

ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO – FANO  
 Tratto Selci Lama (E45) – S. Stefano di Gaifa  
 Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (lotto 2)  
 e del tratto Guinza – Mercatello Ovest (lotto 3)  
 1° stralcio

**PROGETTO ESECUTIVO**

COD. AN58

PROGETTAZIONE:  
 RAGGRUPPAMENTO  
 TEMPORANEO PROGETTISTI

MANDATARIA:

MANDANTI:



**sinergo**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI  
 SPECIALISTICHE:

Ing. Riccardo Formichi – Società Pro Iter Srl  
 Ordine Ingegneri Provincia di Milano n. 18045

IL GEOLOGO:

Dott. Geol. Massimo Mezzanzanica – Società Pro Iter Srl  
 Albo Geol. Lombardia n. A762

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

Ing. Massimo Mangini – Società Erre.Vi.A Srl  
 Ordine Ingegneri Provincia di Varese n. 1502

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:

Dott. ing. Vincenzo Catone

PROTOCOLLO:

DATA:



**01 - PARTE GENERALE**  
**01.01 - INQUADRAMENTO DELL'OPERA**

Elenco elaborati

CODICE PROGETTO			NOME FILE		REVISIONE	SCALA
PROGETTO	LIV. PROG.	N. PROG.	T00EG01GENEE01C.pdf			
<b>L</b> <b>0</b> <b>7</b> <b>0</b> <b>2</b> <b>M</b>	<b>E</b>	<b>2</b> <b>1</b> <b>0</b> <b>1</b>	<b>T</b> <b>0</b> <b>0</b> <b>E</b> <b>G</b> <b>0</b> <b>1</b> <b>G</b> <b>E</b> <b>N</b> <b>E</b> <b>E</b> <b>0</b> <b>1</b>		<b>C</b>	-
D						
C	PERFEZIONAMENTO ISTANZA AL MASE		APRILE 2023	MOJA	MOJA	FORMICHI
B	REVISIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA ANAS		APRILE 2023	MOJA	MOJA	FORMICHI
A	EMISSIONE		FEBBRAIO 2023	MOJA	MOJA	FORMICHI
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

**ITINERARIO INTERNAZIONALE E78 S.G.C. GROSSETO - FANO**  
**Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa**  
**Adeguamento a 2 corsie della Galleria della Guinza (Lotto 2) e del Tratto Guinza - Mercatello Ovest (Lotto 3) - 1° stralcio**

n. progr.	macro opera	progressivo	ambito opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>														
<b>01 - PARTE GENERALE</b>														
<b>01.01 - INQUADRAMENTO DELL'OPERA</b>														
1	T	0	0	EG	0	1	GEN	EE	0	1	C	Elenco elaborati	-	A4
2	T	0	0	EG	0	1	GEN	RE	0	1	B	Relazione generale	R	A4
3	T	0	0	EG	0	1	GEN	CO	0	1	A	Corografia generale	1:20.000	A1
4	T	0	0	EG	0	1	GEN	CO	0	2	A	Corografia generale degli interventi - Tavola 1	1:5.000	A1
5	T	0	0	EG	0	1	GEN	CO	0	3	A	Corografia generale degli interventi - Tavola 2	1:5.000	A1
6	T	0	0	EG	0	1	GEN	CO	0	4	A	Corografia generale degli interventi - Tavola 3	1:5.000	A1
7	T	0	0	EG	0	1	GEN	CO	0	5	A	Corografia generale degli interventi - Tavola 4	1:5.000	A1
8	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	1	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 1	1:2.000	A1
9	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	2	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 2	1:2.000	A1
10	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	3	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 3	1:2.000	A1
11	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	4	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 4	1:2.000	A1
12	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	5	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 5	1:2.000	A1
13	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	6	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 6	1:2.000	A1
14	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	7	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 7	1:2.000	A1
15	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	8	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 8	1:2.000	A1
16	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	0	9	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 9	1:2.000	A1
17	T	0	0	EG	0	1	GEN	PO	1	0	A	Planimetria su ortofoto - Tavola 10	1:2.000	A1
18	T	0	0	EG	0	1	GEN	CT	0	1	A	Carta di sintesi del PRG - Comune di San Giustino	1:10.000	A1
19	T	0	0	EG	0	1	GEN	CT	0	2	A	Carta di sintesi del PRG - Comune di Mercatello sul Metauro	1:10.000	A0
20	T	0	0	EG	0	1	GEN	RE	0	2	A	Relazione di riscontro alle note del CSLP (n. 61/2018 e prot. U-4679 del 20/06/2020) sul Progetto Definitivo	R	A4
<b>01.02 - VERIFICA DI OTTEMPERANZA</b>														
23	T	0	0	EG	0	2	GEN	RE	0	1	B	Relazione di ottemperanza - Lotto 2 e lotto 3	R	A4
24	T	0	0	EG	0	2	GEN	RE	0	2	B	Quadro sinottico di Ottemperanza - Lotto 2	-	A0
26	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	1	A	Plano-profilo di confronto - Intersezione lato Umbria	1:2.000	A0
27	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	2	A	Plano-profilo di confronto - Asee principale - Tav. 1/5	1:2.000	A0
28	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	3	A	Plano-profilo di confronto - Asee principale - Tav. 2/5	1:2.000	A0
29	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	4	A	Plano-profilo di confronto - Asee principale - Tav. 3/5	1:2.000	A0
30	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	5	A	Plano-profilo di confronto - Asee principale - Tav. 4/5	1:2.000	A0
31	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	6	A	Plano-profilo di confronto - Asee principale - Tav. 5/5	1:2.000	A0
32	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	7	A	Plano-profilo di confronto - Intersezione lato Marche - Tav.1	1:2.000	A0
33	T	0	0	EG	0	2	GEN	PF	0	8	A	Plano-profilo di confronto - Intersezione lato Marche - Tav.2	1:2.000	A0
34	T	0	0	EG	0	2	GEN	RE	0	3	A	Fascicolo pareri acquisiti	R	A4
<b>02 - INDAGINI</b>														
<b>02.01 - RILIEVI TOPOGRAFICI</b>														
<b>02.01.01 - INDAGINI PREGRESSE</b>														
42	T	0	0	SG	0	1	GEN	RE	0	1	A	Relazione sul rilievo planaltimetrico delle opere all'aperto	R	A4
43	T	0	0	SG	0	1	GEN	RE	0	2	A	Relazione sui rilievi planaltimetrici delle opere in sotterraneo	R	A4
44	T	0	0	SG	0	1	GEN	PV	0	1	A	Planimetria complessiva dei rilievi tav. 1/4	1:1.000	A0
45	T	0	0	SG	0	1	GEN	PV	0	2	A	Planimetria complessiva dei rilievi tav. 2/4	1:1.000	A0
46	T	0	0	SG	0	1	GEN	PV	0	3	A	Planimetria complessiva dei rilievi tav. 3/4	1:1.000	A0
47	T	0	0	SG	0	1	GEN	PV	0	4	A	Planimetria complessiva dei rilievi tav. 4/4	1:1.000	A0
<b>02.01.01 - INDAGINI 2022</b>														
48	T	0	0	SG	0	2	GEN	RE	0	1	A	Relazione sul rilievo planaltimetrico integrativo delle opere all'aperto	R	A4
49	T	0	0	SG	0	2	GEN	PV	0	1	A	Planimetria imbocco lato Umbria	1:500	A0
50	T	0	0	SG	0	2	GEN	PV	0	2	A	Planimetria imbocco lato Marche	1:500	A0
51	T	0	0	SG	0	2	GEN	PV	0	3	A	Planimetria via Cà Lillina	1:500	A0
<b>02.02 - RILIEVI E INDAGINI SULLE GALLERIE ESISTENTI</b>														
<b>02.02.01 - AS BUILT E DOCUMENTAZIONE STORICA</b>														
52	T	0	0	SG	0	3	GEN	RE	0	1	A	Galleria Guinza	R	Album
53	T	0	0	SG	0	3	GEN	RE	0	2	A	Galleria Valpiana	R	Album
54	T	0	0	SG	0	3	GEN	RE	0	3	A	Galleria S. Antonio	R	Album
55	T	0	0	SG	0	3	GEN	RE	0	4	A	Galleria S. Veronica	R	Album
<b>02.02.02 - INDAGINI PREGRESSE</b>														
56	T	0	0	SG	0	4	GEN	RE	0	1	A	Galleria Guinza - Relazione indagini su arco rovescio per individuazione sottoservizi	R	A4
57	T	0	0	SG	0	4	GEN	RE	0	2	A	Galleria Guinza - Relazione indagini in galleria	R	A4
58	T	0	0	SG	0	4	GEN	SL	0	1	A	Galleria Guinza - Sezioni interpretative longitudinali	varie	Album
<b>02.02.03 - INDAGINI 2022</b>														
59	T	0	0	SG	0	5	GEN	RE	0	1	A	Relazione sulle indagini strutturali	R	A4
60	T	0	0	SG	0	5	GEN	RE	0	2	A	Relazione sulla mappatura dei difetti strutturali	R	A4
61	T	0	0	SG	0	5	GEN	RE	0	3	A	Relazione sulle indagini sugli aspetti idraulici	R	A4
62	T	0	0	SG	0	5	GEN	SV	0	1	A	Laserscan - Sezioni trasversali stato attuale - Tav. 1	varie	Album
63	T	0	0	SG	0	5	GEN	SV	0	2	A	Laserscan - Sezioni trasversali stato attuale - Tav. 2	varie	Album
64	T	0	0	SG	0	5	GEN	SL	0	1	A	Georadar - Sezioni interpretative longitudinali	varie	Album
65	T	0	0	SG	0	5	GEN	SL	0	2	A	Mappatura dei difetti strutturali - Rappresentazione schematica dell'ispezione	varie	Album
<b>02.03 - RILIEVI E INDAGINI SULLE OPERE D'ARTE ESISTENTI</b>														
<b>02.03.01 - AS BUILT E DOCUMENTAZIONE STORICA</b>														
66	T	0	0	SG	0	6	GEN	RE	0	1	A	Ponte uscita lato Marche galleria Guinza	-	Album
67	T	0	0	SG	0	6	GEN	RE	0	2	A	Viadotto Valpiana	-	Album
68	T	0	0	SG	0	6	GEN	RE	0	3	A	Viadotto Sorgente	-	Album
69	T	0	0	SG	0	6	GEN	RE	0	4	A	Viadotto Pieruccia	-	Album
70	T	0	0	SG	0	6	GEN	RE	0	5	A	Sottovia scatolare lato Marche	-	Album
<b>02.03.02 - INDAGINI PD</b>														
71	T	0	0	SG	0	7	GEN	RE	0	1	A	Ponte Guinza - Relazione sul rilievo	-	A4
72	T	0	0	SG	0	7	GEN	RE	0	2	A	Viadotto Valpiana - Relazione sul rilievo di dettaglio	-	A4
<b>02.03.03 - INDAGINI 2022</b>														
73	T	0	0	SG	0	8	GEN	RE	0	1	A	Ponte uscita lato Marche galleria Guinza - Relazione sulle indagini	-	A4
74	T	0	0	SG	0	8	GEN	RE	0	2	A	Viadotto Valpiana - Relazione sulle indagini	-	A4
75	T	0	0	SG	0	8	GEN	RE	0	3	A	Viadotto Sorgente - Relazione sulle indagini	-	A4
76	T	0	0	SG	0	8	GEN	RE	0	4	A	Viadotto Pieruccia - Relazione sulle indagini	-	A4
77	T	0	0	SG	0	8	GEN	RE	0	5	A	Sottovia scatolare lato Marche - Relazione sulle indagini	-	A4
<b>02.04 - STATO ATTUALE</b>														
78	T	0	0	SG	0	9	GEN	RE	0	1	A	Relazione stato di fatto	R	A4
79	T	0	0	SG	0	9	GEN	PV	0	1	A	Planimetria stato attuale 1/5	1:1.000	A0
80	T	0	0	SG	0	9	GEN	PV	0	2	A	Planimetria stato attuale 2/5	1:1.000	A0
81	T	0	0	SG	0	9	GEN	PV	0	3	A	Planimetria stato attuale 3/5	1:1.000	A0
82	T	0	0	SG	0	9	GEN	PV	0	4	A	Planimetria stato attuale 4/5	1:1.000	A0
83	T	0	0	SG	0	9	GEN	PV	0	5	A	Planimetria stato attuale 5/5	1:1.000	A0
<b>02.05 - INDAGINI GEOGNOSTICHE</b>														
<b>02.05.01 - INDAGINI PREGRESSE</b>														
84	T	0	0	SG	1	0	GEO	RE	0	1	A	Documentazione Indagini Geognostiche e prove di laboratorio 1999	R	A4
85	T	0	0	SG	1	0	GEO	RE	0	2	A	Documentazione Indagini Geognostiche 2018	R	A4
86	T	0	0	SG	1	0	GEO	RE	0	3	A	Documentazione Prove di Laboratorio 2018	R	A4
87	T	0	0	SG	1	0	GEO	RE	0	4	A	Documentazione Indagini Geofisiche 2018	R	A4
88	T	0	0	SG	1	0	GEO	RE	0	5	A	Documentazione Indagini Geognostiche via Cà Lillina	R	A4
<b>02.05.02 - INDAGINI 2022</b>														
89	T	0	0	SG	1	1	GEO	RE	0	1	A	Documentazione Indagini Geognostiche 2022	R	A4
90	T	0	0	SG	1	1	GEO	RE	0	2	A	Documentazione Indagini Geognostiche, Geofisiche e Prove di Laboratorio via Cà Lillina	R	A4
<b>03 - GEOLOGIA E GEOTECNICA</b>														
<b>03.01 - GEOLOGIA</b>														

