

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:

CONSORZIO:



SOCI:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:



MANDANTI:



PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

PARTE GENERALE

GENERALE

Elenco Elaborati

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Moriello 13/08/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	 Ing. T. Finocchietti

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

IF28	01	E	ZZ	LS	MD0000	001	J	-
------	----	---	----	----	--------	-----	---	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	RTP	19/11/2019	Q.T. Thai Huynh	19/11/2019	T. Finocchietti	19/11/2019	T. Finocchietti
H	Recepimento istruttoria	RTP	11/08/2020	Q.T. Thai Huynh	11/08/2020	T. Finocchietti	11/08/2020	
I	Recepimento istruttoria	RTP	12/08/2020	Q.T. Thai Huynh	12/08/2020	T. Finocchietti	12/08/2020	
J	Recepimento istruttoria	RTP	13/08/2020	Q.T. Thai Huynh	13/08/2020	T. Finocchietti	13/08/2020	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a	b	c	d	e	f	h	j	g	i	k												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
PARTE GENERALE																										
GENERALE																										
-	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	S	M	D	0	0	0	0	0	1	J	Elenco Elaborati	-	
1	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	6	D	Relazione Generale descrittiva	-
2	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	7	D	Relazione di attestazione della rispondenza del Progetto Esecutivo al Progetto Definitivo e alle prescrizioni contenute nell'Ordinanza n. 35	-
3	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	8	B	Analisi Ambientale comparativa tra Progetto Definitivo e Progetto Esecutivo	-
4	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	9	A	Analisi Ambientale comparativa tra Progetto Definitivo e Progetto Esecutivo - Integrazione al documento IF2801EZZRGMDD000008A	-
5	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A	Primo Report delle attività svolte	-
6	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	2	A	Secondo Report delle attività svolte (60 giorni)	-
7	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	3	A	Terzo Report delle attività svolte (90 giorni)	-
8	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	4	A	Quarto Report delle attività svolte (120 giorni)	-
9	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	5	A	Quinto Report delle attività svolte (150 giorni)	-
10	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	6	A	Sesto Report delle attività svolte (180 giorni)	-
11	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	H	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A	Schede dei prodotti condizionanti e dei parametri di condizionamento (60 giorni)	-
12	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	H	M	D	0	0	0	0	0	0	1	E	Programma esecutivo dei lavori	-
13	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	H	M	D	0	0	0	0	0	0	2	D	Curva di produzione "SIL"	-
14	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	3	C	Istogramma manodopera, attrezzature e mezzi	-
15	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	H	C	A	0	0	0	0	0	0	4	E	Programma operativo	-
16	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	H	0	0	0	0	0	0	1	A	Assistenza archeologica alla campagna di indagini	-
17	01	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	H	0	0	0	0	0	0	1	A	Assistenza archeologica alla campagna di indagini	-
RELAZIONE DI SISTEMA																										
-	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione	-
18	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	2	A	ALLEGATO 1 - Studio riguardo all'applicabilità dello scavo meccanizzato della galleria Melito e Grottaminarda	-
19	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	3	B	ALLEGATO 2 - Proposta di Piano di Gestione Informativa	-
20	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	4	A	ALLEGATO 3 - Elenco Elaborati del Progetto Definitivo con evidenza degli elaborati modificati a seguito dell'offerta tecnica	-
21	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	5	A	ALLEGATO 4 - Proposta migliorativa inerente gli innesti delle uscite di emergenza pedonali/carrabili -schemi grafici	-
22	01	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	5	A	ALLEGATO 4 - Proposta migliorativa inerente gli innesti delle uscite di emergenza pedonali/carrabili -schemi grafici	-
PIANO DELLA PROGETTAZIONE																										
-	01	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	C	Relazione (entro 15 gg dall'approvazione relazione di sistema)	-
23	01	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	G	M	D	0	0	0	0	0	0	2	A	Documentazione integrativa	-
24	01	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	G	M	D	0	0	0	0	0	0	2	A	Documentazione integrativa	-
CAMPAGNA TOPOGRAFICA																										
-	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	T	I	F	0	0	0	9	0	0	1	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Relazione Tecnica	-
25	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	1	B	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 1 di 43	1:1.000
26	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	2	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 2 di 43	1:1.000
27	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	3	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 3 di 43	1:1.000
28	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	4	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 4 di 43	1:1.000
29	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	5	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 5 di 43	1:1.000
30	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	6	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 6 di 43	1:1.000
31	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	7	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 7 di 43	1:1.000
32	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	8	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 8 di 43	1:1.000
33	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	9	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 9 di 43	1:1.000
34	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	10	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 10 di 43	1:1.000
35	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	11	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 11 di 43	1:1.000
36	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	12	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 12 di 43	1:1.000
37	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	13	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 13 di 43	1:1.000
38	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	14	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 14 di 43	1:1.000
39	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	15	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 15 di 43	1:1.000
40	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	16	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 16 di 43	1:1.000
41	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	0	16	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 16 di 43	1:1.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		ente		origine		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
42	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	1	7	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 17 di 43	1:1.000
43	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	1	8	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 18 di 43	1:1.000
44	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	1	9	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 19 di 43	1:1.000
45	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	0	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 20 di 43	1:1.000
46	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	1	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 21 di 43	1:1.000
47	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	2	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 22 di 43	1:1.000
48	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	3	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 23 di 43	1:1.000
49	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	4	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 24 di 43	1:1.000
50	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	5	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 25 di 43	1:1.000
51	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	6	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 26 di 43	1:1.000
52	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	7	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 27 di 43	1:1.000
53	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	8	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 28 di 43	1:1.000
54	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	2	9	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 29 di 43	1:1.000
55	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	0	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 30 di 43	1:1.000
56	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	1	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 31 di 43	1:1.000
57	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	2	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 32 di 43	1:1.000
58	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	3	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 33 di 43	1:1.000
59	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	4	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 34 di 43	1:1.000
60	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	5	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 35 di 43	1:1.000
61	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	6	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 36 di 43	1:1.000
62	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	7	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 37 di 43	1:1.000
63	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	8	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 38 di 43	1:1.000
64	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	3	9	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 39 di 43	1:1.000
65	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	4	0	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 40 di 43	1:1.000
66	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	4	1	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 41 di 43	1:1.000
67	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	4	2	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 42 di 43	1:1.000
68	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	7	I	F	0	0	0	9	0	4	3	A	Restituzione Aerofotogrammetrica - Tav. 43 di 43	1:1.000
69	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	T	I	F	0	0	0	9	0	0	2	A	Rilievo Celerimetrico - Relazione tecnica- rete caposaldi	-
70	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	T	I	F	0	0	0	9	0	0	3	A	Rilievo Celerimetrico - Monografie punti di appoggio e rete di raffittimento	-
71	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	T	I	F	0	0	0	9	0	0	4	A	Rilievo Celerimetrico - Livellazione e Monografie	-
72	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	1	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 1 di 46	1:500
73	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	2	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 2 di 46	1:500
74	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	3	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 3 di 46	1:500
75	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	4	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 4 di 46	1:500
76	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	5	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 5 di 46	1:500
77	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	6	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 6 di 46	1:500
78	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	7	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 7 di 46	1:500
79	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	8	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 8 di 46	1:500
80	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	0	9	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 9 di 46	1:500
81	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	0	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 10 di 46	1:500
82	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	1	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 11 di 46	1:500
83	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	2	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 12 di 46	1:500
84	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	3	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 13 di 46	1:500
85	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	4	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 14 di 46	1:500
86	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	5	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 15 di 46	1:500
87	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	6	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 16 di 46	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
88	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	7	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 17 di 46	1:500
89	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	8	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 18 di 46	1:500
90	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	1	9	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 19 di 46	1:500
91	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	0	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 20 di 46	1:500
92	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	1	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 21 di 46	1:500
93	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	2	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 22 di 46	1:500
94	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	3	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 23 di 46	1:500
95	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	4	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 24 di 46	1:500
96	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	5	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 25 di 46	1:500
97	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	6	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 26 di 46	1:500
98	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	7	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 27 di 46	1:500
99	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	8	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 28 di 46	1:500
100	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	2	9	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 29 di 46	1:500
101	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	0	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 30 di 46	1:500
102	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	1	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 31 di 46	1:500
103	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	2	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 32 di 46	1:500
104	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	3	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 33 di 46	1:500
105	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	4	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 34 di 46	1:500
106	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	5	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 35 di 46	1:500
107	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	6	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 36 di 46	1:500
108	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	7	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 37 di 46	1:500
109	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	8	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 38 di 46	1:500
110	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	3	9	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 39 di 46	1:500
111	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	0	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 40 di 46	1:500
112	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	1	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 41 di 46	1:500
113	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	2	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 42 di 46	1:500
114	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	3	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 43 di 46	1:500
115	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	4	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 44 di 46	1:500
116	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	5	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 45 di 46	1:500
117	01	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	0	0	9	0	4	6	B	Rilievo Celerimetrico - Tav. 46 di 46	1:500
-	01	04		WBS																						
118	01	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	S	M	D	0	0	0	0	0	0	1	B	WBS Multidisciplinare	-
-	01	05		DOCUMENTAZIONE TECNICO ECONOMICA																						
119	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	1	H	Quadro riepilogativo di raffronto	-
120	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	2	F	Proposta Nuovi Prezzi - Relazione Tecnica	-
121	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	3	F	Proposta Nuovi Prezzi - Relazione Economica	-
122	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	4	H	Quadro Economico	-
123	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	7	A	Addendum al Computo metrico estimativo - Gallerie naturali di linea e al Computo metrico estimativo - Uscite/accessi di emergenza e finestre costruttive	-
124	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	5	D	Elenco Prezzi Unitari	-
125	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	T	X	X	0	0	0	0	0	0	6	D	Sommario delle quantità	-
126	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	X	X	0	0	0	0	0	0	1	C	Schede di disaggregazione	-
127	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	X	X	0	0	0	0	0	0	2	D	Schede di salizzazione	-
128	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	2	A	VARIANTE 02 - Relazione tecnica di Variante (Rilevato SSE Apice - Ordinanza 35)	-
129	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	2	C	VARIANTE 02 - Perizia differenziale (Rilevato SSE Apice Ordinanza 35)	-
130	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	3	D	VARIANTE 03 - Relazione tecnica di Variante (SSE Apice - Ordinanza 35)	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		autodeterminata		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
131	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	3	D	VARIANTE 03 - Perizia differenziale (SSE Apice - Ordinanza 35)	-
132	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	4	D	VARIANTE 04 - Relazione tecnica di Variante (SSE Hirpinia - indicazioni RFI/TERNA)	-
133	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	4	D	VARIANTE 04 - Perizia differenziale (SSE Hirpinia - indicazioni RFI/TERNA)	-
134	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	5	D	VARIANTE 05-a - Relazione tecnica di Variante (Stazione di Hirpinia: Approfondimento conoscitivo quadro geologico / geotecnico)	-
135	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	5	D	VARIANTE 05-a - Perizia differenziale (Stazione di Hirpinia: Approfondimento conoscitivo quadro geologico / geotecnico)	-
136	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	1	3	A	VARIANTE 05-b - Relazione tecnica di Variante (Stazione di Hirpinia: Miglioramento delle prestazioni energetiche dell'involucro edilizio)	-
137	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	1	3	A	VARIANTE 05-b - Perizia differenziale (Stazione di Hirpinia: Miglioramento delle prestazioni energetiche dell'involucro edilizio)	-
138	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	6	A	VARIANTE 06 - Relazione tecnica di Variante (Fermata di Apice :indicazioni RFI - integrazione elaborati PD del 27/8/2019)	-
139	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	6	C	VARIANTE 06 - Perizia differenziale (Fermata di Apice integrazione elaborati PD del 27/8/2019)	-
140	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	7	C	VARIANTE 07 - Relazione tecnica di Variante (Impianti LFM e TLC - adeguamento nuova Normativa)	-
141	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	7	C	VARIANTE 07 - Perizia differenziale (Impianti LFM e TLC adeguamento nuova Normativa)	-
142	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	8	C	VARIANTE 08 - Relazione tecnica di Variante (Rilevato RI02 - Scatolare Hirpinia da progr. 1+211 a progr. 1+759 - Approfondimento	-
143	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	8	C	VARIANTE 08 - Perizia differenziale (Rilevato RI02 - Scatolare Hirpinia da progr. 1+211 a progr. 1+759 - Approfondimento	-
144	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	0	9	C	VARIANTE 09 - Relazione tecnica di Variante (Viadotti - affinamento calcolo diaframmi e caratterizzazione geotecnica)	-
145	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	0	9	C	VARIANTE 09 - Perizia differenziale (Viadotti affinamento calcolo diaframmi e caratterizzazione geotecnica)	-
146	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	1	0	D	VARIANTE 10 - Relazione tecnica di Variante (Gallerie Grottaminarda e Melito estensione modalità di scavo con TBM)	-
147	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	1	0	D	VARIANTE 10 - Perizia differenziale (Gallerie Grottaminarda e Melito estensione modalità di scavo con TBM)	-
148	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	1	1	D	VARIANTE 11 - Relazione tecnica di Variante (Finestre/Uscite di emergenza carrabili - Sezione B2r)	-
149	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	1	1	D	VARIANTE 11 - Perizia differenziale (Gallerie carrabile/pedonali - Approfondimento conoscitivo quadro geologico / geomeccanico e	-
150	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	X	X	0	0	0	0	0	1	2	C	VARIANTE 12 - Relazione tecnica di Variante (Linea Primaria - indicazioni RFI/TERNA)	-
151	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	E	P	X	X	0	0	0	0	0	1	2	C	VARIANTE 12 - Perizia differenziale (Linea Primaria - indicazioni RFI/TERNA)	-
152	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	M	X	X	0	0	0	0	0	0	1	C	Distinta Materiali di fornitura RFI	-
153	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	O	C	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico estimativo - Opere Civili	-
154	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	I	A	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico estimativo - Progetto Ambientale	-
155	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	V	I	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico Estimativo - Viadotti	-
156	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	G	N	0	0	0	0	0	0	1	E	Computo metrico estimativo - Gallerie naturali di linea	-
157	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	G	N	0	0	0	0	0	0	3	E	Computo metrico estimativo - Uscite/accessi di emergenza e finestre costruttive	-
158	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	F	A	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico estimativo - Fabbricati - Opere civili	-
159	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	F	V	0	1	0	0	0	0	1	E	Computo Metrico estimativo - Stazioni - Opere civili	-
160	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	I	T	0	0	0	0	0	0	1	E	Computo Metrico estimativo - Impianti Meccanici, safety e security	-
161	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	S	F	0	0	0	0	0	0	1	E	Computo Metrico Estimativo - Armamento	-
162	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	L	P	0	0	0	0	0	0	1	E	Computo Metrico Estimativo - SSE Hirpinia - Linea Primaria 150kV	-
163	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	L	C	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico Estimativo - Impianti T.E. - Linea di contatto	-
164	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	S	E	0	0	0	0	0	0	1	E	Computo Metrico Estimativo - Sottostazioni Elettriche - MATS	-
165	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	L	F	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico estimativo - Impianto Luce e Forza Motrice	-
166	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	I	T	0	0	0	0	0	0	2	E	Computo Metrico estimativo - Telecomunicazioni	-
167	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	I	S	0	0	0	0	0	0	1	D	Computo Metrico estimativo - Impianti di segnalamento	-
168	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	M	O	C	0	0	0	0	0	0	2	C	Opere contenute nell'Ordinanza n. 35 - Computo Metrico estimativo	-
169	01	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	V	X	X	0	0	0	0	0	0	1	A	Computi - Editabile (File sorgenti Vision)	-
-	01	06		ESPROPRI																						
170	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	1	A	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comune di Paduli	1:2.000
171	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	2	A	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comune di Sant'Arcangelo Trimonte	1:2.000
172	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	3	B	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comune di Apice	1:2.000
173	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	4	B	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comuni di Melito Irpino e Montecalvo Irpino	1:2.000
174	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	5	B	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comune di Grottaminarda	1:2.000
175	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	6	B	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comune di Ariano Irpino	1:2.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA						
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21		
				commissa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		topografica		ente		originale		tipologia di			documento		opera		disciplina	
176	01	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	D	A	F	0	0	0	0	0	0	0	0	7	C	Aggiornamento delle planimetrie catastali - Comuni di Flumeri e Frigento	1:2.000
-	01	07	DEMOLIZIONI																									
177	01	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	I	F	0	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione di sintesi delle demolizioni	-	
-	02	TRACCIATO FERROVIARIO																										
-	02	01	ELABORATI GENERALI																									
178	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A	Relazione tecnica	-		
179	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	Z	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A	Corografia generale di progetto su cartografia	1:20.000		
180	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A	Planimetria di Progetto su cartografia - Tav. 1 di 5	1:5.000		
181	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A	Planimetria di Progetto su cartografia - Tav. 2 di 5	1:5.000		
182	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	3	A	Planimetria di Progetto su cartografia - Tav. 3 di 5	1:5.000		
183	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	4	A	Planimetria di Progetto su cartografia - Tav. 4 di 5	1:5.000		
184	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	5	A	Planimetria di Progetto su cartografia - Tav. 5 di 5	1:5.000		
185	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	6	A	Planimetria di Progetto su ortofoto - Tav. 1 di 5	1:5.000		
186	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	7	A	Planimetria di Progetto su ortofoto - Tav. 2 di 5	1:5.000		
187	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	8	A	Planimetria di Progetto su ortofoto - Tav. 3 di 5	1:5.000		
188	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	0	9	A	Planimetria di Progetto su ortofoto - Tav. 4 di 5	1:5.000		
189	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	0	0	1	0	1	0	A	Planimetria di Progetto su ortofoto - Tav. 5 di 5	1:5.000		
190	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	5	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav. 1 di 5	1:5.000/500		
191	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	5	I	F	0	0	0	1	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav. 2 di 5	1:5.000/500		
192	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	5	I	F	0	0	0	1	0	0	3	A	Profilo longitudinale - Tav. 3 di 5	1:5.000/500		
193	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	5	I	F	0	0	0	1	0	0	4	A	Profilo longitudinale - Tav. 4 di 5	1:5.000/500		
194	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	5	I	F	0	0	0	1	0	0	5	A	Profilo longitudinale - Tav. 5 di 5	1:5.000/500		
195	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	F	0	0	0	1	0	0	1	A	Tabelle delle quantità estratte dai modelli	-		
-	02	02	LINEA																									
196	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	1	0	8	0	0	1	A	Planimetria di tracciamento binario pari - Tav. 1 di 5	1:5.000		
197	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	1	0	8	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento binario pari - Tav. 2 di 5	1:5.000		
198	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	1	0	8	0	0	3	A	Planimetria di tracciamento binario pari - Tav. 3 di 5	1:5.000		
199	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	1	0	8	0	0	4	A	Planimetria di tracciamento binario pari - Tav. 4 di 5	1:5.000		
200	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	F	0	1	0	8	0	0	5	B	Planimetria di tracciamento binario pari - Tav. 5 di 5	1:5.000		
201	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	8	0	0	1	A	Planimetria di tracciamento binario dispari da km 18+050 a km 18+722	1:1.000		
202	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	F	0	1	0	8	0	0	1	B	Tabulato di tracciamento	-		
203	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	1	A	Planimetria di progetto - Tav. 1 di 24	1:1.000		
204	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	2	A	Planimetria di progetto - Tav. 2 di 24	1:1.000		
205	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	3	A	Planimetria di progetto - Tav. 3 di 24	1:1.000		
206	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	4	A	Planimetria di progetto - Tav. 4 di 24	1:1.000		
207	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	5	A	Planimetria di progetto - Tav. 5 di 24	1:1.000		
208	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	6	A	Planimetria di progetto - Tav. 6 di 24	1:1.000		
209	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	7	A	Planimetria di progetto - Tav. 7 di 24	1:1.000		
210	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	8	A	Planimetria di progetto - Tav. 8 di 24	1:1.000		
211	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	0	9	A	Planimetria di progetto - Tav. 9 di 24	1:1.000		
212	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	0	A	Planimetria di progetto - Tav. 10 di 24	1:1.000		
213	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	1	A	Planimetria di progetto - Tav. 11 di 24	1:1.000		
214	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	2	A	Planimetria di progetto - Tav. 12 di 24	1:1.000		
215	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	3	A	Planimetria di progetto - Tav. 13 di 24	1:1.000		
216	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	4	A	Planimetria di progetto - Tav. 14 di 24	1:1.000		
217	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	5	A	Planimetria di progetto - Tav. 15 di 24	1:1.000		

