	0	0	GE	0	GET	RE	0	2	B	T00GE00GETRE02B	Tracciato 2°-Tratto da Santeramo(Mass.DeLaurentis)a Matera(Serra Paducci) - Relazione Geotecnica Tracciato A2	-	A4
33	T	0	0	GE	0	GET	RE	0	3	B	T00GE00GETRE03B	Tracciato 3°-Tratto da Svincolo Matera Nord a Innesco SS7(Ponte Bradano) - Relazione Geotecnica Tracciato C	-	A4
34	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	1	C	T00GE00GEOPU01C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
35	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	2	C	T00GE00GEOPU02C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
36	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	3	C	T00GE00GEOPU03C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
37	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	4	C	T00GE00GEOPU04C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
38	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	5	C	T00GE00GEOPU05C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
39	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	6	C	T00GE00GEOPU06C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
40	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	7	C	T00GE00GEOPU07C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
41	T	0	0	GE	0	GEO	PU	0	8	C	T00GE00GEOPU08C	Planimetria con ubicazione delle indagini geognostiche geofisiche e ambientali - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
42	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	1	C	T00GE00GEOCG01C	Carta Geologica - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
43	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	2	C	T00GE00GEOCG02C	Carta Geologica - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
44	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	3	C	T00GE00GEOCG03C	Carta Geologica - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
45	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	4	C	T00GE00GEOCG04C	Carta Geologica - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
46	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	5	C	T00GE00GEOCG05C	Carta Geologica - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
47	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	6	C	T00GE00GEOCG06C	Carta Geologica - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
48	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	7	C	T00GE00GEOCG07C	Carta Geologica - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
49	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	8	C	T00GE00GEOCG08C	Carta Geologica - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
50	T	0	0	GE	0	GEO	CG	0	9	C	T00GE00GEOCG09C	Carta Geomorfologica - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
51	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	0	C	T00GE00GEOCG10C	Carta Geomorfologica - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
52	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	1	C	T00GE00GEOCG11C	Carta Geomorfologica - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
53	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	2	C	T00GE00GEOCG12C	Carta Geomorfologica - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
54	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	3	C	T00GE00GEOCG13C	Carta Geomorfologica - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
55	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	4	C	T00GE00GEOCG14C	Carta Geomorfologica - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
56	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	5	C	T00GE00GEOCG15C	Carta Geomorfologica - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
57	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	6	C	T00GE00GEOCG16C	Carta Geomorfologica - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
58	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	7	C	T00GE00GEOCG17C	Carta PAI - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
59	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	8	B	T00GE00GEOCG18B	Carta PAI - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
60	T	0	0	GE	0	GEO	CG	1	9	B	T00GE00GEOCG19B	Carta PAI - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
61	T	0	0	GE	0	GEO	CG	2	0	B	T00GE00GEOCG20B	Carta PAI - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
62	T	0	0	GE	0	GEO	CG	2	1	B	T00GE00GEOCG21B	Carta PAI - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
63	T	0	0	GE	0	GEO	CG	2	2	B	T00GE00GEOCG22B	Carta PAI - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
64	T	0	0	GE	0	GEO	CG	2	3	B	T00GE00GEOCG23B	Carta PAI - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
65	T	0	0	GE	0	GEO	CG	2	4	B	T00GE00GEOCG24B	Carta PAI - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
66	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	1	C	T00GE00GEOCI01C	Carta Idrogeologica - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
67	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	2	C	T00GE00GEOCI02C	Carta Idrogeologica - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
68	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	3	C	T00GE00GEOCI03C	Carta Idrogeologica - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
69	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	4	C	T00GE00GEOCI04C	Carta Idrogeologica - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
70	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	5	C	T00GE00GEOCI05C	Carta Idrogeologica - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
71	T	0	0	GE	0	GEO	CI	0	6	C	T00GE00GEOCI06C	Carta Idrogeologica - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
72	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	7	C	T00GE00GEOCI07C	Carta Idrogeologica - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
73	T	0	0	GE	0	0	GEO	CI	0	8	C	T00GE00GEOCI08C	Carta Idrogeologica - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
74	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	1	B	T00GE00GETFG01B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A1" - Tav. 1 di 3	1:5000 - 500	A1+
75	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	2	B	T00GE00GETFG02B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A1" - Tav. 2 di 3	1:5000 - 500	A1+
76	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	3	B	T00GE00GETFG03B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A1" - Tav. 3 di 3	1:5000 - 500	A1+
77	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	4	B	T00GE00GETFG04B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A2" - Tav. 1 di 3	1:5000 - 500	A1+
78	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	5	B	T00GE00GETFG05B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A2" - Tav. 2 di 3	1:5000 - 500	A1+
79	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	6	B	T00GE00GETFG06B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "A2" - Tav. 3 di 3	1:5000 - 500	A1+
80	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	7	B	T00GE00GETFG07B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "B" - Tav. 1 di 4	1:5000 - 500	A1+
81	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	8	B	T00GE00GETFG08B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "B" - Tav. 2 di 4	1:5000 - 500	A1+
82	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	0	9	B	T00GE00GETFG09B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "B" - Tav. 3 di 4	1:5000 - 500	A1+
83	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	1	0	B	T00GE00GETFG10B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "B" - Tav. 4 di 4	1:5000 - 500	A1+
84	T	0	0	GE	0	0	GET	FG	1	1	B	T00GE00GETFG11B	Profili geotecnici longitudinali - Profilo longitudinale tracciato "C"	1:5000 - 500	A1+
Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1															
85	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	1	B	T00GE00GEOFG01B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 1 di 8	1:5000 - 500	A1
86	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	2	B	T00GE00GEOFG02B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 2 di 8	1:5000 - 500	A1
87	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	3	B	T00GE00GEOFG03B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 3 di 8	1:5000 - 500	A1
88	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	4	B	T00GE00GEOFG04B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 4 di 8	1:5000 - 500	A1
89	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	5	B	T00GE00GEOFG05B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 5 di 8	1:5000 - 500	A1
90	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	6	B	T00GE00GEOFG06B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 6 di 8	1:5000 - 500	A1
91	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	7	B	T00GE00GEOFG07B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 7 di 8	1:5000 - 500	A1
92	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	8	B	T00GE00GEOFG08B	Tracciato selezionato - Tratto in adeguamento categoria C1 - Profilo Geologico - Tav. 8 di 8	1:5000 - 500	A1
Tracciato selezionato - Tratto in variante categoria B															
93	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	0	9	B	T00GE00GEOFG09B	Tracciato selezionato - Tratto in variante categoria B - Profilo Geologico - Tav. 1 di 3	1:5000 - 500	A1
94	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	0	B	T00GE00GEOFG10B	Tracciato selezionato - Tratto in variante categoria B - Profilo Geologico - Tav. 2 di 3	1:5000 - 500	A1
95	T	0	0	GE	0	0	GEO	FG	1	1	B	T00GE00GEOFG11B	Tracciato selezionato - Tratto in variante categoria B - Profilo Geologico - Tav. 3 di 3	1:5000 - 500	A1
SISMICA															
96	T	0	0	SG	0	0	STR	RE	0	1	C	T00SG00STRRE01C	Relazione sismica	-	A4
97	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	1	A	T00SG00STRCS01A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
98	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	2	A	T00SG00STRCS02A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
99	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	3	A	T00SG00STRCS03A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
100	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	4	A	T00SG00STRCS04A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
101	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	5	A	T00SG00STRCS05A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
102	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	6	A	T00SG00STRCS06A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
103	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	7	A	T00SG00STRCS07A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
104	T	0	0	SG	0	0	STR	CS	0	8	A	T00SG00STRCS08A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1

argomento

05

N	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato		
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione						
IDROLOGIA E IDRAULICA														
105	T	0	0	EG	0	IDR	RE	0	1	B	T00EG00IDRRE01B	Relazione Idrologica	-	A4
106	T	0	0	EG	0	IDR	RE	0	2	B	T00EG00IDRRE02B	Relazione Idraulica - Simulazioni idrauliche	-	A4
107	T	0	0	EG	0	IDR	RE	0	3	B	T00EG00IDRRE03B	Relazione Idraulica - Dimensionamento sistemi di smaltimento acque di piattaforma e di versante	-	A4
108	T	0	0	EG	0	IDR	RE	0	4	B	T00EG00IDRRE04B	Relazione Idraulica - Allegato I - Dimensionamento idraulico collettori - fossi e trincee	-	A3
109	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	1	B	P00EG00IDRCO01B	Corografia dei bacini idrografici superficiali TAV.1	1:125000	A0
110	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	8	A	P00EG00IDRCO08A	Corografia dei bacini idrografici superficiali TAV.2	1:125000	A0
111	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	2	A	P00EG00IDRCO02A	Carta geolitologica	1:100'000	A1+
112	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	3	A	P00EG00IDRCO03A	Carta di Uso del Suolo	1:100'000	A1+
113	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	4	A	P00EG00IDRCO04A	Carta Idrogeologica regione Puglia - Valori di permeabilità degli acquiferi	-	A1+
114	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	5	B	P00EG00IDRCO05B	Pianificazione di assetto idrogeologico TAV.1	1:25000	A1
115	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	6	A	P00EG00IDRCO06A	Pianificazione di assetto idrogeologico TAV.2	1:25000	A1
116	P	0	0	EG	0	IDR	CO	0	7	A	P00EG00IDRCO07A	Pianificazione di assetto idrogeologico TAV.3	1:25000	A1
117	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	1	A	P00EG00IDRPL01A	Planimetria del reticolo idrografico superficiale Tav 1 di 2	1:25000	A0
118	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	2	A	P00EG00IDRPL02A	Planimetria del reticolo idrografico superficiale Tav 2 di 2	1:25000	A0
119	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	3	A	P00EG00IDRPL03A	Ubicazione e dimensione dei tombini di attraversamento esistenti	varie	A3
120	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	4	B	P00EG00IDRPL04B	Planimetria sottobacini di versante e trincee - Tav. 1 di 5	1:5'000	A0+
121	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	5	B	P00EG00IDRPL05B	Planimetria sottobacini di versante e trincee - Tav. 2 di 5	1:5'000	A0+
122	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	6	B	P00EG00IDRPL06B	Planimetria sottobacini di versante e trincee - Tav. 3 di 5	1:5'000	A0+
123	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	7	B	P00EG00IDRPL07B	Planimetria sottobacini di versante e trincee - Tav. 4 di 5	1:5'000	A0+
124	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	8	B	P00EG00IDRPL08B	Planimetria sottobacini di versante e trincee - Tav. 5 di 5	1:5'000	A0+
125	P	0	0	EG	0	IDR	PL	0	9	B	P00EG00IDRPL09B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 1 di 9	1:2'000	A1
126	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	0	B	P00EG00IDRPL10B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 2 di 9	1:2'000	A1
127	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	1	B	P00EG00IDRPL11B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 3 di 9	1:2'000	A1
128	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	2	B	P00EG00IDRPL12B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 4 di 9	1:2'000	A1
129	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	3	B	P00EG00IDRPL13B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 5 di 9	1:2'000	A1
130	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	4	B	P00EG00IDRPL14B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 6 di 9	1:2'000	A1
131	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	5	B	P00EG00IDRPL15B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 7 di 9	1:2'000	A1
132	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	6	B	P00EG00IDRPL16B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 8 di 9	1:2'000	A1
133	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	7	B	P00EG00IDRPL17B	Strada di Categoria C1 - Planimetria Idraulica Tav. 9 di 9	1:2'000	A1
134	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	8	B	P00EG00IDRPL18B	Strada di Categoria B - Planimetria Idraulica Tav. 1 di 5	1:2'000	A1
135	P	0	0	EG	0	IDR	PL	1	9	B	P00EG00IDRPL19B	Strada di Categoria B - Planimetria Idraulica Tav. 2 di 5	1:2'000	A1
136	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	0	B	P00EG00IDRPL20B	Strada di Categoria B - Planimetria Idraulica Tav. 3 di 5	1:2'000	A1
137	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	1	B	P00EG00IDRPL21B	Strada di Categoria B - Planimetria Idraulica Tav. 4 di 5	1:2'000	A1
138	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	2	B	P00EG00IDRPL22B	Strada di Categoria B - Planimetria Idraulica Tav. 5 di 5	1:2'000	A1
139	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	3	B	P00EG00IDRPL23B	Vasca di prima pioggia - Pianta e sezioni	1:50	A1+
140	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	4	A	P00EG00IDRPL24A	Strada di Categoria C1 - Sezioni stradali tipo Tav. 1 di 2	1:100	A1
141	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	5	A	P00EG00IDRPL25A	Strada di Categoria C1 - Sezioni stradali tipo Tav. 2 di 2	1:100	A1
142	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	6	A	P00EG00IDRPL26A	Strada di Categoria B - Sezioni stradali tipo Tav. 1 di 2	1:100	A1
143	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	7	A	P00EG00IDRPL27A	Strada di Categoria B - Sezioni stradali tipo Tav. 2 di 2	1:100	A1
144	P	0	0	EG	0	IDR	PL	2	8	A	P00EG00IDRPL28A	Sistemazione idraulica attraversamento P8 Prog. 20+510	varie	A1+
PROGETTO STRADALE														
												<i>Alternative di tracciato</i>		
												<i>Planimetrie</i>		

06

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
145	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	1	C	P00PS00TRAPL01C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
146	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	2	C	P00PS00TRAPL02C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
147	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	3	C	P00PS00TRAPL03C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
148	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	4	C	P00PS00TRAPL04C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
149	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	5	C	P00PS00TRAPL05C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
150	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	6	C	P00PS00TRAPL06C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
151	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	7	C	P00PS00TRAPL07C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
152	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	8	C	P00PS00TRAPL08C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
													Planimetrie su fotomosaico		
153	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	4	C	P00PS00TRAPL14C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
154	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	5	C	P00PS00TRAPL15C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
155	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	6	C	P00PS00TRAPL16C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
156	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	7	C	P00PS00TRAPL17C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
157	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	8	C	P00PS00TRAPL18C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
158	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	1	9	C	P00PS00TRAPL19C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
159	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	2	0	C	P00PS00TRAPL20C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
160	P	0	0	PS	0	0	TRA	PL	2	1	C	P00PS00TRAPL21C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate su ortofoto - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
													Profili longitudinali		
161	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	1	C	P00PS00TRAF101C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 1 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
162	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	2	C	P00PS00TRAF102C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 2 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
163	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	3	C	P00PS00TRAF103C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 3 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
164	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	4	C	P00PS00TRAF104C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 4 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
165	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	5	C	P00PS00TRAF105C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 5 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
166	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	6	C	P00PS00TRAF106C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 6 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
167	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	7	C	P00PS00TRAF107C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
168	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	8	C	P00PS00TRAF108C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
169	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	0	9	C	P00PS00TRAF109C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
170	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	0	B	P00PS00TRAF110B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 1 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
171	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	1	B	P00PS00TRAF111B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 2 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
172	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	2	B	P00PS00TRAF112B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 3 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
173	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	3	B	P00PS00TRAF113B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 4 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
174	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	4	B	P00PS00TRAF114B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 5 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
175	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	5	B	P00PS00TRAF115B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 6 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
176	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	6	B	P00PS00TRAF116B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
177	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	7	B	P00PS00TRAF117B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
178	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	8	B	P00PS00TRAF118B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
179	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	1	9	B	P00PS00TRAF119B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 4 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
180	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	2	7	B	P00PS00TRAF127B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
181	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	2	8	B	P00PS00TRAF128B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
182	P	0	0	PS	0	0	TRA	FL	2	9	B	P00PS00TRAF129B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 3	1:10.000 - 1.000	A1