n. progr.	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
91	T	0	0	GE	0	1	GEO	RE	0	1	A	Relazione geologica	R	A4
92	T	0	0	GE	0	1	GEO	RE	0	2	A	Studio delle deformazioni storiche con interferometria SAR satellitare - Relazione tecnica Nhasza	R	A4
93	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	1	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 1 di 10	1:2.000	A1
94	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	2	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 2 di 10	1:2.000	A1
95	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	3	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 3 di 10	1:2.000	A1
96	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	4	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 4 di 10	1:2.000	A1
97	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	5	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 5 di 10	1:2.000	A1
98	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	6	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 6 di 10	1:2.000	A1
99	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	7	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 7 di 10	1:2.000	A1
100	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	8	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 8 di 10	1:2.000	A1
101	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	0	9	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 9 di 10	1:2.000	A1
102	T	0	0	GE	0	1	GEO	PU	1	0	A	Planimetria con ubicazione delle indagini - Tav. 10 di 10	1:2.000	A1
103	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	1	A	Carta geologica generale - tav 1 di 4	1:5.000	A1
104	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	2	A	Carta geologica generale - tav 2 di 4	1:5.000	A1
105	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	3	A	Carta geologica generale - tav 3 di 4	1:5.000	A1
106	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	4	A	Carta geologica generale - tav 4 di 4	1:5.000	A1
107	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	5	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 1 di 10	1:2.000	A1
108	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	6	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 2 di 10	1:2.000	A1
109	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	7	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 3 di 10	1:2.000	A1
110	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	8	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 4 di 10	1:2.000	A1
111	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	0	9	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 5 di 10	1:2.000	A1
112	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	0	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 6 di 10	1:2.000	A1
113	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	1	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 7 di 10	1:2.000	A1
114	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	2	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 8 di 10	1:2.000	A1
115	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	3	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 9 di 10	1:2.000	A1
116	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	4	A	Carta geologica di dettaglio - Tav. 10 di 10	1:2.000	A1
117	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	5	A	Intersezione Lato Umbria - Carta geologica di dettaglio	1:1.000	A1
118	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	6	A	Intersezione Lato Marche - Carta geologica di dettaglio	1:1.000	A1
119	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	7	A	Carta geomorfologica - Tav. 1 di 10	1:2.000	A1
120	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	8	A	Carta geomorfologica - Tav. 2 di 10	1:2.000	A1
121	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	1	9	A	Carta geomorfologica - Tav. 3 di 10	1:2.000	A1
122	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	0	A	Carta geomorfologica - Tav. 4 di 10	1:2.000	A1
123	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	1	A	Carta geomorfologica - Tav. 5 di 10	1:2.000	A1
124	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	2	A	Carta geomorfologica - Tav. 6 di 10	1:2.000	A1
125	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	3	A	Carta geomorfologica - Tav. 7 di 10	1:2.000	A1
126	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	4	A	Carta geomorfologica - Tav. 8 di 10	1:2.000	A1
127	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	5	A	Carta geomorfologica - Tav. 9 di 10	1:2.000	A1
128	T	0	0	GE	0	1	GEO	CG	2	6	A	Carta geomorfologica - Tav. 10 di 10	1:2.000	A1
129	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	1	A	Carta idrogeologica - Tav. 1 di 10	1:2.000	A1
130	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	2	A	Carta idrogeologica - Tav. 2 di 10	1:2.000	A1
131	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	3	A	Carta idrogeologica - Tav. 3 di 10	1:2.000	A1
132	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	4	A	Carta idrogeologica - Tav. 4 di 10	1:2.000	A1
133	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	5	A	Carta idrogeologica - Tav. 5 di 10	1:2.000	A1
134	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	6	A	Carta idrogeologica - Tav. 6 di 10	1:2.000	A1
135	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	7	A	Carta idrogeologica - Tav. 7 di 10	1:2.000	A1
136	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	8	A	Carta idrogeologica - Tav. 8 di 10	1:2.000	A1
137	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	0	9	A	Carta idrogeologica - Tav. 9 di 10	1:2.000	A1
138	T	0	0	GE	0	1	GEO	CI	1	0	A	Carta idrogeologica - Tav. 10 di 10	1:2.000	A1
139	T	0	0	GE	0	1	GEO	FG	0	1	A	Profilo geologico asse principale - Tav. 1 di 5	1:2.000/1:2.000	A1
140	T	0	0	GE	0	1	GEO	FG	0	2	A	Profilo geologico asse principale - Tav. 2 di 5	1:2.000/1:2.000	A1
141	T	0	0	GE	0	1	GEO	FG	0	3	A	Profilo geologico asse principale - Tav. 3 di 5	1:2.000/1:2.000	A1
142	T	0	0	GE	0	1	GEO	FG	0	4	A	Profilo geologico asse principale - Tav. 4 di 5	1:2.000/1:2.000	A1
143	T	0	0	GE	0	1	GEO	FG	0	5	A	Profilo geologico asse principale - Tav. 5 di 5	1:2.000/1:2.000	A1
<b>03.02 - GESTIONE MATERIE</b>														
144	T	0	0	GE	0	2	GEO	RE	0	1	B	Piano di utilizzo delle terre e rocce da scavo	R	A4
145	T	0	0	GE	0	2	GEO	CD	0	1	B	Corografia cave, siti di deposito definitivo delle terre e dei materiali da demolizione	1:100.000	A0
146	T	0	0	GE	0	2	GEO	DC	0	1	A	Planimetria e sistemazione morfologica del sito di deposito definitivo di Molino dei Roghi	varie	A0
<b>03.03 - GEOTECNICA</b>														
147	T	0	0	GE	0	3	GET	RE	0	1	A	Relazione geotecnica generale	-	A4
148	T	0	0	GE	0	3	GET	RE	0	2	A	Relazione geomeccanica	-	A4
149	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	1	A	Intersezione lato Umbria - Profilo geotecnico Asse 3 e Asse 4	1:2000/1:200	A1
150	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	2	A	Intersezione lato Marche - Profilo geotecnico Asse 1_1, Asse 1_2 e Asse 2	1:2000/1:200	A1
151	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	3	A	Intersezione Lato Umbria - Profili geotecnici paratie (imbocco sud Galleria Guinza e laterale)	1:200/1:200	A1
152	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	4	A	Intersezione Lato Umbria - Profili geotecnici muri su pali (Asse 3 e Asse 5)	1:200/1:200	A1
153	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	5	A	Intersezione Lato Umbria - Profilo geotecnico tombino scatolare	1:200/1:200	A1
154	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	6	A	Profilo geotecnico Adeguamento Via Cà Lillina	1:200/1:200	A1
155	T	0	0	GE	0	3	GET	SG	0	1	A	Intersezione Lato Umbria - Sezioni geotecniche muro Asse 3	1:200/1:200	A1
156	T	0	0	GE	0	3	GET	SG	0	2	A	Intersezione Lato Umbria - Sezioni geotecniche muro Asse 5	1:200/1:200	A1
157	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	7	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 1 di 6	1:2000/1:2.000	A1
158	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	8	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 2 di 6	1:2000/1:2.000	A1
159	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	0	9	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 3 di 6	1:2000/1:2.000	A1
160	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	1	0	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 4 di 6	1:2000/1:2.000	A1
161	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	1	1	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 5 di 6	1:2000/1:2.000	A1
162	T	0	0	GE	0	3	GET	FG	1	2	A	Profilo geomeccanico Galleria Guinza - Tav. 6 di 6	1:2000/1:2.000	A1
<b>03.04 - SISMICA</b>														
163	T	0	0	GE	0	4	GET	RE	0	1	A	Relazione sismica	-	A4
164	T	0	0	GE	0	4	GET	CS	0	1	A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 1 di 4	1:5.000	A1
165	T	0	0	GE	0	4	GET	CS	0	2	A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 2 di 4	1:5.000	A1
166	T	0	0	GE	0	4	GET	CS	0	3	A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 3 di 4	1:5.000	A1
167	T	0	0	GE	0	4	GET	CS	0	4	A	Planimetria con classificazione sismica del territorio - Tav. 4 di 4	1:5.000	A1
<b>04 - IDROLOGIA ED IDRAULICA</b>														
168	T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	1	A	Relazione idrologica	R	A4
169	T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	2	A	Relazione idraulica	R	A4
170	T	0	0	ID	0	0	IDR	RE	0	3	A	Relazione sistema di drenaggio del corpo stradale	R	A4
171	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	1	A	Corografia dei bacini e delle interferenze con reticolo idrografico 1/4	1:5.000	A1
172	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	2	A	Corografia dei bacini e delle interferenze con reticolo idrografico 2/4	1:10.000	A0
173	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	3	A	Corografia dei bacini e delle interferenze con reticolo idrografico 3/4	1:20.000	A1
174	T	0	0	ID	0	0	IDR	CO	0	4	A	Corografia dei bacini e delle interferenze con reticolo idrografico 4/4	1:2.000	A1
175	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	1	A	Planimetria delle aree di esondazione Tr 200 Fosso del Casale	1:500	A1
176	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	2	A	Planimetria delle aree di esondazione Tr 200 Torrente Lama	1:500	A1
177	T	0	0	ID	0	0	IDR	PP	0	3	A	Planimetria delle aree di esondazione Tr 200 Torrente S. Antonio	1:1.000	A1
178	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	1	A	Planimetria idraulica tav. 1/6	1:500	A0
179	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	2	A	Planimetria idraulica tav. 2/6	1:500	A0
180	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	3	A	Planimetria idraulica tav. 3/6	1:500	A0
181	T	0	0	ID	0	0	IDR	PL	0	4	A	Planimetria idraulica tav. 4/6	1:5	