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustuale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina				progressivo		revisione						
218	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	6	A	Planimetria di progetto - Tav. 16 di 24	1:1.000
219	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	7	A	Planimetria di progetto - Tav. 17 di 24	1:1.000
220	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	8	A	Planimetria di progetto - Tav. 18 di 24	1:1.000
221	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	1	9	A	Planimetria di progetto - Tav. 19 di 24	1:1.000
222	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	2	0	A	Planimetria di progetto - Tav. 20 di 24	1:1.000
223	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	2	1	A	Planimetria di progetto - Tav. 21 di 24	1:1.000
224	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	2	2	A	Planimetria di progetto - Tav. 22 di 24	1:1.000
225	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	2	3	A	Planimetria di progetto - Tav. 23 di 24	1:1.000
226	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	1	0	1	0	2	4	A	Planimetria di progetto - Tav. 24 di 24	1:1.000
227	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	1	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 1 di 24	1:1.000/100
228	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	2	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 2 di 24	1:1.000/100
229	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	3	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 3 di 24	1:1.000/100
230	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	4	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 4 di 24	1:1.000/100
231	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	5	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 5 di 24	1:1.000/100
232	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	6	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 6 di 24	1:1.000/100
233	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	7	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 7 di 24	1:1.000/100
234	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	8	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 8 di 24	1:1.000/100
235	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	0	9	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 9 di 24	1:1.000/100
236	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	0	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 10 di 24	1:1.000/100
237	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	1	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 11 di 24	1:1.000/100
238	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	2	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 12 di 24	1:1.000/100
239	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	3	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 13 di 24	1:1.000/100
240	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	4	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 14 di 24	1:1.000/100
241	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	5	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 15 di 24	1:1.000/100
242	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	6	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 16 di 24	1:1.000/100
243	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	7	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 17 di 24	1:1.000/100
244	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	8	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 18 di 24	1:1.000/100
245	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	1	9	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 19 di 24	1:1.000/100
246	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	0	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 20 di 24	1:1.000/100
247	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	1	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 21 di 24	1:1.000/100
248	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	2	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 22 di 24	1:1.000/100
249	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	3	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 23 di 24	1:1.000/100
250	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	4	B	Profilo longitudinale binario pari - Tav. 24 di 24	1:1.000/100
251	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	F	0	1	0	1	0	2	5	A	Profilo longitudinale binario dispari da km 18+050 a km 18+722	1:1.000/100
252	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	1	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 1 di 33	1:200
253	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	2	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 2 di 33	1:200
254	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	3	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 3 di 33	1:200
255	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	4	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 4 di 33	1:200
256	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	5	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 5 di 33	1:200
257	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	6	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 6 di 33	1:200
258	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	7	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 7 di 33	1:200
259	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	8	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 8 di 33	1:200
260	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	0	9	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 9 di 33	1:200
261	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	0	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 10 di 33	1:200
262	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	1	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 11 di 33	1:200
263	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	2	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 12 di 33	1:200

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c	d		e		f		h		j		l				k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase	località		ente	origine		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
264	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	3	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 13 di 33	1:200
265	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	4	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 14 di 33	1:200
266	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	5	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 15 di 33	1:200
267	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	6	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 16 di 33	1:200
268	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	7	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 17 di 33	1:200
269	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	8	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 18 di 33	1:200
270	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	1	9	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 19 di 33	1:200
271	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	0	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 20 di 33	1:200
272	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	1	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 21 di 33	1:200
273	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	2	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 22 di 33	1:200
274	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	3	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 23 di 33	1:200
275	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	4	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 24 di 33	1:200
276	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	5	B	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 25 di 33	1:200
277	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	6	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 26 di 33	1:200
278	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	7	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 27 di 33	1:200
279	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	8	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 28 di 33	1:200
280	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	2	9	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 29 di 33	1:200
281	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	3	0	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 30 di 33	1:200
282	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	3	1	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 31 di 33	1:200
283	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	3	2	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 32 di 33	1:200
284	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	1	0	1	0	3	3	A	Sezioni Trasversali binario pari - Tav 33 di 33	1:200
-	02	03		STAZIONE HIRPINIA																						
285	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	2	0	8	0	0	1	C	Planimetria di tracciamento - Tav. 1	1:1.000
286	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	2	0	8	0	0	2	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 2	1:1.000
287	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	2	0	8	0	0	3	B	Planimetria di tracciamento - Tav. 3	1:1.000
288	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	F	0	2	0	8	0	0	1	B	Tabulato di tracciamento	-
289	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	2	0	1	0	0	1	A	Planimetria di progetto - Tav 1	1:500
290	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	2	0	1	0	0	2	A	Planimetria di progetto - Tav 2	1:500
291	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	2	0	1	0	0	3	A	Planimetria di progetto - Tav 3	1:500
292	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	2	0	1	0	0	4	A	Planimetria di progetto - Tav 4	1:500
293	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	1	C	Profilo longitudinale - Binario precedenza dispari	1:500/50
294	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	2	C	Profilo longitudinale - Binario precedenza pari	1:500/50
295	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	3	B	Profilo longitudinale - Asta di manovra L=450m	1:500/50
296	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	4	B	Profilo longitudinale - Asta di manovra 1	1:500/50
297	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	5	C	Profilo longitudinale - Asta di manovra 2	1:500/50
298	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	2	0	1	0	0	6	B	Profilo longitudinale - Aste 1 e 2 FSA	1:500/50
299	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	1	A	Sezioni Trasversali - Asta di manovra L=450m - Tav 1 di 3	1:200
300	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	2	A	Sezioni Trasversali - Asta di manovra L=450m - Tav 2 di 3	1:200
301	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	3	A	Sezioni Trasversali - Asta di manovra L=450m - Tav 3 di 3	1:200
302	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	4	A	Sezioni Trasversali - Binario precedenza dispari - Tav 1 di 2	1:200
303	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	5	A	Sezioni Trasversali - Binario precedenza dispari - Tav 2 di 2	1:200
304	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	6	A	Sezioni Trasversali - Asta 1 - Tav 1 di 3	1:200
305	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	7	A	Sezioni Trasversali - Asta 1 - Tav 2 di 3	1:200
306	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	8	A	Sezioni Trasversali - Asta 1 - Tav 3 di 3	1:200
307	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	0	9	A	Sezioni Trasversali - Asta 2 - Tav 1 di 2	1:200
308	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	2	0	1	0	1	0	B	Sezioni Trasversali - Asta 2 - Tav 2 di 2	1:200

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA											
				a				b			c		d		e		f			g			h		i		k						
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21							
				commessa	lotto funzionale	fase costruttiva	localettuale	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina			progressivo		revisione																		
-	02	04	FERMATA APICE																														
309	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	3	0	8	0	0	1	C	Planimetria di tracciamento - Bivio 1° fase	1:1.000								
310	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	F	0	3	0	8	0	0	1	B	Tabulato di tracciamento - Bivio 1° fase	-								
311	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	3	0	1	0	0	1	A	Planimetria - Bivio 1° fase	1:500								
312	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	3	0	1	0	0	1	C	Profilo longitudinale - Bivio 1° fase	1:500/50								
313	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	3	0	1	0	0	1	A	Sezioni Trasversali - Tav 1	1:200								
314	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	3	0	1	0	0	2	A	Sezioni Trasversali - Tav 2	1:200								
-	02	04	01	DEVIAZIONI PROVVISORIE																													
315	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	F	0	3	0	4	0	0	1	B	Planimetria di tracciamento	1:1.000							
316	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	F	0	3	0	4	0	0	1	B	Tabulato di tracciamento	-							
317	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	F	0	3	0	4	0	0	1	A	Planimetria delle Deviazioni provvisorie	1:500							
318	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	3	0	4	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Binario provvisorio fase 1.1	1:500/50							
319	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	I	F	0	3	0	4	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Binario provvisorio fase 1.2	1:500/50							
320	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	3	0	4	0	0	1	A	Sezioni Trasversali - Tav 1	1:200							
321	02	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	I	F	0	3	0	4	0	0	2	A	Sezioni Trasversali - Tav 2	1:200							
-	02	05	SEZIONI TIPO																														
322	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	0	0	0	0	0	1	C	sezioni tipo in rilevato 1/3 (FFP e BA)	1:50								
323	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	0	0	0	0	0	2	A	sezioni tipo in rilevato 2/3 (FFP e BA)	1:50								
324	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	0	0	0	0	0	3	A	sezioni tipo in rilevato 3/3 su unico e su tre binari	1:50								
325	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	T	R	0	0	0	0	0	0	1	A	sezioni tipo in trincea 1/2 (FFP)	1:50								
326	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	T	R	0	0	0	0	0	0	2	A	sezioni tipo in trincea 2/2 (FFP)	1:50								
327	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	1	A	sezioni tipo stazione Hirpinia 1/2	1:50								
328	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	2	A	sezioni tipo stazione Hirpinia 2/2	1:50								
329	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	3	B	sezioni tipo su scatolari	1:50								
330	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	4	A	sezioni tipo fra muri a U e di sostegno	1:50								
331	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	5	A	sezioni tipo fermata Apice con muri di mit acustica	1:50								
332	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	I	F	0	0	0	0	0	0	6	A	Zone di transizione rilevato-scatolare e rilevato-viadotto	1:50								
-	03	MITIGAZIONI AMBIENTALI																															
-	03	01	INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA IN FASE DI ESERCIZIO																														
333	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Relazione tecnica studio acustico e vibrazioni - fase di esercizio	-								
334	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	H	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Schede di censimento dei ricettori	-								
335	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Livelli di facciata post mitigazione	-								
336	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 1	1:2.000								
337	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	2	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 2	1:2.000								
338	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	3	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 3	1:2.000								
339	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	4	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 4	1:2.000								
340	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	5	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 5	1:2.000								
341	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	6	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 6	1:2.000								
342	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	7	A	Planimetria della zonizzazione acustica e ricettori- Tavola 7	1:2.000								
343	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	8	A	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.1	1:2.000								
344	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	0	9	A	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.2	1:2.000								
345	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	I	M	0	0	0	6	0	1	0	A	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.3	1:2.000								
-	03	01	01	BARRIERE ACUSTICHE																													
346	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	M	0	0	0	6	0	0	2	A	Tabella materiali	-							
347	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Sezioni Tipo e particolari	VARIE							
348	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	BA02 - Pianta, prospetto e sezioni	VARIE							

