

COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. COORDINAMENTO PROGETTO CAPTIVE

PROGETTO PRELIMINARE

NODO DI BARI
BARI NORD VARIANTE SANTO SPIRITO - PALESE

ELENCO ELABORATI

SCALA:

-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

I A 7 X 0 0 R 0 5 E E M D 0 0 0 0 0 0 0 2 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Definitiva	AA.VV.	Nov 2021	G. Dimaggio	Nov 2021	G. Dimaggio	Nov 2021	L. Bernardini Nov 2021

File: IA7X00R05EEMD0000002A.doc

n. Elab.:

Progetto Preliminare - Bari Nord

N°	TITOLO	SCALA	CODIFICA ELABORATO																				
			COMMESSA				LOTTO		FASE	ENTE			TIPO DOC		OPERA/DISCIPLINA					PROGR			REV
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ELABORATI GENERALI																							
1	Elenco elaborati	-	I	A	7	X	0	0	R	0	5	E	E	M	D	0	0	0	0	0	0	2	A
2	Relazione generale	-	I	A	7	X	0	0	R	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A
3	Valorizzazione delle opere	-	I	A	7	X	0	0	R	0	5	E	P	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A
4	Corografia generale di inquadramento	1:10000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	C	4	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
ESERCIZIO																							
5	Relazione Tecnica di Esercizio	-	I	A	7	X	0	0	R	1	6	R	G	E	S	0	0	0	1	0	0	1	A
6	Verifica di fattibilità in presenza di esercizio ferroviario e individuazione delle soggezioni	-	I	A	7	X	0	0	R	1	6	R	G	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A
7	Studio di trasporto - Analisi del deflusso veicolare per le viabilità in configurazione di cantiere	-	I	A	7	X	0	0	R	1	6	R	G	T	S	0	0	0	3	0	0	2	A
8	Studio di trasporto - Analisi trasportistiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	6	R	G	T	S	0	0	0	3	0	0	1	A
SICUREZZA MANUTENZIONE ED INTEROPERABILITA'																							
MANUTENZIONE E INTEGRAZIONE DI SISTEMA																							
9	Relazione di manutenzione	-	I	A	7	X	0	0	R	0	4	R	G	E	S	0	0	0	5	0	0	1	A
INTEROPERABILITA'																							
10	Relazione di analisi preliminare di rispondenza alle Specifiche Tecniche di Interoperabilità (STI)	-	I	A	7	X	0	0	R	2	4	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A
SICUREZZA																							
11	Relazione di sicurezza della tratta	-	I	A	7	X	0	0	R	1	7	R	G	S	C	0	0	0	4	0	0	1	A
ESPROPRI																							
12	Relazione Generale	-	I	A	7	X	0	0	R	4	3	R	G	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	A
13	Costo delle espropriazioni	-	I	A	7	X	0	0	R	4	3	E	P	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	A
14	Piano particellare Comune di Giovinazzo (BA) - Tav. 1 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	1	A
15	Piano particellare Comune di Giovinazzo (BA) - Tav. 2 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	2	A
16	Piano particellare Comune di Giovinazzo (BA) - Tav. 3 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	3	A
17	Piano particellare Comune di Bari (BA) - Tav. 1 di 5	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	4	A
18	Piano particellare Comune di Bari (BA) - Tav. 2 di 5	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	5	A
19	Piano particellare Comune di Bari (BA) - Tav. 3 di 5	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	6	A
20	Piano particellare Comune di Bari (BA) - Tav. 4 di 5	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	7	A
21	Piano particellare Comune di Bari (BA) - Tav. 5 di 5	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	4	3	B	D	A	Q	0	0	0	0	0	0	8	A
GEOLOGIA																							
22	Relazione geologica, geomorfologica, idrogeologica e sismica	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
23	Indagini geognostiche	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
24	Indagini geofisiche	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
25	Prove geotecniche di laboratorio	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	P	R	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
26	Indagini geognostiche pregresse	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	2	A
27	Schede di rilevamento degli stop geologici e geomeccanici	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	H	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