n. progr.	macro opera	progr. operativo	ambito/opera	progr. operativo	disciplina	tipo elaborato	progr. operativo	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
195	T	0	0	ID	0	0	IDR	PF	1	1	A	Profilo dei collettori di drenaggio adeguamento via Cà Lillina - tav 2	1:200	A0
196	T	0	0	ID	0	0	IDR	DI	0	1	A	Smaltimento acque di piattaforma - Tipologici 1/2	varie	A0
197	T	0	0	ID	0	0	IDR	DI	0	2	A	Smaltimento acque di piattaforma - Tipologici 2/2	varie	A0
198	T	0	0	ID	0	0	IDR	DI	0	3	A	Particolari idraulici in galleria	varie	A0
199	T	0	0	ID	0	0	IDR	DI	0	4	A	Tombino esistente alla progr. 8+100 m - Sistemazione idraulica a monte dell'imbocco	varie	A0
<b>05 - PROGETTO STRADALE</b>														
<b>05.01 - PARTE GENERALE</b>														
200	T	0	0	PS	0	0	TRA	RE	0	1	A	Relazione tecnica sul progetto stradale	-	A4
201	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	1	A	Sezioni tipo asse principale	1:100	A0
202	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	2	A	Sezioni tipo asse principale - Gallerie e viadotti	1:100	A0
203	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	3	A	Sezioni tipo intersezione lato Umbria	1:100	A0
204	T	0	0	PS	0	0	TRA	ST	0	4	A	Sezioni tipo intersezione lato Marche	1:100	A0
205	T	0	0	PS	0	0	TRA	DC	0	1	A	Elementi marginali	varie	A0
<b>05.02 - ASSE PRINCIPALE</b>														
206	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto 1/4	1:1.000	A0
207	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	2	A	Planimetria di progetto 2/4	1:1.000	A0
208	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	3	A	Planimetria di progetto 3/4	1:1.000	A0
209	T	0	0	PS	0	0	TRA	PP	0	4	A	Planimetria di progetto 4/4	1:1.000	A0
210	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	1	A	Profilo longitudinale 1/8	1:1.000/100	A0
211	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	2	A	Profilo longitudinale 2/8	1:1.000/100	A0
212	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	3	A	Profilo longitudinale 3/8	1:1.000/100	A0
213	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	4	A	Profilo longitudinale 4/8	1:1.000/100	A0
214	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	5	A	Profilo longitudinale 5/8	1:1.000/100	A0
215	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	6	A	Profilo longitudinale 6/8	1:1.000/100	A0
216	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	7	A	Profilo longitudinale 7/8	1:1.000/100	A0
217	T	0	0	PS	0	0	TRA	FP	0	8	A	Profilo longitudinale 8/8	1:1.000/100	A0
218	T	0	0	PS	0	0	TRA	DG	0	1	A	Diagramma di visibilità e velocità - tav. 1/3	-	A0
219	T	0	0	PS	0	0	TRA	DG	0	2	A	Diagramma di visibilità e velocità - tav. 2/3	-	A0
220	T	0	0	PS	0	0	TRA	DG	0	3	A	Diagramma di visibilità e velocità - tav. 3/3	-	A0
221	T	0	0	PS	0	0	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A0
222	T	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	1	A	Planimetria di tracciamento 1/4	1:1.000	A0
223	T	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	2	A	Planimetria di tracciamento 2/4	1:1.000	A0
224	T	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	3	A	Planimetria di tracciamento 3/4	1:1.000	A0
225	T	0	0	PS	0	0	TRA	PL	0	4	A	Planimetria di tracciamento 4/4	1:1.000	A0
<b>05.03 - COLLEGAMENTI ALLA VIABILITA' ESISTENTE</b>														
<b>05.03.01 - INTERSEZIONE LATO UMBRIA</b>														
226	T	0	0	SV	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto intersezione inizio lotto	1:500	A0
227	T	0	0	SV	0	1	TRA	PT	0	1	A	Planimetrie di tracciamento	1:500	A1
228	T	0	0	SV	0	1	TRA	FP	0	1	A	Profilo longitudinali intersezione lato Umbria	1:1.000/100	A0
229	T	0	0	SV	0	1	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali piazzale	1:200	A0
230	T	0	0	SV	0	1	TRA	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali rotopia e innesti	1:200	A0
231	T	0	0	SV	0	1	TRA	DG	0	1	A	Diagramma di visibilità e velocità - asse 3 e asse 5	-	A2
<b>05.03.02 - INTERSEZIONE LATO MARCHE</b>														
232	T	0	0	SV	0	2	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto intersezione fine lotto	1:500	A0
233	T	0	0	SV	0	2	TRA	PT	0	1	A	Planimetrie di tracciamento	1:500	A0
234	T	0	0	SV	0	2	TRA	FP	0	1	A	Profilo longitudinali intersezione lato Marche	1:1.000/100	A0
235	T	0	0	SV	0	2	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali rotopia e innesti	1:200	A3
236	T	0	0	SV	0	2	TRA	DG	0	1	A	Diagramma di visibilità e velocità - asse 2	-	A2
<b>05.03.03 - ADEGUAMENTO VIA CA' LILLINA</b>														
237	T	0	0	SV	0	3	TRA	PP	0	1	A	Planimetria di progetto	1:500	A0
238	T	0	0	SV	0	3	TRA	PT	0	1	A	Planimetrie di tracciamento	1:500	A0
239	T	0	0	SV	0	3	TRA	FP	0	1	A	Profilo longitudinale	1:1.000/100	A0+1
240	T	0	0	SV	0	3	TRA	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	A3
241	T	0	0	SV	0	3	TRA	DG	0	1	A	Diagramma di visibilità e velocità	-	A2
<b>05.04 - SEGNALETICA E BARRIERE DI SICUREZZA</b>														
242	T	0	0	PS	0	1	TRA	RE	0	1	A	Relazione delle barriere di sicurezza	-	A4
243	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	1	A	Planimetria segnaletica tav 1/5	1:1.000	A0
244	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	2	A	Planimetria segnaletica tav 2/5	1:1.000	A0
245	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	3	A	Planimetria segnaletica tav 3/5	1:1.000	A0
246	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	4	A	Planimetria segnaletica tav 4/5	1:1.000	A0
247	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	5	A	Planimetria segnaletica tav 5/5	1:1.000	A0
248	T	0	0	PS	0	1	TRA	DC	0	1	A	Segnaletica - Particolari costruttivi	varie	A0
249	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	6	A	Planimetria barriere di sicurezza tav 1/5	1:1.000	A0
250	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	7	A	Planimetria barriere di sicurezza tav 2/5	1:1.000	A0
251	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	8	A	Planimetria barriere di sicurezza tav 3/5	1:1.000	A0
252	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	0	9	A	Planimetria barriere di sicurezza tav 4/5	1:1.000	A0
253	T	0	0	PS	0	1	TRA	PN	1	0	A	Planimetria barriere di sicurezza tav 5/5	1:1.000	A0
254	T	0	0	PS	0	1	TRA	DC	0	2	A	Barriere di sicurezza - Particolari costruttivi	varie	A0
<b>05.05 - PAVIMENTAZIONI</b>														
255	T	0	0	PS	0	1	TRA	PP	0	1	A	Planimetria pavimentazioni - Tavola 1/5	1:1.000	A0
256	T	0	0	PS	0	1	TRA	PP	0	2	A	Planimetria pavimentazioni - Tavola 2/5	1:1.000	A0
257	T	0	0	PS	0	1	TRA	PP	0	3	A	Planimetria pavimentazioni - Tavola 3/5	1:1.000	A0
258	T	0	0	PS	0	1	TRA	PP	0	4	A	Planimetria pavimentazioni - Tavola 4/5	1:1.000	A0
259	T	0	0	PS	0	1	TRA	PP	0	5	A	Planimetria pavimentazioni - Tavola 5/5	1:1.000	A0
<b>06 - OPERE D'ARTE MAGGIORI IN SOTTERRANEO</b>														
260	T	0	0	GN	0	0	OST	RE	0	1	A	Relazione illustrativa	R	A4
261	T	0	0	GN	0	0	OST	RE	0	3	A	Relazione di interpretazione delle indagini strutturali	R	A4
262	T	0	0	GN	0	0	OST	RE	0	4	A	Relazione degli interventi di riparazione dei difetti strutturali e delle venute d'acqua	R	A4
263	T	0	0	GN	0	0	OST	ST	0	1	A	Tipologico 1: intervento di riparazione per fessure asciutte/umide	varie	A1
264	T	0	0	GN	0	0	OST	ST	0	2	A	Tipologico 2: intervento di riparazione per fessure con presenza di stitilicidio/flusso d'acqua, puntuali	varie	A1
265	T	0	0	GN	0	0	OST	ST	0	3	A	Tipologico 3: intervento di riparazione di difetti superficiali e ripristino dei copriferri	varie	A1
266	T	0	0	GN	0	0	OST	ST	0	4	A	Tipologico 4: intervento di riparazione in presenza di venute d'acqua diffuse	varie	A1
267	T	0	0	GN	0	0	OST	ST	0	5	A	Intervento per le venute d'acqua lungo i giunti delle riprese di getto in calotta	varie	A1
268	T	0	0	GN	0	0	OST	CA	0	1	A	Intervento per le venute d'acqua lungo i giunti delle riprese di getto in calotta - Sezione corrente - Carpenteria e armatura	varie	A1
269	T	0	0	GN	0	0	OST	CA	0	2	A	Intervento per le venute d'acqua lungo i giunti delle riprese di getto in calotta - Piazzola di sosta - Carpenteria e armatura	varie	A1
270	T	0	0	GN	0	0	OST	DC	0	1	A	Tabella materiali	-	A0
271	T	0	0	GN	0	0	OST	RE	0	5	A	Relazione sul monitoraggio	R	A4
272	T	0	0	GN	0	0	OST	EC	0	1	A	Computo metrico estimativo monitoraggio geotecnico	R	A4
273	T	0	0	GN	0	0	OST	EP	0	1	A	Elenco prezzi unitari e Analisi prezzi aggiuntivi monitoraggio geotecnico	R	A4
<b>06.01 - GN.01 - GALLERIA GUINZA - GALLERIA NATURALE</b>														
274	T	0	0	GN	0	1	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo - Intervento Tipo A - Sezione corrente	R	A4
275	T	0	0	GN	0	1	OST	RE	0	2	A	Relazione di calcolo - Intervento Tipo A - Piazzole di sosta	R	A4
276	T	0	0	GN	0	1	OST	RE	0	3	A	Relazione di calcolo - Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m	R	A4
277	T	0	0	GN	0	1	OST	RE	0	4	A	Relazione di calcolo - Intervento Tipo C	R	A4
278	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	1	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 1	varie	A0
279	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	2	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 2	varie	A0
280	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	3	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 3	varie	A0
281	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	4	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 4	varie	A0
282	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	5	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 5	varie	A0
283	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	6	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 6	varie	A0
284	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	7	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 7	varie	A0
285	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	8	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 8	varie	A0
286	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	0	9	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 9	varie	