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		laureaturale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
349	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	2	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 1/8	VARIE
350	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	3	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 2/8	VARIE
351	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	4	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 3/8	VARIE
352	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	5	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 4/8	VARIE
353	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	6	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 5/8	VARIE
354	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	7	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 6/8	VARIE
355	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	8	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 7/8	VARIE
356	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	0	9	A	BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 8/8	VARIE
357	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	M	0	0	0	6	0	1	0	A	BA04b - Pianta, prospetto e sezioni	VARIE
358	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	BA04b - Relazione di calcolo fondazioni	-
359	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	BA04b - Pianta fondazioni	1:1.00
360	03	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	I	M	0	0	0	6	0	0	1	A	Piano di manutenzione	-
-	03	02		OPERE A VERDE																						
-	03	02	01	PARTE GENERALE																						
361	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	I	A	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione Descrittiva	-
362	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 1	1:5.000
363	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 2	1:5.000
364	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	3	B	Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 3	1:5.000
365	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	4	B	Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 4	1:5.000
366	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	I	A	0	0	0	0	0	0	5	B	Planimetria degli interventi opere a verde lungo linea - Tav. 5	1:5.000
367	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	A	0	0	0	0	0	0	1	B	Album dei Tipologici	-
368	03	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	I	A	0	0	0	0	0	0	1	C	Piano della manutenzione delle opere a verde	-
-	03	02	02	IA01 - TRATTA DA KM 0+000 A KM 1+800																						
369	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 1	1:500
370	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	2	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 2	1:500
371	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	3	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 3	1:500
372	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	4	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 4	1:500
373	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	5	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 5	1:500
374	03	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	1	0	0	0	0	6	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde - Tav 6	1:500
-	03	02	03	IA02 - TRATTA DA KM 2+050 A KM 2+700																						
375	03	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde Tav 1	1:500
376	03	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde Tav 2	1:500
-	03	02	04	IA03 - TRATTA DA KM 4+650 A KM 5+150																						
377	03	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	05	IA04 - TRATTA DA KM 5+850 A KM 6+150																						
378	03	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	06	IA05 - TRATTA DA KM 7+500 A KM 7+700																						
379	03	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	5	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	07	IA06 - TRATTA DA KM 9+100 A KM 9+250																						
380	03	02	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	08	IA07 - TRATTA DA KM 9+500 A KM 10+150																						
381	03	02	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	09	IA08 - TRATTA DA KM 10+400 A KM 10+500																						
382	03	02	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	8	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500
-	03	02	10	IA09 - TRATTA DA KM 14+100 A KM 14+150																						
383	03	02	10	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Planimetria di dettaglio e tracciamento opere a verde	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		strutturale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
425	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	2	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.2	1:1.000
426	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	3	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.3	1:1.000
427	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	4	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.4	1:1.000
428	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	5	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.5	1:1.000
429	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	6	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.6	1:1.000
430	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	M	0	1	0	6	0	0	7	B	Planimetria localizzazione interventi di mitigazione - tav.7	1:1.000
431	04	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	I	M	0	1	0	6	0	0	1	A	Tipologico barriera antirumore/antipolvere di cantiere	VARIE
-	04	03	GESTIONE TERRE E ROCCE DA SCAVO																							
432	04	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	T	A	0	0	0	0	0	0	0	C	Approfondimenti tecnici sulla gestione delle terre e rocce da scavo ai sensi del D.P.R. 120/2017 (consegna a 150 gg)	-
-	05	GEOLOGIA																								
-	05	01	INDAGINI GEOGNOSTICHE PREGRESSE																							
433	05	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	B	Sondaggi geognostici e prove in foro	-
434	05	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	G	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A	Indagini geofisiche	-
435	05	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	R	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A	Prove di laboratorio	-
-	05	02	INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO GENERALE DI LINEA																							
-	05	02	01	PIANO DELLE ATTIVITA'																						
436	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico - illustrativa	-
437	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	1	B	Planimetria - Tav. 1/12	1:2.000
438	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	2	B	Planimetria - Tav. 2/12	1:2.000
439	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	3	B	Planimetria - Tav. 3/12	1:2.000
440	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	4	B	Planimetria - Tav. 4/12	1:2.000
441	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	5	B	Planimetria - Tav. 5/12	1:2.000
442	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	6	B	Planimetria - Tav. 6/12	1:2.000
443	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	7	B	Planimetria - Tav. 7/12	1:2.000
444	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	8	C	Planimetria - Tav. 8/12	1:2.000
445	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	0	9	B	Planimetria - Tav. 9/12	1:2.000
446	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	1	0	B	Planimetria - Tav. 10/12	1:2.000
447	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	1	1	B	Planimetria - Tav. 11/12	1:2.000
448	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	1	0	5	0	1	2	B	Planimetria - Tav. 12/12	1:2.000
449	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	1	B	Profilo - Tav. 1/12	1:2.000
450	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	2	B	Profilo - Tav. 2/12	1:2.000
451	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	3	B	Profilo - Tav. 3/12	1:2.000
452	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	4	B	Profilo - Tav. 4/12	1:2.000
453	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	5	B	Profilo - Tav. 5/12	1:2.000
454	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	6	B	Profilo - Tav. 6/12	1:2.000
455	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	7	B	Profilo - Tav. 7/12	1:2.000
456	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	8	C	Profilo - Tav. 8/12	1:2.000
457	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	0	9	B	Profilo - Tav. 9/12	1:2.000
458	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	1	0	B	Profilo - Tav. 10/12	1:2.000
459	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	1	1	B	Profilo - Tav. 11/12	1:2.000
460	05	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	5	0	1	2	B	Profilo - Tav. 12/12	1:2.000
-	05	02	02	ESITI INDAGINI																						
461	05	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	5	0	0	2	B	Relazione generale illustrativa	-
462	05	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	G	G	E	0	1	0	5	0	0	1	B	Sondaggi e prove in situ - Documentazione tecnica	-
463	05	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	G	G	E	0	1	0	5	0	0	1	B	Indagini geofisiche - Documentazione tecnica	-
464	05	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	R	G	E	0	1	0	5	0	0	1	A	Prove di laboratorio - Documentazione tecnica	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		locazione		ente		origine		tipologia di documento		opera disciplina			progressivo		revisione	
465	05	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	1	0	5	0	0	1	B	Monitoraggio geotecnico - Documentazione tecnica	-
-	05	03	INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO DEPOSITI FRANA GALLERIA GROTAMINARDA																							
-	05	03	01	PIANO DELLE ATTIVITA'																						
466	05	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	2	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico - illustrativa	-
467	05	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	2	0	5	0	0	1	B	Indagini geognostiche di tipo diretto - Planimetria di inquadramento	1:2.000
468	05	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	5	0	0	1	C	Indagini geognostiche di tipo diretto - Profilo	1:2.000
469	05	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	2	0	5	0	0	2	A	Indagini geofisiche - Planimetria di inquadramento	1:2.000
-	05	03	02	ESITI INDAGINI																						
470	05	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	2	0	5	0	0	2	B	Relazione generale illustrativa	-
471	05	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	G	G	E	0	2	0	5	0	0	1	B	Sondaggi e prove in situ - Documentazione tecnica	-
472	05	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	G	G	E	0	2	0	5	0	0	1	A	Indagini geofisiche - Documentazione tecnica	-
473	05	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	R	G	E	0	2	0	5	0	0	1	A	Prove di laboratorio - Documentazione tecnica	-
474	05	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	2	0	5	0	0	1	B	Monitoraggio geotecnico - Documentazione tecnica	-
-	05	04	INDAGINI GEOGNOSTICHE INTEGRATIVE - AMBITO FLYSCH ROSSO GALLERIE GROTAMINARDA E MELITO																							
-	05	04	01	PIANO DELLE ATTIVITA'																						
475	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	3	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico - illustrativa	-
476	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	3	0	5	0	0	1	D	Planimetria - Tav. 1/4	1:2.000
477	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	3	0	5	0	0	2	B	Planimetria - Tav. 2/4	1:2.000
478	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	3	0	5	0	0	3	B	Planimetria - Tav. 3/4	1:2.000
479	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	3	0	5	0	0	4	B	Planimetria - Tav. 4/4	1:2.000
480	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	5	0	0	1	B	Profilo - Tav. 1/4	1:2.000
481	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	5	0	0	2	B	Profilo - Tav. 2/4	1:2.000
482	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	5	0	0	3	B	Profilo - Tav. 3/4	1:2.000
483	05	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	5	0	0	4	B	Profilo - Tav. 4/4	1:2.000
-	05	04	02	ESITI INDAGINI																						
484	05	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	3	0	5	0	0	2	B	Relazione generale illustrativa	-
485	05	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	G	G	E	0	3	0	5	0	0	1	C	Sondaggi e prove in situ - Documentazione tecnica	-
486	05	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	I	G	G	E	0	3	0	5	0	0	1	A	Indagini geofisiche - Documentazione tecnica	-
487	05	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	R	G	E	0	3	0	5	0	0	1	A	Prove di laboratorio - Documentazione tecnica	-
488	05	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	3	0	5	0	1	1	B	Monitoraggio geotecnico - Documentazione tecnica	-
-	05	05	MONITORAGGIO TOPOGRAFICO - AMBITO DEPOSITI DI FRANA GALLERIA GROTAMINARDA																							
489	05	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	4	0	5	0	0	1	B	Relazione tecnico-illustrativa	-
490	05	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	4	0	5	0	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:2.000
-	05	06	MONITORAGGIO PLUVIOMETRICO ED IDROMETRICO UFITA - AMBITO DEPOSITI DI FRANA GALLERIA GROTAMINARDA																							
491	05	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	5	0	5	0	0	1	B	Relazione tecnico-illustrativa	-
492	05	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	E	0	5	0	5	0	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:2.000
-	05	07	ANALISI E MONITORAGGIO CON INTERFEROMETRIA SAR SATELLITARE																							
-	05	07	01	AMBITO GENERALE DI LINEA																						
493	05	07	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	6	0	5	0	0	1	B	Relazione tecnico-illustrativa	-
494	05	07	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	6	0	5	0	0	2	B	Relazione tecnico-illustrativa - Allegati	-
-	05	07	02	AMBITO DEPOSITI DI FRANA GALLERIA GROTAMINARDA																						
495	05	07	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	6	0	5	0	0	3	B	Relazione tecnico-illustrativa	-
496	05	07	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	E	0	6	0	5	0	0	4	B	Relazione tecnico-illustrativa - Allegati	-
-	05	08	STUDIO GEOLOGICO																							
-	05	08	01	GENERALE																						
497	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	1	0	0	1	B	Relazione geologica generale	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	progettuale	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione						
498	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	1	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 1/13	1:2.000
499	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	2	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 2/13	1:2.000
500	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	3	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 3/13	1:2.000
501	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	4	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 4/13	1:2.000
502	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	5	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 5/13	1:2.000
503	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	6	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 6/13	1:2.000
504	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	7	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 7/13	1:2.000
505	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	8	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 8/13	1:2.000
506	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	0	9	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 9/13	1:2.000
507	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	1	0	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 10/13	1:2.000
508	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	1	1	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 11/13	1:2.000
509	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	1	2	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 12/13	1:2.000
510	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	1	0	1	3	B	Carta geologica con elementi geo-strutturali - Tavola 13/13	1:2.000
511	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	1	0	0	1	C	Profilo geologico in asse al tracciato - Tavola 1/4	1:2.000/2000
512	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	1	0	0	2	C	Profilo geologico in asse al tracciato - Tavola 2/4	1:2.000/2000
513	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	1	0	0	3	C	Profilo geologico in asse al tracciato - Tavola 3/4	1:2.000/2000
514	05	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	1	0	0	4	C	Profilo geologico in asse al tracciato - Tavola 4/4	1:2.000/2000
-	05	08	02	TRATTE ALL'APERTO																						
515	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	1	0	0	1	C	Profilo geologico - Tratta all'aperto Isca Girasole, da pk 0+000 a 2+705	1:2.000/500
516	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	1	0	0	2	C	Profilo geologico - Tratta all'aperto valle Ufita, da pk 4+695 a pk 5+090	1:2.000/500
517	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	1	0	0	3	C	Profilo geologico - Tratta all'aperto Castel del Fiego, da pk 9+550 a pk 10+090	1:2.000/500
518	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	1	0	0	4	C	Profilo geologico - Tratta all'aperto Iscalonga, da pk 16+610 a pk 18+700	1:2.000/500
519	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	2	0	1	0	0	1	B	Sezioni geologiche trasversali - Tratta all'aperto Isca Girasole, da pk 0+000 a 2+705	1:2.000/2000
520	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	2	0	1	0	0	2	B	Sezioni geologiche trasversali - Tratta all'aperto valle Ufita, da pk 4+695 a pk 5+090	1:2.000/2000
521	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	2	0	1	0	0	3	B	Sezioni geologiche trasversali - Tratta all'aperto Castel del Fiego, da pk 9+550 a pk 10+090	1:2.000/2000
522	05	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	2	0	1	0	0	4	B	Sezioni geologiche trasversali - Tratta all'aperto Iscalonga, da pk 16+610 a pk 18+700	1:2.000/2000
-	05	08	03	GALLERIE DI LINEA																						
523	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	1	B	Profilo geologico galleria Grottaminarda	1:2.000/500
524	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	2	B	Profilo geologico galleria Melito - Tavola 1/2	1:2.000/500
525	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	3	B	Profilo geologico galleria Melito - Tavola 2/2	1:2.000/500
526	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	4	B	Profilo geologico galleria Rocchetta - Tavola 1/5	1:2.000/500
527	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	5	B	Profilo geologico galleria Rocchetta - Tavola 2/5	1:2.000/500
528	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	6	B	Profilo geologico galleria Rocchetta - Tavola 3/5	1:2.000/500
529	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	7	B	Profilo geologico galleria Rocchetta - Tavola 4/5	1:2.000/500
530	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	1	0	0	8	B	Profilo geologico galleria Rocchetta - Tavola 5/5	1:2.000/500
531	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	3	0	1	0	0	1	B	Sezioni geologiche trasversali - Galleria Grottaminarda	1:2.000/2000
532	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	3	0	1	0	0	2	B	Sezioni geologiche trasversali - Galleria Melito	1:2.000/2000
533	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	6	G	E	0	3	0	1	0	0	3	B	Sezioni geologiche trasversali - Galleria Rocchetta	1:2.000/2000
534	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	1	B	Monografia imbocco - Grottaminarda Lato Bari	1:1.000/200
535	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	2	B	Monografia imbocco - Grottaminarda Lato Napoli	1:1.000/200
536	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	3	B	Monografia imbocco - Melito Lato Bari	1:1.000/200
537	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	4	B	Monografia imbocco - Melito Lato Napoli	1:1.000/200
538	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	5	B	Monografia imbocco - Rocchetta Lato Bari	1:1.000/200
539	05	08	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	6	G	E	0	3	0	1	0	0	6	B	Monografia imbocco - Rocchetta Lato Napoli	1:1.000/200
-	05	08	04	FINESTRE/USCITE DI EMERGENZA																						
540	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	1	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grottaminarda	1:2.000/500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione							
541	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	2	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito	1:2.000/500	
542	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	3	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F3 Galleria Melito	1:2.000/500	
543	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	4	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito	1:2.000/500	
544	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	5	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta	1:2.000/500	
545	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	6	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F6 Galleria Rocchetta	1:2.000/500	
546	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	7	B	Profilo geologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta	1:2.000/500	
547	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	8	B	Profilo geologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F3 lato Bari	1:2.000/500	
548	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	0	9	B	Profilo geologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F5 lato Napoli	1:2.000/500	
549	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	1	0	B	Profilo geologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F6 lato Bari	1:2.000/500	
550	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	1	0	1	1	B	Profilo geologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F6 lato Napoli	1:2.000/500	
551	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	1	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grotta Minarda (pk 3+700)	1:1.000/200	
552	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	2	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito (pk 6+075)	1:1.000/200	
553	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	3	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza carrabile F3 Galleria Melito (pk 7+825)	1:1.000/200	
554	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	4	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito (pk 8+800)	1:1.000/200	
555	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	5	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta (pk 11+075)	1:1.000/200	
556	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	6	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza carrabile F6 Galleria Rocchetta (pk 13+850)	1:1.000/200	
557	05	08	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	7	G	E	0	4	0	1	0	0	7	B	Monografia imbocco - uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta (pk 15+700)	1:1.000/200	
-	05	08	05	ELETTRODOTTO																							
558	05	08	06	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	5	0	1	0	0	1	B	Relazione geologica	-
559	05	08	07	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	5	0	1	0	0	1	B	Carta geologica - Tavola 1/3	1:2.000
560	05	08	08	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	5	0	1	0	0	2	B	Carta geologica - Tavola 2/3	1:2.000
561	05	08	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	5	0	1	0	0	3	B	Carta geologica - Tavola 3/3	1:2.000
562	05	08	10	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	5	0	1	0	0	1	B	Profilo geologico - Tav. 1/3	1:2.000/500
563	05	08	11	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	5	0	1	0	0	2	B	Profilo geologico - Tav. 2/3	1:2.000/500
564	05	08	11	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	5	0	1	0	0	3	B	Profilo geologico - Tav. 3/3	1:2.000/500
-	05	09	STUDIO GEOMORFOLOGICO																								
565	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	3	0	0	1	B	Relazione di compatibilità geomorfologica	-	
566	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	3	0	0	2	A	Relazione di compatibilità geomorfologica	-	
567	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	1	B	Carta geomorfologica - Tavola 1/13	1:2.000	
568	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	2	B	Carta geomorfologica - Tavola 2/13	1:2.000	
569	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	3	B	Carta geomorfologica - Tavola 3/13	1:2.000	
570	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	4	B	Carta geomorfologica - Tavola 4/13	1:2.000	
571	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	5	B	Carta geomorfologica - Tavola 5/13	1:2.000	
572	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	6	B	Carta geomorfologica - Tavola 6/13	1:2.000	
573	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	7	B	Carta geomorfologica - Tavola 7/13	1:2.000	
574	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	8	B	Carta geomorfologica - Tavola 8/13	1:2.000	
575	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	0	9	B	Carta geomorfologica - Tavola 9/13	1:2.000	
576	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	1	0	B	Carta geomorfologica - Tavola 10/13	1:2.000	
577	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	1	1	B	Carta geomorfologica - Tavola 11/13	1:2.000	
578	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	1	2	B	Carta geomorfologica - Tavola 12/13	1:2.000	
579	05	09	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	3	0	1	3	B	Carta geomorfologica - Tavola 13/13	1:2.000	
-	05	10	STUDIO IDROGEOLOGICO																								
-	05	10	01	GENERALE																							
580	05	10	01	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	R	G	G	E	0	1	0	2	0	0	1	B	Relazione idrogeologica	-
581	05	10	01	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	1	B	Carta idrogeologica - Tavola 1/13	1:2.000
582	05	10	01	I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	2	B	Carta idrogeologica - Tavola 2/13	1:2.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
583	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	3	B	Carta idrogeologica - Tavola 3/13	1:2.000
584	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	4	B	Carta idrogeologica - Tavola 4/13	1:2.000
585	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	5	B	Carta idrogeologica - Tavola 5/13	1:2.000
586	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	6	B	Carta idrogeologica - Tavola 6/13	1:2.000
587	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	7	B	Carta idrogeologica - Tavola 7/13	1:2.000
588	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	8	B	Carta idrogeologica - Tavola 8/13	1:2.000
589	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	0	9	B	Carta idrogeologica - Tavola 9/13	1:2.000
590	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	0	B	Carta idrogeologica - Tavola 10/13	1:2.000
591	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	1	B	Carta idrogeologica - Tavola 11/13	1:2.000
592	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	2	B	Carta idrogeologica - Tavola 12/13	1:2.000
593	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	3	B	Carta idrogeologica - Tavola 13/13	1:2.000
594	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	4	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 1/13	1:2.000
595	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	5	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 2/13	1:2.000
596	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	6	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 3/13	1:2.000
597	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	7	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 4/13	1:2.000
598	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	8	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 5/13	1:2.000
599	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	1	9	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 6/13	1:2.000
600	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	0	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 7/13	1:2.000
601	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	1	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 8/13	1:2.000
602	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	2	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 9/13	1:2.000
603	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	3	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 10/13	1:2.000
604	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	4	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 11/13	1:2.000
605	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	5	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 12/13	1:2.000
606	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	6	G	E	0	1	0	2	0	2	6	B	Carta censimento delle risorse idriche - Tavola 13/13	1:2.000
607	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	H	G	E	0	1	0	2	0	0	1	A	Schede risorse idriche	-
608	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	2	0	0	1	B	Profilo idrogeologico in asse al tracciato - Tavola 1/4	1:2.000/2000
609	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	2	0	0	2	B	Profilo idrogeologico in asse al tracciato - Tavola 2/4	1:2.000/2000
610	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	2	0	0	3	B	Profilo idrogeologico in asse al tracciato - Tavola 3/4	1:2.000/2000
611	05	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	1	0	2	0	0	4	B	Profilo idrogeologico in asse al tracciato - Tavola 4/4	1:2.000/2000
-	05	10	02	TRATTE ALL'APERTO																						
612	05	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	2	0	0	1	B	Profilo idrogeologico - Tratta all'aperto Isca Girasole, da pk 0+000 a 2+705	1:2.000/500
613	05	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	2	0	0	2	B	Profilo idrogeologico - Tratta all'aperto valle Ufita, da pk 4+695 a pk 5+090	1:2.000/500
614	05	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	2	0	0	3	B	Profilo idrogeologico - Tratta all'aperto Castel del Fiego, da pk 9+550 a pk 10+090	1:2.000/500
615	05	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	2	0	2	0	0	4	B	Profilo idrogeologico - Tratta all'aperto Iscalonga, da pk 16+610 a pk 18+700	1:2.000/500
-	05	10	03	GALLERIE DI LINEA																						
616	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	1	B	Profilo idrogeologico galleria Grottaminarda	1:2.000/500
617	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	2	B	Profilo idrogeologico galleria Melito - Tavola 1/2	1:2.000/500
618	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	3	B	Profilo idrogeologico galleria Melito - Tavola 2/2	1:2.000/500
619	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	4	C	Profilo idrogeologico galleria Rocchetta - Tavola 1/3	1:2.000/500
620	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	5	C	Profilo idrogeologico galleria Rocchetta - Tavola 2/3	1:2.000/500
621	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	6	B	Profilo idrogeologico galleria Rocchetta - Tavola 3/3	1:2.000/500
622	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	7	B	Profilo idrogeologico galleria Rocchetta - Tavola 4/5	1:2.000/500
623	05	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	3	0	2	0	0	8	C	Profilo idrogeologico galleria Rocchetta - Tavola 5/5	1:2.000/500
-	05	10	04	FINESTRE/USCITE DI EMERGENZA																						
624	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	1	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F1 Galleria Grottaminarda	1:2.000/500
625	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	2	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F2 Galleria Melito	1:2.000/500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a			b		c		d		e		f			h		j			l		k	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa			lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina			progressivo		revisione						
626	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	3	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F3 Galleria Melito	1:2.000/500
627	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	4	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F4 Galleria Melito	1:2.000/500
628	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	5	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F5 Galleria Rocchetta	1:2.000/500
629	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	6	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza carrabile F6 Galleria Rocchetta	1:2.000/500
630	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	7	B	Profilo idrogeologico in asse all'uscita di emergenza pedonale F7 Galleria Rocchetta	1:2.000/500
631	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	8	B	Profilo idrogeologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F3 lato Bari	1:2.000/500
632	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	0	9	B	Profilo idrogeologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F5 lato Napoli	1:2.000/500
633	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	1	0	B	Profilo idrogeologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F6 lato Bari	1:2.000/500
634	05	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	E	0	4	0	2	0	1	1	B	Profilo idrogeologico in asse al cunicolo pedonale parallelo da Finestra F6 lato Napoli	1:2.000/500
-	06	GEOTECNICA																								
-	06	TRATTE ALL'APERTO																								
635	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	O	C	0	1	0	1	0	0	1	C	Relazione Geotecnica Generale	-
636	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	1	B	Profilo Geotecnico - Tratta all'aperto Isca Girasole, da pk 0+000 a 2+705	1:2.000/500
637	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	2	B	Profilo Geotecnico - Tratta all'aperto valle Ufita, da pk 4+695 a pk 5+090	1:2.000/500
638	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	3	B	Profilo Geotecnico - Tratta all'aperto Castel del Fiego, da pk 9+550 a pk 10+090	1:2.000/500
639	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	4	B	Profilo Geotecnico - Tratta all'aperto Iscalonga, da pk 16+610 a pk 18+700	1:2.000/500
640	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	6	B	Profilo Geotecnico Elettrodotta - Tav 1/3	1:2.000/500
641	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	7	B	Profilo Geotecnico Elettrodotta - Tav 2/3	1:2.000/500
642	06	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	O	C	0	1	0	1	0	0	8	B	Profilo Geotecnico Elettrodotta - Tav 3/3	1:2.000/500
-	06	TRATTE IN SOTTERRANEO																								
643	06	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	O	C	0	2	0	1	0	0	1	B	Relazione di caratterizzazione geotecnica / geomeccanica generale	-
644	06	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	O	C	0	2	0	1	0	0	2	B	Relazione di caratterizzazione geotecnica / geomeccanica del Flysch Rosso interagente con le Gallerie Grottaminarda e Melito	-
-	07	SISMICA																								
-	07	GENERALE																								
645	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	O	C	0	3	0	1	0	0	1	B	Relazione Sismica generale	-
646	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	5	O	C	0	3	0	1	0	0	1	A	Carta Zonazione sismica - Tav. 1/5	1:5.000
647	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	5	O	C	0	3	0	1	0	0	2	A	Carta Zonazione sismica - Tav. 2/5	1:5.000
648	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	5	O	C	0	3	0	1	0	0	3	A	Carta Zonazione sismica - Tav. 3/5	1:5.000
649	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	5	O	C	0	3	0	1	0	0	4	A	Carta Zonazione sismica - Tav. 4/5	1:5.000
650	07	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	N	5	O	C	0	3	0	1	0	0	5	A	Carta Zonazione sismica - Tav. 5/5	1:5.000
-	08	IDROLOGIA E IDRAULICA																								
651	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	I	D	0	0	0	1	0	0	0	B	Relazione idrologica	-
652	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	0	B	Relazione idraulica di piattaforma ferroviaria	-
653	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	2	I	D	0	0	0	2	0	0	0	A	Corografia della pericolosità idraulica	1:50.000
654	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 1 di 24	1:1.000
655	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 2 di 24	1:1.000
656	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 3 di 24	1:1.000
657	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 4 di 24	1:1.000
658	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	5	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 5 di 24	1:1.000
659	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	6	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 6 di 24	1:1.000
660	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	7	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 7 di 24	1:1.000
661	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	8	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 8 di 24	1:1.000
662	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	0	9	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 9 di 24	1:1.000
663	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	0	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 10 di 24	1:1.000
664	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	1	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 11 di 24	1:1.000
665	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	2	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 12 di 24	1:1.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		fase costruttiva		fase locustoriale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
666	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	3	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 13 di 24	1:1.000
667	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	4	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 14 di 24	1:1.000
668	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	5	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 15 di 24	1:1.000
669	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	6	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 16 di 24	1:1.000
670	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	7	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 17 di 24	1:1.000
671	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	8	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 18 di 24	1:1.000
672	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	1	9	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 19 di 24	1:1.000
673	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	0	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 20 di 24	1:1.000
674	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	1	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 21 di 24	1:1.000
675	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	2	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 22 di 24	1:1.000
676	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	3	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 23 di 24	1:1.000
677	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	4	B	Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 24 di 24	1:1.000
678	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	2	5	B	Planimetria idraulica e profili reti di smaltimento acque meteoriche: stazione di Hirpinia tav.1 di 3	1:250
679	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	2	6	B	Planimetria idraulica e profili reti di smaltimento acque meteoriche: stazione di Hirpinia tav. 2 di 3	1:250
680	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	2	7	B	Planimetria idraulica e profili reti di smaltimento acque meteoriche: stazione di Hirpinia tav. 3 di 3	1:250
681	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	2	9	A	Planimetria idraulica e profili reti di smaltimento acque meteoriche: sistema di recapito	1:250
682	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	2	8	B	Planimetria idraulica e profili reti di smaltimento acque meteoriche: fermata di Apice	1:250
683	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	0	A	Sezioni tipo idrauliche	VARIE
684	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	0	A	Particolari manufatti idraulici tipologici di linea	VARIE
685	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Particolari manufatti idraulici tipologici	VARIE
686	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Relazione idraulica viadotti - modelli idraulici bidimensionali	-
687	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Relazione idraulica inalveazioni - modelli idraulici monodimensionali	-
688	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Relazione idraulica fabbricati, stazione e fermata	-
689	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	2	I	D	0	0	0	2	0	0	1	A	Corografia bacini idrografici principali tav. 1 di 2	1:50.000
690	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	2	I	D	0	0	0	2	0	0	2	A	Corografia bacini idrografici principali tav. 2 di 2	1:50.000
691	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	4	I	D	0	0	0	2	0	0	0	A	Corografia bacini idrografici inalveazioni	1:10.000
692	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	6	B	Stralcio PAI - Tavola 1 di 2	1:1.000
693	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	7	B	Stralcio PAI - Tavola 2 di 2	1:1.000
694	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	8	B	Planimetria livelli idrici Tr 30 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
695	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	2	9	B	Planimetria livelli idrici Tr 30 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
696	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	0	B	Planimetria livelli idrici Tr 30 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
697	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	1	B	Planimetria livelli idrici Tr 30 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000
698	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	2	B	Planimetria livelli idrici Tr 100 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
699	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	3	B	Planimetria livelli idrici Tr 100 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
700	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	4	B	Planimetria livelli idrici Tr 100 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
701	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	5	B	Planimetria livelli idrici Tr 100 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000
702	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	6	B	Planimetria livelli idrici Tr 300 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
703	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	7	B	Planimetria livelli idrici Tr 300 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
704	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	8	B	Planimetria livelli idrici Tr 300 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
705	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	3	9	B	Planimetria livelli idrici Tr 300 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000
706	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	0	B	Planimetria e livelli Tr 5 e Tr15 fase di cantiere - VI01 - VI02	1:1.000
707	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	1	B	Planimetria e livelli Tr 5 e Tr15 fase di cantiere - VI03 - VI04	1:1.000
708	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	2	B	Planimetria velocità Tr 30 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
709	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	3	B	Planimetria velocità Tr 30 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
710	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	4	B	Planimetria velocità Tr 30 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
711	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	5	B	Planimetria velocità Tr 30 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
712	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	6	B	Planimetria velocità Tr 100 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
713	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	7	B	Planimetria velocità Tr 100 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
714	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	8	B	Planimetria velocità Tr 100 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
715	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	4	9	B	Planimetria velocità Tr 100 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000
716	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	5	0	B	Planimetria velocità Tr 300 ante-operam e post-operam - VI01	1:1.000
717	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	5	1	B	Planimetria velocità Tr 300 ante-operam e post-operam - VI02	1:1.000
718	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	5	2	B	Planimetria velocità Tr 300 ante-operam e post-operam - VI03	1:1.000
719	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	I	D	0	0	0	2	0	5	3	B	Planimetria velocità Tr 300 ante-operam e post-operam - VI04	1:1.000
720	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 5 fase di cantiere - VI01 - VI02	VARIE
721	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 5 fase di cantiere - VI03 - VI04	VARIE
722	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 30 ante-operam e post-operam - VI01	VARIE
723	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 30 ante-operam e post-operam - VI02	VARIE
724	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	5	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 30 ante-operam e post-operam - VI03	VARIE
725	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	6	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 30 ante-operam e post-operam - VI04	VARIE
726	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	7	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 100 ante-operam e post-operam - VI01	VARIE
727	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	8	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 100 ante-operam e post-operam - VI02	VARIE
728	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	9	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 100 ante-operam e post-operam - VI03	VARIE
729	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	1	0	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 100 ante-operam e post-operam - VI04	VARIE
730	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	1	1	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 300 ante-operam e post-operam - VI01	VARIE
731	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	1	2	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 300 ante-operam e post-operam - VI02	VARIE
732	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	1	3	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 300 ante-operam e post-operam - VI03	VARIE
733	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	I	D	0	0	0	2	0	1	4	B	Sezioni idrauliche significative con livelli Tr 300 ante-operam e post-operam - VI04	VARIE
734	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	0	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 30 - VI01 - VI02	1:1.000
735	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 30 - VI03 - VI04	1:1.000
736	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 100 - VI01 - VI02	1:1.000
737	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 100 - VI03 - VI04	1:1.000
738	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 300 - VI01 - VI02	1:1.000
739	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	I	D	0	0	0	2	0	0	5	B	Profili di rigurgito ante-operam e post-operam Tr 300 - VI03 - VI04	1:1.000
740	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	I	D	0	0	0	2	0	0	0	B	VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Ufta- tav. 1 di 2	1:200
741	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	VI01 - Sistemazione idraulica Fiume Ufta - tav. 2 di 2	1:200
742	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	VI02 - Sistemazione idraulica Fiume Ufta	1:200
743	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	VI03 - Sistemazione idraulica Fiume Ufta	1:200
744	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B	VI04 - Sistemazione idraulica Fiume Ufta	1:200
745	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	0	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01 tav. 1 di 3	VARIE
746	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01 tav. 2 di 3	VARIE
747	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN01 tav. 3 di 3	VARIE
748	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	0	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN02	1:100
749	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	1	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN03	1:100
750	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	2	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN04	1:100
751	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN05	1:100
752	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	4	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN06	1:100
753	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	D	0	0	0	2	0	0	5	B	Sistemazioni idrauliche - Inalveazione IN07	1:100
754	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	3	B	Sistemazioni idrauliche - particolari	VARIE
755	08			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	I	D	0	0	0	2	0	0	3	A	Progetto impianto di emungimento	VARIE
-	09			RILEVATI																						
-	09	00		R100 - GENERALI																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Irpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
756	09	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	R	I	0	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-		
757	09	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	R	I	0	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica generale e calcolo - Rilevati	-	
758	09	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	R	I	0	0	0	0	0	3	B	Tabelle delle quantità estratte dai modelli	-	
759	09	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	R	I	0	0	0	0	0	2	B	Piano di manutenzione	-	
-	09	01		RI01 - RILEVATO IRPINIA DA PROGR. 0+310 A PROGR. 0+870																						
760	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	1	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo muri	-	
761	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	R	I	0	1	0	0	0	1	A	Planimetria di inquadramento dell'opera	1:500	
762	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	1	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100	
763	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	R	I	0	1	0	0	0	1	B	Pianta e profilo muro di sostegno - Tav 1	1:100	
764	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	R	I	0	1	0	0	0	2	B	Pianta e profilo muro di sostegno - Tav 2	1:100	
765	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	R	I	0	1	0	0	0	3	B	Pianta e profilo muro di sostegno - Tav 3	1:100	
766	09	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	1	0	0	0	1	B	Sezioni	1:50	
-	09	02		RI02 - SCATOLARE HIRPINIA DA PROGR. 1+211 A PROGR. 1+759 (SPALLA A VIADOTTO VI01)																						
767	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	2	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo (monocanna)	-	
768	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	2	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo (bicanna)	-	
769	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	2	0	0	0	3	B	Relazione di calcolo (tricanna)	-	
770	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	2	0	0	0	4	A	Relazione di calcolo (terre armate)	-	
771	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	R	I	0	2	0	0	0	1	A	Planimetria generale	1:500	
772	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	1	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 1/6	1:100	
773	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	2	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 2/6	1:100	
774	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	3	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 3/6	1:100	
775	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	4	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 4/6	1:100	
776	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	5	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 5/6	1:100	
777	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	6	A	Scavi: pianta e sezione longitudinale - 6/6	1:100	
778	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	2	0	0	0	1	A	Scavi: Sezioni trasversali	1:50	
779	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	7	B	Pianta pali 1/4	1:100	
780	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	8	B	Pianta pali 2/4	1:100	
781	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	9	B	Pianta pali 3/4	1:100	
782	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	10	A	Pianta pali 4/4	1:100	
783	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	11	A	Pianta fondazioni 1/3	1:100	
784	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	12	A	Pianta fondazioni 2/3	1:100	
785	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	13	A	Pianta fondazioni 3/3	1:100	
786	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	14	A	Pianta elevazioni 1/3	1:100	
787	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	15	A	Pianta elevazioni 2/3	1:100	
788	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	16	A	Pianta elevazioni 3/3	1:100	
789	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	R	I	0	2	0	0	0	1	A	Sezione longitudinale 1/2	1:100	
790	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	R	I	0	2	0	0	0	2	A	Sezione longitudinale 2/2	1:100	
791	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	17	A	Pianta impalcato e prospetto 1/6	1:100	
792	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	18	A	Pianta impalcato e prospetto 2/6	1:100	
793	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	19	A	Pianta impalcato e prospetto 3/6	1:100	
794	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	20	A	Pianta impalcato e prospetto 4/6	1:100	
795	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	21	A	Pianta impalcato e prospetto 5/6	1:100	
796	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	22	A	Pianta impalcato e prospetto 6/6	1:100	
797	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	23	A	Terre armate: pianta e tracciamento 1/3	1:100	
798	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	24	A	Terre armate: pianta e tracciamento 2/3	1:100	
799	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	2	0	0	0	25	A	Terre armate: pianta e tracciamento 3/3	1:100	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		base locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
800	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	2	0	0	0	0	2	C	Sezioni trasversali 1/3	1:50
801	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	2	0	0	0	0	3	C	Sezioni trasversali 2/3	1:50
802	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	R	I	0	2	0	0	0	0	4	C	Sezioni trasversali 3/3	1:50
803	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	0	2	0	0	0	0	1	A	Particolari costruttivi (scatolare)	VARIE
804	09	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	0	2	0	0	0	0	2	A	Particolari costruttivi (terre armate)	VARIE
-	09	03		RI03 - SCATOLARE E RILEVATO 2+427 A 2+610																						
805	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-
806	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	R	I	0	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria generale	1:500
807	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	3	0	0	0	0	1	B	Scavi: pianta, sezione longitudinale e sezione trasversale	1:100
808	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	3	0	0	0	0	2	B	Pianta pali	1:100
809	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	3	0	0	0	0	3	A	Pianta fondazioni, pianta elevazione e sezione longitudinale	1:100
810	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	3	0	0	0	0	4	B	Pianta impalcato e prospetto	1:100
811	09	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	R	I	0	3	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali e dettagli	VARIE
-	09	03	01	MARCIAPIEDI FFP1 DA KM 2+427 A KM 2+608																						
812	09	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	0	3	1	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-
813	09	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	3	1	0	0	0	1	A	Pianta elevazione, vista dall'alto e prospetti	1:100
814	09	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	R	I	0	3	1	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali e dettagli	1:50
-	09	04		RI04 - RILEVATO - da km 10+062 a 10+080																						
-	09	04	01	MARCIAPIEDI																						
815	09	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	0	4	1	0	0	0	1	A	Pianta elevazione, vista dall'alto e prospetti	1:100
816	09	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	R	I	0	4	1	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali e dettagli	1:50
-	10			TRINCEE																						
-	10	00		TR00 - GENERALI																						
817	10	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	R	0	0	0	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
818	10	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	R	0	0	0	0	0	0	0	2	B	Tabelle delle quantità estratte dai modelli	-
819	10	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	T	R	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione	-
-	10	01		TR01 - TRINCEA HIRPINIA DA PROGR. 0+310 A PROGR.0+368																						
820	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	T	R	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-
821	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	T	R	0	1	0	0	0	0	1	A	Pianta e prospetto	1:100
822	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	T	R	0	1	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:100
823	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	T	R	0	1	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali muri U	1:100
824	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	T	R	0	1	0	0	0	0	1	A	Sezioni Longitudinali muri ad U	1:100
825	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	T	R	0	1	0	0	0	0	1	B	Dettagli muri	VARIE
826	10	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	T	R	0	1	0	0	0	0	2	A	Particolari dei tiranti della paratia	VARIE
-	10	02		TR02 - TRINCEA GROTTAMINARDA IMBOCCO E DA PROGR. 2+620 A PROGR. 2+715																						
827	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	T	R	0	2	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-
828	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	T	R	0	2	0	0	0	0	1	A	Planimetria generale	1:500
829	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	T	R	0	2	0	0	0	0	1	A	Pianta fondazione, pianta elevazione	1:100
830	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	T	R	0	2	0	0	0	0	2	A	Vista dall'alto	1:100
831	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	T	R	0	2	0	0	0	0	3	A	Prospetti	1:100
832	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	T	R	0	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali muri ad "U" - Tav. 1 di 2	1:50
833	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	T	R	0	2	0	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali muri ad "U" - Tav. 2 di 2	1:50
834	10	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	T	R	0	2	0	0	0	0	1	A	Dettagli	VARIE
-	10	02	01	MARCIAPIEDI FFP1																						
835	10	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	T	R	0	2	1	0	0	0	1	B	Pianta elevazione, vista dall'alto e prospetti	1:100
836	10	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	T	R	0	2	1	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali e dettagli	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		localetta		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
873	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	1	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
874	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	1	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
875	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	1	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
876	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	1	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
877	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	1	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
878	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	1	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
879	11	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	1	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	04		RI52 - SLARGO GA GROTTAMINARDA - FINESTRA 1																						
880	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	2	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
881	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	2	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
882	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	2	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
883	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	2	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
884	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	2	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
885	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	2	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
886	11	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	2	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	05		RI53 - SLARGO IMBOCCO W GROTTAMINARDA																						
887	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
888	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	3	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
889	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	3	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
890	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	3	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
891	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	3	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
892	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	3	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
893	11	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	3	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	06		RI54 - SLARGO GA MELITO - FINESTRA 1																						
894	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	4	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
895	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	4	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
896	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	4	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
897	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	4	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
898	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	4	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
899	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	4	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
900	11	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	4	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	07		RI55 - SLARGO GA MELITO - FINESTRA 2																						
901	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	5	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
902	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	5	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
903	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	5	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
904	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	5	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
905	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	5	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
906	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	5	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
907	11	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	5	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	08		RI56 - SLARGO GA MELITO - FINESTRA 3																						
908	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	6	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
909	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	6	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
910	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	6	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
911	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	6	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
912	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	6	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
913	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	6	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
914	11	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	6	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	09	RI57 - PIAZZALE GA MELITO																							
915	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	7	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
916	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	7	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
917	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	7	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
918	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	7	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
919	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	7	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
920	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	7	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
921	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	7	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria 1/2	VARIE
922	11	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	7	0	0	0	0	2	A	Opere di sostegno - Carpenteria 2/2	VARIE
-	11	10	RI58 - SLARGO GA ROCCHETTA - FINESTRA 1																							
923	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	8	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
924	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	8	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica e di compatibilità idrogeologica	-
925	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	8	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
926	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	8	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
927	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	8	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
928	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	8	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
929	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	8	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria muri	VARIE
930	11	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	8	0	0	0	0	2	A	Opere di sostegno - Terre armate	VARIE
-	11	11	RI59 - SLARGO GA ROCCHETTA - FINESTRA 2																							
931	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	9	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
932	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	5	9	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica e di compatibilità idrogeologica	-
933	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	9	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
934	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	5	9	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
935	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	5	9	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
936	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	5	9	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
937	11	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	5	9	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	12	RI60 - SLARGO GA ROCCHETTA - FINESTRA 3																							
938	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
939	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	6	0	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
940	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	0	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
941	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	6	0	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100
942	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	0	0	0	0	0	2	B	Pianta scavi	1:100
943	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	6	0	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
944	11	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	6	0	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	13	RI61 - PIAZZALE GA ROCCHETTA																							
945	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	1	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:100
946	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	R	I	6	1	0	3	0	0	1	B	Relazione idraulica	-
947	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	1	0	3	0	0	1	B	Planimetria idraulica	1:100
948	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	R	I	6	1	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:100
949	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	R	I	6	1	0	0	0	0	2	A	Pianta scavi	1:100
950	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	R	I	6	1	0	0	0	0	1	B	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-
951	11	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	R	I	6	1	0	0	0	0	1	A	Opere di sostegno - Carpenteria	VARIE
-	11	14	RI62 - PIAZZALE SSE APICE ESISTENTE																							
952	11	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	R	I	6	2	0	0	0	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:500
-	11	15	RI63 - PIAZZALE PADULI																							