28	Monitoraggio piezometrico	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	H	G	E	0	0	0	2	0	0	1	A
29	Carta e profilo geologico in scala 1:10 000/1:500	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	N	Z	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
30	Carta e profilo idrogeologico in scala 1:10 000/1:500	-	I	A	7	X	0	0	R	6	9	N	Z	G	E	0	0	0	2	0	0	1	A
IDROLOGIA E IDRAULICA																							
31	Relazione idraulica e di compatibilità idraulica (contiene relazione modello 2D)	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
32	Relazione idrologica generale	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A
33	Corografia dei bacini	1:25000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	C	3	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
34	PAI, PGRA - Aree a preesistente pericolosità idraulica	1:10000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	G	4	I	D	0	0	0	1	0	0	1	A
35	2D-1 ANTE-POST tiranti	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
36	2D-1 ANTE-POST velocità	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A
37	2D-2 ANTE-POST tiranti	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	3	A
38	2D-2 ANTE-POST velocità	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	4	A
39	2D-3 ANTE-POST tiranti	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	5	A
40	2D-3 ANTE-POST velocità	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	6	A
41	Tipologici idraulica 1 di 3 (recapiti finali e pozzetti di disconnessione)	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A
42	Tipologici idraulica 2 di 3 (recapiti finali e drenaggio banche trincee)	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A
43	Tipologici idraulica 3 di 3 (recapiti trincea e canali di gronda)	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	3	A
44	Planimetria schema idraulico - 1 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	7	A
45	Planimetria schema idraulico - 2 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	8	A
46	Planimetria schema idraulico - 3 di 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	D	0	0	0	2	0	0	9	A
GEOTECNICA																							
47	Relazione geotecnica	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	G	E	G	E	0	0	0	6	0	0	1	A
48	Profilo geotecnico Tav. 1	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	1	A
49	Profilo geotecnico Tav. 2	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	2	A
50	Profilo geotecnico Tav. 3	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	3	A
51	Profilo geotecnico Tav. 4	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	4	A
52	Profilo geotecnico Tav. 5	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	5	A
53	Profilo geotecnico Tav. 6	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	6	A
54	Profilo geotecnico Tav. 7	1:2000/200	I	A	7	X	0	0	R	1	1	F	6	G	E	0	0	0	6	0	0	7	A
55	Relazione di calcolo rilevati e trincee	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	R	H	G	E	0	0	0	6	0	0	1	A
56	Relazione di predimensionamento delle paratie provvisoriali	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	R	H	G	E	0	0	0	6	0	0	2	A
57	Interventi tipo di protezione delle scarpate di scavo	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	X	G	E	0	0	0	6	0	0	1	A
INFRASTRUTTURA																							
INFRASTRUTTURA FERROVIARIA																							
58	Relazione tecnico descrittiva linea ferroviaria e verifiche cinematiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
59	Planimetria aree impegnate e fascia di rispetto Tav 1	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
60	Planimetria aree impegnate e fascia di rispetto Tav 2	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A
61	Planimetria aree impegnate e fascia di rispetto Tav 3	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	6	I	F	0	0	0	1	0	0	3	A
62	Planoprolili su cartografia binario pari - Tav.1	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
63	Planoprolili su cartografia binario pari - Tav.2	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A