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
									Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1						
183	P	0	1	PS	0	0	TRA	RE	0	1	B	P01PS00TRARE01B	Relazione tecnica stradale	-	A4
184	P	0	1	PS	0	0	TRA	RE	0	2	B	P01PS00TRARE02B	Relazione di sicurezza stradale	-	A4
													Planimetrie		
185	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	1	C	P01PS00TRAPP01C	Planimetria di progetto - Tav. 1	1:2.000	A1
186	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	2	C	P01PS00TRAPP02C	Planimetria di progetto - Tav. 2	1:2.000	A1
187	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	3	C	P01PS00TRAPP03C	Planimetria di progetto - Tav. 3	1:2.000	A1
188	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	4	C	P01PS00TRAPP04C	Planimetria di progetto - Tav. 4	1:2.000	A1
189	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	5	C	P01PS00TRAPP05C	Planimetria di progetto - Tav. 5	1:2.000	A1
190	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	6	C	P01PS00TRAPP06C	Planimetria di progetto - Tav. 6	1:2.000	A1
191	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	7	C	P01PS00TRAPP07C	Planimetria di progetto - Tav. 7	1:2.000	A1
192	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	8	C	P01PS00TRAPP08C	Planimetria di progetto - Tav. 8	1:2.000	A1
193	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	0	9	C	P01PS00TRAPP09C	Planimetria di progetto - Tav. 9	1:2.000	A1
194	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	0	C	P01PS00TRAPP10C	Planimetria di progetto - Tav. 10	1:2.000	A1
195	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	1	C	P01PS00TRAPP11C	Planimetria di progetto - Tav. 11	1:2.000	A1
196	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	2	B	P01PS00TRAPP12B	Planimetria di progetto - Tav. 12	1:2.000	A1
197	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	3	B	P01PS00TRAPP13B	Planimetria di progetto - Tav. 13	1:2.000	A1
198	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	4	B	P01PS00TRAPP14B	Planimetria di progetto - Tav. 14	1:2.000	A1
199	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	5	B	P01PS00TRAPP15B	Planimetria di progetto - Tav. 15	1:2.000	A1
200	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	6	B	P01PS00TRAPP16B	Planimetria di progetto - Tav. 16	1:2.000	A1
201	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	7	C	P01PS00TRAPP17C	Planimetria di progetto - Tav. 17	1:2.000	A1
202	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	8	C	P01PS00TRAPP18C	Planimetria di progetto - Tav. 18	1:2.000	A1
203	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	1	9	C	P01PS00TRAPP19C	Planimetria di progetto - Tav. 19	1:2.000	A1
204	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	0	C	P01PS00TRAPP20C	Planimetria di progetto - Tav. 20	1:2.000	A1
205	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	1	C	P01PS00TRAPP21C	Planimetria di progetto - Tav. 21	1:2.000	A1
206	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	2	C	P01PS00TRAPP22C	Planimetria di progetto - Tav. 22	1:2.000	A1
207	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	3	C	P01PS00TRAPP23C	Planimetria di progetto - Tav. 23	1:2.000	A1
208	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	4	C	P01PS00TRAPP24C	Planimetria di progetto - Tav. 24	1:2.000	A1
209	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	5	C	P01PS00TRAPP25C	Planimetria di progetto - Tav. 25	1:2.000	A1
210	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	6	C	P01PS00TRAPP26C	Planimetria di progetto - Tav. 26	1:2.000	A1
211	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	7	C	P01PS00TRAPP27C	Planimetria di progetto - Tav. 27	1:2.000	A1
212	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	8	C	P01PS00TRAPP28C	Planimetria di progetto - Tav. 28	1:2.000	A1
213	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	2	9	C	P01PS00TRAPP29C	Planimetria di progetto - Tav. 29	1:2.000	A1
214	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	3	0	C	P01PS00TRAPP30C	Planimetria di progetto - Tav. 30	1:2.000	A1
215	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	3	1	C	P01PS00TRAPP31C	Planimetria di progetto - Tav. 31	1:2.000	A1
216	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	3	2	C	P01PS00TRAPP32C	Planimetria di progetto - Tav. 32	1:2.000	A1
217	P	0	1	PS	0	0	TRA	PP	3	3	C	P01PS00TRAPP33C	Planimetria di progetto - Tav. 33	1:2.000	A1
													Planimetrie su fotomosaico		
218	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	1	C	P01PS00TRAPO01C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 1 di 12	1:5.000	A1
219	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	2	C	P01PS00TRAPO02C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 2 di 12	1:5.000	A1
220	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	3	C	P01PS00TRAPO03C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 3 di 12	1:5.000	A1
221	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	4	C	P01PS00TRAPO04C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 4 di 12	1:5.000	A1
222	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	5	B	P01PS00TRAPO05B	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 5 di 12	1:5.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
223	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	6	B	P01PS00TRAPO06B	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 6 di 12	1:5.000	A1
224	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	7	C	P01PS00TRAPO07C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 7 di 12	1:5.000	A1
225	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	8	C	P01PS00TRAPO08C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 8 di 12	1:5.000	A1
226	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	0	9	C	P01PS00TRAPO09C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 9 di 12	1:5.000	A1
227	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	1	0	C	P01PS00TRAPO10C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 10 di 12	1:5.000	A1
228	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	1	1	C	P01PS00TRAPO11C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 11 di 12	1:5.000	A1
229	P	0	1	PS	0	0	TRA	PO	1	2	C	P01PS00TRAPO12C	Planimetria di progetto su fotomosaico - Tav. 12 di 12	1:5.000	A1
													Profili longitudinali		
230	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	1	C	P01PS00TRAFP01C	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 33	1:2.000 - 200	A1
231	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	2	C	P01PS00TRAFP02C	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 33	1:2.000 - 200	A1
232	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	3	C	P01PS00TRAFP03C	Profilo longitudinale - Tav. 3 di 33	1:2.000 - 200	A1
233	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	4	C	P01PS00TRAFP04C	Profilo longitudinale - Tav. 4 di 33	1:2.000 - 200	A1
234	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	5	C	P01PS00TRAFP05C	Profilo longitudinale - Tav. 5 di 33	1:2.000 - 200	A1
235	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	6	C	P01PS00TRAFP06C	Profilo longitudinale - Tav. 6 di 33	1:2.000 - 200	A1
236	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	7	C	P01PS00TRAFP07C	Profilo longitudinale - Tav. 7 di 33	1:2.000 - 200	A1
237	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	8	C	P01PS00TRAFP08C	Profilo longitudinale - Tav. 8 di 33	1:2.000 - 200	A1
238	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	0	9	C	P01PS00TRAFP09C	Profilo longitudinale - Tav. 9 di 33	1:2.000 - 200	A1
239	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	0	C	P01PS00TRAFP10C	Profilo longitudinale - Tav. 10 di 33	1:2.000 - 200	A1
240	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	1	C	P01PS00TRAFP11C	Profilo longitudinale - Tav. 11 di 33	1:2.000 - 200	A1
241	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	2	B	P01PS00TRAFP12B	Profilo longitudinale - Tav. 12 di 33	1:2.000 - 200	A1
242	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	3	B	P01PS00TRAFP13B	Profilo longitudinale - Tav. 13 di 33	1:2.000 - 200	A1
243	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	4	B	P01PS00TRAFP14B	Profilo longitudinale - Tav. 14 di 33	1:2.000 - 200	A1
244	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	5	B	P01PS00TRAFP15B	Profilo longitudinale - Tav. 15 di 33	1:2.000 - 200	A1
245	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	6	B	P01PS00TRAFP16B	Profilo longitudinale - Tav. 16 di 33	1:2.000 - 200	A1
246	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	7	C	P01PS00TRAFP17C	Profilo longitudinale - Tav. 17 di 33	1:2.000 - 200	A1
247	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	8	C	P01PS00TRAFP18C	Profilo longitudinale - Tav. 18 di 33	1:2.000 - 200	A1
248	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	1	9	C	P01PS00TRAFP19C	Profilo longitudinale - Tav. 19 di 33	1:2.000 - 200	A1
249	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	0	C	P01PS00TRAFP20C	Profilo longitudinale - Tav. 20 di 33	1:2.000 - 200	A1
250	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	1	C	P01PS00TRAFP21C	Profilo longitudinale - Tav. 21 di 33	1:2.000 - 200	A1
251	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	2	C	P01PS00TRAFP22C	Profilo longitudinale - Tav. 22 di 33	1:2.000 - 200	A1
252	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	3	C	P01PS00TRAFP23C	Profilo longitudinale - Tav. 23 di 33	1:2.000 - 200	A1
253	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	4	C	P01PS00TRAFP24C	Profilo longitudinale - Tav. 24 di 33	1:2.000 - 200	A1
254	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	5	C	P01PS00TRAFP25C	Profilo longitudinale - Tav. 25 di 33	1:2.000 - 200	A1
255	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	6	C	P01PS00TRAFP26C	Profilo longitudinale - Tav. 26 di 33	1:2.000 - 200	A1
256	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	7	C	P01PS00TRAFP27C	Profilo longitudinale - Tav. 27 di 33	1:2.000 - 200	A1
257	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	8	C	P01PS00TRAFP28C	Profilo longitudinale - Tav. 28 di 33	1:2.000 - 200	A1
258	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	2	9	C	P01PS00TRAFP29C	Profilo longitudinale - Tav. 29 di 33	1:2.000 - 200	A1
259	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	3	0	C	P01PS00TRAFP30C	Profilo longitudinale - Tav. 30 di 33	1:2.000 - 200	A1
260	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	3	1	C	P01PS00TRAFP31C	Profilo longitudinale - Tav. 31 di 33	1:2.000 - 200	A1
261	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	3	2	C	P01PS00TRAFP32C	Profilo longitudinale - Tav. 32 di 33	1:2.000 - 200	A1
262	P	0	1	PS	0	0	TRA	FP	3	3	C	P01PS00TRAFP33C	Profilo longitudinale - Tav. 33 di 33	1:2.000 - 200	A1
													Planimetrie di tracciamento		
263	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	1	C	P01PS00TRAPT01C	Planimetria di tracciamento - Tav. 1 di 12	1:5.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
264	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	2	C	P01PS00TRAPT02C	Planimetria di tracciamento - Tav. 2 di 12	1:5.000	A1
265	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	3	C	P01PS00TRAPT03C	Planimetria di tracciamento - Tav. 3 di 12	1:5.000	A1
266	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	4	C	P01PS00TRAPT04C	Planimetria di tracciamento - Tav. 4 di 12	1:5.000	A1
267	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	5	B	P01PS00TRAPT05B	Planimetria di tracciamento - Tav. 5 di 12	1:5.000	A1
268	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	6	B	P01PS00TRAPT06B	Planimetria di tracciamento - Tav. 6 di 12	1:5.000	A1
269	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	7	C	P01PS00TRAPT07C	Planimetria di tracciamento - Tav. 7 di 12	1:5.000	A1
270	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	8	C	P01PS00TRAPT08C	Planimetria di tracciamento - Tav. 8 di 12	1:5.000	A1
271	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	0	9	C	P01PS00TRAPT09C	Planimetria di tracciamento - Tav. 9 di 12	1:5.000	A1
272	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	1	0	C	P01PS00TRAPT10C	Planimetria di tracciamento - Tav. 10 di 12	1:5.000	A1
273	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	1	1	C	P01PS00TRAPT11C	Planimetria di tracciamento - Tav. 11 di 12	1:5.000	A1
274	P	0	1	PS	0	0	TRA	PT	1	2	C	P01PS00TRAPT12C	Planimetria di tracciamento - Tav. 12 di 12	1:5.000	A1
Planimetrie di segnaletica e barriere di sicurezza															
275	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	1	C	P01PS00TRAPN01C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 1 di 12	1:5.000	A1
276	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	2	C	P01PS00TRAPN02C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 2 di 12	1:5.000	A1
277	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	3	C	P01PS00TRAPN03C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 3 di 12	1:5.000	A1
278	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	4	C	P01PS00TRAPN04C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 4 di 12	1:5.000	A1
279	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	5	B	P01PS00TRAPN05B	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 5 di 12	1:5.000	A1
280	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	6	B	P01PS00TRAPN06B	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 6 di 12	1:5.000	A1
281	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	7	C	P01PS00TRAPN07C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 7 di 12	1:5.000	A1
282	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	8	C	P01PS00TRAPN08C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 8 di 12	1:5.000	A1
283	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	0	9	C	P01PS00TRAPN09C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 9 di 12	1:5.000	A1
284	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	1	0	C	P01PS00TRAPN10C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 10 di 12	1:5.000	A1
285	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	1	1	C	P01PS00TRAPN11C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 11 di 12	1:5.000	A1
286	P	0	1	PS	0	0	TRA	PN	1	2	C	P01PS00TRAPN12C	Planimetria di segnaletica e barriere di sicurezza - Tav. 12 di 12	1:5.000	A1
Visuali libere															
287	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	1	C	P01PS00TRADG01C	Diagrammi di Velocità e di Visuale libera - Parte 1	1:25.000	A1
288	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	2	B	P01PS00TRADG02B	Diagrammi di Velocità e di Visuale libera - Parte 2	1:25.000	A1
289	P	0	1	PS	0	0	TRA	DG	0	3	C	P01PS00TRADG03C	Diagrammi di Velocità e di Visuale libera - Parte 3	1:25.000	A1
Sezioni trasversali, tipologici e particolari costruttivi															
290	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	1	C	P01PS00TRAST01C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato - rettilineo	1:100	A1
291	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	2	C	P01PS00TRAST02C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato - curva	1:100	A1
292	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	3	C	P01PS00TRAST03C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato con banca, in trincea e piazzola di sosta - in rettilineo	1:100	A1
293	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	4	C	P01PS00TRAST04C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato con banca, in trincea e piazzola di sosta - in curva	1:100	A1
294	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	5	C	P01PS00TRAST05C	Sezioni tipologiche Rotatoria e Dettagli - in curva	1:100	A1
295	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	6	C	P01PS00TRAST06C	Sezioni tipologiche corsia di entrata e uscita	1:100	A1
296	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	7	C	P01PS00TRAST07C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 1	var.	A1
297	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	8	C	P01PS00TRAST08C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 2	var.	A1
298	P	0	1	PS	0	0	TRA	ST	0	9	C	P01PS00TRAST09C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 3	var.	A1
299	P	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	C	P01PS00TRASZ01C	Sezioni trasversali Asse Principale - parte 1	1:200	A3
300	P	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	2	A	P01PS00TRASZ02A	Sezioni trasversali Asse Principale - parte 2	1:200	A3
301	P	0	1	PS	0	0	TRA	SZ	0	3	C	P01PS00TRASZ03C	Sezioni trasversali Asse Principale - parte 3	1:200	A3

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato	
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
									Svincoli e Intersezioni			
302	V	0 1	PS	0 0	TRA	PP	0 1	C	V01PS00TRAPP01C	Rotatoria "1" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
303	V	0 1	PS	0 1	TRA	SZ	0 1	C	V01PS01TRASZ01C	Rotatoria "1" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
304	V	0 1	PS	0 1	TRA	PP	0 2	B	V01PS01TRAPP02B	Rami Rotatoria "1" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1+
305	V	0 1	PS	0 1	TRA	SZ	0 2	B	V01PS01TRASZ02B	Rami Rotatoria "1" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
306	V	0 1	PS	0 2	TRA	PP	0 1	C	V01PS02TRAPP01C	Rotatoria "2" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
307	V	0 1	PS	0 2	TRA	SZ	0 1	C	V01PS02TRASZ01C	Rotatoria "2" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
308	V	0 1	PS	0 2	TRA	PP	0 2	B	V01PS02TRAPP02B	Rami Rotatoria "2" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
309	V	0 1	PS	0 2	TRA	SZ	0 2	B	V01PS02TRASZ02B	Rami Rotatoria "2" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
310	V	0 1	PS	0 3	TRA	PP	0 1	C	V01PS03TRAPP01C	Rotatoria "3" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
311	V	0 1	PS	0 3	TRA	SZ	0 1	C	V01PS03TRASZ01C	Rotatoria "3" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
312	V	0 1	PS	0 3	TRA	PP	0 2	B	V01PS03TRAPP02B	Rami Rotatoria "3" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
313	V	0 1	PS	0 3	TRA	SZ	0 2	B	V01PS03TRASZ02B	Rami Rotatoria "3" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
314	V	0 1	PS	0 4	TRA	PP	0 1	C	V01PS04TRAPP01C	Rotatoria "4" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
315	V	0 1	PS	0 4	TRA	SZ	0 1	C	V01PS04TRASZ01C	Rotatoria "4" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
316	V	0 4	PS	0 1	TRA	PP	0 2	B	V04PS01TRAPP02B	Rami Rotatoria "4" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1+
317	V	0 1	PS	0 4	TRA	SZ	0 2	B	V01PS04TRASZ02B	Rami Rotatoria "4" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
318	V	0 1	PS	0 5	TRA	PP	0 1	C	V01PS05TRAPP01C	Rotatoria "5" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
319	V	0 1	PS	0 5	TRA	SZ	0 1	C	V01PS05TRASZ01C	Rotatoria "5" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
320	V	0 1	PS	0 5	TRA	PP	0 2	B	V01PS05TRAPP02B	Rami Rotatoria "5" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
321	V	0 1	PS	0 5	TRA	SZ	0 2	B	V01PS05TRASZ02B	Rami Rotatoria "5" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
322	V	0 1	PS	0 6	TRA	PP	0 1	B	V01PS06TRAPP01B	Rotatoria "6" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
323	V	0 1	PS	0 6	TRA	SZ	0 1	B	V01PS06TRASZ01B	Rotatoria "6" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
324	V	0 1	PS	0 7	TRA	PP	0 1	B	V01PS07TRAPP01B	Rotatoria "7" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
325	V	0 1	PS	0 7	TRA	SZ	0 1	B	V01PS07TRASZ01B	Rotatoria "7" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
326	V	0 1	PS	1 5	TRA	PP	0 1	B	V01PS15TRAPP01B	Rotatoria "7 BIS" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
327	V	0 1	PS	1 5	TRA	SZ	0 1	B	V01PS15TRASZ01B	Rotatoria "7 BIS" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
328	V	0 1	PS	0 8	TRA	PP	0 1	C	V01PS08TRAPP01C	Rotatoria "8" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
329	V	0 1	PS	0 8	TRA	SZ	0 1	C	V01PS08TRASZ01C	Rotatoria "8" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
330	V	0 1	PS	0 8	TRA	PP	0 2	B	V01PS08TRAPP02B	Rami Rotatoria "8" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
331	V	0 1	PS	0 8	TRA	SZ	0 2	B	V01PS08TRASZ02B	Rami Rotatoria "8" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
332	V	0 1	PS	0 9	TRA	PP	0 1	C	V01PS09TRAPP01C	Rotatoria "9" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
333	V	0 1	PS	0 9	TRA	SZ	0 1	C	V01PS09TRASZ01C	Rotatoria "9" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
334	V	0 1	PS	0 9	TRA	PP	0 2	B	V01PS09TRAPP02B	Rami Rotatoria "9" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
335	V	0 1	PS	0 9	TRA	SZ	0 2	B	V01PS09TRASZ02B	Rami Rotatoria "9" - Sezioni Trasversali	1:200	A3