											Nome elaborato	Scala	Formato	
291	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	1	4	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 14	varie	A0
292	T	0	0	GN	0	1	OST	SL	1	5	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 15	varie	A0
293	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	1	A	Architettonico sezione corrente	1:50	A0
294	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	2	A	Architettonico piazzola di sosta in destra	1:50	A0
295	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	3	A	Architettonico piazzola di sosta in sinistra	1:50	A0
296	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	4	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Scavo	1:50	A0
297	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	1	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Carpenteria centine provvisorie	varie	A1
298	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	2	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Carpenteria centine	varie	A1
299	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	3	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Carpenteria	varie	A1
300	T	0	0	GN	0	1	OST	AR	0	1	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Armatura	1:50	A1
301	T	0	0	GN	0	1	OST	SE	0	1	A	Sezione corrente - Intervento tipo A - Fasi esecutive	1:100	A0
302	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	5	A	Sezione corrente - Intervento tipo B	1:50	A1
303	T	0	0	GN	0	1	OST	CA	0	1	A	Sezione corrente - Intervento tipo C - Carpenteria e armatura	1:50	A1
304	T	0	0	GN	0	1	OST	SE	0	2	A	Sezione corrente - Intervento tipo C - Fasi esecutive	1:100	A0
305	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	6	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Scavo	1:50	A0
306	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	5	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Carpenteria centine provvisorie	varie	A1
307	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	6	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Carpenteria centine	varie	A1
308	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	7	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Carpenteria	varie	A1
309	T	0	0	GN	0	1	OST	AR	0	3	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Armatura	1:50	A1
310	T	0	0	GN	0	1	OST	SE	0	3	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo A - Fasi esecutive	1:200	A0
311	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	7	A	Piazzole di sosta - Intervento tipo B	1:50	A1
312	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	8	A	Monitoraggio in fase di scavo - Intervento tipo A	varie	A0
313	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	0	9	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Architettonico	varie	A0
314	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	1	0	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Scavo e consolidamento	1:50	A0
315	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	8	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Carpenteria centine	varie	A0
316	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	0	9	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Carpenteria	1:50	A0
317	T	0	0	GN	0	1	OST	AR	0	4	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Armature	1:50	A0
318	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	1	0	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Strutture interne - Carpenteria	1:50	A0
319	T	0	0	GN	0	1	OST	AR	0	5	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Strutture interne - Armatura	1:50	A0
320	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	1	1	A	Nicchia impianti alla progr. 2777.59 m - Monitoraggio	varie	A0
321	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	1	2	A	Ripristino by-pass N.6 (progr. 4319.1 m) - Scavo, consolidamenti e fasi esecutive	varie	A0
322	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	1	3	A	Interventi di chiusura by-pass esistenti - By-pass pedonali	varie	A0
323	T	0	0	GN	0	1	OST	ST	1	4	A	Interventi di chiusura by-pass esistenti - By-pass carrabili	varie	A0
324	T	0	0	GN	0	1	OST	CP	1	1	A	Interventi di chiusura by-pass esistenti - Carpenteria e dettagli della parete di chiusura	varie	A0
325	T	0	0	GN	0	1	OST	CA	0	2	A	Intervento di chiusura piazzole esistenti sul lato sx - Carpenteria, armatura e dettagli della parete di chiusura	varie	A0
06.02 - GA.01 - GALLERIA GUINZA - IMBOCCO LATO UMBRIA														
06.02.01 - PARTE GENERALE														
326	T	0	0	GA	0	1	OST	PL	0	1	A	Stato di fatto - Planimetria		A0
327	T	0	0	GA	0	1	OST	PL	0	2	A	Stato di progetto - Planimetria	varie	A0
328	T	0	0	GA	0	1	OST	DI	0	1	A	Stato di progetto - Prospetto e sezioni		A0
06.02.02 - INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA PARATIA DI IMBOCCO														
329	T	0	0	GA	0	2	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
330	T	0	0	GA	0	2	OST	DI	0	1	A	Stato di fatto	1:200/1:100	A0
331	T	0	0	GA	0	2	OST	DI	0	2	A	Stato di progetto - Sviluppata e sezioni	1:200/1:100	A0
332	T	0	0	GA	0	2	OST	DC	0	1	A	Stato di progetto - Particolari costruttivi	varie	A0
333	T	0	0	GA	0	2	OST	PL	0	1	A	Planimetria delle demolizioni	1:100	A0
334	T	0	0	GA	0	2	OST	SE	0	1	A	Fasi esecutive - Tav. 1	1:200	A0
335	T	0	0	GA	0	2	OST	SE	0	2	A	Fasi esecutive - Tav. 2	1:200	A0
336	T	0	0	GA	0	2	OST	DI	0	3	A	Monitoraggio - Pianta, sviluppata e sezioni	varie	A0
06.02.03 - GALLERIA ARTIFICIALE														
337	T	0	0	GA	0	3	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
338	T	0	0	GA	0	3	OST	CP	0	1	A	Carpenteria - Pianta, profilo e sezione	1:50	A0
339	T	0	0	GA	0	3	OST	CP	0	2	A	Carpenteria - Particolari	varie	A0
340	T	0	0	GA	0	3	OST	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
341	T	0	0	GA	0	3	OST	SE	0	1	A	Fasi esecutive	1:100	A0
06.02.04 - TERRA RINFORZATA														
342	T	0	0	GA	0	4	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
343	T	0	0	GA	0	4	OST	DI	0	1	A	Planimetria, prospetto e particolari	1:100	A0
344	T	0	0	GA	0	4	OST	ST	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100	A0
06.03 - GA.02 - GALLERIA GUINZA - IMBOCCO LATO MARCHE														
06.03.01 - PARTE GENERALE														
345	T	0	0	GA	0	5	OST	DI	0	1	A	Stato di fatto - Planimetria e sezioni	1:200/1:100	A0
346	T	0	0	GA	0	5	OST	PL	0	1	A	Stato di progetto - Planimetria	1:100	A0
347	T	0	0	GA	0	5	OST	DI	0	2	A	Stato di progetto - Profilo e sezione	1:50	A0
06.03.02 - OPERE DI STABILIZZAZIONE DEI VERSANTI														
348	T	0	0	GA	0	6	OST	RE	0	1	A	Relazione interventi di sistemazione dei versanti	-	A4
349	T	0	0	GA	0	6	OST	DI	0	1	A	Planimetria e prospetto	1:100	A0
350	T	0	0	GA	0	6	OST	DI	0	2	A	Sezioni e fasi esecutive	varie	A0
351	T	0	0	GA	0	6	OST	DI	0	3	A	Dettagli costruttivi	varie	A0
06.03.03 - GALLERIA ARTIFICIALE														
352	T	0	0	GA	0	7	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
353	T	0	0	GA	0	7	OST	CP	0	1	A	Carpenteria - Pianta e profilo	varie	A0
354	T	0	0	GA	0	7	OST	CP	0	2	A	Carpenteria - Sezione e particolari	1:50	A0
355	T	0	0	GA	0	7	OST	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
356	T	0	0	GA	0	7	OST	DI	0	1	A	Fasi esecutive	varie	A0
06.04 - GN.02 - GALLERIA VALPIANA														
357	T	0	0	GN	0	2	OST	ST	0	1	A	Architettonico	1:50	A0
358	T	0	0	GN	0	2	OST	SL	0	1	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria	varie	A0
06.05 - GN.03 - GALLERIA S. VERONICA														
359	T	0	0	GN	0	3	OST	ST	0	1	A	Architettonico	1:50	A1
360	T	0	0	GN	0	3	OST	SL	0	1	A	Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria	varie	A0
06.06 - GN.04 - GALLERIA S. ANTONIO														
361	T	0	0	GN	0	4	OST	ST	0	1	A	Architettonico	1:50	A0
362	T	0	0	GN	0	4	OST	SL	0	1	A	Galleria S.Antonio Nord - Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 1	varie	A0
363	T	0	0	GN	0	4	OST	SL	0	2	A	Galleria S.Antonio Nord - Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 2	varie	A0
364	T	0	0	GN	0	4	OST	SL	0	3	A	Galleria S.Antonio Nord - Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 3	varie	A0
365	T	0	0	GN	0	4	OST	SL	0	4	A	Galleria S.Antonio Sud - Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 1	varie	A0
366	T	0	0	GN	0	4	OST	SL	0	5	A	Galleria S.Antonio Sud - Sezioni interpretative longitudinali delle indagini in galleria - Tav. 2	varie	A0
367	T	0	0	GN	0	4	OST	ST	0	2	A	Intervento tipo B	varie	A1
06.06.01 - BY-PASS PEDONALE ALLA PROGR. 7+775														
368	T	0	0	GN	0	5	OST	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
369	T	0	0	GN	0	5	OST	ST	0	1	A	Architettonico - Tav. 1/2	1:50	A1
370	T	0	0	GN	0	5	OST	ST	0	2	A	Architettonico - Tav. 2/2	1:50	A1
371	T	0	0	GN	0	5	OST	ST	0	3	A	Scavo e consolidamento	1:50	A1
372	T	0	0	GN	0	5	OST	CP	0	1	A	Carpenteria centine	1:50	A1
373	T	0	0	GN	0	5	OST	CP	0	2	A	Carpenteria	1:50	A1
374	T	0	0	GN	0	5	OST	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
375	T	0	0	GN	0	5	OST	SE	0	1	A	Fasi esecutive	1:200	A0
376	T	0	0	GN	0	5	OST	CA	0	1	A	Strutture interne - Carpenteria e armature	1:100/1:50	A0
377	T	0	0	GN	0	5	OST	ST	0	4	A	Monitoraggio	1:100/1:50	A0
07 - OPERE D'ARTE MINORI														
378	T	0	0	OM	0	0	GET	DC	0	1	A	Tabella materiali	-	A1
379	T	0	0	OS	0	0	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:200	A0
07.01 - OS.01 - MURO DI SOSTEGNO DAVANTI A PARATIA ESISTENTE														
380	T	0	0	OS	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
381	T	0	0	OS	0	1	STR	RE	0	2	A	Relazione sul monitoraggio	-	A4
382	T	0	0	OS	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria muro di sostegno a ridosso paratia esistente	1:100	A0