64	Planoprofilii su cartografia binario pari - Tav.3	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	3	A
65	Planoprofilii su cartografia binario pari - Tav.4	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	4	A
66	Planoprofilii su cartografia binario pari - Tav.5	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	5	A
67	Planoprofilii su cartografia binario pari - Tav.6	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	6	A
68	Planoprofilii su cartografia binario pari - Tav.7	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	7	A
69	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.1	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	8	A
70	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.2	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	0	9	A
71	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.3	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	0	A
72	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.4	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	1	A
73	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.5	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	2	A
74	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.6	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	3	A
75	Planoprofilii su fotomosaico binario pari - Tav.7	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	4	A
76	Sezioni trasversali correnti Tav. 1	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
77	Sezioni trasversali correnti Tav. 2	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A
78	Sezioni trasversali correnti Tav. 3	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	3	A
79	Sezioni trasversali correnti Tav. 4	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	4	A
80	Sezioni trasversali correnti Tav. 5	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	5	A
81	Sezioni trasversali correnti Tav. 6	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	6	A
82	Sezioni trasversali correnti Tav. 7	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	7	A
83	Sezioni trasversali correnti Tav. 8	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	8	A
84	Sezioni trasversali correnti Tav. 9	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	0	9	A
85	Sezioni trasversali correnti Tav. 10	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	0	A
86	Sezioni trasversali correnti Tav. 11	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	1	A
87	Sezioni trasversali correnti Tav. 12	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	2	A
88	Sezioni trasversali correnti Tav. 13	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	3	A
89	Sezioni trasversali correnti Tav. 14	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	4	A
90	Sezioni trasversali correnti Tav. 15	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	5	A
91	Sezioni trasversali correnti Tav. 16	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	6	A
92	Sezioni trasversali correnti Tav. 17	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	7	A
93	Sezioni trasversali correnti Tav. 18	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	8	A
94	Sezioni trasversali correnti Tav. 19	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	1	9	A
95	Sezioni trasversali correnti Tav. 20	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	0	A
96	Sezioni trasversali correnti Tav. 21	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	1	A
97	Sezioni trasversali correnti Tav. 22	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	2	A
98	Sezioni trasversali correnti Tav. 23	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	3	A
99	Sezioni trasversali correnti Tav. 24	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	4	A
100	Sezioni trasversali correnti Tav. 25	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	5	A
101	Sezioni trasversali correnti Tav. 26	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	1	0	2	6	A
102	Planoprofilii su cartografia deviata provvisoria linea storica tav 1	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	5	A
103	Planoprofilii su cartografia deviata provvisoria linea storica tav 2	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	6	A
104	Planoprofilii su cartografia deviata provvisoria FNB	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	1	0	1	7	A
105	Stazione S. Spirito-Palese - Planimetria di Progetto	1:1000	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	7	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A
CORPO STRADALE FERROVIARIO																							
106	Sezioni tipo ferroviaria - Tav 1	1:50	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	B	C	S	0	0	0	0	0	0	1	A
107	Sezioni tipo ferroviaria - Tav 2	1:50	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	B	C	S	0	0	0	0	0	0	2	A
108	Sezioni tipo ferroviaria - Tav 3	1:50	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	B	C	S	0	0	0	0	0	0	3	A
109	Sezioni tipo ferroviaria - Tav 4	1:50	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	B	C	S	0	0	0	0	0	0	4	A
110	Sezioni tipo ferroviaria - Tav 5	1:50	I	A	7	X	0	0	R	1	1	W	B	C	S	0	0	0	0	0	0	5	A
INFRASTRUTTURE STRADALI																							
Viabilità																							
111	NV01 - Relazione tecnico descrittiva e verifiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	5	0	0	1	A
112	NV01 - Planimetria profilo e sezione	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	1	A
113	NV01 - Sezioni Trasversali correnti	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	1	A
114	NV02 - Relazione tecnico descrittiva e verifiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	5	0	0	2	A
115	NV02 - Planimetria profilo e sezione	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	2	A
116	NV02 - Sezioni Trasversali correnti	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	2	A
117	NV03 - Relazione tecnico descrittiva e verifiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	5	0	0	3	A
118	NV03 - SS16 Deviazione provvisoria- Planimetria profilo e sezione Tav 1	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	3	A
119	NV03 - SS16 Deviazione provvisoria- Planimetria profilo e sezione Tav 2	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	4	A
120	NV03 - Sezioni Trasversali correnti Tav 1	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	3	A
121	NV03 - Sezioni Trasversali correnti Tav 2	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	4	A
122	NV04 - Relazione tecnico descrittiva e verifiche	-	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	5	0	0	4	A
123	NV04- Rampe SS16 - Planimetrie di tracciamento e profili	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	5	A
124	NV04- Rampe SS16 - Planimetria su ortofoto e sezioni	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	I	F	0	0	0	5	0	0	1	A
125	NV04 - Sezioni Trasversali correnti Tav 1	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	5	A
126	NV04 - Sezioni Trasversali correnti Tav 2	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	6	A
127	NV04 - Sezioni Trasversali correnti Tav 3	1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	W	9	I	F	0	0	0	5	0	0	7	A
Viabilità di accesso ai piazzali																							
128	Relazione tecnico descrittiva viabilità e verifiche	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	R	G	I	F	0	0	0	5	0	0	5	A
129	NVP1-NVP2_ Viabilità di accesso ai piazzali km 1+768 e km 6+100	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	6	A
130	NVP3-NVP4_ Viabilità di accesso ai piazzali km 6+625	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	7	A
131	NVP5-NVP6_ Viabilità di accesso ai piazzali uscite secondarie	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	8	A
132	NVP7 - NVP8_ Viabilità di accesso ai piazzali km 9+780	1:2000/1:200	I	A	7	X	0	0	R	1	0	L	6	I	F	0	0	0	5	0	0	9	A
OPERE CIVILI																							
133	Relazione di predimensionamento delle opere di stazione	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	R	H	O	C	0	0	0	0	0	0	1	A
GALLERIE ARTIFICIALI																							
134	Relazione descrittiva	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	R	G	G	A	0	0	0	0	0	0	1	A
135	Relazione di predimensionamento delle gallerie	-	I	A	7	X	0	0	R	1	1	R	H	G	A	0	0	0	0	0	0	1	A
136	Galleria artificiale GA01 - Pianta, Sezioni - tav 1	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	A
137	Galleria artificiale GA01 - Pianta, Sezioni - tav 2	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	2	A
138	Galleria artificiale GA01 - Pianta, Sezioni - tav 3	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	3	A