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
336	V	0	1	PS	1	0	TRA	PP	0	1	C	V01PS10TRAPP01C	Rotatoria "10" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
337	V	0	1	PS	1	0	TRA	SZ	0	1	C	V01PS10TRASZ01C	Rotatoria "10" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
338	V	0	1	PS	1	0	TRA	PP	0	2	B	V01PS10TRAPP02B	0Rami Rotatoria "10" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
339	V	1	0	PS	0	1	TRA	SZ	0	2	B	V10PS01TRASZ02B	Rami Rotatoria "10" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
340	V	0	1	PS	1	1	TRA	PP	0	1	C	V01PS11TRAPP01C	Rotatoria "11" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
341	V	0	1	PS	1	1	TRA	SZ	0	1	C	V01PS11TRASZ01C	Rotatoria "11" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
342	V	0	1	PS	1	1	TRA	PP	0	2	B	V01PS11TRAPP02B	Rami Rotatoria "11" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
343	V	0	1	PS	1	1	TRA	SZ	0	2	B	V01PS11TRASZ02B	Rami Rotatoria "11" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
344	V	0	1	PS	1	2	TRA	PP	0	1	C	V01PS12TRAPP01C	Rotatoria "12" - Planimetria di progetto e Profilo longitudinale	1:2.000 - 1:200	A1
345	V	0	1	PS	1	2	TRA	SZ	0	1	C	V01PS12TRASZ01C	Rotatoria "12" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
346	V	0	1	PS	1	2	TRA	PP	0	2	B	V01PS12TRAPP02B	Rami Rotatoria "12" - Planimetria di progetto e Profili longitudinali	1:2.000 - 1:200	A1
347	V	0	1	PS	1	2	TRA	SZ	0	2	B	V01PS12TRASZ02B	Rami Rotatoria "12" - Sezioni Trasversali	1:200	A3
Inserimento paesaggistico ambientale															
348	T	0	1	PS	3	0	AMB	SZ	0	1	B	T01PS30AMBSZ01B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
349	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	1	B	T01PS30AMBPL01B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 18	1:2.000	A1
350	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	2	B	T01PS30AMBPL02B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 18	1:2.000	A1
351	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	3	B	T01PS30AMBPL03B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 18	1:2.000	A1
352	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	4	B	T01PS30AMBPL04B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 18	1:2.000	A1
353	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	5	B	T01PS30AMBPL05B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 18	1:2.000	A1
354	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	6	B	T01PS30AMBPL06B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 18	1:2.000	A1
355	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	7	B	T01PS30AMBPL07B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 18	1:2.000	A1
356	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	8	B	T01PS30AMBPL08B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 18	1:2.000	A1
357	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	0	9	B	T01PS30AMBPL09B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 18	1:2.000	A1
358	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	0	B	T01PS30AMBPL10B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 18	1:2.000	A1
359	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	1	B	T01PS30AMBPL11B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 18	1:2.000	A1
360	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	2	B	T01PS30AMBPL12B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 18	1:2.000	A1
361	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	3	B	T01PS30AMBPL13B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 18	1:2.000	A1
362	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	4	B	T01PS30AMBPL14B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 18	1:2.000	A1
363	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	5	B	T01PS30AMBPL15B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 18	1:2.000	A1
364	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	6	B	T01PS30AMBPL16B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 16 di 18	1:2.000	A1
365	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	7	B	T01PS30AMBPL17B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 17 di 18	1:2.000	A1
366	T	0	1	PS	3	0	AMB	PL	1	8	B	T01PS30AMBPL18B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 18 di 18	1:2.000	A1
Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B															
367	P	0	2	PS	0	0	TRA	RE	0	1	C	P02PS00TRARE01C	Relazione tecnica stradale	-	A4
368	P	0	2	PS	0	0	TRA	RE	0	2	A	P02PS00TRARE02A	Dimensionamento Pavimentazione		
369	T	0	0	EG	0	0	TRA	RE	0	1	A	T00EG00TRARE01A	Valutazione di Impatto sulla Sicurezza Stradale (VISS)		
Planimetrie															
370	P	0	2	PS	0	0	TRA	PP	0	1	C	P02PS00TRAPP01C	Planimetria di progetto Tracciato "A" - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
371	P	0	2	PS	0	0	TRA	PP	0	2	C	P02PS00TRAPP02C	Planimetria di progetto Tracciato "A" - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato	
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
372	P	0 2	PS	0 0	TRA	PP	0 3	C	P02PS00TRAPP03C	Planimetria di progetto Tracciato "A" - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
373	P	0 2	PS	0 0	TRA	PP	0 4	C	P02PS00TRAPP04C	Planimetria di progetto Tracciato "A" - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
374	P	0 2	PS	0 0	TRA	PP	0 5	C	P02PS00TRAPP05C	Planimetria di progetto Tracciato "A" - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
										Planimetrie su fotomosaico		
375	P	0 2	PS	0 0	TRA	PO	0 1	C	P02PS00TRAPO01C	Planimetria di progetto Tracciato "A" su fotomosaico - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
376	P	0 2	PS	0 0	TRA	PO	0 2	C	P02PS00TRAPO02C	Planimetria di progetto Tracciato "A" su fotomosaico - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
377	P	0 2	PS	0 0	TRA	PO	0 3	C	P02PS00TRAPO03C	Planimetria di progetto Tracciato "A" su fotomosaico - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
378	P	0 2	PS	0 0	TRA	PO	0 4	C	P02PS00TRAPO04C	Planimetria di progetto Tracciato "A" su fotomosaico - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
379	P	0 2	PS	0 0	TRA	PO	0 5	C	P02PS00TRAPO05C	Planimetria di progetto Tracciato "A" su fotomosaico - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
										Profili longitudinali		
380	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 1	C	P02PS00TRAFP01C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata sud - Tav. 1 di 5	1:5.000 - 500	A1
381	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 2	C	P02PS00TRAFP02C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata sud - Tav. 2 di 5	1:5.000 - 500	A1
382	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 3	C	P02PS00TRAFP03C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata sud - Tav. 3 di 5	1:5.000 - 500	A1
383	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 4	C	P02PS00TRAFP04C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata sud - Tav. 4 di 5	1:5.000 - 500	A1
384	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 5	C	P02PS00TRAFP05C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata sud - Tav. 5 di 5	1:5.000 - 500	A1
385	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 6	C	P02PS00TRAFP06C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata nord - Tav. 1 di 5	1:5.000 - 500	A1
386	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 7	C	P02PS00TRAFP07C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata nord - Tav. 2 di 5	1:5.000 - 500	A1
387	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 8	C	P02PS00TRAFP08C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata nord - Tav. 3 di 5	1:5.000 - 500	A1
388	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	0 9	C	P02PS00TRAFP09C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata nord - Tav. 4 di 5	1:5.000 - 500	A1
389	P	0 2	PS	0 0	TRA	FP	1 0	C	P02PS00TRAFP10C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Carreggiata nord - Tav. 5 di 5	1:5.000 - 500	A1
										Planimetrie di tracciamento		
390	P	0 2	PS	0 0	TRA	PT	0 1	C	P02PS00TRAPT01C	Planimetria di tracciamento Tracciato "A" - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
391	P	0 2	PS	0 0	TRA	PT	0 2	C	P02PS00TRAPT02C	Planimetria di tracciamento Tracciato "A" - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
392	P	0 2	PS	0 0	TRA	PT	0 3	C	P02PS00TRAPT03C	Planimetria di tracciamento Tracciato "A" - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
393	P	0 2	PS	0 0	TRA	PT	0 4	C	P02PS00TRAPT04C	Planimetria di tracciamento Tracciato "A" - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
394	P	0 2	PS	0 0	TRA	PT	0 5	C	P02PS00TRAPT05C	Planimetria di tracciamento Tracciato "A" - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
										Visuali libere		
395	P	0 2	PS	0 0	TRA	DG	0 1	A	P02PS00TRADG01A	Diagrammi di Velocità e di Visuale libera - Carreggiata sud	1:25.000	A1
396	P	0 2	PS	0 0	TRA	DG	0 2	A	P02PS00TRADG02A	Diagrammi di Velocità e di Visuale libera - Carreggiata nord	1:25.000	A1
										Sezioni trasversali, tipologici e particolari costruttivi		
397	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 1	B	P02PS00TRAST01B	Sezioni tipo asse principale in rilevato	1:100	A1
398	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 2	A	P02PS00TRAST02A	Sezioni tipo asse principale in scavo	1:100	A1
399	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 3	A	P02PS00TRAST03A	Sezioni tipo asse principale in galleria artificiale	1:100	A1
400	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 4	A	P02PS00TRAST04A	Sezioni tipo asse principale in viadotto	1:100	A1
401	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 5	A	P02PS00TRAST05A	Dimensione e organizzazione della piattaforma stradale	1:100	A1
402	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 6	A	P02PS00TRAST06A	Particolari piazzola di emergenza e passaggi veicolari	1:100	A1
403	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 7	A	P02PS00TRAST07A	Sezioni tipo rampe di svincolo e rotonda	1:100	A1
404	P	0 2	PS	0 0	TRA	ST	0 8	A	P02PS00TRAST08A	Sezioni tipo categoria "F2" locali-ambito extraurbano e viabilità secondaria	1:100	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato	
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
405	P	0 2	PS	0 0	TRA	SZ	0 1	B	P02PS00TRASZ01B	Sezioni trasversali Asse Principale - da progr. 0+000.00 a progr. 4+760.00	1:200	A3
406	P	0 2	PS	0 0	TRA	SZ	0 2	B	P02PS00TRASZ02B	Sezioni trasversali Asse Principale - da progr. 4+800.00 a progr. 9+560.00	1:200	A3
407	P	0 2	PS	0 0	TRA	SZ	0 3	A	P02PS00TRASZ03A	Sezioni trasversali Asse Principale - da progr. 9+600.00 a progr. 13+520.00	1:200	A3
										Svincoli e Intersezioni		
408	V	0 2	PS	0 1	TRA	PP	0 1	B	V02PS01TRAPP01B	Svincolo "Serra Paducci" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
409	V	0 2	PS	0 1	TRA	FP	0 1	B	V02PS01TRAFP01B	Svincolo "Serra Paducci" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 5	1:2.000 - 200	A1
410	V	0 2	PS	0 1	TRA	FP	0 2	B	V02PS01TRAFP02B	Svincolo "Serra Paducci" - profili longitudinali rampe - Tav. 2 di 5	1:2.000 - 200	A1
411	V	0 2	PS	0 1	TRA	FP	0 3	B	V02PS01TRAFP03B	Svincolo "Serra Paducci" - profili longitudinali rampe - Tav. 3 di 5	1:2.000 - 200	A1
412	V	0 2	PS	0 1	TRA	FP	0 4	B	V02PS01TRAFP04B	Svincolo "Serra Paducci" - profili longitudinali rampe - Tav. 4 di 5	1:2.000 - 200	A1
413	V	0 2	PS	0 1	TRA	FP	0 5	B	V02PS01TRAFP05B	Svincolo "Serra Paducci" - profili longitudinali rampe - Tav. 5 di 5	1:2.000 - 200	A1
414	V	0 2	PS	0 1	TRA	PT	0 1	B	V02PS01TRAPT01B	Svincolo "Serra Paducci" - planimetria di tracciamento	1:2.000	A1
415	V	0 2	PS	0 1	TRA	SZ	0 1	A	V02PS01TRASZ01A	Svincolo "Serra Paducci" - Sezioni trasversali	1:200	A1
416	V	0 2	PS	0 2	TRA	PP	0 1	C	V02PS02TRAPP01C	Svincolo "Matera Ovest" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
417	V	0 2	PS	0 2	TRA	FP	0 1	C	V02PS02TRAFP01C	Svincolo "Matera Ovest" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 3	1:2.000 - 200	A1
418	V	0 2	PS	0 2	TRA	FP	0 2	C	V02PS02TRAFP02C	Svincolo "Matera Ovest" - profili longitudinali rampe - Tav. 2 di 3	1:2.000 - 200	A1
419	V	0 2	PS	0 2	TRA	FP	0 3	C	V02PS02TRAFP03C	Svincolo "Matera Ovest" - profili longitudinali rampe - Tav. 3 di 3	1:2.000 - 200	A1
420	V	0 2	PS	0 2	TRA	PT	0 1	C	V02PS02TRAPT01C	Svincolo "Matera Ovest" - planimetria di tracciamento	1:2.000	A1
421	V	0 2	PS	0 2	TRA	SZ	0 1	B	V02PS02TRASZ01B	Svincolo "Matera Ovest" - Sezioni trasversali	1:200	A1
422	V	0 2	PS	0 3	TRA	PP	0 1	B	V02PS03TRAPP01B	Svincolo "Matera Sud" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
423	V	0 2	PS	0 3	TRA	FP	0 1	B	V02PS03TRAFP01B	Svincolo "Matera Sud" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 3	1:2.000 - 200	A1
424	V	0 2	PS	0 3	TRA	FP	0 2	B	V02PS03TRAFP02B	Svincolo "Matera Sud" - profili longitudinali rampe - Tav. 2 di 3	1:2.000 - 200	A1
425	V	0 2	PS	0 3	TRA	FP	0 3	B	V02PS03TRAFP03B	Svincolo "Matera Sud" - profili longitudinali rampe - Tav. 3 di 3	1:2.000 - 200	A1
426	V	0 2	PS	0 3	TRA	PT	0 1	B	V02PS03TRAPT01B	Svincolo "Matera Sud" - planimetria di tracciamento	1:2.000	A1
427	V	0 2	PS	0 3	TRA	SZ	0 1	A	V02PS03TRASZ01A	Svincolo "Matera Sud" - Sezioni trasversali	1:200	A1
428	V	0 2	PS	0 4	TRA	PP	0 1	B	V02PS04TRAPP01B	Svincolo "Appia" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
429	V	0 2	PS	0 4	TRA	FP	0 1	B	V02PS04TRAFP01B	Svincolo "Appia" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 3	1:2.000 - 200	A1
430	V	0 2	PS	0 4	TRA	FP	0 2	B	V02PS04TRAFP02B	Svincolo "Appia" - profili longitudinali rampe - Tav. 2 di 3	1:2.000 - 200	A1
431	V	0 2	PS	0 4	TRA	FP	0 3	B	V02PS04TRAFP03B	Svincolo "Appia" - profili longitudinali rampe - Tav. 3 di 3	1:2.000 - 200	A1
432	V	0 2	PS	0 4	TRA	PT	0 1	B	V02PS04TRAPT01B	Svincolo "Appia" - planimetria di tracciamento	1:2.000	A1
433	V	0 2	PS	0 4	TRA	SZ	0 1	A	V02PS04TRASZ01A	Svincolo "Appia" - Sezioni trasversali	1:200	A1
434	V	0 2	PS	0 5	TRA	PP	0 1	B	V02PS05TRAPP01B	Svincoli "Bradano" e "Metaponto" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
435	V	0 2	PS	0 5	TRA	FP	0 1	B	V02PS05TRAFP01B	Svincolo "Bradano" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 4	1:2.000 - 200	A1
436	V	0 2	PS	0 5	TRA	FP	0 2	B	V02PS05TRAFP02B	Svincolo "Bradano" - profili longitudinali rampe - Tav. 2 di 4	1:2.000 - 200	A1
437	V	0 2	PS	0 5	TRA	FP	0 3	B	V02PS05TRAFP03B	Svincolo "Bradano" - profili longitudinali rampe - Tav. 3 di 4	1:2.000 - 200	A1
438	V	0 2	PS	0 5	TRA	FP	0 4	B	V02PS05TRAFP04B	Svincolo "Bradano" - profili longitudinali rampe - Tav. 4 di 4	1:2.000 - 200	A1
439	V	0 2	PS	0 5	TRA	FP	0 5	B	V02PS05TRAFP05B	Svincolo "Metaponto" - profili longitudinali rampe - Tav. 1 di 1	1:2.000 - 200	A1
440	V	0 2	PS	0 5	TRA	PT	0 1	B	V02PS05TRAPT01B	Svincoli "Bradano" e "Metaponto" - planimetria di tracciamento	1:2.000	A1
441	V	0 2	PS	0 5	TRA	SZ	0 1	A	V02PS05TRASZ01A	Svincoli "Bradano" e "Metaponto" - Sezioni trasversali	1:200	A1
442	V	0 2	PS	0 6	TRA	PP	0 1	A	V02PS06TRAPP01A	Ricucitura viabilità secondaria Asse "A" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								DESCRIZIONE	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO"															
TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI															
BY-PASS DI MATERA															
443	V	0	2	PS	0	6	TRA	PP	0	2	A	V02PS06TRAPP02A	Ricucitura viabilità secondaria Asse "A1" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1
444	V	0	2	PS	0	6	TRA	PP	0	3	B	V02PS06TRAPP03B	Ricucitura viabilità secondaria Asse "B" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1
445	V	0	2	PS	0	6	TRA	PP	0	4	A	V02PS06TRAPP04A	Ricucitura viabilità secondaria Asse "C" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1
446	V	0	2	PS	0	6	TRA	PP	0	5	A	V02PS06TRAPP05A	Ricucitura viabilità secondaria Asse "D" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1
447	V	0	2	PS	0	6	TRA	PP	0	6	A	V02PS06TRAPP06A	Ricucitura viabilità secondaria Asse "F" - planimetria di progetto, di tracciamento e profilo longitudinale	1:2.000 - 1.000	A1
													Inserimento paesaggistico ambientale		
448	T	0	2	PS	3	0	AMB	SZ	0	1	B	T02PS30AMBSZ01B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
449	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	1	B	T02PS30AMBPL01B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 15	1:2.000	A1
450	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	2	B	T02PS30AMBPL02B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 15	1:2.000	A1
451	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	3	B	T02PS30AMBPL03B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 15	1:2.000	A1
452	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	4	B	T02PS30AMBPL04B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 15	1:2.000	A1
453	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	5	B	T02PS30AMBPL05B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 15	1:2.000	A1
454	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	6	B	T02PS30AMBPL06B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 15	1:2.000	A1
455	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	7	B	T02PS30AMBPL07B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 15	1:2.000	A1
456	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	8	B	T02PS30AMBPL08B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 15	1:2.000	A1
457	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	0	9	B	T02PS30AMBPL09B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 15	1:2.000	A1
458	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	0	B	T02PS30AMBPL10B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 15	1:2.000	A1
459	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	1	B	T02PS30AMBPL11B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 15	1:2.000	A1
460	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	2	B	T02PS30AMBPL12B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 15	1:2.000	A1
461	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	3	B	T02PS30AMBPL13B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 15	1:2.000	A1
462	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	4	B	T02PS30AMBPL14B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 15	1:2.000	A1
463	T	0	2	PS	3	0	AMB	PL	1	5	B	T02PS30AMBPL15B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 15	1:2.000	A1
464	T	0	2	PS	3	0	AMB	DI	0	2	B	T02PS30AMBDI02B	Svincolo "Serra Paducci" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
465	T	0	2	PS	3	0	AMB	DI	0	3	B	T02PS30AMBDI03B	Svincolo "Matera Ovest" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
466	T	0	2	PS	3	0	AMB	DI	0	4	B	T02PS30AMBDI04B	Svincolo "Matera Sud" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
467	T	0	2	PS	3	0	AMB	DI	0	5	B	T02PS30AMBDI05B	Svincolo "Appia" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
468	T	0	2	PS	3	0	AMB	DI	0	6	B	T02PS30AMBDI06B	Svincolo "Bradano" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
07 OPERE D'ARTE MAGGIORI															
													Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1		
													Viadotti e Ponti		
469	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	1	A	P01VI01STRCP01A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 1 di 12	1:200	A1+
470	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	2	A	P01VI01STRCP02A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 2 di 12	1:200	A2+
471	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	3	A	P01VI01STRCP03A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 3 di 12	1:200	A1+
472	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	4	A	P01VI01STRCP04A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 4 di 12	1:200	A1+
473	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	5	A	P01VI01STRCP05A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 5 di 12	1:200 - 1:50	A1+
474	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	6	A	P01VI01STRCP06A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 6 di 12	1:200	A1+
475	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	7	A	P01VI01STRCP07A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 7 di 12	1:200	A1+
476	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	8	A	P01VI01STRCP08A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 8 di 12	1:200	A1+
477	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	0	9	A	P01VI01STRCP09A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 9 di 12	1:200 - 1:5	A1+
478	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	1	0	A	P01VI01STRCP10A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 10 di 12	1:200 - 1:5	A1+
479	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	1	1	A	P01VI01STRCP11A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 11 di 12	1:200 - 1:5	A1+
480	P	0	1	VI	0	1	STR	CP	1	2	A	P01VI01STRCP12A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 25+935 a progr. 26+535 Tav. 12 di 12	1:200 - 1:5	A1+