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		procedurale		ente		originatore		tipologia di documento			opera disciplinata		progressivo	
953	11	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	R	I	6	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria di inquadramento	1:200
-	12			VIABILITA'																						
-	12	00		GENERALE																						
954	12	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	N	V	0	0	0	0	0	0	0	1	A	Tabella materiali	-
955	12	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo tombini stradali e muri d'ala	-
956	12	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	0	0	0	0	0	4	A	Particolari costruttivi idraulici	VARIE
957	12	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	N	V	0	0	0	0	0	0	0	2	B	Tabelle delle quantità estratte dai modelli	-
958	12	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	N	V	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione	-
-	12	01		NV01 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI HIRPINIA																						
-	12	01	01	ELABORATI GENERALI																						
959	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-
960	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-
961	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	N	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:2.000
962	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	N	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni Tipologiche - Tav. 1/3	1:50
963	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	N	V	0	1	0	0	0	0	2	B	Sezioni Tipologiche - Tav. 2/3	1:50
964	12	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	N	V	0	1	0	0	0	0	3	B	Sezioni Tipologiche - Tav. 3/3	1:50
-	12	01	02	ASSI 1,2 E ROTATORIA 1																						
965	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	1	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto	1:500
966	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	1	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:500
967	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	1	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale - Asse 1	1:500/50
968	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	1	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale - Asse 2	1:500/50
969	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	1	0	0	0	3	A	Profilo longitudinale - Rotatoria 1	1:500/50
970	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	1	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Asse 1	1:200
971	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	1	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Asse 2	1:200
972	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	1	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Rotatoria 1	1:200
973	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	1	0	0	0	3	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500
974	12	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	1	0	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500
-	12	01	03	ASSE 3																						
975	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav 1/3	1:500
976	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav 2/3	1:500
977	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	3	B	Planimetria di progetto - Tav 3/3	1:500
978	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	0	1	2	0	0	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1.000
979	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	2	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav 1/3	1:500/50
980	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	2	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav 2/3	1:500/50
981	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	2	0	0	0	3	A	Profilo longitudinale - Tav 3/3	1:500/50
982	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	2	0	0	0	4	A	Profilo longitudinale - Asse 3b	1:500/50
983	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1/6	1:200
984	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2/6	1:200
985	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Tav 3/6	1:200
986	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	4	A	Sezioni trasversali - Tav 4/6	1:200
987	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	5	A	Sezioni trasversali - Tav 5/6	1:200
988	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	6	A	Sezioni trasversali - Tav 6/6	1:200
989	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	2	0	0	0	7	A	Sezioni trasversali - Asse 3b	1:200
990	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	1	1	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 1/3	1:500
991	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	1	2	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2/3	1:500
992	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	1	3	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 3/3	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		localettuale		ente		originatore		tipologia di documento			opera disciplina		progressivo	
993	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 1/3	1:500
994	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 2/3	1:500
995	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	2	0	0	0	6	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 3/3	1:500
996	12	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	8	N	V	0	1	2	0	0	0	1	B	Diagrammi di verifica della visibilità	1:500
-	12	01	04	ASSI 4,6,8 - ROTATORIA 2,3,4																						
997	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	3	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav 1	1:500
998	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	3	0	0	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav 2	1:500
999	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	3	0	0	0	3	B	Planimetria di tracciamento	1:500
1000	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale - Asse 4	1:500/50
1001	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale - Asse 6	1:500/50
1002	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	3	B	Profilo longitudinale - Asse 8	1:500/50
1003	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	4	A	Profilo longitudinale - Rotatoria 2	1:500/50
1004	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	5	A	Profilo longitudinale - Rotatoria 3	1:500/50
1005	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	1	3	0	0	0	6	A	Profilo longitudinale - Rotatoria 4	1:500/50
1006	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Asse 4 - Tav 1	1:200
1007	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 4 - Tav 2	1:200
1008	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Asse 6 - Tav 1	1:200
1009	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali - Asse 6 - Tav 2	1:200
1010	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	5	B	Sezioni trasversali - Asse 8	1:200
1011	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	6	A	Sezioni trasversali - Rotatoria 2	1:200
1012	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	7	A	Sezioni trasversali - Rotatoria 3	1:200
1013	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	3	0	0	0	8	A	Sezioni trasversali - Rotatoria 4	1:200
1014	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	3	0	0	0	4	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500
1015	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	1	3	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500
1016	12	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	1	3	0	0	0	1	A	Tombino circolare TC1 e TC2 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE
-	12	01	05	VIABILITA' DI ACCESSO AI FONDI																						
1017	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	0	1	4	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto	1:1000
1018	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	0	1	4	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:1000
1019	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	N	V	0	1	4	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav. 1	1:1000/100
1020	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	7	N	V	0	1	4	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav. 2	1:1000/100
1021	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	4	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali -Tav. 1	1:200
1022	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	4	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali -Tav. 2	1:200
1023	12	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	1	4	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali -Tav. 3	1:200
-	12	02		NV02 - VIABILITÀ A SERVIZIO DELLA STAZIONE DI HIRPINIA																						
1024	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-
1025	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-
1026	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria Generale	1:1.000
1027	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav 1	1:500
1028	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav 2	1:500
1029	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria di tracciamento	1:1.000
1030	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale - Asse 5	1:500/50
1031	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale - Asse 7 - Tav 1	1:500/50
1032	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	2	0	0	0	0	3	B	Profilo longitudinale - Asse 7 - Tav 2	1:500/50
1033	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	2	0	0	0	0	4	B	Profilo longitudinale - Asse 9	1:500/50
1034	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	2	0	0	0	0	5	B	Profilo longitudinale - Asse 10	1:500/50
1035	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	N	V	0	2	0	0	0	0	1	A	Planimetrie, profili e sezioni tipo assi 5b e 5c	VARIE