139	Galleria artificiale GA01 - Pianta, Sezioni - tav 4	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	0	4	A
140	GA01 - Fasi costruttive interferenza SS16	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	0	5	A
141	GA01 - Via S. Filippo - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	0	6	A
142	GA01 - Via Catino - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	0	7	A
143	GA01 - Strada S. Spirito - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	0	8	A
144	Galleria artificiale GA02 - Pianta, Prospetto, Sezioni	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	2	0	0	0	0	0	1	A
145	GA02 - Via Nicholas Green - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	2	0	0	0	0	0	2	A
146	Galleria artificiale GA03 - Pianta, Prospetto, Sezioni	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	0	1	A
147	GA03 - Fasi costruttive interferenza SP91	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	0	3	A
148	Galleria artificiale GA04 - Pianta, Sezioni - tav 1	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	1	A
149	Galleria artificiale GA04 - Pianta, Sezioni - tav 2	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	2	A
150	Galleria artificiale GA04 - Pianta, Sezioni - tav 3	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	3	A
151	Galleria artificiale GA04 - Pianta, Sezioni - tav 4	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	4	A
152	GA04 - Fasi costruttive interferenza rotonda SP204	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	5	A
153	GA04 - Fasi costruttive interferenza SP210 - tav 1	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	6	A
154	GA04 - Fasi costruttive interferenza SP210 - tav 2	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	1	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	7	A
155	GA04 - Via Torre Brengola - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	8	A
156	GA04 - Via Modugno - Fasi costruttive e fasi di traffico	varie	I	A	7	X	0	0	R	1	0	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	0	0	9	A
STAZIONE S.SPIRITO-PALESE																								
157	Relazione tecnico descrittiva generale	-	I	A	7	X	0	0	R	4	4	R	H	F	V	0	0	1	0	0	0	1	A	
158	Stazione S. Spirito-Palese - Planimetria generale Ante/Post	1:1000	I	A	7	X	0	0	R	4	4	P	7	F	V	0	0	1	0	0	0	2	A	
159	Stazione S. Spirito-Palese - Planimetria generale di progetto	1:500	I	A	7	X	0	0	R	4	4	P	8	F	V	0	0	1	0	0	0	3	A	
160	Stazione S. Spirito-Palese - Pianta	1:200	I	A	7	X	0	0	R	4	4	P	9	F	V	0	0	1	0	0	0	4	A	
161	Stazione S. Spirito-Palese - Prospetti e sezione	1:200	I	A	7	X	0	0	R	4	4	W	9	F	V	0	0	1	0	0	0	5	A	
IMPIANTI INDUSTRIALI TECNOLOGICI																								
162	Relazione Generale - Impianti Meccanici - Safety e Security		I	A	7	X	0	0	R	1	7	R	G	I	T	0	0	0	0	0	0	0	1	A
IMPIANTI DI TELECOMUNICAZIONI																								
163	Relazione generale TLC		I	A	7	X	0	0	R	6	7	R	O	T	C	0	0	0	0	0	0	0	1	A
164	Architettura generale LD e GSM-R		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	T	T	0	0	0	0	0	0	0	1	A
165	Schema generale impianti TLC		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	T	C	0	0	0	0	0	0	0	1	A
166	Profilo e tipologico nicchie tecnologiche		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	T	C	0	0	0	0	0	0	0	2	A
167	Tipologico architettura STSV		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	S	T	0	0	0	0	0	0	0	1	A
168	Tipologico architettura IAP		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	I	P	0	0	0	0	0	0	0	1	A
169	Tipologico sicurezza in galleria		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	E	G	0	0	0	0	0	0	0	1	A
170	Tipologico architettura DS		I	A	7	X	0	0	R	6	7	D	X	D	S	0	0	0	0	0	0	0	1	A
IMPIANTI LUCE E FORZA MOTRICE																								
171	Schema generale alimentazioni		I	A	7	X	0	0	R	1	8	D	X	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	A
172	Schema a impianti a 1000v		I	A	7	X	0	0	R	1	8	D	X	L	F	0	0	0	0	0	0	0	2	A