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
481	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	1	A	P01VI02STRCP01A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 1 di 15	1:200	A1+
482	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	2	A	P01VI02STRCP02A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 2 di 15	1:200	A1+
483	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	3	A	P01VI02STRCP03A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 3 di 15	1:200	A1+
484	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	4	A	P01VI02STRCP04A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 4 di 15	1:200	A1+
485	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	5	A	P01VI02STRCP05A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 5 di 15	1:200	A1+
486	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	6	A	P01VI02STRCP06A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 6 di 15	1:200 - 1:50	A1+
487	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	7	A	P01VI02STRCP07A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 7 di 15	1:200	A1+
488	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	8	A	P01VI02STRCP08A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 8 di 15	1:200	A1+
489	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	0	9	A	P01VI02STRCP09A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 9 di 15	1:200	A1+
490	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	0	A	P01VI02STRCP10A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 10 di 15	1:200	A1+
491	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	1	A	P01VI02STRCP11A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 11 di 15	1:200 - 1:5	A1+
492	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	2	A	P01VI02STRCP12A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 12 di 15	1:200 - 1:5	A1+
493	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	3	A	P01VI02STRCP13A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 13 di 15	1:200 - 1:5	A1+
494	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	4	A	P01VI02STRCP14A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 14 di 15	1:200 - 1:5	A1+
495	P	0	1	VI	0	2	STR	CP	1	5	A	P01VI02STRCP15A	Carpenteria Viadotto Tratto B da progr. 30+415 a progr. 31+185 Tav. 15 di 15	1:200 - 1:5	A1+
496	P	0	1	VI	0	3	STR	CP	0	1	A	P01VI03STRCP01A	Carpenteria Ponte Tratto C L=40 m da progr. 14+820.52 a progr. 14+860.52 Tav. 1 di 3	1:200	A2
497	P	0	1	VI	0	3	STR	CP	0	2	B	P01VI03STRCP02B	Carpenteria Ponte Tratto C L=40 m da progr. 14+820.52 a progr. 14+860.52 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A2+
498	P	0	1	VI	0	3	STR	CP	0	3	A	P01VI03STRCP03A	Carpenteria Ponte Tratto C L=40 m da progr. 14+820.52 a progr. 14+860.52 Tav. 3 di 3	1:200	A2
499	P	0	1	VI	0	4	STR	CP	0	1	A	P01VI04STRCP01A	Carpenteria Ponte Complanare Tratto C L=60 m da progr. 0+172.20 a progr. 0+232.20 Tav. 1 di 3	1:200	A2
500	P	0	1	VI	0	4	STR	CP	0	2	B	P01VI04STRCP02B	Carpenteria Ponte Complanare Tratto C L=60 m da progr. 0+172.20 a progr. 0+232.20 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A2+
501	P	0	1	VI	0	4	STR	CP	0	3	A	P01VI04STRCP03A	Carpenteria Ponte Complanare Tratto C L=60 m da progr. 0+172.20 a progr. 0+232.20 Tav. 3 di 3	1:200	A2
													Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B		
													Viadotti e Ponti		
502	P	0	2	VI	0	1	STR	CP	0	1	A	P02VI01STRCP01A	Carpenteria Viadotto Serra Rifusa L=240 m da progr. 1+260 a progr. 1+500 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
503	P	0	2	VI	0	1	STR	CP	0	2	B	P02VI01STRCP02B	Carpenteria Viadotto Serra Rifusa L=240 m da progr. 1+260 a progr. 1+500 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
504	P	0	2	VI	0	1	STR	CP	0	3	A	P02VI01STRCP03A	Carpenteria Viadotto Serra Rifusa L=240 m da progr. 1+260 a progr. 1+500 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
505	P	0	2	VI	0	2	STR	CP	0	1	A	P02VI02STRCP01A	Carpenteria Viadotto lazzo Vecchio L=400 m da progr. 4+490 a progr. 4+890 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
506	P	0	2	VI	0	2	STR	CP	0	2	B	P02VI02STRCP02B	Carpenteria Viadotto lazzo Vecchio L=400 m da progr. 4+490 a progr. 4+890 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
507	P	0	2	VI	0	2	STR	CP	0	3	A	P02VI02STRCP03A	Carpenteria Viadotto lazzo Vecchio L=400 m da progr. 4+490 a progr. 4+890 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
508	P	0	2	VI	0	3	STR	CP	0	1	A	P02VI03STRCP01A	Carpenteria Viadotto La Martella L=240 m da progr. 5+980 a progr. 6+220 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
509	P	0	2	VI	0	3	STR	CP	0	2	B	P02VI03STRCP02B	Carpenteria Viadotto La Martella L=240 m da progr. 5+980 a progr. 6+220 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
510	P	0	2	VI	0	3	STR	CP	0	3	A	P02VI03STRCP03A	Carpenteria Viadotto La Martella L=240 m da progr. 5+980 a progr. 6+220 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
511	P	0	2	VI	0	4	STR	CP	0	1	A	P02VI04STRCP01A	Carpenteria Viadotto Papalione 1 L=160 m da progr. 6+503 a progr. 6+663 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
512	P	0	2	VI	0	4	STR	CP	0	2	B	P02VI04STRCP02B	Carpenteria Viadotto Papalione 1 L=160 m da progr. 6+503 a progr. 6+663 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
513	P	0	2	VI	0	4	STR	CP	0	3	A	P02VI04STRCP03A	Carpenteria Viadotto Papalione 1 L=160 m da progr. 6+503 a progr. 6+663 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
514	P	0	2	VI	0	5	STR	CP	0	1	A	P02VI05STRCP01A	Carpenteria Viadotto Papalione 2 L=320 m da progr. 7+395 a progr. 7+715 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
515	P	0	2	VI	0	5	STR	CP	0	2	B	P02VI05STRCP02B	Carpenteria Viadotto Papalione 2 L=320 m da progr. 7+395 a progr. 7+715 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
516	P	0	2	VI	0	5	STR	CP	0	3	A	P02VI05STRCP03A	Carpenteria Viadotto Papalione 2 L=320 m da progr. 7+395 a progr. 7+715 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato	
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
517	P	0 2	VI	0 6	STR	CP	0 1	A	P02VI06STRCP01A	Carpenteria Viadotto Vallone di Miglionico L=240 m da progr. 10+385 a progr. 10+625 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
518	P	0 2	VI	0 6	STR	CP	0 2	B	P02VI06STRCP02B	Carpenteria Viadotto Vallone di Miglionico L=240 m da progr. 10+385 a progr. 10+625 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
519	P	0 2	VI	0 6	STR	CP	0 3	A	P02VI06STRCP03A	Carpenteria Viadotto Vallone di Miglionico L=240 m da progr. 10+385 a progr. 10+625 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
520	P	0 2	VI	0 7	STR	CP	0 1	A	P02VI07STRCP01A	Carpenteria Ponte Del Duchino L=120 m da progr. 2+234.80 a progr. 2+354.80 Tav. 1 di 3	1:200	A0
521	P	0 2	VI	0 7	STR	CP	0 2	B	P02VI07STRCP02B	Carpenteria Ponte Del Duchino L=120 m da progr. 2+234.80 a progr. 2+354.80 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A0+
522	P	0 2	VI	0 7	STR	CP	0 3	A	P02VI07STRCP03A	Carpenteria Ponte Del Duchino L=120 m da progr. 2+234.80 a progr. 2+354.80 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1
523	P	0 2	VI	0 8	STR	CP	0 1	B	P02VI08STRCP01B	Carpenteria Ponte Torrente Gravina L=50 m da progr. 11+639 a progr. 11+689 Tav. 1 di 2	1:200 - 1:50	A1+
524	P	0 2	VI	0 8	STR	CP	0 2	A	P02VI08STRCP02A	Carpenteria Ponte Torrente Gravina L=50 m da progr. 11+639 a progr. 11+689 Tav. 2 di 2	1:200 - 1:5	A2
525	P	0 2	VI	0 9	STR	CP	0 1	A	P02VI09STRCP01A	Carpenteria Ponte Veronica L=110 m da progr. 13+322.66 a progr. 13+432.66 Tav. 1 di 3	1:200	A0
526	P	0 2	VI	0 9	STR	CP	0 2	B	P02VI09STRCP02B	Carpenteria Ponte Veronica L=110 m da progr. 13+322.66 a progr. 13+432.66 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A0
527	P	0 2	VI	0 9	STR	CP	0 3	A	P02VI09STRCP03A	Carpenteria Ponte Veronica L=110 m da progr. 13+322.66 a progr. 13+432.66 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A0
528	V	0 2	SV	0 1	STR	CP	0 1	A	V02SV01STRCP01A	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 2 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
529	V	0 2	SV	0 1	STR	CP	0 2	B	V02SV01STRCP02B	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 2 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
530	V	0 2	SV	0 1	STR	CP	0 3	A	V02SV01STRCP03A	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 2 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1+
531	V	0 2	SV	0 2	STR	CP	0 1	A	V02SV02STRCP01A	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 8 Tav. 1 di 4	1:200	A1+
532	V	0 2	SV	0 2	STR	CP	0 2	A	V02SV02STRCP02A	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 8 Tav. 2 di 4	1:200 - 1:50	A1+
533	V	0 2	SV	0 2	STR	CP	0 3	B	V02SV02STRCP03B	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 8 Tav. 3 di 4	1:200 - 1:5	A1+
534	V	0 2	SV	0 2	STR	CP	0 4	A	V02SV02STRCP04A	Carpenteria Viadotto svincolo "Serra Paducci" rampa 8 Tav. 4 di 4	1:200 - 1:5	A1+
535	V	0 2	SV	0 3	STR	CP	0 1	A	V02SV03STRCP01A	Carpenteria Viadotto svincolo "Matera Sud" rampa 3 Tav. 1 di 3	1:200	A0
536	V	0 2	SV	0 3	STR	CP	0 2	B	V02SV03STRCP02B	Carpenteria Viadotto svincolo "Matera Sud" rampa 3 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
537	V	0 2	SV	0 3	STR	CP	0 3	A	V02SV03STRCP03A	Carpenteria Viadotto svincolo "Matera Sud" rampa 3 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1
538	V	0 2	SV	0 4	STR	CP	0 1	A	V02SV04STRCP01A	Carpenteria Viadotto svincolo "Appia" rampa 3 Tav. 1 di 3	1:200	A1+
539	V	0 2	SV	0 4	STR	CP	0 2	B	V02SV04STRCP02B	Carpenteria Viadotto svincolo "Appia" rampa 3 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
540	V	0 2	SV	0 4	STR	CP	0 3	A	V02SV04STRCP03A	Carpenteria Viadotto svincolo "Appia" rampa 3 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1
541	V	0 2	SV	0 5	STR	CP	0 1	A	V02SV05STRCP01A	Carpenteria Viadotto svincolo "Bradano" rampa 5 Tav. 1 di 3	1:200	A1
542	V	0 2	SV	0 5	STR	CP	0 2	B	V02SV05STRCP02B	Carpenteria Viadotto svincolo "Bradano" rampa 5 Tav. 2 di 3	1:200 - 1:50	A1+
543	V	0 2	SV	0 5	STR	CP	0 3	A	V02SV05STRCP03A	Carpenteria Viadotto svincolo "Bradano" rampa 5 Tav. 3 di 3	1:200 - 1:5	A1
544	T	0 0	VI	0 0	STR	SC	0 1	A	T00VI00STRSC01A	Viadotti e ponti - Tabelle materiali	-	A2
545	T	0 0	SV	0 0	STR	SC	0 1	A	T00SV00STRSC01A	Svincoli - Tabelle materiali	-	A2
Gallerie Naturale e Artificiale												
546	P	0 2	GA	0 1	STR	CP	0 1	A	P02GA01STRCP01A	Carpenteria Galleria Serra Rifusa da progr. 0+140 a progr. 0+700 Tav. 1 di 2	1:200	A0+
547	P	0 2	GA	0 1	STR	CP	0 2	A	P02GA01STRCP02A	Carpenteria Galleria Serra Rifusa da progr. 0+140 a progr. 0+700 Tav. 2 di 2	1:50 - 1:20	A0+

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
548	P	0	2	GA	0	2	STR	CP	0	1	A	P02GA02STRCP01A	Carpenteria Galleria Chiatamura da progr. 2+955 a progr. 3+695 Tav. 1 di 3	1:200	A0+
549	P	0	2	GA	0	2	STR	CP	0	2	A	P02GA02STRCP02A	Carpenteria Galleria Chiatamura da progr. 2+955 a progr. 3+695 Tav. 2 di 3	1:200	A0+
550	P	0	2	GA	0	2	STR	CP	0	3	A	P02GA02STRCP03A	Carpenteria Galleria Chiatamura da progr. 2+955 a progr. 3+695 Tav. 3 di 3	1:50 - 1:25	A0
551	T	0	0	GA	0	0	STR	SC	0	1	A	T00GA00STRSC01A	Gallerie artificiali - Tabelle materiali	-	A2
08 OPERE D'ARTE MINORI															
										Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1					
										Sottopassi					
552	P	0	1	ST	0	1	STR	CP	0	1	A	P01ST01STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Strada Poderale a progr. 11+122.55	1:100 - 1:50	A1
553	P	0	1	ST	0	2	STR	CP	0	1	A	P01ST02STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Strada Poderale a progr. 26+505	1:100 - 1:50	A1
										Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B					
										Sottopassi					
554	P	0	2	ST	0	1	STR	CP	0	1	A	P02ST01STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Strada Poderale a progr. 2+060.65	1:100 - 1:50	A0
555	P	0	2	ST	0	2	STR	CP	0	1	A	P02ST02STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Poderale a progr. 5+743.50	1:100 - 1:50	A0
556	P	0	2	ST	0	3	STR	CP	0	1	A	P02ST03STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Poderale a progr. 8+431.98	1:100 - 1:50	A0
557	P	0	2	ST	0	4	STR	CP	0	1	A	P02ST04STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Poderale a progr. 9+208.05	1:100 - 1:50	A0
558	P	0	2	ST	0	5	STR	CP	0	1	A	P02ST05STRCP01A	Carpenteria prolungamento Sottopasso Strada Poderale a progr. 12+321.98	1:100 - 1:50	A0
559	V	0	2	ST	0	1	STR	CP	0	1	A	V02ST01STRCP01A	Carpenteria Sottopasso rampa 9 svincolo "Serra Paducci"	1:100 - 1:50	A0
560	V	0	2	ST	0	2	STR	CP	0	1	A	V02ST02STRCP01A	Carpenteria Sottopasso rampe 7 e 9 svincolo "Serra Paducci"	1:100 - 1:50	A1
561	V	0	2	ST	0	3	STR	CP	0	1	A	V02ST03STRCP01A	Carpenteria Sottopasso Ferroviario svincolo "Serra Paducci"	1:100 - 1:50	A0+
562	T	0	0	ST	0	0	STR	SC	0	1	A	T00ST00STRSC01A	Sottopassi - Tabelle materiali	-	A3
										Sovrappassi					
563	P	0	2	CV	0	1	STR	CP	0	1	A	P02CV01STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso Strada Poderale a progr. 3+961.50	1:100 - 1:50	A0
564	P	0	2	CV	0	2	STR	CP	0	1	A	P02CV02STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso Strada Poderale a progr. 7+128.41	1:100 - 1:50	A0
565	P	0	2	CV	0	3	STR	CP	0	1	A	P02CV03STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso Strada Poderale a progr. 9+700.28	1:100 - 1:50	A0
566	P	0	2	CV	0	4	STR	CP	0	1	A	P02CV04STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso Strada Poderale a progr. 11+440.10	1:100 - 1:50	A0
567	P	0	2	CV	0	5	STR	CP	0	1	A	P02CV05STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso Stradale a progr. 11+855.05	1:100 - 1:50	A0
568	V	0	2	CV	0	1	STR	CP	0	1	A	V02CV01STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso svincolo "Matera Ovest" rampa 2 a progr. 2+779.70	1:100 - 1:50	A0
569	V	0	2	CV	0	2	STR	CP	0	1	A	V02CV02STRCP01A	Carpenteria Sovrappasso svincolo "Matera Sud" rampa 2 a progr. 6+829.80	1:100 - 1:50	A0
570	T	0	0	CV	0	0	STR	SC	0	1	A	T00CV00STRSC01A	Cavalcavia - Tabelle materiali	-	A2
09 OPERE DI SOSTEGNO															
										Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B					
										Muri di sostegno					
571	P	0	2	OS	0	0	STR	CP	0	1	B	P02OS00STRCP01B	Carpenterie Muri di sostegno - Sezioni tipologiche Tav. 1 di 2	1:50	A0
572	P	0	2	OS	0	0	STR	CP	0	2	A	P02OS00STRCP02A	Carpenterie Muri di sostegno - Sezioni tipologiche Tav. 2 di 2	1:50	A0
573	T	0	0	OS	0	0	STR	SC	0	1	A	T00OS00STRSC01A	Opere di sostegno - Tabelle materiali	-	A3
10 INTERFERENZE															

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
									Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1						
574	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	1	A	T01IN00INTPP01A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 1 di 11	1:5.000	A0
575	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	2	A	T01IN00INTPP02A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 2 di 11	1:5.000	A0
576	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	3	A	T01IN00INTPP03A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 3 di 11	1:5.000	A0
577	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	4	A	T01IN00INTPP04A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 4 di 11	1:5.000	A0
578	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	5	A	T01IN00INTPP05A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 5 di 11	1:5.000	A0
579	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	6	A	T01IN00INTPP06A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 6 di 11	1:5.000	A0
580	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	7	A	T01IN00INTPP07A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 7 di 11	1:5.000	A0
581	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	8	A	T01IN00INTPP08A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 8 di 11	1:5.000	A0
582	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	0	9	A	T01IN00INTPP09A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 9 di 11	1:5.000	A0
583	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	1	0	A	T01IN00INTPP10A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 10 di 11	1:5.000	A0
584	T	0	1	IN	0	0	INT	PP	1	1	A	T01IN00INTPP11A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 11 di 11	1:5.000	A0
												Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B			
585	T	0	2	IN	0	0	INT	PP	0	1	A	T02IN00INTPP01A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 1 di 5	1:5.000	A0
586	T	0	2	IN	0	0	INT	PP	0	2	A	T02IN00INTPP02A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 2 di 5	1:5.000	A0
587	T	0	2	IN	0	0	INT	PP	0	3	A	T02IN00INTPP03A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 3 di 5	1:5.000	A0
588	T	0	2	IN	0	0	INT	PP	0	4	A	T02IN00INTPP04A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 4 di 5	1:5.000	A0
589	T	0	2	IN	0	0	INT	PP	0	5	A	T02IN00INTPP05A	Planimetria delle reti rilevate - Tav. 5 di 5	1:5.000	A0
												ESPROPRI			
												Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1			
590	T	0	1	ES	0	0	ESP	RE	0	1	A	T01ES00ESP01A	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	-	A4
591	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	1	A	T01ES00ESPPC01A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Gioia del Colle - Tavola 1 di 5	1:2.000	A1
592	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	2	A	T01ES00ESPPC02A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Gioia del Colle - Tavola 2 di 5	1:2.000	A1
593	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	3	A	T01ES00ESPPC03A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Gioia del Colle - Tavola 3 di 5	1:2.000	A1
594	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	4	A	T01ES00ESPPC04A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Gioia del Colle - Tavola 4 di 5	1:2.000	A1
595	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	5	A	T01ES00ESPPC05A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Gioia del Colle - Tavola 5 di 5	1:2.000	A1
596	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	6	A	T01ES00ESPPC06A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Acquaviva delle Fonti - Tavola 1 di 3	1:2.000	A1
597	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	7	A	T01ES00ESPPC07A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Acquaviva delle Fonti - Tavola 2 di 3	1:2.000	A1
598	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	8	A	T01ES00ESPPC08A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Acquaviva delle Fonti - Tavola 3 di 3	1:2.000	A1
599	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	0	9	A	T01ES00ESPPC09A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 1 di 14	1:2.000	A1
600	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	0	A	T01ES00ESPPC10A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 2 di 14	1:2.000	A1
601	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	1	A	T01ES00ESPPC11A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 3 di 14	1:2.000	A1
602	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	2	A	T01ES00ESPPC12A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 4 di 14	1:2.000	A1
603	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	3	A	T01ES00ESPPC13A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 5 di 14	1:2.000	A1
604	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	4	A	T01ES00ESPPC14A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 6 di 14	1:2.000	A1
605	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	5	A	T01ES00ESPPC15A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 7 di 14	1:2.000	A1
606	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	6	A	T01ES00ESPPC16A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 8 di 14	1:2.000	A1
607	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	7	A	T01ES00ESPPC17A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 9 di 14	1:2.000	A1
608	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	8	A	T01ES00ESPPC18A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 10 di 14	1:2.000	A1
609	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	1	9	A	T01ES00ESPPC19A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 11 di 14	1:2.000	A1
610	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	0	A	T01ES00ESPPC20A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 12 di 14	1:2.000	A1
611	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	1	A	T01ES00ESPPC21A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 13 di 14	1:2.000	A1
612	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	2	A	T01ES00ESPPC22A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Santeramo in Colle - Tavola 14 di 14	1:2.000	A1
613	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	3	A	T01ES00ESPPC23A	Planimetria Piano Particellare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 1 di 7	1:2.000	A1