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
1036	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	6	A	Sezioni trasversali - Assi 5b e 5c	1:200
1037	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Asse 5 - Tav 1/5	1:200
1038	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 5 - Tav 2/5	1:200
1039	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Asse 5 - Tav 3/5	1:200
1040	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali - Asse 5 - Tav 4/5	1:200
1041	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	5	B	Sezioni trasversali - Asse 5 - Tav 5/5	1:200
1042	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	6	A	Sezioni trasversali - Asse 7 - Tav 1/4	1:200
1043	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	7	A	Sezioni trasversali - Asse 7 - Tav 2/4	1:200
1044	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	8	A	Sezioni trasversali - Asse 7 - Tav 3/4	1:200
1045	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	0	9	A	Sezioni trasversali - Asse 7 - Tav 4/4	1:200
1046	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	0	B	Sezioni trasversali - Asse 9 - Tav 1/3	1:200
1047	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	1	B	Sezioni trasversali - Asse 9 - Tav 2/3	1:200
1048	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	2	B	Sezioni trasversali - Asse 9 - Tav 3/3	1:200
1049	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	3	A	Sezioni trasversali - Asse 10 - Tav 1/3	1:200
1050	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	4	A	Sezioni trasversali - Asse 10 - Tav 2/3	1:200
1051	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	2	0	0	0	1	5	A	Sezioni trasversali - Asse 10 - Tav 3/3	1:200
1052	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni Tipologiche - Tav 1	1:50
1053	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	N	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Sezioni Tipologiche - Tav 2	1:50
1054	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	5	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 1	1:500
1055	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	6	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2	1:500
1056	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 1	1:500
1057	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	2	0	0	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 2	1:500
1058	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Tombino circolare TC1 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE
1059	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Tombino circolare TC2 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE
1060	12	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	2	0	0	0	0	3	A	Tombino circolare TC3 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE
-	12	03		NV03 -VIABILITÀ DI ACCESSO RI51																						
1061	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-
1062	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500
1063	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500/50
1064	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200
1065	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	3	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200
1066	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	3	0	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Tav 3	1:200
1067	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE
1068	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500
1069	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria ubicazione slarghi	VARIE
1070	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	3	0	0	0	0	4	A	Sezioni trasversali slarghi	1:200
1071	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-
1072	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	3	0	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500
1073	12	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	3	0	0	0	0	1	A	Tombino circolare TC1 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE
-	12	04		NV04 -VIABILITÀ DI ACCESSO RI52																						
1074	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	4	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-
1075	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	4	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500
1076	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	4	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500/50
1077	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	4	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200
1078	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	4	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200
1079	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	4	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
1080	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	4	0	0	0	2	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1081	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	4	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1082	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	4	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1083	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	0	4	0	5	0	1	A	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-	
1084	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	4	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- pianta e profilo	1:100	
1085	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	N	V	0	4	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- planimetria tracciamento	1:100	
1086	12	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	N	V	0	4	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- sezioni carpenterie	1:50	
-	12	05		NV05 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI53																						
1087	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	5	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-	
1088	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1089	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	5	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500/50	
1090	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	
1091	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	5	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1092	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	0	0	0	2	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1093	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	5	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1094	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1095	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	0	5	0	5	0	1	A	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-	
1096	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- pianta e profilo	1:100	
1097	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	N	V	0	5	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- planimetria tracciamento	1:100	
1098	12	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	N	V	0	5	0	5	0	1	A	Opere di sostegno- sezioni carpenterie	1:50	
-	12	06		VIABILITA' DI ACCESSO ALLA NV05																						
1099	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-	
1100	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Intervento di stabilizzazione - Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1101	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Intervento di stabilizzazione - Profilo longitudinale	1:500/50	
1102	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav 1	1:200	
1103	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	2	0	0	2	A	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav 2	1:200	
1104	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	2	0	0	3	A	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav 3	1:200	
1105	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	2	0	0	2	B	Slarghi - Planimetria e profili	1:500	
1106	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	2	0	0	4	A	Slarghi - Sezioni trasversali	1:200	
1107	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1108	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	2	0	0	3	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1109	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	5	2	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma+AE1333	-	
1110	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	2	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1111	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	0	5	2	5	0	1	A	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-	
1112	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	2	5	0	1	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 1/5	1:100	
1113	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	2	5	0	2	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 2/5	1:100	
1114	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	2	5	0	3	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 3/5	1:100	
1115	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	2	5	0	4	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 4/5	1:100	
1116	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	5	2	5	0	5	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 5/5	1:100	
1117	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	N	V	0	5	2	5	0	1	A	Opere di sostegno- sezioni carpenterie	1:50	
1118	12	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	5	2	5	0	1	A	Opere di sostegno - Particolari gabbioni	VARIE	
-	12	06	01	DEVIAZIONE PROVVISORIA																						
1119	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	1	0	0	1	B	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1120	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	5	1	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:500/50	
1121	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	1	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:200	
1122	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	5	1	0	0	1	B	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
1123	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	5	1	0	0	1	B	Ripristino viabilità esistente - Planimetria di progetto, profilo e sezione tipo	VARIE	
1124	12	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	5	1	0	0	2	A	Ripristino viabilità esistente - Sezioni trasversali	1:200	
-	12	07	NV07 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI54																							
1125	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-	
1126	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1127	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500/50	
1128	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali	1:200	
1129	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	7	0	0	0	0	2	A	Slarghi - Planimetria e profili - Tav 1	1:500	
1130	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	7	0	0	0	0	3	A	Slarghi - Planimetria e profili - Tav 2	1:500	
1131	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	7	0	0	0	0	3	A	Slarghi - Sezioni trasversali - Tav 1	1:200	
1132	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	7	0	0	0	0	4	A	Slarghi - Sezioni trasversali - Tav 2	1:200	
1133	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1134	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	7	0	0	0	0	4	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1135	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1136	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	7	0	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1137	12	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	7	0	0	0	0	1	A	Tombino circolare TC1 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE	
-	12	08	NV08 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI55																							
1138	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	8	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-	
1139	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	8	0	0	0	0	1	A	Viabilità di accesso al piazzale - Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1140	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	8	0	0	0	0	1	A	Viabilità di accesso al piazzale - Profilo longitudinale	1:500/50	
1141	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	8	0	0	0	0	1	B	Viabilità di accesso al piazzale - Sezioni trasversali	1:200	
1142	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	8	0	0	0	0	2	A	Intervento di stabilizzazione - Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1143	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	8	0	0	0	0	2	B	Intervento di stabilizzazione - Profilo longitudinale	1:500/50	
1144	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	8	0	0	0	0	2	A	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav. 1/3	1:200	
1145	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	8	0	0	0	0	3	B	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav. 2/3	1:200	
1146	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	8	0	0	0	0	4	A	Intervento di stabilizzazione - Sezioni trasversali - Tav. 3/3	1:200	
1147	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	8	0	0	0	0	3	B	Slarghi - Planimetria e profili	1:500	
1148	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	8	0	0	0	0	5	A	Slarghi - Sezioni trasversali	1:200	
1149	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	8	0	0	0	0	1	B	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1150	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	8	0	0	0	0	4	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1151	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	0	8	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1152	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	8	0	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1153	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	0	8	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno - Relazione di calcolo	-	
1154	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	8	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 1/3	1:100	
1155	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	8	0	5	0	0	2	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 2/3	1:100	
1156	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	0	8	0	5	0	0	3	A	Opere di sostegno - Pianta, profilo e planimetria tracciamento Tav. 3/3	1:100	
1157	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	N	V	0	8	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno- sezioni carpenterie	1:50	
1158	12	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	0	8	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno - Particolari gabbioni	VARIE	
-	12	09	NV09 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI56																							
1159	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	0	9	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-	
1160	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	9	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1161	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	0	9	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500/50	
1162	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	9	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200	
1163	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	0	9	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200	
1164	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	0	9	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1165	12	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	9	0	0	0	0	2	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA							
				a				b			c		d		e		f						h		i		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21			
				commessa				lotto funzionale costruttivo			fase		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina						progressivo		revisione				
1166	12	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-			
1167	12	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	0	9	0	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500			
-	12	10		NV10 - VIABILITA' SOSTITUTIVA AL KM9+400																									
1168	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-			
1169	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	0	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento viabilità provvisoria	1:500			
1170	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	0	0	0	0	0	2	A	Planimetria adeguamento strada esistente	1:500			
1171	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	0	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale Tav 1	1:500/50			
1172	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	0	0	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale Tav 2	1:500/50			
1173	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	0	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200			
1174	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	0	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200			
1175	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	0	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Tav 3	1:200			
1176	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	0	0	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali - Tav 4	1:200			
1177	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	0	0	0	0	0	1	B	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE			
1178	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	0	0	0	0	0	3	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500			
1179	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-			
1180	12	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	0	0	0	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500			
-	12	11		NV11 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI57																									
1181	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	1	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-			
1182	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	1	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500			
1183	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	1	0	0	0	0	1	B	Profili longitudinali	1:500/50			
1184	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200			
1185	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	1	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200			
1186	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	1	0	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Tav 3	1:200			
1187	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	1	1	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE			
1188	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	1	0	0	0	0	2	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500			
1189	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	1	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-			
1190	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	1	0	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500			
1191	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	N	V	1	1	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno- Sviluppo diaframmi e dettagli	VARIE			
1192	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	N	V	1	1	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno- planimetria tracciamento	1:100			
1193	12	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	1	1	0	5	0	0	1	A	Opere di sostegno- sezioni carpenterie	VARIE			
-	12	12		NV12 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI58																									
1194	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	2	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-			
1195	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	2	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500			
1196	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	2	0	0	0	0	1	A	Profili longitudinali	1:500/50			
1197	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	2	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Asse 1	1:200			
1198	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	2	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 2	1:200			
1199	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	2	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE			
1200	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500			
1201	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	2	0	0	0	0	3	A	Planimetria ubicazione slarghi	1:500			
1202	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	2	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Asse 3	1:200			
1203	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	2	0	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali e profilo longitudinale - Slargo 1	1:200			
1204	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	2	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-			
1205	12	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	2	0	0	0	0	4	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500			
-	12	13		NV13 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI59																									
1206	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	3	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-			
1207	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500			