n. progr.	macro opera	prograsso	ambito/opera	prograsso	disciplina	tipo elaborato	prograsso	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
383	T	0	0	OS	0	1	STR	DI	0	1	A	Monitoraggio	1:200	A0
384	T	0	0	OS	0	1	STR	AR	0	1	A	Armatura - Tav.1	1:100	A0
<b>07.02 - OS.02 - MURI SU PALI LATO UMBRIA - ASSE 3</b>														
385	T	0	0	OS	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo muri	-	A4
386	T	0	0	OS	0	2	STR	RE	0	2	A	Relazione di calcolo paratia provvisoria	-	A4
387	T	0	0	OS	0	2	STR	RE	0	3	A	Relazione sul monitoraggio	-	A4
388	T	0	0	OS	0	2	STR	PL	0	1	A	Pianta scavi e sviluppata paratia provvisoria	1:200	A0
389	T	0	0	OS	0	2	STR	SZ	0	1	A	Sezioni trasversali di scavo	1:200	A1
390	T	0	0	OS	0	2	STR	PF	0	2	A	Muro su pali - Pianta e profilo	1:200	A0
391	T	0	0	OS	0	2	STR	CP	0	1	A	Muro su pali - Planimetria di tracciamento e pianta carpenteria	1:100	A0
392	T	0	0	OS	0	2	STR	CP	0	2	A	Muro su pali - Prospetto e sezioni tipo	1:100	A0
393	T	0	0	OS	0	2	STR	SZ	0	2	A	Sezioni trasversali fase finale	1:200	A1
394	T	0	0	OS	0	2	STR	DI	0	1	A	Monitoraggio paratia provvisoria	1:200	A0
395	T	0	0	OS	0	2	STR	DI	0	2	A	Opere di sostegno provvisorie - armatura e dettagli	varie	A0
396	T	0	0	OS	0	2	STR	AR	0	1	A	Armatura - Tav.1	1:50	A0
397	T	0	0	OS	0	2	STR	AR	0	2	A	Armatura - Tav.2	1:50	A0
398	T	0	0	OS	0	2	STR	DI	0	3	A	Fasi esecutive	1:200	A0
<b>07.03 - OS.03 - MURI SU PALI LATO UMBRIA - ASSE 5</b>														
399	T	0	0	OS	0	3	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo muri	-	A4
400	T	0	0	OS	0	3	STR	DI	0	1	A	Muro su pali - Sostegni provvisori	1:200	A0
401	T	0	0	OS	0	3	STR	PF	0	2	A	Muro su pali - Pianta e profilo	1:200	A0
402	T	0	0	OS	0	3	STR	CP	0	1	A	Muro su pali - Carpenteria Muro - Pianta	1:100	A0
403	T	0	0	OS	0	3	STR	CP	0	2	A	Muro su pali - Carpenteria Muro - Profilo e sezioni	varie	A0
404	T	0	0	OS	0	3	STR	SZ	0	1	A	Muro su pali - Sezioni trasversali	1:200	A0
405	T	0	0	OS	0	3	STR	AR	0	1	A	Armatura - Tav.1	1:50	A0
406	T	0	0	OS	0	3	STR	AR	0	2	A	Armatura - Tav.2	1:50	A0
407	T	0	0	OS	0	3	STR	AR	0	3	A	Armatura - Tav.3	1:50	A0
408	T	0	0	OS	0	3	STR	DI	0	2	A	Fasi esecutive	1:200	A0
<b>07.04 - OS.04 - CONSOLIDAMENTO SCARPATA A MONTE DELLA S.P. 200</b>														
409	T	0	0	OS	0	4	GET	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	-	A4
410	T	0	0	OS	0	4	GET	PL	0	1	A	Consolidamento scarpata-Planimetria sezioni e dettagli	varie	A0
<b>07.05 - OS.05 - MURO IMBOCCO GALLERIA S. ANTONIO</b>														
411	T	0	0	OS	0	5	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
412	T	0	0	OS	0	5	STR	CP	0	1	A	Carpenteria - planimetria, prof. e sezioni	varie	A0
413	T	0	0	OS	0	5	STR	CP	0	2	A	Pianta scavi e sezioni tipo	varie	A0
414	T	0	0	OS	0	5	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
<b>07.06 - TO.01 - NUOVO TOMBINO SCATOLARE LATO UMBRIA</b>														
415	T	0	0	TM	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	
416	T	0	0	TM	0	1	STR	RE	0	2	A	Relazione di calcolo scavi provvisionali	-	A4
417	T	0	0	TM	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:200	A0
418	T	0	0	TM	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria - Tav. 1	1:100	A0
419	T	0	0	TM	0	1	STR	CP	0	2	A	Carpenteria - Tav. 2	1:50	A0
420	T	0	0	TM	0	1	STR	AR	0	1	A	Armatura - Tav. 1	1:100	A0
421	T	0	0	TM	0	1	STR	AR	0	2	A	Armatura - Tav. 2	1:50	A0
422	T	0	0	TM	0	1	STR	AR	0	3	A	Armatura - Tav. 3	1:50	A0
423	T	0	0	TM	0	1	STR	DI	0	1	A	Pianta scavi, sezioni e particolari - Tav. 1	1:100/1:200	A0
424	T	0	0	TM	0	1	STR	DI	0	2	A	Pianta scavi, sezioni e particolari - Tav. 2	1:100/1:200	A0
425	T	0	0	TM	0	1	STR	SE	0	1	A	Fasi esecutive	1:500	A0
<b>07.06.01 - BRIGLIA A MONTE DEL TOMBINO</b>														
426	T	0	0	TM	0	1	STR	RE	0	3	A	Relazione di calcolo strutturale e geotecnico	-	A4
427	T	0	0	TM	0	1	STR	PL	0	2	A	Planimetria di inquadramento	varie	A0
428	T	0	0	TM	0	1	STR	DI	0	3	A	Profilo e sezioni	1:50	A2
429	T	0	0	TM	0	1	STR	DC	0	1	A	Particolari	varie	A2
430	T	0	0	TM	0	1	STR	PE	0	1	A	Pianta scavi	1:100	A2
431	T	0	0	TM	0	1	STR	SE	0	2	A	Fasi esecutive	1:500	A1
<b>07.07 - TO.02 - TOMBINO T1 (Progr. Km 9+920)</b>														
432	T	0	0	TM	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
433	T	0	0	TM	0	2	STR	CA	0	1	A	Carpenteria e armatura	varie	A0
<b>07.08 - TO.03 - TOMBINO T2 (Svincolo lato Marche)</b>														
434	T	0	0	TM	0	3	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
435	T	0	0	TM	0	3	STR	CA	0	1	A	Carpenteria e armatura	varie	A0
<b>07.09 - VASCHE DI PRIMA PIOGGIA</b>														
436	T	0	0	OI	0	0	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
437	T	0	0	OI	0	0	STR	DC	0	1	A	Dettagli costruttivi	varie	A0
<b>07.09.01 - TA.01 - Vasca n.1 (VPP1)</b>														
438	T	0	0	OI	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
<b>07.09.02 - TA.02 - Vasca n.2 (VPP2)</b>														
439	T	0	0	OI	0	2	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
<b>07.09.03 - TA.03 - Vasca n.3 (VPP3)</b>														
440	T	0	0	OI	0	3	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
<b>07.09.04 - TA.04 - Vasca n.4 (VPP4)</b>														
441	T	0	0	OI	0	4	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
<b>07.09.05 - TA.05 - Vasca n.5 (VPP5)</b>														
442	T	0	0	OI	0	5	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
<b>07.10 - VASCHE DI SICUREZZA</b>														
443	T	0	0	OI	0	9	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
<b>07.10.01 - TA.06 - GALLERIA GUINZA - LATO UMBRIA</b>														
444	T	0	0	OI	0	6	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
445	T	0	0	OI	0	6	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A0
446	T	0	0	OI	0	6	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
447	T	0	0	OI	0	6	STR	PE	0	1	A	Pianta scavi	1:100	A0
<b>07.10.02 - TA.07 - GALLERIA GUINZA - LATO MARCHE</b>														
448	T	0	0	OI	0	7	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
449	T	0	0	OI	0	7	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A0
450	T	0	0	OI	0	7	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
451	T	0	0	OI	0	7	STR	PE	0	1	A	Pianta scavi	1:100	A0
<b>07.10.03 - TA.08 - GALLERIA S.ANTONIO</b>														
452	T	0	0	OI	0	8	STR	PL	0	1	A	Planimetria e sezioni	1:100	A0
453	T	0	0	OI	0	8	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A0
454	T	0	0	OI	0	8	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
455	T	0	0	OI	0	8	STR	PE	0	1	A	Pianta scavi	1:100	A0
<b>07.11 - PANNELLI A MESSAGGIO VARIABILE</b>														
456	T	0	0	OM	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	R	A4
457	T	0	0	OM	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria P.M.V	varie	A1
458	T	0	0	OM	0	1	STR	CA	0	1	A	Carpenteria e armatura fondazioni	varie	A1
<b>07.12 - EDIFICI IMPIANTI</b>														
<b>07.12.01 - FA.01 - GALLERIA GUINZA - LATO UMBRIA</b>														
459	T	0	0	FA	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	R	A4
460	T	0	0	FA	0	1	STR	DI	0	1	A	Pianta, prospetto e sezioni	varie	A0
461	T	0	0	FA	0	1	STR	DI	0	2	A	Abaco porte e finestre	varie	A1
462	T	0	0	FA	0	1	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A1+
463	T	0	0	FA	0	1	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0
<b>07.12.02 - FA.02 - GALLERIA GUINZA - LATO MARCHE</b>														
464	T	0	0	FA	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	R	A4
465	T	0	0	FA	0	2	STR	DI	0	1	A	Pianta, prospetto e sezioni	varie	A0
466	T	0	0	FA	0	2	STR	DI	0	2	A	Abaco porte e finestre	varie	A1
467	T	0	0	FA	0	2	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A1+
468	T	0	0	FA	0	2	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A0