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
614	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	4	A	T01ES00ESPPC24A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 2 di 7	1:2.000	A1
615	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	5	A	T01ES00ESPPC25A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 3 di 7	1:2.000	A1
616	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	6	A	T01ES00ESPPC26A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 4 di 7	1:2.000	A1
617	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	7	A	T01ES00ESPPC27A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 5 di 7	1:2.000	A1
618	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	8	A	T01ES00ESPPC28A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 6 di 7	1:2.000	A1
619	T	0	1	ES	0	0	ESP	PC	2	9	A	T01ES00ESPPC29A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Comune Matera - Tavola 7 di 7	1:2.000	A1
620	T	0	1	ES	0	0	ESP	RE	0	2	A	T01ES00ESPRE02A	Elenco Ditte	-	A4
													Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B		
621	T	0	2	ES	0	0	ESP	RE	0	1	A	T02ES00ESPRE01A	Relazione giustificativa delle indennità di esproprio	-	A4
622	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	1	A	T02ES00ESPPC01A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 1 di 13	1:2.000	A1
623	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	2	A	T02ES00ESPPC02A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 2 di 13	1:2.000	A1
624	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	3	A	T02ES00ESPPC03A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 3 di 13	1:2.000	A1
625	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	4	A	T02ES00ESPPC04A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 4 di 13	1:2.000	A1
626	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	5	A	T02ES00ESPPC05A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 5 di 13	1:2.000	A1
627	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	6	A	T02ES00ESPPC06A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 6 di 13	1:2.000	A1
628	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	7	A	T02ES00ESPPC07A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 7 di 13	1:2.000	A1
629	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	8	A	T02ES00ESPPC08A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 8 di 13	1:2.000	A1
630	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	0	9	A	T02ES00ESPPC09A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 9 di 13	1:2.000	A1
631	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	1	0	A	T02ES00ESPPC10A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 10 di 13	1:2.000	A1
632	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	1	1	A	T02ES00ESPPC11A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 11 di 13	1:2.000	A1
633	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	1	2	A	T02ES00ESPPC12A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 12 di 13	1:2.000	A1
634	T	0	2	ES	0	0	ESP	PC	1	3	A	T02ES00ESPPC13A	Planimetria Piano Particolare - Asse principale - Tavola 13 di 13	1:2.000	A1
635	T	0	2	ES	0	0	ESP	RE	0	2	A	T02ES00ESPRE02A	Elenco Ditte	-	A4

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
12 DOCUMENTAZIONE TECNICO - ECONOMICA															
636	P	0	1	CM	0	0	CMS	EC	0	1	A	P01CM00CMSEC01A	Computo Metrico Estimativo - strada categoria C1 (PZ138)		A4
637	P	0	2	CM	0	0	CMS	EC	0	1	A	P02CM00CMSEC01A	Computo Metrico Estimativo - BYPASS di Matera (PZ139)		A4
638	P	0	1	CM	0	0	CMS	EP	0	1	A	P01CM00CMSEP01A	ELENCO PREZZI UNITARI - STRADA CATEGORIA C1 (PZ138)		A4
639	P	0	2	CM	0	0	CMS	EP	0	1	A	P02CM00CMSEP01A	ELENCO PREZZI UNITARI - BYPASS DI MATERA (PZ139)		A4
640	P	0	1	CM	0	0	CMS	ES	0	1	A	P01CM00CMSES01A	STIMA INCIDENZA DELLA MANODOPERA - STRADA CATEGORIA C1 (PZ138)		A4
641	P	0	2	CM	0	0	CMS	ES	0	1	A	P02CM00CMSES01A	STIMA INCIDENZA DELLA MANODOPERA - BYPASS DI MATERA (PZ139)		A4
642	P	0	1	CM	0	0	CMS	EE	0	1	A	P01CM00CMSEE01A	QUADRO ECONOMICO - STRADA CATEGORIA C1 (PZ138)		A4
643	P	0	2	CM	0	0	CMS	EE	0	1	A	P02CM00CMSEE01A	QUADRO ECONOMICO - BYPASS DI MATERA (PZ139)		A4
13 INDAGINI AMBIENTALI SUI TERRENI E SULLE ACQUE															
644	T	0	0	SG	0	0	AMB	RE	0	1	D	T00SG00AMBRE01D	Certificati delle analisi chimiche sui terreni e sulle acque	-	A4
645	T	0	0	SG	0	0	AMB	RE	0	2	D	T00SG00AMBRE02D	Relazione tecnico-ambientale sullo stato di inquinamento dei materiali provenienti dagli scavi	-	A4
646	T	0	0	SG	0	0	AMB	RE	0	3	C	T00SG00AMBRE03C	Relazione tecnica sulla valutazione dell'aggressività delle terre e delle acque nei confronti del calcestruzzo	-	A4
14 GESTIONE DELLE MATERIE															
647	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	1	D	T00CA00CANRE01D	Piano di utilizzo	-	A4
648	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	3	C	T00CA00CANRE03C	Certificati delle analisi chimiche sui terreni	-	A4
649	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	1	B	T00CA00CANCT01B	Planimetria sito di produzione su PRG - Tav. 1 di 3	1:25000	A1
650	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	2	B	T00CA00CANCT02B	Planimetria sito di produzione su PRG - Tav. 2 di 3	1:25000	A1
651	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	3	B	T00CA00CANCT03B	Planimetria sito di produzione su PRG - Tav. 3 di 3	1:25000	A1
652	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	4	B	T00CA00CANCT04B	Planimetria sito di produzione su Vincoli ambientali e paesaggistici - Tav. 1 di 3	1:25000	A1
653	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	5	B	T00CA00CANCT05B	Planimetria sito di produzione su Vincoli ambientali e paesaggistici - Tav. 2 di 3	1:25000	A1
654	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	6	B	T00CA00CANCT06B	Planimetria sito di produzione su Vincoli ambientali e paesaggistici - Tav. 3 di 3	1:25000	A1
655	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	7	B	T00CA00CANCT07B	Planimetria sito di produzione su Parchi e aree protette - Tav. 1 di 3	1:25000	A1
656	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	8	B	T00CA00CANCT08B	Planimetria sito di produzione su Parchi e aree protette - Tav. 2 di 3	1:25000	A1
657	T	0	0	CA	0	0	CAN	CT	0	9	B	T00CA00CANCT09B	Planimetria sito di produzione su Parchi e aree protette - Tav. 3 di 3	1:25000	A1
658	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	B	T00CA00CANPL01B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 1 di 8	1:10000	A1
659	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	2	B	T00CA00CANPL02B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 2 di 8	1:10000	A1
660	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	3	B	T00CA00CANPL03B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 3 di 8	1:10000	A1
661	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	4	B	T00CA00CANPL04B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 4 di 8	1:10000	A1
662	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	5	B	T00CA00CANPL05B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 5 di 8	1:10000	A1
663	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	6	B	T00CA00CANPL06B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 6 di 8	1:10000	A1
664	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	7	B	T00CA00CANPL07B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 7 di 8	1:10000	A1
665	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	8	B	T00CA00CANPL08B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 8 di 8	1:10000	A1
666	T	0	0	CA	0	0	CAN	CD	0	1	C	T00CA00CANCD01C	Planimetria con ubicazione delle cave, delle discariche e degli impianti di trattamento per inerti	1:100000	A1
667	T	0	0	CA	0	0	CAN	PU	0	1	C	T00CA00CANPU01C	Planimetria con ubicazione delle indagini ambientali - tav 1 di 3	1:25000	A1
668	T	0	0	CA	0	0	CAN	PU	0	2	C	T00CA00CANPU02C	Planimetria con ubicazione delle indagini ambientali - tav 2 di 3	1:25000	A1
669	T	0	0	CA	0	0	CAN	PU	0	3	C	T00CA00CANPU03C	Planimetria con ubicazione delle indagini ambientali - tav 3 di 3	1:25000	A1
670	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	1	B	T00CA00CANCG01B	Carta geologica - tav 1 di 8	1:10000	A1
671	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	2	B	T00CA00CANCG02B	Carta geologica - tav 2 di 8	1:10000	A1
672	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	3	B	T00CA00CANCG03B	Carta geologica - tav 3 di 8	1:10000	A1
673	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	4	B	T00CA00CANCG04B	Carta geologica - tav 4 di 8	1:10000	A1
674	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	5	B	T00CA00CANCG05B	Carta geologica - tav 5 di 8	1:10000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
675	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	6	B	T00CA00CANCG06B	Carta geologica - tav 6 di 8	1:10000	A1
676	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	7	B	T00CA00CANCG07B	Carta geologica - tav 7 di 8	1:10000	A1
677	T	0	0	CA	0	0	CAN	CG	0	8	B	T00CA00CANCG08B	Carta geologica - tav 8 di 8	1:10000	A1
FASI DI COSTRUZIONE															
678	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	2	C	T00CA00CANRE02C	Relazione descrittiva	-	A4
Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1															
679	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	1	B	T01CA00CANPE01B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 1 di 11	1:5.000	A1
680	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	2	B	T01CA00CANPE02B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 2 di 11	1:5.000	A1
681	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	3	B	T01CA00CANPE03B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 3 di 11	1:5.000	A1
682	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	4	B	T01CA00CANPE04B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 4 di 11	1:5.000	A1
683	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	5	B	T01CA00CANPE05B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 5 di 11	1:5.000	A1
684	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	6	B	T01CA00CANPE06B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 6 di 11	1:5.000	A1
685	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	7	B	T01CA00CANPE07B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 7 di 11	1:5.000	A1
686	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	8	B	T01CA00CANPE08B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 8 di 11	1:5.000	A1
687	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	0	9	B	T01CA00CANPE09B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 9 di 11	1:5.000	A1
688	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	1	0	B	T01CA00CANPE10B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 10 di 11	1:5.000	A1
689	T	0	1	CA	0	0	CAN	PE	1	1	B	T01CA00CANPE11B	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 11 di 11	1:5.000	A1

15

argomento	Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
		macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
										Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B						
	690	T	0	2	CA	0	0	CAN	PE	0	1	B	T02CA00CANPE01B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
	691	T	0	2	CA	0	0	CAN	PE	0	2	B	T02CA00CANPE02B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
	692	T	0	2	CA	0	0	CAN	PE	0	3	B	T02CA00CANPE03B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
	693	T	0	2	CA	0	0	CAN	PE	0	4	B	T02CA00CANPE04B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
	694	T	0	2	CA	0	0	CAN	PE	0	5	B	T02CA00CANPE05B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
	695	T	0	2	CA	0	0	CAN	PP	0	1	B	T02CA00CANPP01B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
	696	T	0	2	CA	0	0	CAN	PP	0	2	B	T02CA00CANPP02B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
	697	T	0	2	CA	0	0	CAN	PP	0	3	B	T02CA00CANPP03B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
	698	T	0	2	CA	0	0	CAN	PP	0	4	B	T02CA00CANPP04B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
	699	T	0	2	CA	0	0	CAN	PP	0	5	B	T02CA00CANPP05B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
16	IMPIANTI															
	700	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	1	B	T00IM00IMPRE01B	Relazione Tecnica Descrittiva Impianti Elettrici Tracciati B e C1	-	A4
														Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1		
	701	T	0	0	IM	0	0	IMP	ST	0	1	A	T00IM00IMPST01A	Rotatorie tipo - Impianto di illuminazione	1:1000	A1
														Gallerie Naturale e Artificiale		
	702	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	1	B	T00IM00IMPDC01B	Galleria Serra Rifusa, Galleria Chiatamura - Tipologico apparecchiature ed impianti elettrici e speciali	1:1000	A1
	703	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	2	B	T00IM00IMPDC02B	Galleria Serra Rifusa, Galleria Chiatamura - Impianto idrico antincendio planimetria con disposizione apparecchiature schema idraulico impianto di pressurizzazione	1:1000	A1
														Svincoli e Intersezioni		
	704	T	0	0	IM	0	1	IMP	PP	0	1	A	T00IM01IMPPP01A	Svincolo "Serra Paducci" - Planimetria Impianto di illuminazione	1:2.000	A1
	705	T	0	0	IM	0	2	IMP	PP	0	1	A	T00IM02IMPPP01A	Svincolo "Matera Ovest" - Planimetria Impianto di illuminazione	1:2.000	A1
	706	T	0	0	IM	0	3	IMP	PP	0	1	A	T00IM03IMPPP01A	Svincolo "Matera Sud" - Planimetria Impianto di illuminazione	1:2.000	A1
	707	T	0	0	IM	0	4	IMP	PP	0	1	A	T00IM04IMPPP01A	Svincolo "Appia" - Planimetria Impianto di illuminazione	1:2.000	A1
	708	T	0	0	IM	0	5	IMP	PP	0	1	A	T00IM05IMPPP01A	Svincoli "Bradano" e "Metaponto" - Planimetria Impianto di illuminazione	1:2.000	A1
17	SICUREZZA															
	709	T	0	0	SI	0	0	SIC	RE	0	1	A	T00SI00SICRE01A	Prime indicazioni per la stesura dei piani di sicurezza e coordinamento	-	A4
	710	T	0	0	SI	0	0	SIC	LF	0	1	A	T00SI00SICLF01A	Inquadramento e layout aree di cantiere - tratto categoria C1	1:25.000	A0
	711	T	0	0	SI	0	0	SIC	LF	0	2	A	T00SI00SICLF02A	Inquadramento e layout aree di cantiere - tratto categoria B	1:25.000	A1
	712	T	0	0	SI	0	0	SIC	CR	0	1	A	T00SI00SICCR01A	Cronoprogramma dei lavori	-	A3
18	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE															
	713	T	0	0	IA	0	0	AMB	RE	0	1	C	T00IA00AMBRE01C	Studio di Impatto Ambientale		
	714	T	0	0	IA	0	0	AMB	RE	0	2	C	T00IA00AMBRE02C	Sintesi Non Tecnica		
														INQUADRAMENTO PROGETTUALE - Elaborati Generali		
	715	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	1	C	T00IA00GENCO01C	Corografia generale	-	A1
	716	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	2	C	T00IA00GENCO02C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.1 di 3	1:25.000	A1
	717	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	3	C	T00IA00GENCO03C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.2 di 3	1:25.000	A1
	718	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	4	C	T00IA00GENCO04C	Corografia delle alternative di tracciato - Tav.3 di 3	1:25.000	A1
	719	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	7	C	T00IA00GENCO07C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.1 di 3	1:25.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
720	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	8	C	T00IA00GENCO08C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.2 di 3	1:25.000	A1
721	T	0	0	IA	0	0	GEN	CO	0	9	C	T00IA00GENCO09C	Corografia delle alternative di tracciato su ortofoto - Tav.3 di 3	1:25.000	A1
722	T	0	0	IA	0	0	GEN	DF	0	1	A	T00IA00GENDF01A	Documentazione fotografica- Tratto Categoria C1 - Tav. 1 di 2	-	A0
723	T	0	0	IA	0	0	GEN	DF	0	2	A	T00IA00GENDF02A	Documentazione fotografica- Tratto Categoria C1 - Tav. 2 di 2	-	A0
724	T	0	0	IA	0	0	GEN	DF	0	3	A	T00IA00GENDF03A	Documentazione fotografica- Tratto Categoria B	-	A0
725	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	0	9	C	T00IA00GEOCG09C	Carta Geomorfologica - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
726	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	0	C	T00IA00GEOCG10C	Carta Geomorfologica - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
727	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	1	C	T00IA00GEOCG11C	Carta Geomorfologica - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
728	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	2	C	T00IA00GEOCG12C	Carta Geomorfologica - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
729	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	3	C	T00IA00GEOCG13C	Carta Geomorfologica - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
730	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	4	C	T00IA00GEOCG14C	Carta Geomorfologica - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
731	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	5	C	T00IA00GEOCG15C	Carta Geomorfologica - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
732	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	6	C	T00IA00GEOCG16C	Carta Geomorfologica - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
733	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	7	C	T00IA00GEOCG17C	Carta PAI - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
734	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	8	C	T00IA00GEOCG18C	Carta PAI - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
735	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	1	9	C	T00IA00GEOCG19C	Carta PAI - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
736	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	2	0	C	T00IA00GEOCG20C	Carta PAI - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
737	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	2	1	C	T00IA00GEOCG21C	Carta PAI - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
738	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	2	2	C	T00IA00GEOCG22C	Carta PAI - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
739	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	2	3	C	T00IA00GEOCG23C	Carta PAI - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
740	T	0	0	IA	0	0	GEO	CG	2	4	C	T00IA00GEOCG24C	Carta PAI - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
741	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	1	C	T00IA00GEOCI01C	Carta Idrogeologica - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
742	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	2	C	T00IA00GEOCI02C	Carta Idrogeologica - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
743	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	3	C	T00IA00GEOCI03C	Carta Idrogeologica - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
744	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	4	C	T00IA00GEOCI04C	Carta Idrogeologica - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
745	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	5	C	T00IA00GEOCI05C	Carta Idrogeologica - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
746	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	6	C	T00IA00GEOCI06C	Carta Idrogeologica - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
747	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	7	C	T00IA00GEOCI07C	Carta Idrogeologica - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
748	T	0	0	IA	0	0	GEO	CI	0	8	C	T00IA00GEOCI08C	Carta Idrogeologica - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
749	P	0	0	IA	0	0	IDR	CO	0	1	A	P00IA00IDRCO01A	Corografia dei bacini idrografici superficiali	1:100'000	A0
750	P	0	0	IA	0	0	IDR	CO	0	2	A	P00IA00IDRCO02A	Carta geolitologica	1:100'000	A1+
751	P	0	0	IA	0	0	IDR	CO	0	4	A	P00IA00IDRCO04A	Carta Idrogeologica regione Puglia - Valori di permeabilità degli acquiferi	-	A1+
752	P	0	0	IA	0	0	IDR	PL	0	1	A	P00IA00IDRPL01A	Planimetria del reticolo idrografico superficiale Tav 1 di 2	1:25000	A0
753	P	0	0	IA	0	0	IDR	PL	0	2	A	P00IA00IDRPL02A	Planimetria del reticolo idrografico superficiale Tav 2 di 2	1:25000	A0
754	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	1	C	P00IA00TRAPL01C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 1 di 8	1:10.000	A1
755	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	2	C	P00IA00TRAPL02C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 2 di 8	1:10.000	A1
756	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	3	C	P00IA00TRAPL03C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 3 di 8	1:10.000	A1
757	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	4	C	P00IA00TRAPL04C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 4 di 8	1:10.000	A1
758	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	5	C	P00IA00TRAPL05C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 5 di 8	1:10.000	A1
759	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	6	C	P00IA00TRAPL06C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 6 di 8	1:10.000	A1
760	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	7	C	P00IA00TRAPL07C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 7 di 8	1:10.000	A1
761	P	0	0	IA	0	0	TRA	PL	0	8	C	P00IA00TRAPL08C	Planimetria delle alternative di tracciato valutate - Tav. 8 di 8	1:10.000	A1
762	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	1	C	P00IA00TRAFLO1C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 1 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
763	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	2	C	P00IA00TRAFLO2C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 2 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
764	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	3	C	P00IA00TRAFLO3C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 3 di 6	1:10.000 - 1.000	A1

