

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	

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 2	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	Analisi 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	Analisi 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 visualità - 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 visualità - 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