173	Tipologico impianti di illuminazione vie di esodo		I	A	7	X	0	0	R	1	8	D	X	L	F	0	0	0	0	0	0	0	3	A
174	Layout impianti LFM stazione Bari Santo Spirito - Palese		I	A	7	X	0	0	R	1	8	P	X	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	A
175	Relazione tecnica		I	A	7	X	0	0	R	1	8	R	O	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	A
176	Particolari impianti LFM in galleria		I	A	7	X	0	0	R	1	8	T	X	L	F	0	0	0	0	0	0	0	1	A
IMPIANTI TE																								
177	Relazione Generale LC		I	A	7	X	0	0	R	1	8	R	O	L	C	0	0	0	0	0	0	0	1	A
178	Schema di alimentazione e zone TE + STES		I	A	7	X	0	0	R	1	8	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	0	1	A
179	SEZIONI TIPOLOGICHE IN GALLERIA		I	A	7	X	0	0	R	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	0	0	1	A
180	SEZIONI TIPOLOGICHE ALLO SCOPERTO		I	A	7	X	0	0	R	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	0	0	2	A
181	SEZIONI TIPOLOGICHE IN CORRISPONDENZA DEI PES		I	A	7	X	0	0	R	1	8	W	B	L	C	0	0	0	0	0	0	0	3	A
IMPIANTI SEGNALENTO																								
182	Relazione IS-SCCM		I	A	7	X	0	0	R	6	7	R	O	A	S	0	0	0	0	0	0	0	1	A
CANTIERIZZAZIONE																								
183	Relazione generale di cantierizzazione	-	I	A	7	X	0	0	R	5	3	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
184	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 1 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
185	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 2 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	A
186	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 3 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	3	A
187	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 4 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	4	A
188	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 5 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	5	A
189	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 6 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	6	A
190	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 7 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	7	A
191	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - Tav. 8 di 8	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	8	A
192	Programma lavori	-	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
193	Corografia generale di inquadramento della cantierizzazione e della viabilità pubblica impegnata dal trasporto materiali Tav. 1 di 2	1:10000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	C	4	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	A
194	Corografia generale di inquadramento della cantierizzazione e della viabilità pubblica impegnata dal trasporto materiali Tav. 2 di 2	1:10000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	C	4	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	A
SOTTOSERVIZI INTERFERENTI																								
195	Dossier di censimento dei Sottoservizi	-	I	A	7	X	0	0	R	5	3	R	G	S	I	0	0	0	0	0	0	0	1	A
196	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 1 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	1	A
197	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 2 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	2	A
198	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 3 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	3	A
199	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 4 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	4	A
200	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 5 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	5	A
201	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 6 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	6	A
202	Planimetria di censimento dei sottoservizi - Tav. 7 di 7	1:2000	I	A	7	X	0	0	R	5	3	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	0	7	A
PSC																								
202	Prime indicazioni per la stesura del PSC		I	A	7	X	0	0	R	7	2	P	U	S	Z	0	0	0	0	4	0	0	1	B