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		fase costruttiva		fase locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
1208	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	3	0	0	0	1	A	Profili longitudinali	1:500/50	
1209	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	3	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Asse 1	1:200	
1210	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	3	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 2	1:200	
1211	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	3	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1212	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	3	0	0	0	2	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1213	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	3	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1214	12	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	3	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
-	12	14		NV14 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI60																						
1215	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-	
1216	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1217	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	2	B	Planimetria adeguamento strada esistente - Tav 1/2	1:500	
1218	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	3	B	Planimetria adeguamento strada esistente - Tav 2/2	1:500	
1219	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Profili longitudinali	1:500/50	
1220	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	4	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale adeguamento strada esistente	1:500/50	
1221	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Asse 1 - Tav 1/3	1:200	
1222	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 1 - Tav 2/3	1:200	
1223	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Asse 1 - Tav 3/3	1:200	
1224	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	5	B	Sezioni piazzole di allargamento - Tav 1/5	1:200	
1225	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	6	B	Sezioni piazzole di allargamento - Tav 2/5	1:200	
1226	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	7	B	Sezioni piazzole di allargamento - Tav 3/5	1:200	
1227	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	8	A	Sezioni piazzole di allargamento - Tav 4/5	1:200	
1228	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	4	0	0	0	9	A	Sezioni piazzole di allargamento - Tav 5/5	1:200	
1229	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1230	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	4	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 1/2	1:500	
1231	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	6	B	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2/2	1:500	
1232	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	4	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1233	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	4	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
1234	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	1	4	0	5	0	1	B	Relazione di calcolo muri e pali di fondazione	-	
1235	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	N	V	1	4	0	5	0	2	B	Relazione di calcolo muri e pali di fondazione piazzole di allargamento	-	
1236	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	N	V	1	4	0	5	0	1	B	Pianta muri di sostegno e dettagli pali di fondazione	1:100	
1237	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	N	V	1	4	0	5	0	1	B	Pianta muri di sostegno piazzole di allargamento e dettagli pali di fondazione	1:200	
1238	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	1	4	0	5	0	1	B	Pianta e profilo pali di fondazione - Tav 1/5	1:100	
1239	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	1	4	0	5	0	2	B	Pianta e profilo pali di fondazione - Tav 2/5	1:100	
1240	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	1	4	0	5	0	3	B	Pianta e profilo pali di fondazione - Tav 3/5	1:100	
1241	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	1	4	0	5	0	4	B	Pianta e profilo pali di fondazione - Tav 4/5	1:100	
1242	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	N	V	1	4	0	5	0	5	A	Pianta e profilo pali di fondazione - Tav 5/5	1:100	
1243	12	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	N	V	1	4	0	5	0	1	B	Sezioni muri di sostegno	1:100	
-	12	15		NV15 - VIABILITÀ DI ACCESSO RI61																						
1244	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	5	0	0	0	1	A	Relazione tecnica stradale	-	
1245	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	5	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto e tracciamento	1:500	
1246	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	5	0	0	0	1	A	Profili longitudinali	1:500/50	
1247	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	5	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Asse 1	1:200	
1248	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	5	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Asse 2	1:200	
1249	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	5	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli	VARIE	
1250	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	5	0	0	0	2	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	
1251	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	5	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a	b	c	d	e	f	h	j	g	i	k													
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
1252	12	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	5	0	0	0	0	3	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma	1:500	
-	12	16	NV16 - VIABILITÀ DI ACCESSO ALLA FERMATA APICE																								
-	12	16	01	ELABORATI GENERALI																							
1253	12	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	N	V	1	6	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica stradale	-	
1254	12	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	I	N	V	1	6	0	0	0	0	1	B	Relazione idraulica smaltimento acque di piattaforma	-	
1255	12	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	6	0	0	0	0	1	A	Sezioni Tipo e dettagli - Tav 1	VARIE	
1256	12	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	N	V	1	6	0	0	0	0	2	A	Sezioni Tipo e dettagli - Tav 2	VARIE	
-	12	16	02	ASSI 1 e 2																							
1257	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto - Tav 1/2	1:500	
1258	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	2	B	Planimetria di progetto - Tav 2/2	1:500	
1259	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	7	A	Planimetria di tracciamento	1:500	
1260	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	6	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Asse 1	1:500/50	
1261	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	6	0	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Asse 2	1:500/50	
1262	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	6	0	0	0	0	3	A	Profilo longitudinale - Asse 2a	1:500/50	
1263	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	0	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali Asse 1 - Tav 1/2	1:200	
1264	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	0	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali Asse 1 - Tav 2/2	1:200	
1265	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	0	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali Asse 2 - Tav 1/2	1:200	
1266	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	0	0	0	0	4	A	Sezioni trasversali Asse 2 - Tav 2/2	1:200	
1267	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	0	0	0	0	5	A	Sezioni trasversali Asse 2a	1:200	
1268	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	3	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 1/2	1:500	
1269	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	4	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2/2	1:500	
1270	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 1/2	1:500	
1271	12	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	0	0	0	0	6	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 2/2	1:500	
-	12	16	03	ASSE 3																							
1272	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto Tav 1	1:500	
1273	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	2	A	Planimetria di progetto Tav 2	1:500	
1274	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	N	V	1	6	1	0	0	0	1	A	Planimetria di tracciamento	1:1000	
1275	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	6	1	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale Tav 1	1:500/50	
1276	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	N	V	1	6	1	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale Tav 2	1:500/50	
1277	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	1	0	0	0	1	A	Sezioni trasversali - Tav 1	1:200	
1278	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	1	0	0	0	2	A	Sezioni trasversali - Tav 2	1:200	
1279	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	1	0	0	0	3	A	Sezioni trasversali - Tav 3	1:200	
1280	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	N	V	1	6	1	0	0	0	4	A	Sezioni trasversali - Tav 4	1:200	
1281	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	3	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 1	1:500	
1282	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	4	A	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza - Tav 2	1:500	
1283	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	5	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 1	1:500	
1284	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	N	V	1	6	1	0	0	0	6	B	Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma - Tav 2	1:500	
1285	12	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	N	V	1	6	1	0	0	0	1	B	Tombino circolare TC1 - Pianta, sezioni e particolari	VARIE	
-	13			IS - INTERFERENZE CON I SOTTOSERVIZI																							
1286	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	H	S	I	0	0	0	0	0	0	1	A	Elenco interferenze progetto definitivo	-	
1287	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 1	1:2.000	
1288	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	2	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 2	1:2.000	
1289	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	3	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 3	1:2.000	
1290	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	4	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 4	1:2.000	
1291	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	5	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 5	1:2.000	
1292	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	0	6	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 6	1:2.000	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
1293	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	7	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 7	1:2.000	
1294	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	8	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 8	1:2.000	
1295	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	9	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 9	1:2.000	
1296	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	10	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 10	1:2.000	
1297	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	11	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 11	1:2.000	
1298	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	S	I	0	0	0	0	0	12	A	Planimetria di censimento dei servizi interferenti tav. 12	1:2.000	
1299	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	1	B	Dossier di risoluzione interferenze	-	
1300	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	2	A	Allegato n.1 al Dossier - Relazione - SNAM Rete Gas	-	
1301	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	1	A	Allegato n.1 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - SNAM Rete Gas	1:1.000	
1302	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	3	A	Allegato n.2 al Dossier - Relazione - Consorzio ASI Valle Ufita	-	
1303	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	2	A	Allegato n.2 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - Consorzio ASI Valle Ufita	1:1.000	
1304	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	4	A	Allegato n.3 al Dossier - Relazione - Consorzio di Bonifica Ufita	-	
1305	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	3	A	Allegato n.3 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - Consorzio di Bonifica Ufita	1:1.000	
1306	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	4	A	Allegato n.3 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze di dettaglio - Consorzio di Bonifica Ufita	1:1.000	
1307	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	5	A	Allegato n.3 al Dossier - Attraversamento ferroviario TR01 - Consorzio di Bonifica Ufita	1:1.000	
1308	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	16	A	Allegato n.3 al Dossier - Attraversamento ferroviario RI02 - Consorzio di Bonifica Ufita	1:1.000	
1309	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	5	A	Allegato n.4 al Dossier - Relazione - Alto Calore Servizi	-	
1310	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	6	A	Allegato n.5 al Dossier - Relazione - E-Distribuzione	-	
1311	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	7	A	Allegato n.5 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - E-Distribuzione tav. 1	1:1.000	
1312	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	8	A	Allegato n.5 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - E-Distribuzione tav. 2	1:1.000	
1313	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	9	A	Allegato n.5 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - E-Distribuzione tav. 3	1:1.000	
1314	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	10	A	Allegato n.5 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - E-Distribuzione tav. 4	1:1.000	
1315	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	11	A	Allegato n.5 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - E-Distribuzione tav. 5	1:1.000	
1316	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	7	A	Allegato n.6 al Dossier - Relazione - TIM	-	
1317	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	12	A	Allegato n.6 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - TIM tav. 1	1:1.000	
1318	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	13	A	Allegato n.6 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - TIM tav. 2	1:1.000	
1319	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	14	A	Allegato n.6 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - TIM tav. 3	1:1.000	
1320	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	17	A	Allegato n.6 al Dossier - Planimetria di risoluzione interferenze - TIM tav. 4	1:1.000	
1321	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	8	A	Allegato n.7 al Dossier - Relazione - Comune di Santarcangelo Trimonte	-	
1322	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	I	0	0	0	0	0	15	A	Allegato n.7 al Dossier - Planimetria e sezioni di risoluzione interferenze - Comune di Santarcangelo Trimonte	1:1.000	
1323	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	9	A	Allegato n.8 al Dossier - Relazione - Alberature	-	
1324	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	10	A	Allegato n.9 al Dossier - Relazione - Pozzi privati	-	
1325	13			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	S	I	0	0	0	0	0	11	A	Allegato n.10 al Dossier - Relazione - Wind Tre e Consulat	-	
-	14			VIADOTTI																						
-	14	01		ELABORATI GENERALI																						
1326	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	V	I	0	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnico-Descrittiva delle Opere Civili - Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	
1327	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	V	I	0	0	0	0	0	1	B	Tabella Materiali e Note generali per Viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	
1328	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	6	0	1	B	Ritegni sismici impalcati e varchi in c.a.p.: particolari pulvini pile e spalle	VARIE	
1329	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	6	0	2	B	Ritegni sismici impalcati e varchi a struttura mista: particolari pulvini pile e spalle	VARIE	
1330	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	V	I	0	0	0	Z	0	1	A	Piattaforma in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente - sezioni generali	VARIE	
1331	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	Z	0	1	A	Piattaforma e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente tav. 1 di 2	VARIE	
1332	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	Z	0	2	A	Piattaforma e dettagli costruttivi in corrispondenza di Fire Fighting Point (FFP) e Galleria Equivalente tav. 2 di 2	VARIE	
1333	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	Z	0	3	A	Elementi e particolari costruttivi tav. 1 di 3	VARIE	
1334	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	Z	0	4	A	Elementi e particolari costruttivi tav. 2 di 3	VARIE	
1335	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	Z	0	5	A	Elementi e particolari costruttivi tav. 3 di 3	VARIE	
1336	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	0	0	0	0	1	A	Relazione di interazione statica treno-binario-struttura	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			i		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22
				commessa	lotto funzionale costruttivo	fase	locazione	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina	progressivo	revisione															
1337	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	0	0	6	0	0	1	B	Relazione di calcolo pulvini, ritegni e varchi	-	
1338	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	V	I	0	0	0	3	0	0	1	A	Relazione sui criteri di calcolo delle fondazioni	-	
1339	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	O	V	I	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di Manutenzione dei viadotti VI01, VI02, VI03 e VI04	-	
1340	14	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	V	I	0	0	0	0	0	0	0	2	B	Incidenza delle armature nei viadotti	-	
-	14	01	01	Impalcato in c.a.p. L=25,00 m (Lc=22,8m) doppio binario																							
1341	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	8	0	0	1	B	Pianta, prospetto e sezione	VARIE	
1342	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	V	I	0	0	0	8	0	0	1	A	Sezioni trasversali	VARIE	
1343	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	8	0	0	4	B	Carpenteria cassoncini in c.a.p.	VARIE	
1344	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	8	0	0	5	A	Fasi transitorie di scassero, trasporto e montaggio dei cassoncini	VARIE	
1345	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	8	0	0	6	B	Apparecchi di appoggio e giunti	VARIE	
1346	14	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	0	0	8	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-	
-	14	01	02	Impalcato a struttura mista acc.-cls L=45,00m (Lc=43,00m) doppio binario																							
1347	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	1	C	Piante e sezione longitudinale	VARIE	
1348	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	2	C	Piante e sezioni trasversali	VARIE	
1349	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	V	I	0	0	0	9	0	0	0	B	Elementi e particolari costruttivi	1:50	
1350	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	3	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli Tav. 1 di 4	VARIE	
1351	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	4	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli Tav. 2 di 4	VARIE	
1352	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	5	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli Tav. 3 di 4	VARIE	
1353	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	6	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli Tav. 4 di 4	VARIE	
1354	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	7	B	Apparecchi di appoggio e giunti	VARIE	
1355	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	8	B	Carpenteria ritegno sismico e collegamento alla pila	VARIE	
1356	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	V	I	0	0	0	9	0	0	0	B	Dispositivo antisollevamento tav. 1 di 2	1:20	
1357	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	V	I	0	0	0	9	0	0	1	B	Dispositivo antisollevamento tav. 2 di 2	1:20	
1358	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	0	A	Lastre predalles: disposizione, carpenterie e dettagli	VARIE	
1359	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	1	A	forometrie soletta, particolari costruttivi e finiture - tav. 1 di 2	VARIE	
1360	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	2	B	forometrie soletta, particolari costruttivi e finiture - tav. 2 di 2	VARIE	
1361	14	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	0	0	9	0	0	1	B	Relazione di calcolo	-	
-	14	01	03	Impalcato a struttura mista acc.-cls L=65,00m (Lc=63,00m) doppio binario																							
1362	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	0	9	C	Piante e sezione longitudinale	VARIE	
1363	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	0	C	Piante e sezioni trasversali	VARIE	
1364	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	V	I	0	0	0	9	0	0	1	B	Elementi e particolari costruttivi	1:50	
1365	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	1	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli Tav. 1 di 3	VARIE	
1366	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	2	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli TAV. 2 di 3	VARIE	
1367	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	3	B	Carpenterie profili, collegamenti principali e pioli TAV. 3 di 3	VARIE	
1368	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	4	B	Apparecchi di appoggio e giunti	VARIE	
1369	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	9	0	1	5	B	Carpenteria ritegno sismico e collegamento alla pila	VARIE	
1370	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	V	I	0	0	0	9	0	0	2	B	Dispositivo antisollevamento	1:20	
1371	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	3	A	Lastre predalles: disposizione, carpenterie e dettagli	VARIE	
1372	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	4	A	forometrie soletta, particolari costruttivi e finiture - tav. 1 di 2	VARIE	
1373	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	0	0	7	0	0	5	B	forometrie soletta, particolari costruttivi e finiture - tav. 2 di 2	VARIE	
1374	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	0	0	9	0	0	2	B	Relazione di calcolo	-	
-	14	01	04	Sistema di ispezione visiva e di accessibilità per la manutenzione degli impalcati																							
1375	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	V	I	0	0	0	0	0	0	0	B	relazione descrittiva	-	
1376	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	1	A	sezioni tipo e dettagli	VARIE	
1377	14	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	2	A	Layout ed attrezzatura - inquadramento tipico	VARIE	
1378	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	0	3	A	Attrezzature passerella di manutenzione- distribuzione materiali	VARIE	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
1379	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	4	A	Attrezzature passerella di manutenzione- fasi di funzionamento tav. 1 di 2	VARIE	
1380	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	5	A	Attrezzature passerella di manutenzione- fasi di funzionamento tav. 2 di 2	VARIE	
1381	14	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	V	I	0	0	0	0	0	6	A	Attrezzature passerella di manutenzione- fasi di superamento della pila	VARIE	
-	14	02	VI01 - VIADOTTO UFITA HIRPINIA DA KM 1+766 A KM 2+421																							
1382	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	8	V	I	0	1	0	0	0	0	0	B	Vista di assieme	1:500	
1383	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	0	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1 di 6)	1:200	
1384	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	1	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 2 di 6)	1:200	
1385	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	2	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 3 di 6)	1:200	
1386	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	3	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 4 di 6)	1:200	
1387	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	4	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 5 di 6)	1:200	
1388	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	5	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 6 di 6)	1:200	
1389	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	6	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 1 di 6)	1:200	
1390	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	7	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 2 di 6)	1:200	
1391	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	8	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 3 di 6)	1:200	
1392	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	0	9	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 4 di 6)	1:200	
1393	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	1	0	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 5 di 6)	1:200	
1394	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	1	0	0	0	1	1	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 6 di 6)	1:200	
1395	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	0	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 1 di 6)	1:200	
1396	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	1	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 2 di 6)	1:200	
1397	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	2	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 3 di 6)	1:200	
1398	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	3	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 4 di 6)	1:200	
1399	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	4	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 5 di 6)	1:200	
1400	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	1	0	2	0	0	5	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 6 di 6)	1:200	
1401	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	1	0	2	0	0	0	B	Opere provvisionali fondazioni pile, pile prescavalco P12-P15 e spalla SPB: Pianta e sezioni	1:200	
1402	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	1	0	2	0	0	1	B	Opere provvisionali fondazioni pile di scavalco P13 e P14: Pianta e sezioni	1:200	
1403	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	1	0	2	0	0	2	B	Opere provvisionali difesa spondale pila P13: planimetria, sviluppata e sezioni	1:200	
1404	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	1	0	9	0	0	0	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 1 di 3	1:200	
1405	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	1	0	9	0	0	1	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 2 di 3	1:200	
1406	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	1	0	9	0	0	2	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 3 di 3	1:200	
1407	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	4	0	0	0	B	Carpenteria spalla SA tav. 1 di 2	1:50	
1408	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	4	0	0	1	B	Carpenteria spalla SA tav. 2 di 2	1:50	
1409	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	0	B	Carpenteria pila P1 P2 P7 P8	1:50	
1410	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	1	B	Carpenteria pila P3 P5 P6	1:50	
1411	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	2	B	Carpenteria pile P9 P11	1:50	
1412	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	3	B	Carpenteria pila P16 P17 P18	1:50	
1413	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	4	B	Carpenteria pile P12	1:50	
1414	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	5	B	Carpenteria pile P13	1:50	
1415	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	6	B	Carpenteria pile P14	1:50	
1416	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	7	B	Carpenteria pile P15	1:50	
1417	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	8	B	Carpenteria pila P19 P20 P21 P22	1:50	
1418	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	0	9	A	Carpenteria pila P19 P20 P21 P22	1:50	
1419	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	5	0	1	0	A	Carpenteria pila P19 P20 P21 P22	1:50	
1420	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	4	0	0	2	B	Carpenteria spalla SB tav. 1 di 2	1:50	
1421	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	1	0	4	0	0	3	B	Carpenteria spalla SB tav. 2 di 2	1:50	
1422	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	4	0	0	1	B	Spalla A: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1423	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	2	B	Pila P1 e P2: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina				progressivo		revisione						
1424	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	3	B	Pile P3, P5, P6,P9,P11 e P16: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1425	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	5	B	Pile P7, P8, P19, P20,P21 e P22: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1426	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	6	B	Pile da P12 e P15 Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1427	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	7	B	Pile da P13 Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1428	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	8	B	Pile da P14 Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1429	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	0	9	B	Pile da P17 e P18 Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1430	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	5	0	1	0	A	Pile P4 e P10 Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1431	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	4	0	0	2	B	Spalla B: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1432	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	1	B	Relazione di calcolo fondazioni spalla A e spalla B	-
1433	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	2	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P13 e P14	-
1434	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	3	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P12 e P15	-
1435	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	4	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P1, P2, P7, P8 e da P19 a P22	-
1436	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	5	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P3, P4, P5, P6, P9, P10, P11 e P16	-
1437	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	3	0	0	6	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P17 e P18	-
1438	14	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	1	0	2	0	0	0	B	Relazione di calcolo opere provvisoriale per pile e spalle	-
-	14	03		VI02 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+827.3 A KM 5+032.3																						
1439	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	8	V	I	0	2	0	0	0	0	0	B	Vista di assieme	1:500
1440	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	2	0	0	0	0	0	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1 di 2)	1:200
1441	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	2	0	0	0	0	1	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 2 di 2)	1:200
1442	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	2	0	0	0	0	2	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 1 di 2)	1:200
1443	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	2	0	0	0	0	3	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 2 di 2)	1:200
1444	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	0	B	Tracciamento e scavi FASE 1: planimetrie e profili (tav. 1 di 2)	1:200
1445	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	1	B	Tracciamento e scavi FASE 1: planimetrie e profili (tav. 2 di 2)	1:200
1446	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	2	B	Tracciamento e scavi FASE 2: planimetrie e profili (tav. 1 di 2)	1:200
1447	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	3	B	Tracciamento e scavi FASE 2: planimetrie e profili (tav. 2 di 2)	1:200
1448	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	4	B	Tracciamento e scavi FASE 3: planimetrie e profili (tav. 1 di 2)	1:200
1449	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	2	0	2	0	0	5	B	Tracciamento e scavi FASE 3: planimetrie e profili (tav. 2 di 2)	1:200
1450	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	2	0	2	0	0	0	B	Opere provvisoriale fondazioni pile P2 e P3: Pianta e sezioni	1:100
1451	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	2	0	2	0	0	3	B	Opere provvisoriale fondazioni pile P2 e P3: gabbionate di protezione	1:100
1452	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	2	0	2	0	0	1	B	Opere di sostegno - paratie di pali OS1 e OS2: Sviluppata e sezioni	1:100
1453	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	2	0	2	0	0	2	B	Opere di sostegno - paratie di pali OS3 e OS4: Sviluppata e sezioni	1:100
1454	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	2	0	9	0	0	0	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 1 di 4	1:200
1455	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	2	0	9	0	0	1	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 2 di 4	1:200
1456	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	2	0	9	0	0	2	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 3 di 4	1:200
1457	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	2	0	9	0	0	3	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 4 di 4	1:200
1458	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	9	0	0	1	A	Relazione illustrativa e di calcolo fasi transitorie relative al passaggio dei concetti della TBM	-
1459	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	2	0	8	0	0	0	A	Fasi di montaggio degli impalcati in c.a.p.: schemi	1:200
1460	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	4	0	0	1	B	Carpenteria spalla SA tav. 1 di 2	1:50
1461	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	4	0	0	2	B	Carpenteria spalla SA tav. 2 di 2	1:50
1462	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	5	0	0	1	B	Carpenteria pila P1	1:50
1463	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	5	0	0	2	B	Carpenteria pila P2	1:50
1464	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	5	0	0	3	B	Carpenteria pile P3	1:50
1465	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	5	0	0	4	B	Carpenteria pila P4	1:50
1466	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	4	0	0	3	B	Carpenteria spalla SB tav. 1 di 2	1:50
1467	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	4	0	0	4	B	Carpenteria spalla SB tav. 2 di 2	1:50
1468	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	2	0	4	0	0	5	B	Carpenteria muro ad "U" retrostante spalla SB	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		fase costruttiva		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
1469	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	4	0	0	1	B	Spalla A: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1470	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	5	0	0	2	B	Pila P1: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1471	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	5	0	0	3	B	Pila P2: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1472	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	5	0	0	4	B	Pila P3: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1473	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	5	0	0	5	B	Pila P4: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1474	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	4	0	0	2	B	Spalla B : Relazione di calcolo strutture in elevazione	-
1475	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	3	0	0	1	B	Relazione di calcolo fondazioni spalla A	-
1476	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	3	0	0	2	B	Relazione di calcolo fondazioni pila P1	-
1477	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	3	0	0	3	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P2 e P3	-
1478	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	3	0	0	4	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P4 e spalla B	-
1479	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	2	0	0	0	B	Relazione di calcolo muro ad "U" retrostante SPB e palificate di sostegno versante ovest	-
1480	14	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	2	0	2	0	0	1	B	Relazione di calcolo opere provvisori per pile P2 e P3	-
-	14	04		VI03 - VIADOTTO UFITA ROCCHETTA DA KM 9+637 A KM 10+052																						
1481	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	8	V	I	0	3	0	0	0	0	0	B	Vista di assieme	1:500
1482	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	0	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1 di 3)	1:200
1483	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	1	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 2 di 3)	1:200
1484	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	2	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 3 di 3)	1:200
1485	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	3	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 1 di 3)	1:200
1486	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	4	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 2 di 3)	1:200
1487	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	3	0	0	0	0	5	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 3 di 3)	1:200
1488	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	0	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 1 - Planimetria e sezione long. (tav. 1 di 2)	1:250
1489	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	1	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 1 - Planimetria e sezione long. (tav. 2 di 2)	1:250
1490	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	2	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 2 - Planimetria e sezione long. (tav. 1 di 2)	1:250
1491	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	3	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 2 - Planimetria e sezione long. (tav. 2 di 2)	1:250
1492	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	4	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 3 - Planimetria e sezione long. (tav. 1 di 2)	1:250
1493	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	Z	V	I	0	3	0	2	0	0	5	B	Opere di stabilizzazione versante e opere provvisori: Fase 3 - Planimetria e sezione long. (tav. 2 di 2)	1:250
1494	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	V	I	0	3	0	2	0	0	0	B	Opere di stabilizzazione versante: Paratie di pali OS1, OS2 e OS3 - Sviluppata e sezioni	1:200
1495	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	V	I	0	3	0	2	0	0	1	B	Opere di stabilizzazione versante: Paratie di pali OS3, OS4 e OS5 - Sviluppata e sezioni	1:200
1496	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	V	I	0	3	0	2	0	0	2	B	Opere di stabilizzazione versante: Paratie di pali OS6, OS7 e OS8 - Sviluppata e sezioni	1:200
1497	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	V	I	0	3	0	2	0	0	3	B	Opere di stabilizzazione versante: Paratie di pali OS9, OS10 e OS11 - Sviluppata e sezioni	1:200
1498	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	V	I	0	3	0	2	0	0	4	B	Opere di stabilizzazione versante: Paratie di pali OS12 e OS13 - Sviluppata e sezioni	1:200
1499	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	3	0	2	0	0	0	B	Opere provvisori fondazioni pile di scavalco P3 e P4: Piante e sezioni	1:100
1500	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	V	I	0	3	0	2	0	0	0	B	Opere di drenaggio versante Est - Planimetria e sezioni tipo	1:500
1501	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	V	I	0	3	0	2	0	0	1	B	Opere di drenaggio versante Ovest - Planimetria e sezioni tipo	1:500
1502	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	Z	0	0	0	B	Sistemazione finale - Dettagli e particolari esecutivi	VARIE
1503	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	0	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 1 di 6	1:200
1504	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	1	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 2 di 6	1:200
1505	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	2	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 3 di 6	1:200
1506	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	3	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 4 di 6	1:200
1507	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	4	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 5 di 6	1:200
1508	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	3	0	9	0	0	5	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 6 di 6	1:200
1509	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	4	0	0	0	B	Carpenteria spalla SA tav. 1 di 2	1:50
1510	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	4	0	0	1	B	Carpenteria spalla SA tav. 2 di 2	1:50
1511	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	4	0	0	2	B	Manufatto transizione spalla A - Planimetria, profilo e sezioni	1:50
1512	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	1	B	Carpenteria pila P1	1:50
1513	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	2	B	Carpenteria pila P2	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	localettuale	ente	originatore	tipologia di documento	opera disciplina					progressivo	revisione								
1514	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	3	B	Carpenteria pile P3	1:50	
1515	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	4	B	Carpenteria pile P4	1:50	
1516	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	5	B	Carpenteria pila P5	1:50	
1517	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	5	0	0	6	B	Carpenteria pila P6	1:50	
1518	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	4	0	0	3	B	Carpenteria spalla SB tav. 1 di 2	1:50	
1519	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	3	0	4	0	0	4	B	Carpenteria spalla SB tav. 2 di 2	1:50	
1520	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	4	0	0	1	B	Spalla A e manufatto di transizione: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1521	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	1	B	Pila P1: relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1522	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	2	B	Pila P2: relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1523	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	3	B	Pila P3 e P4: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1524	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	4	B	Pila P5: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1525	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	5	0	0	5	B	Pila P6: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1526	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	4	0	0	2	B	Spalla B: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1527	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	3	0	0	1	B	Relazione di calcolo fondazioni spalla A e spalla B	-	
1528	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	3	0	0	2	B	Relazione di calcolo fondazioni pila P1 e P2	-	
1529	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	3	0	0	4	B	Relazione di calcolo fondazioni pila P3 e P4	-	
1530	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	3	0	0	5	B	Relazione di calcolo fondazioni pila P5 e P6	-	
1531	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	2	0	0	0	B	Relazione di calcolo opere di stabilizzazione versanti	-	
1532	14	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	3	0	2	0	0	1	B	Relazione di calcolo opere provvisionali pile	-	
-	14	05	VI04 - VIADOTTO UFITA APICE DA KM 16+713 A KM 17+418																								
1533	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	8	V	I	0	4	0	0	0	0	0	B	Vista di assieme	1:500	
1534	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	0	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 1 di 6)	1:200	
1535	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	1	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 2 di 6)	1:200	
1536	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	2	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 3 di 6)	1:200	
1537	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	3	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 4 di 6)	1:200	
1538	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	4	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 5 di 6)	1:200	
1539	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	5	B	Pianta fondazioni e sezioni (tav. 6 di 6)	1:200	
1540	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	6	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 1 di 6)	1:200	
1541	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	7	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 2 di 6)	1:200	
1542	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	8	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 3 di 6)	1:200	
1543	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	9	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 4 di 6)	1:200	
1544	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	1	0	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 5 di 6)	1:200
1545	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	V	I	0	4	0	0	0	0	1	1	C	Pianta impalcato e prospetto (tav. 6 di 6)	1:200
1546	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	0	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 1 di 6)	1:200	
1547	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	1	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 2 di 6)	1:200	
1548	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	2	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 3 di 6)	1:200	
1549	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	3	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 4 di 6)	1:200	
1550	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	4	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 5 di 6)	1:200	
1551	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	9	V	I	0	4	0	2	0	0	5	B	Tracciamento, opere provvisionali e scavi: planimetrie e profili (tav. 6 di 6)	1:200	
1552	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	4	0	2	0	0	0	B	Opere provvisionali fondazioni pile, P1-P2-P3 e spalla A: Pianta e sezioni	1:100	
1553	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	4	0	2	0	0	1	B	Opere di sostegno pila P4, opere provvisionali pila P5 e tra pila P24 e spalla SPB	1:100	
1554	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	4	0	2	0	0	2	B	Opere provvisionali fondazioni pila P4-P5	1:100	
1555	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	A	V	I	0	4	0	2	0	0	3	B	Opere provvisionali fondazioni pila P6 e P7-P17	1:100	
1556	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	4	0	9	0	0	0	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 1 di 5	1:200	
1557	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	4	0	9	0	0	1	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 2 di 5	1:200	
1558	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	4	0	9	0	0	2	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 3 di 5	1:200	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa		lotto		funzionale		costruttivi		fase		procedurale		ente		origine		tipologia di			documento		opera		disciplina
1559	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	4	0	9	0	0	3	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 4 di 5	1:200	
1560	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	9	V	I	0	4	0	9	0	0	4	A	Fasi di montaggio degli impalcati a sezione mista: schemi tav. 5 di 5	1:200	
1561	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	4	0	0	1	B	Carpenteria spalla SA tav. 1 di 2	1:50	
1562	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	4	0	0	2	B	Carpenteria spalla SA tav. 2 di 2	1:50	
1563	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	1	B	Carpenteria pila P1 P21 P22 P23 P24	1:50	
1564	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	2	B	Carpenteria pila P2 P17 P18 P19 P20	1:50	
1565	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	3	B	Carpenteria pila P3	1:50	
1566	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	4	B	Carpenteria pila P4	1:50	
1567	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	5	B	Carpenteria pila P5	1:50	
1568	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	6	B	Carpenteria pile P6	1:50	
1569	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	5	0	0	7	B	Carpenteria pile P7 P8 P9 P10 P11 P12 P13 P14 P15 P16	1:50	
1570	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	4	0	0	3	B	Carpenteria spalla SB tav. 1 di 2	1:50	
1571	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	V	I	0	4	0	4	0	0	4	B	Carpenteria spalla SB tav. 2 di 2	1:50	
1572	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	4	0	0	1	B	Spalla A: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1573	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	1	B	Pile P1, P2, P21, P22,P23 e P24: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1574	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	2	B	Pila P3: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1575	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	3	B	Pila P4 : Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1576	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	4	B	Pila P5: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1577	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	5	B	Pila P6: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1578	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	6	B	Pila da P7 a P16: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1579	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	5	0	0	7	B	Pila da P17 a P20: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1580	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	4	0	0	2	B	Spalla B: Relazione di calcolo strutture in elevazione	-	
1581	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	1	B	Relazione di calcolo fondazioni spalla A e spalla B	-	
1582	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	2	B	Relazione di calcolo fondazioni pile Pile P1, P2, P21, P22,P23 e P24	-	
1583	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	3	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P3 e P6	-	
1584	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	4	B	Relazione di calcolo fondazioni pile P4 e P5	-	
1585	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	7	B	Relazione di calcolo fondazioni pile da P7 a P16	-	
1586	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	3	0	0	8	B	Relazione di calcolo fondazioni pile da P17 a P20	-	
1587	14	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	V	I	0	4	0	2	0	0	0	B	Relazione di calcolo opere provvisoriale per pile e spalle	-	
-	-	-	-	GALLERIE NATURALI																	-	-					
-	15	-	-	GN00 - GENERALE																	-	-					
-	15	01	-	GALLERIE DI LINEA																	-	-					
-	15	01	01	ELABORATI GENERALI																	-	-					
1588	15	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Caratteristiche dei materiali - Quadro sinottico	-	
1589	15	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	C	Sezioni di intradosso gallerie naturali - Tav 1/3	1:50-1:20	
1590	15	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	2	C	Sezioni di intradosso gallerie naturali - Tav 2/3	1:50-1:20	
1591	15	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	3	C	Sezioni di intradosso gallerie naturali - Tav 3/3	1:50-1:20	
1592	15	01	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	4	B	Sezioni di intradosso gallerie naturali - Particolari costruttivi	1:50-1:20	
1593	15	01	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	5	B	Sezioni di intradosso gallerie artificiali d'imbocco- Tav 1/3	1:50-1:20	
1594	15	01	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	6	B	Sezioni di intradosso gallerie artificiali d'imbocco- Tav 2/3	1:50-1:20	
1595	15	01	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	7	B	Sezioni di intradosso gallerie artificiali d'imbocco - Tav 3/3	1:50-1:20	
1596	15	01	10	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	8	B	Sezioni di intradosso gallerie artificiali d'imbocco - Particolari costruttivi	1:50-1:20	
-	15	02	-	USCITE/ACCESSI DI EMERGENZA E INNesti SU LINEA																	-	-					
-	15	02	01	ELABORATI GENERALI																	-	-					
1597	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	0	0	0	0	0	2	C	Relazione tecnica generale	-	
1598	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	0	0	0	0	0	1	C	Relazione di calcolo generale	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione									
1599	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	N	0	0	0	0	0	2	B	Caratteristiche dei materiali - Quadro sinottico	-		
1600	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	3	G	N	0	0	0	0	0	9	B	Layout generale - planimetria	1:25000		
1601	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	9	A	Uscita/accesso pedonale - Sezioni di intradosso	1:50-1:20		
1602	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	1	0	A	Uscita/accesso carrabile - Sezioni di intradosso	1:50-1:20	
1603	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	1	1	A	Uscita/accesso pedonale - Sezioni di intradosso - Particolari costruttivi	1:50-1:20	
1604	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	0	0	0	0	1	2	A	Uscita/accesso carrabile - Sezioni di intradosso - Particolari costruttivi	1:50-1:20	
1605	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	Innesto tipo finestra pedonale - Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50	
1606	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	2	A	Innesto tipo finestra pedonale - Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50	
1607	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	3	A	Innesto tipo finestra pedonale - Sezioni strutture interne	1:50	
1608	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	4	A	Innesto tipo finestra carrabile - Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50	
1609	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	5	A	Innesto tipo finestra carrabile - Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50	
1610	15	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	0	0	0	0	0	6	A	Innesto tipo finestra carrabile - Sezioni strutture interne	1:50	
-	15	02	02	USCITE/ACCESSI PEDONALI - SEZIONI TIPO																							
1611	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Sezione tipo A2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1612	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Sezione tipo A2 - Carpenteria	1:50-1:20	
1613	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	2	B	Sezione tipo A2 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5	
1614	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	2	B	Sezione tipo A2 all - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1615	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	3	B	Sezione tipo A2 all - Carpenteria	1:50-1:20	
1616	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	4	B	Sezione tipo A2 all - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5	
1617	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	3	B	Sezione tipo B0v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1618	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	5	B	Sezione tipo B0v - Carpenteria	1:50-1:20	
1619	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	6	B	Sezione tipo B0v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5	
1620	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	4	B	Sezione tipo B1v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1621	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	7	B	Sezione tipo B1v - Carpenteria	1:50-1:20	
1622	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	8	B	Sezione tipo B1v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5	
1623	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	5	B	Sezione tipo B2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1624	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	9	C	Sezione tipo B2 - Carpenteria	1:50-1:20	
1625	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	0	B	Sezione tipo B2 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1626	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	6	B	Sezione tipo B2 all - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1627	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	1	B	Sezione tipo B2 all - Carpenteria	1:50-1:20
1628	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	2	B	Sezione tipo B2 all - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1629	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	7	B	Sezione tipo C1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1630	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	3	B	Sezione tipo C1 - Carpenteria	1:50-1:20
1631	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	4	B	Sezione tipo C1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1632	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	8	B	Sezione tipo C1 v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1633	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	5	C	Sezione tipo C1v - Carpenteria	1:50-1:20
1634	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	6	B	Sezione tipo C1v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1635	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	9	B	Sezione tipo C2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50	
1636	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	7	C	Sezione tipo C2 - Carpenteria	1:50-1:20
1637	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	8	B	Sezione tipo C2 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1638	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	1	0	B	Sezione tipo C2 all - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1639	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	1	9	B	Sezione tipo C2 all - Carpenteria	1:50-1:20
1640	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	2	0	B	Sezione tipo C2 all - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1641	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	0	1	1	B	Sezione tipo C2p - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1642	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	2	1	C	Sezione tipo C2p - Carpenteria	1:50-1:20
1643	15	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	0	2	2	B	Sezione tipo C2p - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				USCITE/ACCESSI CARRABILI - SEZIONI TIPO																						
1644	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	2	B	Sezione tipo B0v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1645	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	3	B	Sezione tipo B0v - Carpenteria	1:50-1:20
1646	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	4	B	Sezione tipo B0v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1647	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	3	B	Sezione tipo B1v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1648	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	5	B	Sezione tipo B1v - Carpenteria	1:50-1:20
1649	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	6	B	Sezione tipo B1v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1650	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	4	B	Sezione tipo B2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1651	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	7	C	Sezione tipo B2 - Carpenteria	1:50-1:20
1652	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	8	B	Sezione tipo B2 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1653	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	8	B	Sezione tipo B2r - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1654	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	5	B	Sezione tipo B2r - Carpenteria	1:50-1:20
1655	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	6	B	Sezione tipo B2r - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1656	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	5	B	Sezione tipo C1 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1657	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	2	9	B	Sezione tipo C1 - Carpenteria	1:50-1:20
1658	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	0	B	Sezione tipo C1 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1659	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	6	B	Sezione tipo C1v - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1660	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	1	C	Sezione tipo C1v - Carpenteria	1:50-1:20
1661	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	2	B	Sezione tipo C1v - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
1662	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	0	0	0	0	1	7	B	Sezione tipo C2 - Fasi esecutive, scavi e Consolidamenti	1:50
1663	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	3	C	Sezione tipo C2 - Carpenteria	1:50-1:20
1664	15	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	0	0	0	0	3	4	B	Sezione tipo C2 - Carpenteria centina	1:50-1:20-1:5
	15	03		INTERFERENZE																						
1665	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione sulla valutazione delle subsidenze e verifica degli effetti indotti sulle interferenze in superficie	-
1666	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	H	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione fabbricati interferenti con le gallerie naturali	-
1667	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	1	A	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 1 di 3	1:1000
1668	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	2	A	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 2 di 3	1:1000
1669	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	3	A	Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 3 di 3	1:1000
1670	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	4	A	Planimetria opere interferenti con interventi di monitoraggio Tav. 1 di 3	1:1000
1671	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	5	A	Planimetria opere interferenti con interventi di monitoraggio Tav. 2 di 3	1:1000
1672	15	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	0	0	0	0	0	6	A	Planimetria opere interferenti con interventi di monitoraggio Tav. 3 di 3	1:1000
	16			GN01 - GALLERIA NATURALE Grottaminarda DA KM 2+705 A KM 4+695																						
	16	01		ELABORATI GENERALI																						
1673	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnico - illustrativa	-
1674	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	1	0	0	0	0	1	C	Relazione di calcolo	-
1675	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	1	0	0	0	0	2	B	Relazione Scavo Meccanizzato	-
1676	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	1	0	0	0	0	3	B	Relazione di Monitoraggio in macchina e in avanzamento	-
1677	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	1	0	0	0	0	1	A	Planimetria generale	1:2.000
1678	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	7	G	N	0	1	0	0	0	0	1	A	Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti	1:1.000
1679	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	1	1	A	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	1:50-1:20
1680	16	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	1	0	0	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Grottaminarda	1:2.000/500
	16	02		GALLERIA DI LINEA - OPERE CIVILI																						
	16	02	01	RIVESTIMENTO IN CONCI PREFABBRICATI																						
1681	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	1	0	5	0	0	1	B	Schema disposizione conci	1:50
1682	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	1	0	5	0	0	2	B	Sequenza di montaggio	varie
1683	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	1	B	Concio "Chiave" K - Carpenteria	1:20