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
765	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	4	C	P00IA00TRAF04C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 4 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
766	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	5	C	P00IA00TRAF05C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 5 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
767	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	6	C	P00IA00TRAF06C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria C1 - Tav. 6 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
768	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	7	C	P00IA00TRAF07C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
769	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	8	C	P00IA00TRAF08C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
770	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	0	9	C	P00IA00TRAF09C	Profilo longitudinale Tracciato "A" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
771	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	0	B	P00IA00TRAF10B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 1 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
772	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	1	B	P00IA00TRAF11B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 2 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
773	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	2	B	P00IA00TRAF12B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 3 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
774	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	3	B	P00IA00TRAF13B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 4 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
775	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	4	B	P00IA00TRAF14B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 5 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
776	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	5	B	P00IA00TRAF15B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria C1 - Tav. 6 di 6	1:10.000 - 1.000	A1
777	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	6	B	P00IA00TRAF16B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
778	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	7	B	P00IA00TRAF17B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
779	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	8	B	P00IA00TRAF18B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
780	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	1	9	B	P00IA00TRAF19B	Profilo longitudinale Tracciato "B" - Tratto Categoria B - Tav. 4 di 4	1:10.000 - 1.000	A1
781	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	2	7	B	P00IA00TRAF27B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 1 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
782	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	2	8	B	P00IA00TRAF28B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 2 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
783	P	0	0	IA	0	0	TRA	FL	2	9	B	P00IA00TRAF29B	Profilo longitudinale Tracciato "C" - Tratto Categoria B - Tav. 3 di 3	1:10.000 - 1.000	A1
784	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	1	B	T00IA00CANPL01B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 1 di 8	1:10000	A1
785	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	2	B	T00IA00CANPL02B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 2 di 8	1:10000	A1
786	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	3	B	T00IA00CANPL03B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 3 di 8	1:10000	A1
787	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	4	B	T00IA00CANPL04B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 4 di 8	1:10000	A1
788	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	5	B	T00IA00CANPL05B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 5 di 8	1:10000	A1
789	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	6	B	T00IA00CANPL06B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 6 di 8	1:10000	A1
790	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	7	B	T00IA00CANPL07B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 7 di 8	1:10000	A1
791	T	0	0	IA	0	0	CAN	PL	0	8	B	T00IA00CANPL08B	Planimetria sito di produzione/utilizzo, aree di cantiere e deposito temporaneo - Tav. 8 di 8	1:10000	A1
792	T	0	0	IA	0	0	CAN	CD	0	1	C	T00IA00CANCD01C	Planimetria con ubicazione delle cave, delle discariche e degli impianti di trattamento per inerti	1:100000	A1
													Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1		
													INQUADRAMENTO PROGETTUALE - Elaborati Tratto C1		
793	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	1	C	P01IA00TRAST01C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato - rettilineo	1:100	A1
794	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	2	C	P01IA00TRAST02C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato - curva	1:100	A1
795	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	3	C	P01IA00TRAST03C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato con banca, in trincea e piazzola di sosta - in rettilineo	1:100	A1
796	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	4	C	P01IA00TRAST04C	Sezioni tipologiche asse principale in rilevato con banca, in trincea e piazzola di sosta - in curva	1:100	A1
797	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	5	C	P01IA00TRAST05C	Sezioni tipologiche Rotatoria e Dettagli - in curva	1:100	A1
798	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	6	C	P01IA00TRAST06C	Sezioni tipologiche corsia di entrata e uscita	1:100	A1
799	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	7	C	P01IA00TRAST07C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 1	var.	A1
800	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	8	C	P01IA00TRAST08C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 2	var.	A1
801	P	0	1	IA	0	0	TRA	ST	0	9	C	P01IA00TRAST09C	Sezioni tipologiche segnaletica stradale Tav. 3	var.	A1
802	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	1	C	T01IA00CANPE01C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 1 di 11	1:5.000	A1
803	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	2	C	T01IA00CANPE02C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 2 di 11	1:5.000	A1
804	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	3	C	T01IA00CANPE03C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 3 di 11	1:5.000	A1
805	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	4	C	T01IA00CANPE04C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 4 di 11	1:5.000	A1
806	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	5	C	T01IA00CANPE05C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 5 di 11	1:5.000	A1
807	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	6	C	T01IA00CANPE06C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 6 di 11	1:5.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
808	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	7	C	T01IA00CANPE07C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 7 di 11	1:5.000	A1
809	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	8	C	T01IA00CANPE08C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 8 di 11	1:5.000	A1
810	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	0	9	C	T01IA00CANPE09C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 9 di 11	1:5.000	A1
811	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	1	0	C	T01IA00CANPE10C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 10 di 11	1:5.000	A1
812	T	0	1	IA	0	0	CAN	PE	1	1	C	T01IA00CANPE11C	Planimetria di cantierizzazione e cantieri - Tav. 11 di 11	1:5.000	A1
													STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO		
813	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	1	B	T01IA00AMBCT01B	Quadro di unione di Sovrapposizione con gli strumenti urbanistici comunali - Tav. 1 di 3	1:10.000	A0
814	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	2	B	T01IA00AMBCT02B	Quadro di unione di Sovrapposizione con gli strumenti urbanistici comunali - Tav. 2 di 3	1:10.000	A0
815	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	3	B	T01IA00AMBCT03B	Quadro di unione di Sovrapposizione con gli strumenti urbanistici comunali - Tav. 3 di 3	1:10.000	A0
816	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	4	B	T01IA00AMBCT04B	Sovrapposizione con P.R.G. Comune di Santeramo (Piano Regolatore Generale - Vigente)	1:10.000	A0
817	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	5	B	T01IA00AMBCT05B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Struttura idrogeomorfologica - Componenti geomorfologiche	1:20.000	A0
818	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	6	B	T01IA00AMBCT06B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Struttura idrogeomorfologica - Componenti idrologiche	1:20.000	A0
819	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	7	B	T01IA00AMBCT07B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Componenti botanico - vegetazionali	1:20.000	A0
820	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	8	B	T01IA00AMBCT08B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Struttura ecosistemica ed ambientale - Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici	1:20.000	A0
821	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	0	9	B	T01IA00AMBCT09B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Struttura antropica e storico culturale - Componenti culturali ed insediative	1:20.000	A0
822	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	0	B	T01IA00AMBCT10B	P.T.P.R. Regione Puglia - Il sistema delle tutele: Beni paesaggistici e ulteriori contesti paesaggistici - Struttura antropica e storico culturale - Componenti dei valori percettivi	1:20.000	A0
823	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	1	B	T01IA00AMBCT11B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 1 di 3	1:10.000	A0
824	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	2	B	T01IA00AMBCT12B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 2 di 3	1:10.000	A0
825	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	3	B	T01IA00AMBCT13B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 3 di 3	1:10.000	A0
826	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	4	B	T01IA00AMBCT14B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 1 di 3	1:10.000	A0
827	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	5	B	T01IA00AMBCT15B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 2 di 3	1:10.000	A0
828	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	6	B	T01IA00AMBCT16B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 3 di 3	1:10.000	A0
829	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	7	B	T01IA00AMBCT17B	Quadro di unione: P.A.I. Regione Puglia e Regione Basilicata Tav. 1 di 3	1:10.000	A0
830	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	8	B	T01IA00AMBCT18B	Quadro di unione: P.A.I. Regione Puglia e Regione Basilicata Tav. 2 di 3	1:10.000	A0
831	T	0	1	IA	0	0	AMB	CT	1	9	B	T01IA00AMBCT19B	Quadro di unione: P.A.I. Regione Puglia e Regione Basilicata Tav. 3 di 3	1:10.000	A0
													ANALISI AMBIENTALE		
832	T	0	1	IA	2	0	AMB	PL	0	1	B	T01IA20AMBPL01B	Planimetrie con elementi di analisi per la valutazione delle alternative progettuali Tav. 1 di 2	-	A0
833	T	0	1	IA	2	0	AMB	PL	0	2	B	T01IA20AMBPL02B	Planimetrie con elementi di analisi per la valutazione delle alternative progettuali Tav. 2 di 2	-	A0
													Territorio e suolo		
834	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	1	B	T01IA21AMBCT01B	Carta dell'Uso del Suolo Tav. 1 di 3	1:10.000	A0
835	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	2	B	T01IA21AMBCT02B	Carta dell'Uso del Suolo Tav. 2 di 3	1:10.000	A0
836	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	3	B	T01IA21AMBCT03B	Carta dell'Uso del Suolo Tav. 3 di 3	1:10.000	A0
837	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	4	B	T01IA21AMBCT04B	Carta Pedologica Tav 1 di 3	1:10.000	A0
838	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	5	B	T01IA21AMBCT05B	Carta Pedologica Tav 2 di 3	1:10.000	A0
839	T	0	1	IA	2	1	AMB	CT	0	6	B	T01IA21AMBCT06B	Carta Pedologica Tav 3 di 3	1:10.000	A0
													Biodiversità		
840	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	1	B	T01IA22AMBCT01B	Carta della vegetazione Tav.1 di 3	1:10.000	A0
841	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	2	B	T01IA22AMBCT02B	Carta della vegetazione Tav.2 di 3	1:10.000	A0
842	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	3	B	T01IA22AMBCT03B	Carta della vegetazione Tav.3 di 3	1:10.000	A0

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
843	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	4	B	T01IA22AMBCT04B	Carta della Fauna	1:25.000	A0
844	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	5	B	T01IA22AMBCT05B	Carta della permeabilità all'attraversamento faunistico Tav. 1 di 2	Varie	A0
845	T	0	1	IA	2	2	AMB	CT	0	6	B	T01IA22AMBCT06B	Carta della permeabilità all'attraversamento faunistico Tav. 2 di 2	Varie	A0
846	T	0	1	IA	2	2	AMB	SC	0	1	A	T01IA22AMBSC01A	Schede di Indagini florovegetazionali e faunistiche	-	A4
Paesaggio															
847	T	0	1	IA	2	3	AMB	CT	0	1	B	T01IA23AMBCT01B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.1 di 3	1:10.000	A0
848	T	0	1	IA	2	3	AMB	CT	0	2	B	T01IA23AMBCT02B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.2 di 3	1:10.000	A0
849	T	0	1	IA	2	3	AMB	CT	0	3	B	T01IA23AMBCT03B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.3 di 3	1:10.000	A0
850	T	0	1	IA	2	3	AMB	CT	0	4	B	T01IA23AMBCT04B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav. 1 di 2	-	A0
851	T	0	1	IA	2	3	AMB	CT	0	5	B	T01IA23AMBCT05B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav. 2 di 2	-	A0
Aria															
852	T	0	1	IA	2	4	AMB	RE	0	1	A	T01IA24AMBRE01A	Valutazione di impatto atmosferico: Relazione	-	A4
853	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	1	A	T01IA24AMBCT01A	\	-	A0
854	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	2	A	T01IA24AMBCT02A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinante NOx 8 oraria	-	A0
855	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	3	A	T01IA24AMBCT03A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinante NOx 8 annuale	-	A0
856	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	4	A	T01IA24AMBCT04A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinante PM 10 SU 24 ore	-	A0
857	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	5	A	T01IA24AMBCT05A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinante PM 10 SU 24 annuale	-	A0
858	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	6	A	T01IA24AMBCT06A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinante CO 8 ore	-	A0
859	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	7	A	T01IA24AMBCT07A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinante NOx 8 oraria	-	A0
860	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	8	A	T01IA24AMBCT08A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinante NOx 8 annuale	-	A0
861	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	0	9	A	T01IA24AMBCT09A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinante PM 10 SU 24 ore	-	A0
862	T	0	1	IA	2	4	AMB	CT	1	0	A	T01IA24AMBCT10A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinante PM 10 SU 24 annuale	-	A0
Rumore															
863	T	0	1	IA	2	5	AMB	RE	0	1	A	T01IA25AMBRE01A	Relazione acustica	-	A4
864	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	1	A	T01IA25AMBCT01A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
865	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	2	A	T01IA25AMBCT02A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
866	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	3	A	T01IA25AMBCT03A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
867	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	4	A	T01IA25AMBCT04A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
868	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	5	A	T01IA25AMBCT05A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
869	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	6	A	T01IA25AMBCT06A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
870	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	7	A	T01IA25AMBCT07A	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
871	T	0	1	IA	2	5	AMB	SC	0	1	A	T01IA25AMBSC01A	Schede censimento ricettori	-	A4
872	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	8	A	T01IA25AMBCT08A	Report misure di clima acustico ante operam	-	A3
873	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	0	9	A	T01IA25AMBCT09A	Mappe di propagazione acustica ante operam	-	A3
874	T	0	1	IA	2	5	AMB	CT	1	0	A	T01IA25AMBCT10A	Mappe di propagazione acustica post operam	-	A3
INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE															
875	T	0	1	IA	3	0	AMB	CT	0	1	C	T01IA30AMBCT01C	Carta di sintesi delle interventi di ricostituzione e creazione di ambienti di interesse ecologico di salvaguardia dei valori ecosistemici del territorio	VARIE	A1
876	T	0	1	IA	3	0	AMB	CT	0	2	C	T01IA30AMBCT02C	Carta di sintesi degli interventi di tutela della vegetazione interferita	VARIE	A1
877	T	0	1	IA	3	0	AMB	SZ	0	1	B	T01IA30AMBSZ01B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
878	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	1	C	T01IA30AMBPL01C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 18	1:2.000	A1
879	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	2	C	T01IA30AMBPL02C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 18	1:2.000	A1
880	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	3	C	T01IA30AMBPL03C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 18	1:2.000	A1
881	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	4	C	T01IA30AMBPL04C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 18	1:2.000	A1
882	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	5	C	T01IA30AMBPL05C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 18	1:2.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato				
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
883	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	6	C	T01IA30AMBPL06C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 18	1:2.000	A1
884	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	7	C	T01IA30AMBPL07C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 18	1:2.000	A1
885	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	8	C	T01IA30AMBPL08C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 18	1:2.000	A1
886	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	0	9	C	T01IA30AMBPL09C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 18	1:2.000	A1
887	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	0	C	T01IA30AMBPL10C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 18	1:2.000	A1
888	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	1	C	T01IA30AMBPL11C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 18	1:2.000	A1
889	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	2	C	T01IA30AMBPL12C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 18	1:2.000	A1
890	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	3	C	T01IA30AMBPL13C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 18	1:2.000	A1
891	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	4	C	T01IA30AMBPL14C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 18	1:2.000	A1
892	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	5	C	T01IA30AMBPL15C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 18	1:2.000	A1
893	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	6	C	T01IA30AMBPL16C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 16 di 18	1:2.000	A1
894	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	7	C	T01IA30AMBPL17C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 17 di 18	1:2.000	A1
895	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	8	C	T01IA30AMBPL18C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 18 di 18	1:2.000	A1
896	T	0	1	IA	3	0	AMB	DI	0	1	C	T01IA30AMBDI01C	Opere a verde - Schemi tipologici di impianto	Varie	A0
897	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	1	9	B	T01IA30AMBPL19B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 1 di 18	1:2.000	A1
898	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	0	B	T01IA30AMBPL20B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 2 di 18	1:2.000	A1
899	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	1	B	T01IA30AMBPL21B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 3 di 18	1:2.000	A1
900	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	2	B	T01IA30AMBPL22B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 4 di 18	1:2.000	A1
901	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	3	B	T01IA30AMBPL23B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 5 di 18	1:2.000	A1
902	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	4	B	T01IA30AMBPL24B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 6 di 18	1:2.000	A1
903	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	5	B	T01IA30AMBPL25B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 7 di 18	1:2.000	A1
904	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	6	B	T01IA30AMBPL26B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 8 di 18	1:2.000	A1
905	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	7	B	T01IA30AMBPL27B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 9 di 18	1:2.000	A1
906	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	8	B	T01IA30AMBPL28B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 10 di 18	1:2.000	A1
907	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	2	9	B	T01IA30AMBPL29B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 11 di 18	1:2.000	A1
908	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	0	B	T01IA30AMBPL30B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 12 di 18	1:2.000	A1
909	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	1	B	T01IA30AMBPL31B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 13 di 18	1:2.000	A1
910	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	2	B	T01IA30AMBPL32B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 14 di 18	1:2.000	A1
911	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	3	B	T01IA30AMBPL33B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 15 di 18	1:2.000	A1
912	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	4	B	T01IA30AMBPL34B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 16 di 18	1:2.000	A1
913	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	5	B	T01IA30AMBPL35B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 17 di 18	1:2.000	A1
914	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	6	B	T01IA30AMBPL36B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 18 di 18	1:2.000	A1
915	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	7	B	T01IA30AMBPL37B	Planimetria e sezioni degli interventi atti a garantire la permeabilità all'attraversamento faunistico	Varie	A0
916	T	0	1	IA	3	0	AMB	DI	0	2	B	T01IA30AMBDI02B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A1
917	T	0	1	IA	3	0	AMB	DI	0	3	B	T01IA30AMBDI03B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione: Interventi di valorizzazione e fruizione	Varie	A1
918	T	0	1	IA	3	0	AMB	DI	0	4	B	T01IA30AMBDI04B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione: Interventi per la fruizione delle emergenze	Varie	A1
919	T	0	1	IA	3	0	AMB	DI	0	5	B	T01IA30AMBDI05B	Rotatoria n.11, Tratturo Melfi-Castellaneta- Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A1
920	T	0	1	IA	3	0	AMB	PL	3	8	B	T01IA30AMBPL38B	Planimetria e sezioni degli interventi di ripristino dei muretti a secco	Varie	A0
921	T	0	1	IA	3	0	AMB	FO	0	1	A	T01IA30AMBFO01A	Fotoinserimenti	Varie	A1
													STUDIO DI INCIDENZA		
922	T	0	1	IA	4	0	AMB	RE	0	1	C	T01IA40AMBRE01C	Relazione "Sito IT9120007 Murgia Alta"	-	A4
923	T	0	1	IA	4	0	AMB	CT	0	1	B	T01IA40AMBCT01B	Carta siti Natura 2000	Varie	A1
924	T	0	1	IA	4	0	AMB	CT	0	2	C	T01IA40AMBCT02C	Carta degli ambiti di potenziale incidenza sugli habitat tutelati	Varie	A1
925	T	0	1	IA	4	0	AMB	PL	0	1	C	T01IA40AMBPL01C	Interventi di conservazione e mitigazione degli habitat tutelati interferiti	Varie	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
									Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B			
									INQUADRAMENTO PROGETTUALE - Elaborati Tratto B			
926	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 1	B	P02IA00TRAST01B	Sezioni tipo asse principale in rilevato	1:100	A1
927	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 2	A	P02IA00TRAST02A	Sezioni tipo asse principale in scavo	1:100	A1
928	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 3	A	P02IA00TRAST03A	Sezioni tipo asse principale in galleria artificiale	1:100	A1
929	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 4	A	P02IA00TRAST04A	Sezioni tipo asse principale in viadotto	1:100	A1
930	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 5	A	P02IA00TRAST05A	Dimensione e organizzazione della piattaforma stradale	1:100	A1
931	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 6	A	P02IA00TRAST06A	Particolari piazzola di emergenza e passaggi veicolari	1:100	A1
932	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 7	A	P02IA00TRAST07A	Sezioni tipo rampe di svincolo e rotatoria	1:100	A1
933	P	0 2	IA	0 0	TRA	ST	0 8	A	P02IA00TRAST08A	Sezioni tipo categoria "F2" locali-ambito extraurbano e viabilità secondaria	1:100	A1
934	V	0 2	IA	0 1	TRA	PP	0 1	B	V02IA01TRAPP01B	Svincolo "Serra Paducci" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
935	V	0 2	IA	0 2	TRA	PP	0 1	C	V02IA02TRAPP01C	Svincolo "Matera Ovest" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
936	V	0 2	IA	0 3	TRA	PP	0 1	B	V02IA03TRAPP01B	Svincolo "Matera Sud" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
937	V	0 2	IA	0 4	TRA	PP	0 1	B	V02IA04TRAPP01B	Svincolo "Appia" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
938	V	0 2	IA	0 5	TRA	PP	0 1	B	V02IA05TRAPP01B	Svincoli "Bradano" e "Metaponto" - planimetria di progetto	1:2.000	A1
939	T	0 2	IA	0 0	CAN	PE	0 1	B	T02IA00CANPE01B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
940	T	0 2	IA	0 0	CAN	PE	0 2	B	T02IA00CANPE02B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
941	T	0 2	IA	0 0	CAN	PE	0 3	B	T02IA00CANPE03B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
942	T	0 2	IA	0 0	CAN	PE	0 4	B	T02IA00CANPE04B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
943	T	0 2	IA	0 0	CAN	PE	0 5	B	T02IA00CANPE05B	Planimetria di cantierizzazione - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1
944	T	0 2	IA	0 0	CAN	PP	0 1	B	T02IA00CANPP01B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 1 di 5	1:5.000	A1
945	T	0 2	IA	0 0	CAN	PP	0 2	B	T02IA00CANPP02B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 2 di 5	1:5.000	A1
946	T	0 2	IA	0 0	CAN	PP	0 3	B	T02IA00CANPP03B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 3 di 5	1:5.000	A1
947	T	0 2	IA	0 0	CAN	PP	0 4	B	T02IA00CANPP04B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 4 di 5	1:5.000	A1
948	T	0 2	IA	0 0	CAN	PP	0 5	B	T02IA00CANPP05B	Planimetria piste e cantieri - Tav. 5 di 5	1:5.000	A1