n. progr.	macro opera	progr.	ambito/opera	progr.	disciplina	tipo elaborato	progr.	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
<b>07.12.03 - FA.03 - GALLERIA S. ANTONIO</b>														
469	T	0	0	FA	0	3	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	R	A4
470	T	0	0	FA	0	3	STR	DI	0	1	A	Pianta, prospetto e sezioni	varie	A1+
471	T	0	0	FA	0	3	STR	DI	0	2	A	Abaco porte e finestre	varie	A1
472	T	0	0	FA	0	3	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:50	A1
473	T	0	0	FA	0	3	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:50	A1+
<b>07.13 - SMART ROAD - POSTAZIONI POLIFUNZIONALI</b>														
474	T	0	0	OM	0	2	STR	PT	0	1	A	Planimetria postazioni - Stralcio 1	1:1000	A0
475	T	0	0	OM	0	2	STR	PT	0	2	A	Planimetria postazioni - Stralcio 2	1:1000	A0
476	T	0	0	OM	0	2	STR	DI	0	1	A	Sezioni postazioni - Stralcio 1	varie	A1
477	T	0	0	OM	0	2	STR	DI	0	2	A	Sezioni postazioni - Stralcio 2	varie	A1
478	T	0	0	OM	0	2	STR	CA	0	1	A	Carpenteria e armature	varie	A1
<b>07.14 - OS.06 - MURO VIA CA' LILLINA</b>														
479	T	0	0	OS	0	6	STR	RE	0	1	A	Relazione di calcolo	R	A4
480	T	0	0	OS	0	6	STR	PF	0	1	A	Sezioni di scavo	1:100	A0
481	T	0	0	OS	0	6	STR	CP	0	1	A	Carpenteria	1:100	A0
482	T	0	0	OS	0	6	STR	AR	0	1	A	Armatura	1:100	A0
<b>07.15 - TO.04 - TOMBINO VIA CA' LILLINA (Prog. km 0+320)</b>														
483	T	0	0	TM	0	4	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
484	T	0	0	TM	0	4	STR	CA	0	1	A	Carpenteria, armatura e fasi esecutive	varie	A1
<b>07.16 - TO.05 TOMBINO VIA CA' LILLINA (Prog. km 0+760)</b>														
485	T	0	0	TM	0	5	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
486	T	0	0	TM	0	5	STR	CA	0	1	A	Carpenteria e armatura	varie	A1
<b>07.17 - OS.07 - MURO PIAZZALE IMPIANTI IMBOCCO GUINZA LATO UMBRIA</b>														
487	T	0	0	OS	0	7	STR	RE	0	1	A	Relazione calcolo	R	A4
488	T	0	0	OS	0	7	STR	CP	0	1	A	Carpenteria OS.07_1 e OS.07_2	varie	A1
489	T	0	0	OS	0	7	STR	CP	0	2	A	Carpenteria OS.07_3	varie	A1
490	T	0	0	OS	0	7	STR	AR	0	1	A	Armatura	varie	A1
<b>08 - INTERVENTI SULLE OPERE D'ARTE ESISTENTI</b>														
491	T	0	0	VI	0	0	GET	DC	0	1	A	Tabella materiali	-	A1
<b>08.01 - PT.01 - PONTE USCITA LATO MARCHE GALLERIA GUINZA (CARR. DI VALLE)</b>														
492	T	0	0	VI	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
493	T	0	0	VI	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento e sezione tipo	varie	A1
494	T	0	0	VI	0	1	STR	CP	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato e Intervento di risanamento sui trasversi	varie	A1
495	T	0	0	VI	0	1	STR	AR	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato e Intervento di risanamento sui trasversi: Armatura e particolari costruttivi	varie	A1
<b>08.02 - VI.01 - VIADOTTO VALPIANA DI VALLE</b>														
496	T	0	0	VI	0	2	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
497	T	0	0	VI	0	2	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento e sezione tipo	varie	A1
498	T	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato	varie	A0
499	T	0	0	VI	0	2	STR	CP	0	2	A	Rifacimento dei cordoli su muri Spalla 1 e 2: Carpenteria	varie	A1
500	T	0	0	VI	0	2	STR	AR	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato e su muri Spalla 1 e 2: Armatura e particolari costruttivi	varie	A1
<b>08.03 - VI.02 - VIADOTTO SORGENTE (CARR. DI VALLE)</b>														
501	T	0	0	VI	0	3	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
502	T	0	0	VI	0	3	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento e sezione tipo	varie	A1
503	T	0	0	VI	0	3	STR	CP	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato	varie	A0
504	T	0	0	VI	0	3	STR	CP	0	2	A	Rifacimento dei cordoli su muri Spalla 1 e 2: Carpenteria	varie	A1
505	T	0	0	VI	0	3	STR	CP	0	3	A	Rifacimento dei cordoli sul muro a tergo del muro andatore Spalla 2: Carpenteria	varie	A1
506	T	0	0	VI	0	3	STR	AR	0	1	A	Rifacimento dei cordoli su muri Spalla 1 e 2 e sul muro a tergo del muro andatore Spalla 2: Armatura e particolari costruttivi	varie	A1
<b>08.04 - VI.03 - VIADOTTO PIERUCCIA (CARR. DI VALLE)</b>														
507	T	0	0	VI	0	4	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
508	T	0	0	VI	0	4	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento e sezione tipo	varie	A1
509	T	0	0	VI	0	4	STR	CP	0	1	A	Rifacimento dei cordoli sull'impalcato	varie	A0
510	T	0	0	VI	0	4	STR	CP	0	2	A	Rifacimento dei cordoli su muri Spalla 1 e 2: Carpenteria	varie	A1
511	T	0	0	VI	0	4	STR	AR	0	1	A	Rifacimento dei cordoli su impalcato e su muri Spalla 1 e 2: Armatura e particolari costruttivi	varie	A1
<b>08.05 - ST.01 - SOTTOVIA SCATOLARE LATO MARCHE)</b>														
512	T	0	0	ST	0	1	STR	RE	0	1	A	Relazione tecnica e di calcolo	-	A4
513	T	0	0	ST	0	1	STR	PL	0	1	A	Planimetria di inquadramento e sezione tipo	varie	A1
514	T	0	0	ST	0	1	STR	CP	0	1	A	Rifacimento dei cordoli e intervento di risanamento: Carpenteria e armatura	varie	A1
<b>09 - INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE</b>														
<b>09.01 - INSERIMENTO AMBIENTALE</b>														
515	T	0	0	IA	0	1	AMB	RE	0	1	A	Relazione descrittiva	R	A4
516	T	0	0	IA	0	1	AMB	RE	0	2	A	Piano di esecuzione opere a verde	R	A4
517	T	0	0	IA	0	1	AMB	RE	0	3	B	Piano di manutenzione opere a verde	R	A1
518	T	0	0	IA	0	1	AMB	CT	0	1	A	Carta della vegetazione rilevata - Lato Umbria	1:5.000 - 1:2.000	A0
519	T	0	0	IA	0	1	AMB	CT	0	2	A	Carta della vegetazione rilevata - Lato Marche	1:5.000 - 1:2.000	A0
520	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	1	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 1 di 6	1:500	A1
521	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	2	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 2 di 6	1:500	A0
522	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	3	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 3 di 6	1:500	A0
523	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	4	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 4 di 6	1:500	A0
524	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	5	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 5 di 6	1:500	A0
525	T	0	0	IA	0	1	AMB	PL	0	6	A	Planimetria generale interventi di inserimento paesaggistico e ambientale - tav. 6 di 6	1:500	A0
526	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	1	A	Planimetria opere a verde - lato Umbria	1:500	A1
527	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	2	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 1 di 7	1:500	A0
528	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	3	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 2 di 7	1:500	A0
529	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	4	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 3 di 7	1:500	A0
530	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	5	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 4 di 7	1:500	A0
531	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	6	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 5 di 7	1:500	A0
532	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	7	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 6 di 7	1:500	A0
533	T	0	0	IA	0	1	AMB	PP	0	8	A	Planimetria opere a verde - lato Marche - tav. 7 di 7	1:500	A0
534	T	0	0	IA	0	1	AMB	DT	0	1	A	Quaderno opere a verde	varie	A3
535	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	1	A	Interventi di mitigazione - fase di cantiere - tav. 1 di 2	1:500	A0
536	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	2	A	Interventi di mitigazione - fase di cantiere - tav. 2 di 2	varie	A1
537	T	0	0	IA	0	1	AMB	DI	0	3	A	Interventi per la salvaguardia della fauna	varie	A1
<b>09.02 - TRASFORMAZIONE BOSCHI IN ALTRA DESTINAZIONE D'USO</b>														
538	T	0	0	IA	0	2	AMB	RE	0	1	B	Relazione lato Marche	R	A4
539	T	0	0	IA	0	2	AMB	RE	0	2	B	Relazione lato Umbria	R	A4
540	T	0	0	IA	0	2	AMB	CT	0	1	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione su base topografica - Lato Marche	1:1000	A0
541	T	0	0	IA	0	2	AMB	CT	0	2	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione su base catastale - Lato Marche	1:1000	A0
542	T	0	0	IA	0	2	AMB	CT	0	3	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione su base topografica - Lato Umbria	1:1000	A1
543	T	0	0	IA	0	2	AMB	CT	0	4	B	Carta delle aree boscate oggetto di trasformazione su base catastale - Lato Umbria	1:1000	A1
544	T	0	0	IA	0	2	AMB	CT	0	5	A	Documentazione fotografica - Lato Marche	-	A4
<b>10 - PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>														
545	T	0	0	IA	0	3	AMB	RE	0	1	B	Relazione	R	A4
546	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	1	A	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 1	1:1000	A0
547	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	2	B	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 2	1:1000	A0
548	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	3	A	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 3	1:1000	A0
549	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	4	A	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 4	1:1000	A0
550	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	5	A	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 5	1:1000	A0
551	T	0	0	IA	0	3	AMB	PU	0	6	A	Planimetria ubicazione stazioni - tav. 6	1:1000	A0
<b>11 - IMPIANTI</b>														
<b>11.01 - PARTE GENERALE</b>														
554	T	0	0	IM	0	0	IMP	RE	0	1	A	Relazione generale impianti	R	A4
555	T	0	0	IM	0	0	IMP	PL	0	1	A	Planimetria generale zone di intervento	1:10.000	A1+
556	T	0	0	IM	0	0	IMP	PL	0	2	A	Planimetria generale predisposizioni Smart-Road	1:10.000	A1+
557	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	1	A	Particolari costruttivi-Parte 1	varie	A1
558	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	2	A	Particolari costruttivi-Parte 2	varie	A1
559	T	0	0	IM	0	0	IMP	DC	0	3	A	Particolari viste 3D	varie	A1
560	T	0	0	IM	0	0	IMP	CA	0	1	A	Basamenti impianti galleria Guinza lato Umbria - Carpenteria e armatura	1:50	A1