STUDIO ARCHEOLOGICO																							
204	Studio Archeologico. Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
205	Studio Archeologico. Attività di survey. Relazione		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	H	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
206	Studio Archeologico. Schede delle presenze archeologiche e dei vincoli		I	A	7	X	0	0	R	2	2	S	H	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
207	Studio Archeologico. Carta delle presenze archeologiche e dei vincoli Tav. 1 di 2	1:10.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	4	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
208	Studio Archeologico. Carta delle presenze archeologiche e dei vincoli Tav. 2 di 2	1:10.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	4	A	H	0	0	0	1	0	0	2	A
209	Studio Archeologico. Carta del rischio archeologico relativo Tav. 1 di 2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	1	A
210	Studio Archeologico. Carta del rischio archeologico relativo Tav. 2 di 2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	2	A
211	Studio Archeologico. Carta del rischio archeologico relativo Tav. 3 di 3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	3	A
212	Studio Archeologico. Carta della ricognizione e della visibilità dei suoli Tav. 1 di 3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	4	A
213	Studio Archeologico. Carta della ricognizione e della visibilità dei suoli Tav. 2 di 3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	5	A
214	Studio Archeologico. Carta della ricognizione e della visibilità dei suoli Tav. 3 di 3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	A	H	0	0	0	1	0	0	6	A
SIA																							
215	Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	S	A	0	0	0	1	0	0	1	A
216	Sintesi non tecnica		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	S	A	0	0	0	2	0	0	1	A
217	Uso approvato del territorio tav. 1di3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	1	A
218	Uso approvato del territorio tav. 2di3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	2	A
219	Uso approvato del territorio tav. 3di3	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	3	A
220	Carta delle aree protette e Rete Natura 2000	1:25.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	3	S	A	0	0	0	1	0	0	1	A
221	Carta dei vincoli: Beni culturali e paesaggistici - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	4	A
222	Carta dei vincoli: Beni culturali e paesaggistici - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	5	A
223	Carta dei vincoli: Beni paesaggistici - ulteriori contesti - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	6	A
224	Carta dei vincoli: Beni paesaggistici - ulteriori contesti - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	7	A
225	Atlanti delle risorse naturali: suolo, vegetazione, biodiversità - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	8	A
226	Atlanti delle risorse naturali: suolo, vegetazione, biodiversità - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	0	9	A
227	Carta degli usi in atto - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	0	A
228	Carta degli usi in atto - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	1	A
229	Carta del patrimonio culturale e storico-testimoniale - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	2	A
230	Carta del patrimonio culturale e storico-testimoniale - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	3	A
231	Carta della struttura del paesaggio e visibilità - Tav. 1di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	4	A
232	Carta della struttura del paesaggio e visibilità - Tav. 2di2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	5	A
233	Carta di sintesi degli aspetti ambientali - Tav. 1di 2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	6	A
234	Carta di sintesi degli aspetti ambientali - Tav. 2di 2	1:5.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	5	S	A	0	0	0	1	0	1	7	A
OPERE A VERDE																							
235	Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	I	A	0	0	0	0	0	0	1	A
236	Opere a verde - Tav. 1di2		I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	1	A
237	Opere a verde - Tav. 2di2		I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	2	A
SCREENING VINCA																							
238	Relazione descrittiva		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	I	M	0	0	0	3	0	0	1	A