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	base	tecnologica	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione						
1684	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	2	B	Concio A - Carpenteria	1:20
1685	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	3	B	Concio B - Carpenteria	1:20
1686	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	4	B	Concio C - Carpenteria	1:20
1687	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	5	B	Concio D - Carpenteria	1:20
1688	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	6	B	Concio E - Carpenteria	1:20
1689	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	7	B	Concio F - Carpenteria	1:20
1690	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	8	B	Concio G - Carpenteria	1:20
1691	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	1	0	5	0	0	9	B	Concio H - Carpenteria	1:20
1692	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	5	0	0	1	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 1 di 2	varie
1693	16	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	5	0	0	2	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 2 di 2	varie
-	16	02	02	SISTEMA DI IMPERMEABILIZZAZIONE/DRENAGGIO ACQUE D'AMMASSO																						
1694	16	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	1	0	4	0	0	1	B	Layout generale	varie
1695	16	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	1	0	4	0	0	1	B	Configurazione non drenante - Sezione e particolari	1:50
1696	16	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	1	0	4	0	0	2	B	Configurazione drenante in corrispondenza del corpo di frana - Sezione e particolari	1:50
-	16	02	03	SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE IN GALLERIA																						
1697	16	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	1	0	4	0	0	3	B	Layout generale	varie
1698	16	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	1	0	4	0	0	4	B	Layout innesto finestra pedonale	1:50
-	16	02	04	NICCHIE																						
1699	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	1	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1700	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	2	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
1701	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	3	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1702	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	4	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
1703	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	5	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1704	16	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	1	0	0	0	0	6	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
-	16	03		IMBOCCO LATO BARI																						
-	16	03	01	ELABORATI GENERALI																						
1705	16	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-
1706	16	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
1707	16	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica galleria artificiale	-
1708	16	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
1709	16	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Schema generale delle fasi esecutive	1:200
-	16	03	02	OPERE DI SOSTEGNO																						
1710	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:100
1711	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
1712	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100
1713	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100
1714	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Sviluppata e planimetria di tracciamento	varie
1715	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2	varie
1716	16	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2	varie
-	16	03	03	CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA																						
1717	16	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B	Tampone pali plastici - planimetria di inquadramento, sezioni	1:100
-	16	03	04	DIMA E CULLA TBM																						
1718	16	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	1	0	0	0	0	1	B	Carpenteria Dima - Tav 1/2	1:50
1719	16	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	1	0	0	0	0	2	B	Carpenteria Dima - Tav 2/2	1:50
1720	16	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	1	0	0	0	0	3	B	Carpenteria culla	1:50
-	16	03	05	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	locustatale	ente	originale	tipologia di documento	opera disciplina				progressivo	revisione								
1756	16	04	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	2	0	0	0	3	B	Relazione di monitoraggio	-	
1757	16	04	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	2	0	0	0	3	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie	
1758	16	04	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	2	0	0	0	4	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie	
-	16	04	09	MONITORAGGIO IN ESERCIZIO																						
1759	16	04	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	2	0	0	0	4	B	Relazione di monitoraggio	-	
1760	16	04	09	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	2	0	0	0	5	B	Installazione strumentazione	varie	
-	16	05		MONITORAGGIO GALLERIA																						
1761	16	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	1	0	0	0	4	B	Relazione di Monitoraggio	-	
1762	16	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	1	0	0	0	1	B	Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:1.000	
1763	16	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	1	0	0	0	1	B	Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50	
-	16	06		MONITORAGGIO DEPOSITI DI FRANA																						
1764	16	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	1	0	0	0	5	B	Relazione tecnica Piano di monitoraggio	varie	
1765	16	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	1	0	0	0	1	B	Planimetria generale di inquadramento	1:500	
1766	16	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	8	G	N	0	1	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:500	
-	17			GN02 - GALLERIA NATURALE MELITO DA KM 5+064 A KM 9+573																						
-	17	01		ELABORATI GENERALI																						
1767	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	2	0	0	0	1	B	Relazione tecnico - illustrativa	-	
1768	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	2	0	0	0	1	C	Relazione di calcolo	-	
1769	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	2	0	0	0	2	B	Relazione Scavo Meccanizzato	-	
1770	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	2	0	0	0	3	B	Relazione di Monitoraggio in macchina e in avanzamento	-	
1771	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	2	0	0	0	1	A	Planimetria generale - Tav 1/2	1:2.000	
1772	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	2	0	0	0	2	A	Planimetria generale - Tav 1/2	1:2.000	
1773	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	7	G	N	0	2	0	0	0	1	A	Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti	1:1.000	
1774	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	1	A	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	1:50-1:20	
1775	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	2	0	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Melito Tav. 1/2	1:2.000/500	
1776	17	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	2	0	0	0	2	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Melito Tav. 2/2	1:2.000/500	
-	17	02		GALLERIA DI LINEA - OPERE CIVILI																						
-	17	02	01	RIVESTIMENTO IN CONCI PREFABBRICATI																						
1777	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	2	0	5	0	0	1	B	Schema disposizione conci	1:50
1778	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	2	0	5	0	0	2	B	Sequenza di montaggio	varie
1779	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	1	B	Concio "Chiave" K - Carpenteria	1:20
1780	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	2	B	Concio A - Carpenteria	1:20
1781	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	3	B	Concio B - Carpenteria	1:20
1782	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	4	B	Concio C - Carpenteria	1:20
1783	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	5	B	Concio D - Carpenteria	1:20
1784	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	6	B	Concio E - Carpenteria	1:20
1785	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	7	B	Concio F - Carpenteria	1:20
1786	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	8	B	Concio G - Carpenteria	1:20
1787	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	2	0	5	0	0	9	B	Concio H - Carpenteria	1:20
1788	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	5	0	0	1	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 1 di 2	varie
1789	17	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	5	0	0	2	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 2 di 2	varie
-	17	02	02	SISTEMA DI IMPERMEABILIZZAZIONE/DRENAGGIO ACQUE D'AMMASSO																						
1790	17	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	2	0	4	0	0	1	B	Layout generale	varie
1791	17	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	2	0	4	0	0	1	B	Configurazione non drenante - Sezione e particolari	1:50
1792	17	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	2	0	4	0	0	2	B	Configurazione drenante - Sezione e particolari	1:50
-	17	02	03	SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE IN GALLERIA																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		ente		origine		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
1793	17	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	2	0	4	0	0	3	B	Layout generale	varie
1794	17	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	2	0	4	0	0	4	B	Layout innesto finestra pedonale	1:50
1795	17	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	2	0	4	0	0	5	B	Layout innesto finestra carrabile	1:50
-	17	02	04	NICCHIE																						
1796	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	1	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1797	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	2	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
1798	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	3	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1799	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	4	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
1800	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	5	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1801	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	6	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
1802	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	7	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20
1803	17	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	2	0	0	0	0	8	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5
-	17	03		IMBOCCO LATO BARI																						
-	17	03	01	ELABORATI GENERALI																						
1804	17	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-
1805	17	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
1806	17	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica galleria artificiale	-
1807	17	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
1808	17	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Schema generale delle fasi esecutive	1:200
-	17	03	02	OPERE DI SOSTEGNO																						
1809	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:100
1810	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
1811	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100
1812	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100
1813	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Sviluppata e planimetria di tracciamento	varie
1814	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2	varie
1815	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2	varie
-	17	03	03	CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA																						
1816	17	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria e profilo	1:100
1817	17	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	3	0	0	0	0	3	B	Sezioni	1:100
-	17	03	04	DIMA E CULLA TBM																						
1818	17	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Carpenteria Dima - Tav 1/2	1:50
1819	17	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Carpenteria Dima - Tav 2/2	1:50
1820	17	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	3	B	Carpenteria culla	1:50
-	17	03	05	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																						
1821	17	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	6	B	Carpenteria Tav 1/3	1:50
1822	17	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	7	B	Carpenteria Tav 2/3	1:50
1823	17	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	3	0	0	0	0	8	B	Carpenteria Tav 3/3	1:50
-	17	03	06	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																						
1824	17	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100
1825	17	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Profilo	1:100
1826	17	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	3	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100
1827	17	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	3	0	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100
-	17	03	07	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																						
1828	17	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	3	0	0	0	0	2	B	Relazione di monitoraggio	-
1829	17	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	4	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			i		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22
1830	17	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	3	0	0	0	0	5	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie	
-	17	04	IMBOCCO LATO NAPOLI																								
-	17	04	01	ELABORATI GENERALI																							
1831	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-		
1832	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-		
1833	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica protesi in c.a. (galleria artificiale)	-		
1834	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-		
1835	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Schema generale delle fasi esecutive - Tav. 1/2	1:200		
1836	17	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	A	0	4	0	0	0	0	2	B	Schema generale delle fasi esecutive - Tav. 2/2	1:200		
-	17	04	02	OPERE DI SOSTEGNO																							
1837	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Planimetria generale - Fase 1	1:100		
1838	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale - Fase 1	1:100		
1839	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Fase 1	1:100		
1840	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	4	0	0	0	2	B	Planimetria generale - Fase 2	1:100		
1841	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	4	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale - Fase 2	1:100		
1842	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	4	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Fase 2	1:100		
1843	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Sviluppata e planimetria di tracciamento diaframmi	varie		
1844	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2	varie		
1845	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	4	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2	varie		
1846	17	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	4	0	0	0	2	B	Sviluppata e planimetria di tracciamento paratie a sostegno deviazione stradale	varie		
-	17	04	03	CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA																							
1847	17	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	4	0	0	0	3	B	Tampone pali plastici - planimetria e sezioni	-		
-	17	04	04	PROTESI E CULLA TBM																							
1848	17	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	4	0	0	0	0	1	B	Carpenteria protesi - Tav 1/2	1:50		
1849	17	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	4	0	0	0	0	2	B	Carpenteria protesi - Tav 2/2	1:50		
1850	17	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	4	0	0	0	0	3	B	Carpenteria culla	1:50		
-	17	04	05	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																							
1851	17	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	4	0	0	0	0	6	B	Carpenteria, particolari costruttivi e impermeabilizzazione	1:50		
-	17	04	06	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																							
1852	17	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	4	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100		
1853	17	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	4	0	0	0	3	B	Profilo e sezioni	1:100		
-	17	04	07	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																							
1854	17	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	0	4	0	0	0	0	2	B	Relazione di monitoraggio	-		
1855	17	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	4	0	0	0	4	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie		
1856	17	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	4	0	0	0	5	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie		
-	17	04	08	MONITORAGGIO IN ESERCIZIO																							
1857	17	04	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	0	4	0	0	0	0	3	B	Relazione di monitoraggio	-		
1858	17	04	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	4	0	0	0	6	B	Installazione strumentazione, particolari	varie		
-	17	05	MONITORAGGIO GALLERIA																								
1859	17	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	2	0	0	0	0	6	B	Relazione di Monitoraggio	-	
1860	17	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:1.000	
1861	17	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50	
-	18	GN03 - GALLERIA NATURALE ROCCHETTA DA KM 10+074 A KM 16+623																									
-	18	01	ELABORATI GENERALI																								
1862	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnico - illustrativa	-		
1863	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	3	0	0	0	0	1	C	Relazione di calcolo	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA						
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			i		k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22	23
				commessa		lotto		funzionale		costruttivi		fase		ente		originale		tipologia di		documento			opera		disciplina		progressivo	
1864	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	3	0	0	0	0	2	B	Relazione Scavo Meccanizzato	-		
1865	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	3	0	0	0	0	3	B	Relazione di Monitoraggio in macchina e in avanzamento	-		
1866	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria generale - Tav 1/3	1:2.000		
1867	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	3	0	0	0	0	2	A	Planimetria generale - Tav 2/3	1:2.000		
1868	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	G	N	0	3	0	0	0	0	3	A	Planimetria generale - Tav 3/3	1:2.000		
1869	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	7	G	N	0	3	0	0	0	0	1	A	Schema planimetrico ubicazione nicchie e innesti	1:1.000		
1870	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	1	1	A	Andamento plano-altimetrico del marciapiede a ciglio variabile	1:50-1:20		
1871	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Rocchetta Tav. 1/3	1:2.000/500		
1872	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	3	0	0	0	0	2	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Rocchetta Tav. 2/3	1:2.000/500		
1873	18	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	3	0	0	0	0	3	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Galleria Rocchetta Tav. 3/3	1:2.000/500		
-	18	02		GALLERIA DI LINEA - OPERE CIVILI																								
-	18	02	01	RIVESTIMENTO IN CONCI PREFABBRICATI																								
1874	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	5	0	0	1	B	Schema disposizione conci	1:50		
1875	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	3	0	5	0	0	2	B	Sequenza di montaggio	varie		
1876	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	1	B	Concio "Chiave" K - Carpenteria	1:20		
1877	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	2	B	Concio A - Carpenteria	1:20		
1878	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	3	B	Concio B - Carpenteria	1:20		
1879	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	4	B	Concio C - Carpenteria	1:20		
1880	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	5	B	Concio D - Carpenteria	1:20		
1881	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	6	B	Concio E - Carpenteria	1:20		
1882	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	7	B	Concio F - Carpenteria	1:20		
1883	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	8	B	Concio G - Carpenteria	1:20		
1884	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	G	N	0	3	0	5	0	0	9	B	Concio H - Carpenteria	1:20		
1885	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	5	0	0	1	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 1 di 2	varie		
1886	18	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	5	0	0	2	B	Particolari Costruttivi Conci Tav. 2 di 2	varie		
-	18	02	02	SISTEMA DI IMPERMEABILIZZAZIONE/DRENAGGIO ACQUE D'AMMASSO																								
1887	18	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	3	0	4	0	0	1	B	Layout generale	varie		
1888	18	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	4	0	0	1	B	Configurazione non drenante - Sezione e particolari	1:50		
1889	18	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	4	0	0	2	B	Configurazione non drenante - Sezione e particolari	1:50		
-	18	02	03	SISTEMA DI SMALTIMENTO DELLE ACQUE IN GALLERIA																								
1890	18	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	N	0	3	0	4	0	0	3	B	Layout generale	varie		
1891	18	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	4	0	0	3	B	Layout innesto finestra pedonale	1:50		
1892	18	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	4	0	0	4	B	Layout innesto finestra carrabile	1:50		
1893	18	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	G	N	0	3	0	4	0	0	5	B	Layout collettamento e raccolta acque portale di imbocco lato Napoli	1:50		
-	18	02	04	NICCHIE																								
1894	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20		
1895	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	2	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5		
1896	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	3	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20		
1897	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	4	B	Nicchia LFM / C.I. - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5		
1898	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	5	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20		
1899	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	6	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 1 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5		
1900	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	7	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria, Scavi e consolidamenti	1:50-1:20		
1901	18	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	3	0	0	0	0	8	B	Nicchia Tecnologica - Sezione tipo 2 - Carpenteria Centina	1:50-1:20-1:5		
-	18	03		IMBOCCO LATO BARI																								
-	18	03	01	ELABORATI GENERALI																								
1902	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	5	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-		