n. progr.	macro opera	progr. operativo	ambito opera	progr. operativo	disciplina	tipo elaborato	progr. operativo	revisione	Nome elaborato	Scala	Formato
561	T	0	0	IM	0	IMP	CA	0 2 A	Basamenti impianti galleria Guinza lato Marche - Carpentaria e armatura	1:50	A1
562	T	0	0	IM	0	IMP	CA	0 3 A	Basamenti impianti galleria S. Antonio - Carpentaria e armatura	1:50	A1
<b>11.02 - IM.01 - GALLERIA GUINZA</b>											
563	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Galleria Guinza - Relazione tecnica impianti	R	A4
564	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Galleria Guinza - Relazione di calcolo impianto elettrico	R	A4
565	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 3 A	Galleria Guinza - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	R	A4
566	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 4 A	Galleria Guinza - Relazione di calcolo impianto di ventilazione	R	A4
567	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 5 A	Galleria Guinza - Relazione di calcolo impianto idrico antincendio	R	A4
568	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte A	1:250	A0
569	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 2 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte B	1:250	A0
570	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 3 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte C	1:250	A0
571	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 4 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte D	1:250	A0
572	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 5 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte E	1:250	A0
573	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 6 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte F	1:250	A0
574	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 7 A	Galleria Guinza - Sinottico delle installazioni - Parte G	1:250	A0
575	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 8 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte A	1:250	A0
576	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 9 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte B	1:250	A0
577	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 0 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte C	1:250	A0
578	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 1 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte D	1:250	A0
579	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 2 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte E	1:250	A0
580	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 3 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte F	1:250	A0
581	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 4 A	Galleria Guinza - Distribuzione illuminazione - Parte G	1:250	A0
582	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 5 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte A	1:250	A0
583	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 6 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte B	1:250	A0
584	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 7 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte C	1:250	A0
585	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 8 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte D	1:250	A0
586	T	0	0	IM	0	IMP	PP	1 9 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte E	1:250	A0
587	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 0 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte F	1:250	A0
588	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 1 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti Speciali - Parte G	1:250	A0
589	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 2 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte A	1:250	A0
590	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 3 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte B	1:250	A0
591	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 4 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte C	1:250	A0
592	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 5 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte D	1:250	A0
593	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 6 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte E	1:250	A0
594	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 7 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte F	1:250	A0
595	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 8 A	Galleria Guinza - Distribuzione elettrica impianti Speciali - Parte G	1:250	A0
596	T	0	0	IM	0	IMP	PP	2 9 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti di ventilazione - Parte 1	1:250	A1+
597	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 0 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti di ventilazione - Parte 2	1:250	A1+
598	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 1 A	Galleria Guinza - Distribuzione impianti di ventilazione - Parte 3	1:250	A1+
599	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 2 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte A	1:250	A0
600	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 3 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte B	1:250	A0
601	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 4 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte C	1:250	A0
602	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 5 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte D	1:250	A0
603	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 6 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte E	1:250	A0
604	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 7 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte F	1:250	A0
605	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 8 A	Galleria Guinza - Canalizzazioni - Parte G	1:250	A0
606	T	0	0	IM	0	IMP	PP	3 9 A	Galleria Guinza - Cabine 1-2-3 Impianti interni ed esterni	varie	A3
607	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 0 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte A	1:250	A0
608	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 1 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte B	1:250	A0
609	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 2 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte C	1:250	A0
610	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 3 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte D	1:250	A0
611	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 4 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte E	1:250	A0
612	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 5 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte F	1:250	A0
613	T	0	0	IM	0	IMP	PP	4 6 A	Galleria Guinza - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio - Parte G	1:250	A0
614	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 1 A	Galleria Guinza - Schema Generale e Schemi Quadri Elettrici	-	A4
615	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 2 A	Galleria Guinza - Schema Generale Telecontrollo	-	A0
616	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 3 A	Galleria Guinza - Schemi PLC Master cabine 1-2-3	-	A4
617	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 4 A	Galleria Guinza - Schemi PLC Slave armadi SOS da 1 a 40	-	A4
<b>11.03 - IM.02 - GALLERIA VALPIANA</b>											
618	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Galleria Valpiana - Relazione tecnica impianti	R	A4
619	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Galleria Valpiana - Relazione di calcolo impianto elettrico	R	A4
620	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 3 A	Galleria Valpiana - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	R	A4
621	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Galleria Valpiana - Illuminazione, Canalizzazioni, Distribuzione	1:250	A0+
622	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 1 A	Galleria Valpiana - Schema PLC di gestione	-	A4
623	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 2 A	Galleria Valpiana - Schemi unifilari quadri elettrici	-	A4
<b>11.04 - IM.03 - GALLERIA S. VERONICA</b>											
624	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Galleria S.Veronica - Relazione tecnica impianti	R	A4
625	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Galleria S.Veronica - Relazione di calcolo impianto elettrico	R	A4
626	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 3 A	Galleria S.Veronica - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	R	A4
627	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Galleria S.Veronica - Illuminazione, Canalizzazioni, Distribuzione	1:250	A1
628	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 1 A	Galleria S. Veronica - Schema PLC di gestione	-	A4
629	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 2 A	Galleria S. Veronica - Schemi unifilari quadri elettrici	-	A4
<b>11.05 - IM.04 - GALLERIA S. ANTONIO</b>											
630	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Galleria S.Antonio - Relazione tecnica impianti	R	A4
631	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Galleria S.Antonio - Relazione di calcolo impianto elettrico	R	A4
632	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 3 A	Galleria S.Antonio - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	R	A4
633	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 4 A	Galleria S.Antonio - Relazione di calcolo impianto idrico antincendio	R	A4
634	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Galleria S.Antonio - Sinottico delle installazioni	1:250	A0
635	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 2 A	Galleria S.Antonio - Distribuzione illuminazione	1:250	A0
636	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 3 A	Galleria S.Antonio - Distribuzione Impianti Speciali	1:250	A0
637	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 4 A	Galleria S.Antonio - Distribuzione Elettrica Impianti Speciali	1:250	A0
638	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 5 A	Galleria S.Antonio - Canalizzazioni	1:250	A0
639	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 6 A	Galleria S.Antonio - Cabina 4 - Impianti interni ed esterni	varie	A3
640	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 7 A	Galleria S.Antonio - Pianta impianto idrico antincendio - impianto di mitigazione incendio	1:250	A0
641	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 1 A	Galleria S.Antonio - Schema generale e schemi quadri elettrici	-	A4
642	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 2 A	Galleria S.Antonio - Schema generale telecontrollo	-	A1
643	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 3 A	Galleria S. Antonio - Schema PLC Master cabina 4	-	A4
644	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 4 A	Galleria S. Antonio - Schemi PLC Slave armadi SOS da 1 a 5	-	A4
<b>11.06 - IM.05 - IMPIANTI ALL'APERTO - SVINCOLO LATO GROSSETO</b>											
645	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Svincolo lato Grosseto - Relazione tecnica impianti	-	A4
646	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Svincolo lato Grosseto - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	-	A4
647	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Svincolo lato Grosseto - Impianti	varie	A1
<b>11.07 - IM.06 - IMPIANTI ALL'APERTO - SVINCOLO LATO FANO</b>											
648	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 1 A	Svincolo lato Fano - Relazione tecnica Impianti	-	A4
649	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 2 A	Svincolo lato Fano - Relazione di calcolo impianto elettrico	-	A4
650	T	0	0	IM	0	IMP	RE	0 3 A	Svincolo lato Fano - Relazione di calcolo impianto di illuminazione	-	A4
651	T	0	0	IM	0	IMP	PP	0 1 A	Svincolo lato Fano - Impianti	varie	A1+
652	T	0	0	IM	0	IMP	LF	0 1 A	Svincolo lato Fano - Schemi unifilari quadri elettrici	-	A4
<b>12 - INTERFERENZE</b>											
653	T	0	0	IN	0	INT	RE	0 1 A	Relazione interferenze e stima delle indennità	-	A4
654	T	0	0	IN	0	INT	PV	0 1 A	Planimetria di censimento Interferenze - Intersezione lato Umbria	1:500	A1
655	T	0	0	IN	0	INT	PV	0 2 A	Planimetria di censimento Interferenze - Galleria Guinza imbocco Nord lato Marche	1:500	A1
656	T	0	0	IN	0	INT	PV	0 3 A	Planimetria di censimento Interferenze - Intersezione lato Marche	1:500	A1
657	T	0	0	IN	0	INT	PV	0 4 A	Planimetria di censimento Interferenze - Adeguamento via Ca Lillina	1:1.000	A0
658	T	0	0	IN	0	INT	RE	0 2 A	Fascicolo schede monografiche di sintesi	-	A3
659	T	0	0	IN	0	INT	PL	0 1 A	Planimetria risoluzione interferenze - Intersezione lato Umbria	1:500	A1
660	T	0	0	IN	0	INT	PL	0 2 A	Planimetria risoluzione interferenze - Intersezione lato Marche	1:500	A1
661	T	0	0	IN	0	INT	PL	0 3 A	Planimetria risoluzione interferenze - Adeguamento via Ca Lillina	1:1.000	A0