239	Format di supporto Screening di VINCA		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	H	I	M	0	0	0	3	0	0	1	A
240	Carta delle aree protette e Rete Natura 2000		I	A	7	X	0	0	R	2	2	N	3	I	M	0	0	0	3	0	0	1	A
STUDIO DEL PAESAGGIO																							
241	Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	I	M	0	0	0	2	0	0	1	A
242	Dossier fotografico e fotosimulazioni		I	A	7	X	0	0	R	2	2	D	X	I	M	0	0	0	1	0	0	1	A
PAC																							
243	Computo Metrico Estimativo		I	A	7	X	0	0	R	6	9	C	E	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
244	Progetto Ambientale della Cantierizzazione - Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	2	A
245	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione - Tav. 1 di 2		I	A	7	X	0	0	R	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
246	Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione - Tav. 2 di 2		I	A	7	X	0	0	R	6	9	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	2	A
247	Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere - Prospetto e sezione		I	A	7	X	0	0	R	6	9	P	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
GESTIONE TERRE E MATERIALI DI RISULTA																							
248	Corografia individuazione siti di approvvigionamento e smaltimento		I	A	7	X	0	0	R	6	9	C	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
249	Siti di Approvvigionamento e Smaltimento - Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	C	A	0	0	0	0	0	0	1	A
250	Gestione dei Materiali di Risulta - Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	1	A
251	Piano di Utilizzo ai sensi del DPR 120/2017		I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	2	A
252	Schede Tecniche dei siti di produzione - Piano di Utilizzo		I	A	7	X	0	0	R	6	9	S	H	T	A	0	0	0	0	0	0	1	A
253	Schede Tecniche dei siti di Deposito Intermedio - Piano di Utilizzo		I	A	7	X	0	0	R	6	9	S	H	T	A	0	0	0	0	0	0	2	A
254	Schede Tecniche dei Siti di Deposito Finale - Piano di Utilizzo		I	A	7	X	0	0	R	6	9	S	H	T	A	0	0	0	0	0	0	3	A
255	Corografia viabilità di Conferimento ai Siti di Destinazione Finale		I	A	7	X	0	0	R	6	9	C	Z	T	A	0	0	0	0	0	0	1	A
CENSIMENTO SITI CONTAMINANTI E POTENZIALMENTE CONTAMINATI																							
256	Relazione generale		I	A	7	X	0	0	R	6	9	R	G	S	B	0	0	0	0	0	0	1	A
257	Planimetria dei siti		I	A	7	X	0	0	R	6	9	P	4	S	B	0	0	0	0	0	0	1	A
STUDI ACUSTICI E VIBRAZIONALI																							
Studio acustico																							
258	Relazione generale - Studio Acustico		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
259	Schede di censimento dei ricettori		I	A	7	X	0	0	R	2	2	S	H	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
260	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 1 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
261	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 2 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
262	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 3 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	3	A
263	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 4 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	4	A
264	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 5 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	5	A
265	Planimetrie di censimento ricettori (Tav 6 di 6)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	6	A
266	Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica (Tav 1 di 2)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	7	A
267	Planimetria di localizzazione degli interventi di mitigazione acustica (Tav 2 di 2)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	6	I	M	0	0	0	4	0	0	8	A
268	Mappe acustiche ante mitigazione periodo diurno (Tav 1 di 4)	1:2.000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A

269	Mappe acustiche ante mitigazione periodo notturno (Tav 2 di 4)	1:2 000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A
270	Mappe acustiche post mitigazione periodo diurno (Tav 3 di 4)	1:2 000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	M	0	0	0	4	0	0	3	A
271	Mappe acustiche post mitigazione periodo notturno (Tav 4 di 4)	1:2 000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	P	5	I	M	0	0	0	4	0	0	4	A
272	Output del modello di simulazione	1:5 000	I	A	7	X	0	0	R	2	2	T	T	I	M	0	0	0	4	0	0	1	A
	Studio delle vibrazioni																						
273	Relazione generale – Studio Vibrazionale		I	A	7	X	0	0	R	2	2	R	G	I	M	0	0	0	4	0	0	2	A