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
									STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO			
949	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 1	B	T02IA00AMBCT01B	Sovrapposizione con P.R.G. '99 Comune di Matera - Tav P3 "Regimi normativi dello Spazio Extraurbano"	1:20.000	A0
950	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 2	B	T02IA00AMBCT02B	Sovrapposizione con P.R.G. '99 Comune di Matera - Tav P5 "Regimi normativi dello Spazio Urbano"	1:10.000	A1
951	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 3	B	T02IA00AMBCT03B	Sovrapposizione con R.U 2013 Comune di Matera - Tav P2 "Territorio Comunale - Inquadramento"	1:10.000	A0
952	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 4	B	T02IA00AMBCT04B	Quadro di unione di Sovrapposizione con gli strumenti urbanistici comunali - Comune di Matera, Comune di Miglionico	1:10.000	A0
953	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 5	B	T02IA00AMBCT05B	Sovrapposizione con la "Carta dei Vincoli" del Piano Strutturale Comunale - Matera	1:25.000	A0
954	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 6	B	T02IA00AMBCT06B	Parchi ed aree protette	1:25.000	A0
955	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 7	B	T02IA00AMBCT07B	Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici	1:10.000	A0
956	T	0 2	IA	0 0	AMB	CT	0 8	B	T02IA00AMBCT08B	Vincolo Idrogeologico e P.A.I. Basilicata	1:10.000	A0
									ANALISI AMBIENTALE			
957	T	0 2	IA	2 0	AMB	PL	0 1	B	T02IA20AMBPL01B	Elementi di Analisi per la Valutazione delle Alternative Progettuali	-	A0
									Territorio e suolo			
958	T	0 2	IA	2 1	AMB	CT	0 1	B	T02IA21AMBCT01B	Carta dell'Uso del Suolo Tav.1 di 2	1:10.000	A0
959	T	0 2	IA	2 1	AMB	CT	0 2	B	T02IA21AMBCT02B	Carta dell'Uso del Suolo Tav.2 di 2	1:10.000	A0
960	T	0 2	IA	2 1	AMB	CT	0 3	B	T02IA21AMBCT03B	Carta Pedologica Tav.1 di 2	1:10.000	A0
961	T	0 2	IA	2 1	AMB	CT	0 4	B	T02IA21AMBCT04B	Carta Pedologica Tav.2 di 2	1:10.000	A0
									Biodiversità			
962	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 1	B	T02IA22AMBCT01B	Carta della vegetazione Tav.1 di 2	1:10.000	A0
963	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 2	B	T02IA22AMBCT02B	Carta della vegetazione Tav.2 di 2	1:10.000	A0
964	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 3	B	T02IA22AMBCT03B	Carta della Fauna	1:25.000	A0
965	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 4	B	T02IA22AMBCT04B	Carta della permeabilità all'attraversamento faunistico	1:25.000	A0
966	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 5	B	T02IA22AMBCT05B	Carta della Natura: habitat	1:10.000	A0
967	T	0 2	IA	2 2	AMB	CT	0 6	B	T02IA22AMBCT06B	Carta della Natura: habitat	1:10.000	A0
968	T	0 2	IA	2 2	AMB	SC	0 1	A	T02IA22AMBSC01A	Schede di Indagini florovegetazionali e faunistiche	-	A4
									Paesaggio			
969	T	0 2	IA	2 3	AMB	CT	0 1	B	T02IA23AMBCT01B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.1 di 2	1:10.000	A0
970	T	0 2	IA	2 3	AMB	CT	0 2	B	T02IA23AMBCT02B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.2 di 2	1:10.000	A0
971	T	0 2	IA	2 3	AMB	CT	0 3	B	T02IA23AMBCT03B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva	-	A0
									Aria			
972	T	0 2	IA	2 4	AMB	RE	0 1	A	T02IA24AMBRE01A	Valutazione di impatto atmosferico: Relazione	-	A4
973	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 1	A	T02IA24AMBCT01A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinate CO 8 ore	-	A0
974	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 2	A	T02IA24AMBCT02A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinate NOx 8 oraria	-	A0
975	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 3	A	T02IA24AMBCT03A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinate NOx 8 annuale	-	A0
976	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 4	A	T02IA24AMBCT04A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinate PM 10 SU 24 ore	-	A0
977	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 5	A	T02IA24AMBCT05A	Mappe ante operam distribuzione concentrazioni inquinate PM 10 SU 24 annuale	-	A0
978	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 6	A	T02IA24AMBCT06A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinate CO 8 ore	-	A0
979	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 7	A	T02IA24AMBCT07A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinate NOx 8 oraria	-	A0
980	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 8	A	T02IA24AMBCT08A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinate NOx 8 annuale	-	A0
981	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	0 9	A	T02IA24AMBCT09A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinate PM 10 SU 24 ore	-	A0
982	T	0 2	IA	2 4	AMB	CT	1 0	A	T02IA24AMBCT10A	Mappe post operam distribuzione concentrazioni inquinate PM 10 SU 24 annuale	-	A0
									Rumore			
983	T	0 2	IA	2 5	AMB	RE	0 1	A	T02IA25AMBRE01A	Relazione acustica	-	A4
984	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 1	B	T02IA25AMBCT01B	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
985	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 2	B	T02IA25AMBCT02B	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
986	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 3	B	T02IA25AMBCT03B	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file								COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato	
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione				
987	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 4	B	T02IA25AMBCT04B	Tavola inquadramento ricettori	1:5.000	A0
988	T	0 2	IA	2 5	AMB	SC	0 1	A	T02IA25AMBSC01A	Schede censimento ricettori	-	A4
989	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 5	A	T02IA25AMBCT05A	Report misure di clima acustico ante operam	-	A3
990	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 6	A	T02IA25AMBCT06A	Mappe di propagazione acustica ante operam	-	A3
991	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 7	A	T02IA25AMBCT07A	Mappe di propagazione acustica post operam	-	A3
992	T	0 2	IA	2 5	AMB	CT	0 8	A	T02IA25AMBCT08A	Mappe di propagazione acustica post mitigazioni	-	A3
										INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE	-	
993	T	0 2	IA	3 0	AMB	SZ	0 1	B	T02IA30AMBSZ01B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
994	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 1	C	T02IA30AMBPL01C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 15	1:2.000	A1
995	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 2	C	T02IA30AMBPL02C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 15	1:2.000	A1
996	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 3	C	T02IA30AMBPL03C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 15	1:2.000	A1
997	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 4	C	T02IA30AMBPL04C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 15	1:2.000	A1
998	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 5	C	T02IA30AMBPL05C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 15	1:2.000	A1
999	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 6	C	T02IA30AMBPL06C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 15	1:2.000	A1
1000	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 7	C	T02IA30AMBPL07C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 15	1:2.000	A1
1001	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 8	C	T02IA30AMBPL08C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 15	1:2.000	A1
1002	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	0 9	C	T02IA30AMBPL09C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 15	1:2.000	A1
1003	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 0	C	T02IA30AMBPL10C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 15	1:2.000	A1
1004	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 1	C	T02IA30AMBPL11C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 15	1:2.000	A1
1005	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 2	C	T02IA30AMBPL12C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 15	1:2.000	A1
1006	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 3	C	T02IA30AMBPL13C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 15	1:2.000	A1
1007	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 4	C	T02IA30AMBPL14C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 15	1:2.000	A1
1008	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 5	C	T02IA30AMBPL15C	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 15	1:2.000	A1
1009	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 1	C	T02IA30AMBDI01C	Opere a verde - Schemi tipologici di impianto	Varie	A0
1010	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 6	B	T02IA30AMBPL16B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 1 di 15	1:2.000	A1
1011	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 7	B	T02IA30AMBPL17B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 2 di 15	1:2.000	A1
1012	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 8	C	T02IA30AMBPL18C	Planimetria delle opere a Verde Tav. 3 di 15	1:2.000	A1
1013	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	1 9	B	T02IA30AMBPL19B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 4 di 15	1:2.000	A1
1014	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 0	B	T02IA30AMBPL20B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 5 di 15	1:2.000	A1
1015	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 1	B	T02IA30AMBPL21B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 6 di 15	1:2.000	A1
1016	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 2	B	T02IA30AMBPL22B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 7 di 15	1:2.000	A1
1017	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 3	B	T02IA30AMBPL23B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 8 di 15	1:2.000	A1
1018	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 4	B	T02IA30AMBPL24B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 9 di 15	1:2.000	A1
1019	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 5	B	T02IA30AMBPL25B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 10 di 15	1:2.000	A1
1020	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 6	B	T02IA30AMBPL26B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 11 di 15	1:2.000	A1
1021	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 7	B	T02IA30AMBPL27B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 12 di 15	1:2.000	A1
1022	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 8	B	T02IA30AMBPL28B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 13 di 15	1:2.000	A1
1023	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	2 9	B	T02IA30AMBPL29B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 14 di 15	1:2.000	A1
1024	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	3 0	C	T02IA30AMBPL30C	Planimetria delle opere a Verde Tav. 15 di 15	1:2.000	A1
1025	T	0 2	IA	3 0	AMB	PL	3 1	B	T02IA30AMBPL31B	Planimetria degli interventi atti a garantire la permeabilità all'attraversamento faunistico	1:10.000	A0
1026	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 2	B	T02IA30AMBDI02B	Svincolo "Serra Paducci" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1027	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 3	B	T02IA30AMBDI03B	Svincolo "Matera Ovest" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1028	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 4	B	T02IA30AMBDI04B	Svincolo "Matera Sud" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1029	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 5	B	T02IA30AMBDI05B	Svincolo "Appia" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1030	T	0 2	IA	3 0	AMB	DI	0 6	C	T02IA30AMBDI06C	Svincolo "Bradano" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
1031	T	0	2	IA	3	0	AMB	FO	0	1	A	T02IA30AMBF001A	Fotoinserimenti	Varie	A1
STUDIO DI INCIDENZA															
1032	T	0	2	IA	4	0	AMB	RE	0	1	C	T02IA40AMBRE01C	Relazione "Sito IT91220135 Gravina di Matera"	-	A4
1033	T	0	2	IA	4	0	AMB	RE	0	2	C	T02IA40AMBRE02C	Relazione "Sito IT91220144 Lago di San Giuliano e Timmari"	-	A4
1034	T	0	2	IA	4	0	AMB	CT	0	1	B	T02IA40AMBCT01B	Carta siti Natura 2000	Varie	A0
RELAZIONE PAESAGGISTICA															
1035	T	0	0	IA	5	0	AMB	RE	0	3	A	T00IA50AMBRE03A	Relazione Paesaggistica	-	A3
1036	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	1	B	T00IA50AMBCT01B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 1 di 3	1:10.000	A0
1037	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	2	B	T00IA50AMBCT02B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 2 di 3	1:10.000	A0
1038	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	3	B	T00IA50AMBCT03B	Quadro di unione: Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici Tav. 3 di 3	1:10.000	A0
1039	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	4	B	T00IA50AMBCT04B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 1 di 3	1:10.000	A0
1040	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	5	B	T00IA50AMBCT05B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 2 di 3	1:10.000	A0
1041	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	6	B	T00IA50AMBCT0'6B	Quadro di unione: Parchi ed aree protette Tav 3 di 3	1:10.000	A0
1042	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	7	B	T00IA50AMBCT07B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.1 di 3	1:10.000	A0
1043	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	8	B	T00IA50AMBCT08B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.2 di 3	1:10.000	A0
1044	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	0	9	B	T00IA50AMBCT09B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.3 di 3	1:10.000	A0
1045	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	0	B	T00IA50AMBCT10B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav. 1 di 2	-	A0
1046	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	1	B	T00IA50AMBCT11B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva Tav. 2 di 2	-	A0
1047	T	0	0	IA	5	0	AMB	SZ	0	1	B	T00IA50AMBSZ01B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
1048	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	1	B	T00IA50AMBPL01B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 18	1:2.000	A1
1049	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	2	B	T00IA50AMBPL02B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 18	1:2.000	A1
1050	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	3	B	T00IA50AMBPL03B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 18	1:2.000	A1
1051	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	4	B	T00IA50AMBPL04B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 18	1:2.000	A1
1052	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	5	B	T00IA50AMBPL05B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 18	1:2.000	A1
1053	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	6	B	T00IA50AMBPL06B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 18	1:2.000	A1
1054	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	7	B	T00IA50AMBPL07B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 18	1:2.000	A1
1055	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	8	B	T00IA50AMBPL08B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 18	1:2.000	A1
1056	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	0	9	B	T00IA50AMBPL09B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 18	1:2.000	A1
1057	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	0	B	T00IA50AMBPL10B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 18	1:2.000	A1
1058	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	1	B	T00IA50AMBPL11B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 18	1:2.000	A1
1059	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	2	B	T00IA50AMBPL12B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 18	1:2.000	A1
1060	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	3	B	T00IA50AMBPL13B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 18	1:2.000	A1
1061	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	4	B	T00IA50AMBPL14B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 18	1:2.000	A1
1062	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	5	B	T00IA50AMBPL15B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 18	1:2.000	A1
1063	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	6	B	T00IA50AMBPL16B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 16 di 18	1:2.000	A1
1064	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	7	B	T00IA50AMBPL17B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 17 di 18	1:2.000	A1
1065	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	8	B	T00IA50AMBPL18B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 18 di 18	1:2.000	A1
1066	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	1	B	T00IA50AMBDI01B	Opere a verde - Schemi tipologici di impianto	Varie	A0
1067	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	1	9	B	T00IA50AMBPL19B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 1 di 18	1:2.000	A1
1068	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	0	B	T00IA50AMBPL20B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 2 di 18	1:2.000	A1
1069	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	1	B	T00IA50AMBPL21B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 3 di 18	1:2.000	A1
1070	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	2	B	T00IA50AMBPL22B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 4 di 18	1:2.000	A1
1071	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	3	B	T00IA50AMBPL23B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 5 di 18	1:2.000	A1
1072	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	4	B	T00IA50AMBPL24B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 6 di 18	1:2.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
1073	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	5	B	T00IA50AMBPL25B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 7 di 18	1:2.000	A1
1074	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	6	B	T00IA50AMBPL26B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 8 di 18	1:2.000	A1
1075	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	7	B	T00IA50AMBPL27B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 9 di 18	1:2.000	A1
1076	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	8	B	T00IA50AMBPL28B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 10 di 18	1:2.000	A1
1077	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	2	9	B	T00IA50AMBPL29B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 11 di 18	1:2.000	A1
1078	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	0	B	T00IA50AMBPL30B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 12 di 18	1:2.000	A1
1079	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	1	B	T00IA50AMBPL31B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 13 di 18	1:2.000	A1
1080	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	2	B	T00IA50AMBPL32B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 14 di 18	1:2.000	A1
1081	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	3	B	T00IA50AMBPL33B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 15 di 18	1:2.000	A1
1082	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	4	B	T00IA50AMBPL34B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 16 di 18	1:2.000	A1
1083	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	5	B	T00IA50AMBPL35B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 17 di 18	1:2.000	A1
1084	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	6	B	T00IA50AMBPL36B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 18 di 18	1:2.000	A1
1085	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	2	B	T00IA50AMBDI02B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A1
1086	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	3	B	T00IA50AMBDI03B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione: Interventi di valorizzazione e fruizione	Varie	A1
1087	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	4	B	T00IA50AMBDI04B	Rotatoria n.5, Tratturo Santeramo Laterza - Dettaglio delle opere di Mitigazione: Interventi per la fruizione delle emergenze	Varie	A1
1088	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	5	B	T00IA50AMBDI05B	Rotatoria n.11, Tratturo Melfi-Castellaneta- Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A1
1089	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	7	B	T00IA50AMBPL37B	Planimetria e sezioni degli interventi di ripristino dei muretti a secco	Varie	A0
1090	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	2	B	T00IA50AMBCT12B	Sovrapposizione con la "Carta dei Vincoli" del Piano Strutturale Comunale - Matera	1:25.000	A0
1091	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	3	B	T00IA50AMBCT13B	Parchi ed aree protette	1:25.000	A0
1092	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	4	B	T00IA50AMBCT14B	Carta dei vincoli ambientali e paesaggistici	1:10.000	A0
1093	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	5	B	T00IA50AMBCT15B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.1 di 2	1:10.000	A0
1094	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	6	B	T00IA50AMBCT16B	Carta dell'assetto del paesaggio Tav.2 di 2	1:10.000	A0
1095	T	0	0	IA	5	0	AMB	CT	1	7	B	T00IA50AMBCT17B	Morfologia del paesaggio e percezione visiva	-	A0
1096	T	0	0	IA	5	0	AMB	SZ	0	2	B	T00IA50AMBSZ02B	Sezioni Tipo degli interventi di mitigazione	1:200	A0
1097	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	8	B	T00IA50AMBPL38B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 1 di 15	1:2.000	A1
1098	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	3	9	B	T00IA50AMBPL39B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 2 di 15	1:2.000	A1
1099	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	0	B	T00IA50AMBPL40B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 3 di 15	1:2.000	A1
1100	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	1	B	T00IA50AMBPL41B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 4 di 15	1:2.000	A1
1101	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	2	B	T00IA50AMBPL42B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 5 di 15	1:2.000	A1
1102	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	3	B	T00IA50AMBPL43B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 6 di 15	1:2.000	A1
1103	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	4	B	T00IA50AMBPL44B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 7 di 15	1:2.000	A1
1104	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	5	B	T00IA50AMBPL45B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 8 di 15	1:2.000	A1
1105	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	6	B	T00IA50AMBPL46B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 9 di 15	1:2.000	A1
1106	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	7	B	T00IA50AMBPL47B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 10 di 15	1:2.000	A1
1107	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	8	B	T00IA50AMBPL48B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 11 di 15	1:2.000	A1
1108	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	4	9	B	T00IA50AMBPL49B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 12 di 15	1:2.000	A1
1109	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	0	B	T00IA50AMBPL50B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 13 di 15	1:2.000	A1
1110	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	1	B	T00IA50AMBPL51B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 14 di 15	1:2.000	A1
1111	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	2	B	T00IA50AMBPL52B	Planimetria degli interventi di mitigazione Tav. 15 di 15	1:2.000	A1
1112	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	6	B	T00IA50AMBDI06B	Opere a verde - Schemi tipologici di impianto	Varie	A0
1113	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	3	B	T00IA50AMBPL53B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 1 di 15	1:2.000	A1
1114	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	4	B	T00IA50AMBPL54B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 2 di 15	1:2.000	A1
1115	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	5	B	T00IA50AMBPL55B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 3 di 15	1:2.000	A1
1116	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	6	B	T00IA50AMBPL56B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 4 di 15	1:2.000	A1
1117	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	7	B	T00IA50AMBPL57B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 5 di 15	1:2.000	A1
1118	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	8	B	T00IA50AMBPL58B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 6 di 15	1:2.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
1119	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	5	9	B	T00IA50AMBPL59B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 7 di 15	1:2.000	A1
1120	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	0	B	T00IA50AMBPL60B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 8 di 15	1:2.000	A1
1121	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	1	B	T00IA50AMBPL61B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 9 di 15	1:2.000	A1
1122	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	2	B	T00IA50AMBPL62B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 10 di 15	1:2.000	A1
1123	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	3	B	T00IA50AMBPL63B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 11 di 15	1:2.000	A1
1124	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	4	B	T00IA50AMBPL64B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 12 di 15	1:2.000	A1
1125	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	5	B	T00IA50AMBPL65B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 13 di 15	1:2.000	A1
1126	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	6	B	T00IA50AMBPL66B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 14 di 15	1:2.000	A1
1127	T	0	0	IA	5	0	AMB	PL	6	7	B	T00IA50AMBPL67B	Planimetria delle opere a Verde Tav. 15 di 15	1:2.000	A1
1128	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	7	B	T00IA50AMBDI07B	Svincolo "Serra Paducci" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1129	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	8	B	T00IA50AMBDI08B	Svincolo "Matera Ovest" -Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1130	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	0	9	B	T00IA50AMBDI09B	Svincolo "Matera Sud" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1131	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	1	0	B	T00IA50AMBDI10B	Svincolo "Appia" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1132	T	0	0	IA	5	0	AMB	DI	1	1	B	T00IA50AMBDI11B	Svincolo "Bradano" - Dettaglio delle opere di Mitigazione	Varie	A0
1133	T	0	0	IA	5	0	AMB	FO	0	1	A	T00IA50AMBFO01A	Fotoinserimenti (1 di 2)	Varie	A0
1134	T	0	0	IA	5	0	AMB	FO	0	2	A	T00IA50AMBFO02A	Fotoinserimenti (2 di 2)	Varie	A0