n. progr.	macro opera	progressivo	ambito/opera	progressivo	disciplina	tipo elaborato	progressivo	Revisione	Nome elaborato	Scala	Formato			
<b>13 - CANTIERIZZAZIONE E FASI COSTRUTTIVE</b>														
662	T	0	0	CA	0	0	CAN	RE	0	1	B	Relazione	-	A4
663	T	0	0	CA	0	0	CAN	CR	0	1	A	Cronoprogramma	-	A0
664	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	1	A	Planimetria aree di cantiere e viabilità di servizio	varie	A0
665	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	1	A	Fasi realizzative Intersezione lato Umbria - schema planimetrico - tav. 1	1:1.000	A0
666	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	2	A	Fasi realizzative Intersezione lato Umbria - schema planimetrico - tav. 2	1:1.000	A0
667	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	3	A	Fasi realizzative Intersezione lato Umbria - schema planimetrico - tav. 3	1:1.000	A0
668	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	4	A	Fasi realizzative Intersezione lato Umbria - schema planimetrico - tav. 4	1:1.000	A0
669	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	5	A	Fasi realizzative Intersezione lato Marche - schema planimetrico	1:1.000	A0
670	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	6	A	Fasi realizzative Adeguamento via Ca Lillina - schema planimetrico - tav. 1	1:1.000	A0
671	T	0	0	CA	0	0	CAN	PE	0	7	A	Fasi realizzative Adeguamento via Ca Lillina - schema planimetrico - tav. 2	1:1.000	A0
672	T	0	0	CA	0	0	CAN	PF	0	1	A	Viabilità provvisoria Intersezione lato Umbria - Planimetria e profilo longitudinale	1:500	A0
673	T	0	0	CA	0	0	CAN	SZ	0	1	A	Viabilità provvisoria Intersezione lato Umbria - Sezioni trasversali	1:200	A4
674	T	0	0	CA	0	0	CAN	PF	0	2	A	Viabilità provvisoria intersezione lato Marche - Planimetria e profilo longitudinale	1:500	A0
675	T	0	0	CA	0	0	CAN	SZ	0	2	A	Viabilità provvisoria intersezione lato Marche - Sezioni trasversali	1:200	A4
676	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	1	A	Layout aree di cantiere - CO.02 / AS.04/ CB.03	varie	A0
677	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	2	A	Layout aree di cantiere - CO.01 / AS.03 / CB.02 / AS.02	varie	A0
678	T	0	0	CA	0	0	CAN	LF	0	3	A	Layout aree di cantiere - CO.03 / CB.01 / AS.01	varie	A0
679	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	2	A	Planimetria e sezioni di ripristino paesaggistico ambientale aree di cantiere - Tav.1	1:1.000	A0
680	T	0	0	CA	0	0	CAN	PL	0	3	A	Planimetria e sezioni di ripristino paesaggistico ambientale aree di cantiere - Tav.2	1:1.000	A0
<b>14 - ESPROPRI</b>														
681	T	0	0	ES	0	0	ESP	RE	0	1	A	Relazione espropri e stima delle indennità	-	A4
682	T	0	0	ES	0	0	ESP	PL	0	1	A	Planimetria particella di esproprio - Tav. 1	1:1.000	A1
683	T	0	0	ES	0	0	ESP	PL	0	2	A	Planimetria particella di esproprio - Tav. 2	1:1.000	A1
684	T	0	0	ES	0	0	ESP	EE	0	1	A	Elenco ditte	-	A4
<b>15 - BONIFICA ORDIGNI BELLICI</b>														
685	T	0	0	SI	0	0	SIC	RE	0	1	A	Relazione tecnica	-	A4
686	T	0	0	SI	0	0	SIC	PL	0	1	A	Planimetria bonifica ordigni bellici	1:1000	A0
687	T	0	0	SI	0	0	SIC	EC	0	1	A	Computo metrico estimativo BOB	-	A4
<b>16 - PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>														
688	T	0	0	SI	0	1	SIC	RE	0	1	A	Piano di sicurezza e coordinamento - Relazione	-	A4
689	T	0	0	SI	0	1	SIC	RE	0	2	A	Fascicolo dell'opera	-	A0
690	T	0	0	SI	0	1	SIC	ES	0	1	A	Stima dei costi della sicurezza	-	A4
691	T	0	0	SI	0	1	SIC	EP	0	1	A	Elenco prezzi unitari e Analisi prezzi aggiuntivi sicurezza	-	A4
692	T	0	0	SI	0	1	SIC	RE	0	3	A	Analisi delle fasi lavorative e dei rischi	-	A4
693	T	0	0	SI	0	1	SIC	LF	0	1	A	Layout di cantiere - Tav. 1	varie	A1
694	T	0	0	SI	0	1	SIC	LF	0	2	A	Layout di cantiere - Tav. 2	varie	A1
695	T	0	0	SI	0	1	SIC	LF	0	3	A	Layout di cantiere - Tav. 3	varie	A1
<b>17 - PIANO DI MANUTENZIONE</b>														
696	T	0	0	MA	0	0	TAM	RE	0	1	A	Piano di manutenzione dell'opera - Parte civile	R	A4
697	T	0	0	MA	0	0	TAM	RE	0	2	A	Piano di manutenzione dell'opera - Parte impiantistica	R	A4