argomento

21

N	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE															
1035	T	0	0	EG	0	0	PMA	RE	0	1	A	T00EG00PMARE01A	Piano di Monitoraggio Ambientale	-	A4
1036	P	0	0	EG	0	0	PMA	PL	0	1	A	P00EG00PMAPL01A	Allegato al Piano di Monitoraggio Ambientale - Tav. 1 di 2	1:25'000	A1
1037	P	0	0	EG	0	0	PMA	PL	0	2	A	P00EG00PMAPL02A	Allegato al Piano di Monitoraggio Ambientale - Tav. 2 di 2	1:25'000	A0

22

ARCHEOLOGIA															
1038	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	5	B	T00SG00GENRE05B	Relazione Archeologica	-	A4
1039	T	0	0	SG	0	0	GEN	RE	0	4	A	T00SG00GENRE04A	Schede presenze archeologiche	-	A4
<i>Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1</i>															
1040	T	0	1	SG	0	0	GEN	RE	0	1	A	T01SG00GENRE01A	Documentazione fotografica	-	A4
1041	T	0	1	SG	0	0	GEN	RE	0	2	A	T01SG00GENRE02A	Schede UR	-	A4
1042	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	1	B	T01SG00GENCT01B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 1 di 5	1:10.000	A1
1043	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	2	B	T01SG00GENCT02B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 2 di 5	1:10.000	A1
1044	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	3	B	T01SG00GENCT03B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 3 di 5	1:10.000	A1
1045	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	4	B	T01SG00GENCT04B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 4 di 5	1:10.000	A1
1046	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	5	B	T01SG00GENCT05B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 5 di 5	1:10.000	A1
1047	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	6	B	T01SG00GENCT06B	Carta della Visibilità dei Suoli - Tav. 1 di 5	1:10.000	A1
1048	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	7	B	T01SG00GENCT07B	Carta della Visibilità dei Suoli - Tav. 2 di 5	1:10.000	A1
1049	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	8	B	T01SG00GENCT08B	Carta della Visibilità dei Suoli - Tav. 3 di 5	1:10.000	A1
1050	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	0	9	B	T01SG00GENCT09B	Carta della Visibilità dei Suoli - Tav. 4 di 5	1:10.000	A1
1051	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	0	B	T01SG00GENCT10B	Carta della Visibilità dei Suoli - Tav. 5 di 5	1:10.000	A1
1052	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	1	B	T01SG00GENCT11B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 1 di 5	1:10.000	A1
1053	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	2	B	T01SG00GENCT12B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 2 di 5	1:10.000	A1
1054	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	3	B	T01SG00GENCT13B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 3 di 5	1:10.000	A1
1055	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	4	B	T01SG00GENCT14B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 4 di 5	1:10.000	A1
1056	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	5	B	T01SG00GENCT15B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 5 di 5	1:10.000	A1
1057	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	6	B	T01SG00GENCT16B	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 1 di 5	1:10.000	A1
1058	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	7	B	T01SG00GENCT17B	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 2 di 5	1:10.000	A1
1059	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	8	B	T01SG00GENCT18B	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 3 di 5	1:10.000	A1
1060	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	1	9	B	T01SG00GENCT19B	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 4 di 5	1:10.000	A1
1061	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	0	B	T01SG00GENCT20B	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 5 di 5	1:10.000	A1
1062	T	0	1	SG	0	0	GEN	RE	0	3	A	T01SG00GENRE03A	Relazione di riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	-	A4
1063	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	1	A	T01SG00GENCT21A	Carta delle presenze archeologiche su base IGM - Tav. 1 di 2 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:25.000	A1
1064	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	2	A	T01SG00GENCT22A	Carta delle presenze archeologiche su base IGM - Tav. 2 di 2 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:25.000	A1
1065	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	3	A	T01SG00GENCT23A	Carta della visibilita' dei suoli su ortofoto - TAV. 1 DI 5 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:10.000	A1

argomento

Z	Cod. Elaborato - Nome file									COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato			
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
1066	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	4	A	T01SG00GENCT24A	Carta della visibilita' dei suoli su ortofoto - TAV. 2 DI 5 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:10.000	A1
1067	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	5	A	T01SG00GENCT25A	Carta della visibilita' dei suoli su ortofoto - TAV. 3 DI 5 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:10.000	A1
1068	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	6	A	T01SG00GENCT26A	Carta della visibilita' dei suoli su ortofoto - TAV. 4 DI 5 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:10.000	A1
1069	T	0	1	SG	0	0	GEN	CT	2	7	A	T01SG00GENCT27A	Carta della visibilita' dei suoli su ortofoto - TAV. 5 DI 5 Riscontro Nota SABAP-BA del 22/02/2022 Prot. 0002055-P	1:10.000	A1
1070	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	1	A	T01SG00GENPP01A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 1 di 8	1:5.000	A0
1071	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	2	A	T01SG00GENPP02A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 2 di 8	1:5.000	A0
1072	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	3	A	T01SG00GENPP03A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 3 di 8	1:5.000	A0
1073	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	4	A	T01SG00GENPP04A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 4 di 8	1:5.000	A0
1074	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	5	A	T01SG00GENPP05A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 5 di 8	1:5.000	A0
1075	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	6	A	T01SG00GENPP06A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 6 di 8	1:5.000	A0
1076	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	7	A	T01SG00GENPP07A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 7 di 8	1:5.000	A0
1077	T	0	1	SG	0	0	GEN	PP	0	8	A	T01SG00GENPP08A	Planimetria di progetto e profondita' scavi - Tav. 8 di 8	1:5.000	A0
													Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B		
1078	T	0	2	SG	0	0	GEN	RE	0	1	A	T02SG00GENRE01A	Documentazione fotografica	-	A4
1079	T	0	2	SG	0	0	GEN	RE	0	2	A	T02SG00GENRE02A	Schede UR	-	A4
1080	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	1	B	T02SG00GENCT01B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 1 di 3	1:10.000	A1
1081	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	2	B	T02SG00GENCT02B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 2 di 3	1:10.000	A1
1082	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	3	B	T02SG00GENCT03B	Carta delle presenze archeologiche - Tav. 3 di 3	1:10.000	A1
1083	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	4	B	T02SG00GENCT04B	Carta della Visibilita' dei Suoli - Tav. 1 di 3	1:10.000	A1
1084	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	5	B	T02SG00GENCT05B	Carta della Visibilita' dei Suoli - Tav. 2 di 3	1:10.000	A1
1085	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	6	B	T02SG00GENCT06B	Carta della Visibilita' dei Suoli - Tav. 3 di 3	1:10.000	A1
1086	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	7	B	T02SG00GENCT07B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 1 di 3	1:10.000	A1
1087	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	8	B	T02SG00GENCT08B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 2 di 3	1:10.000	A1
1088	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	0	9	B	T02SG00GENCT09B	Carta del Rischio Archeologico Relativo - Tav. 3 di 3	1:10.000	A1
1089	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	1	0	A	T02SG00GENCT10A	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 1 di 3	1:10.000	A1
1090	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	1	1	A	T02SG00GENCT11A	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 2 di 3	1:10.000	A1
1091	T	0	2	SG	0	0	GEN	CT	1	2	A	T02SG00GENCT12A	Carta del Rischio Archeologico Assoluto - Tav. 3 di 3	1:10.000	A1
1092	T	0	2	SG	0	0	GEN	PP	0	1	A	T02SG00GENPP01A	Planimetrie di scavo e profondita' scavi - Tav 1 di 5	1:5.000	A0
1093	T	0	2	SG	0	0	GEN	PP	0	2	A	T02SG00GENPP02A	Planimetrie di scavo e profondita' scavi - Tav 2 di 5	1:5.000	A0
1094	T	0	2	SG	0	0	GEN	PP	0	3	A	T02SG00GENPP03A	Planimetrie di scavo e profondita' scavi - Tav 3 di 5	1:5.000	A0
1095	T	0	2	SG	0	0	GEN	PP	0	4	A	T02SG00GENPP04A	Planimetrie di scavo e profondita' scavi - Tav 4 di 5	1:5.000	A0
1096	T	0	2	SG	0	0	GEN	PP	0	5	A	T02SG00GENPP05A	Planimetrie di scavo e profondita' scavi - Tav 5 di 5	1:5.000	A0

N	Cod. Elaborato - Nome file											COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA			Scala	Formato
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione								
RILIEVI AEROFOTOGRAMMETRICI																
													Tracciato selezionato - tratto in adeguamento categoria C1			
1097	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	1	A	T01EG00CRTPV01A	Cartografia Numerica - foglio 1	-	A1	
1098	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	2	A	T01EG00CRTPV02A	Cartografia Numerica - foglio 2	-	A1	
1099	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	3	A	T01EG00CRTPV03A	Cartografia Numerica - foglio 3	-	A1	
1100	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	4	A	T01EG00CRTPV04A	Cartografia Numerica - foglio 4	-	A1	
1101	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	5	A	T01EG00CRTPV05A	Cartografia Numerica - foglio 5	-	A1	
1102	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	6	A	T01EG00CRTPV06A	Cartografia Numerica - foglio 6	-	A1	
1103	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	7	A	T01EG00CRTPV07A	Cartografia Numerica - foglio 7	-	A1	
1104	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	8	A	T01EG00CRTPV08A	Cartografia Numerica - foglio 8	-	A1	
1105	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	0	9	A	T01EG00CRTPV09A	Cartografia Numerica - foglio 9	-	A1	
1106	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	0	A	T01EG00CRTPV10A	Cartografia Numerica - foglio 10	-	A1	
1107	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	1	A	T01EG00CRTPV11A	Cartografia Numerica - foglio 11	-	A1	
1108	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	2	A	T01EG00CRTPV12A	Cartografia Numerica - foglio 12	-	A1	
1109	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	3	A	T01EG00CRTPV13A	Cartografia Numerica - foglio 13	-	A1	
1110	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	4	A	T01EG00CRTPV14A	Cartografia Numerica - foglio 14	-	A1	
1111	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	5	A	T01EG00CRTPV15A	Cartografia Numerica - foglio 15	-	A1	
1112	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	6	A	T01EG00CRTPV16A	Cartografia Numerica - foglio 16	-	A1	
1113	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	7	A	T01EG00CRTPV17A	Cartografia Numerica - foglio 17	-	A1	
1114	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	8	A	T01EG00CRTPV18A	Cartografia Numerica - foglio 18	-	A1	
1115	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	1	9	A	T01EG00CRTPV19A	Cartografia Numerica - foglio 19	-	A1	
1116	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	0	A	T01EG00CRTPV20A	Cartografia Numerica - foglio 20	-	A1	
1117	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	1	A	T01EG00CRTPV21A	Cartografia Numerica - foglio 21	-	A1	
1118	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	2	A	T01EG00CRTPV22A	Cartografia Numerica - foglio 22	-	A1	
1119	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	3	A	T01EG00CRTPV23A	Cartografia Numerica - foglio 23	-	A1	
1120	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	4	A	T01EG00CRTPV24A	Cartografia Numerica - foglio 24	-	A1	
1121	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	5	A	T01EG00CRTPV25A	Cartografia Numerica - foglio 25	-	A1	
1122	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	6	A	T01EG00CRTPV26A	Cartografia Numerica - foglio 26	-	A1	
1123	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	7	A	T01EG00CRTPV27A	Cartografia Numerica - foglio 27	-	A1	
1124	T	0	1	EG	0	0	CRT	PV	2	8	A	T01EG00CRTPV28A	Cartografia Numerica - foglio 28	-	A1	

argomento

N	Cod. Elaborato - Nome file										COLLEGAMENTO MEDIANO "MURGIA -POLLINO" TRATTO GIOIA DEL COLLE - MATERA - FERRANDINA - PISTICCI BY-PASS DI MATERA	Scala	Formato		
	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	revisione							
											Tracciato selezionato - tratto in variante categoria B				
1125	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	1	A	T02EG00CRTPV01A	Cartografia Numerica - foglio 1	-	A1
1126	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	2	A	T02EG00CRTPV02A	Cartografia Numerica - foglio 2	-	A1
1127	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	3	A	T02EG00CRTPV03A	Cartografia Numerica - foglio 3	-	A1
1128	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	4	A	T02EG00CRTPV04A	Cartografia Numerica - foglio 4	-	A1
1129	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	5	A	T02EG00CRTPV05A	Cartografia Numerica - foglio 5	-	A1
1130	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	6	A	T02EG00CRTPV06A	Cartografia Numerica - foglio 6	-	A1
1131	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	7	A	T02EG00CRTPV07A	Cartografia Numerica - foglio 7	-	A1
1132	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	8	A	T02EG00CRTPV08A	Cartografia Numerica - foglio 8	-	A1
1133	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	0	9	A	T02EG00CRTPV09A	Cartografia Numerica - foglio 9	-	A1
1134	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	1	0	A	T02EG00CRTPV10A	Cartografia Numerica - foglio 10	-	A1
1135	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	1	1	A	T02EG00CRTPV11A	Cartografia Numerica - foglio 11	-	A1
1136	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	1	2	A	T02EG00CRTPV12A	Cartografia Numerica - foglio 12	-	A1
1137	T	0	2	EG	0	0	CRT	PV	1	3	A	T02EG00CRTPV13A	Cartografia Numerica - foglio 13	-	A1