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA			
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	base	laureaturale	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione					
1903	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
1904	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Relazione tecnica protesi in c.a. (galleria artificiale)	-
1905	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
1906	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Schema generale delle fasi esecutive - Tav. 1/2	1:200
1907	18	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Schema generale delle fasi esecutive - Tav. 2/2	1:200
-	18	03	02	OPERE DI SOSTEGNO																					
1908	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:100
1909	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
1910	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100
1911	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100
1912	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Sviluppata e planimetria di traccimento diaframmi	varie
1913	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2	varie
1914	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2	varie
1915	18	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Sviluppata e planimetria di traccimento berlinese	varie
-	18	03	03	CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA																					
1916	18	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	5	0	0	0	3	B	Tampone pali plastici - planimetria e sezioni	-
-	18	03	04	PROTESI E CULLA TBM																					
1917	18	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Carpenteria protesi	1:50
1918	18	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Carpenteria culla - Tav 1/2	1:50
1919	18	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	5	0	0	0	3	B	Carpenteria culla - Tav 2/2	1:50
-	18	03	05	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																					
1920	18	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	5	0	0	0	6	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50
1921	18	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	5	0	0	0	7	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50
1922	18	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE
-	18	03	06	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																					
1923	18	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	5	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100
1924	18	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	5	0	0	0	3	B	Profilo longitudinale	1:100
1925	18	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100
1926	18	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	5	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100
-	18	03	07	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																					
1927	18	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	5	0	0	0	2	B	Relazione di monitoraggio	-
1928	18	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	5	0	0	0	4	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie
1929	18	03	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	5	0	0	0	5	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie
-	18	04	01	IMBOCCO LATO NAPOLI																					
-	18	04	01	ELABORATI GENERALI																					
1930	18	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-
1931	18	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
1932	18	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Relazione tecnica galleria artificiale	-
1933	18	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
1934	18	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Schema generale delle fasi esecutive	1:200
-	18	04	02	OPERE DI SOSTEGNO																					
1935	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:100
1936	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
1937	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	6	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali - Tav 1/3	1:100
1938	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	6	0	0	0	2	B	Sezioni trasversali - Tav 2/3	1:100
1939	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	6	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali - Tav 3/3	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA							
				a				b			c		d		e		f						g		h		i		k
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21			
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	base	laureaturale	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione									
1940	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Sviluppata e planimetria di tracciamento	varie			
1941	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 1/2	varie			
1942	18	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari - Tav 2/2	varie			
-	18	04	03	CONSOLIDAMENTI DA PIANO CAMPAGNA																									
1943	18	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Planimetria e sezioni	1:100			
-	18	04	04	DIMA E CULLA TBM																									
1944	18	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Carpenteria Dima - Tav 1/2	1:50			
1945	18	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Carpenteria Dima - Tav 2/2	1:50			
1946	18	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	3	B	Carpenteria culla	1:50			
-	18	04	05	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																									
1947	18	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	6	B	Carpenteria galleria artificiale sotto dima - Tav 1/2	1:50			
1948	18	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	7	B	Carpenteria galleria artificiale sotto dima - Tav 2/2	1:50			
1949	18	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	8	B	Carpenteria galleria artificiale - Tav 1/2	1:50			
1950	18	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	0	9	B	Carpenteria galleria artificiale - Tav 2/2	1:50			
1951	18	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	6	0	0	0	1	0	B	Carpenteria portale a becco di flauto	1:50			
-	18	04	06	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																									
1952	18	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100			
1953	18	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Profilo	1:100			
1954	18	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	6	0	0	0	0	4	B	Sezioni trasversali - Tav 1/2	1:100			
1955	18	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	6	0	0	0	0	5	B	Sezioni trasversali - Tav 2/2	1:100			
-	18	04	07	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																									
1956	18	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	6	0	0	0	0	3	B	Relazione di monitoraggio	-			
1957	18	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	4	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie			
1958	18	04	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	6	0	0	0	0	5	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie			
-	18	05		MONITORAGGIO GALLERIA																									
1959	18	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	3	0	0	0	0	6	B	Relazione di Monitoraggio	-			
1960	18	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria di monitoraggio in corso d'opera - Tav 1/2	1:1.000			
1961	18	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	G	N	0	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria di monitoraggio in corso d'opera - Tav 2/2	1:1.000			
1962	18	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Sezioni tipo di monitoraggio	1:50			
-	19			GN04 - GALLERIA GROTTAMINARDA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F1 pk 3+700																									
-	19	01		ELABORATI GENERALI																									
1963	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-			
1964	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-			
1965	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	4	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico	1:500			
1966	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	4	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500			
1967	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	4	0	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:500			
1968	19	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F1	1:2.000/200			
-	19	02		IMBOCCO																									
-	19	02	01	ELABORATI GENERALI																									
1969	19	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-			
1970	19	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-			
1971	19	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-			
1972	19	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-			
-	19	02	02	OPERE DI SOSTEGNO																									
1973	19	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100			
1974	19	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100			

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA						
				a				b			c		d		e		f			h			j		l		k	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21		
				commissa	funzionale	lotto costruttivo	fase lavorativa	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina	progressivo	revisione																
1975	19	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100		
1976	19	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	7	0	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100		
1977	19	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100		
-	19	02	03	DIMA E CONCIO D'ATTACCO																								
1978	19	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	G	A	0	7	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50		
1979	19	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	7	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50		
1980	19	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	7	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50		
1981	19	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	7	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50		
1982	19	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	0	7	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5		
-	19	02	04	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																								
1983	19	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	7	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50		
1984	19	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	7	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50		
1985	19	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	0	7	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE		
-	19	02	05	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																								
1986	19	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100		
1987	19	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	7	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100		
1988	19	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	7	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100		
-	19	02	06	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																								
1989	19	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	7	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-		
1990	19	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	7	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie		
1991	19	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	7	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie		
-	19	03	01	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 3+700																								
-	19	03	01	GENERALE																								
1992	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50		
1993	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	4	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50		
1994	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50		
1995	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50		
1996	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50		
1997	19	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50		
-	19	03	02	FASI ESECUTIVE																								
1998	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100		
1999	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	4	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100		
2000	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	4	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100		
2001	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	4	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100		
2002	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	4	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100		
-	19	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																								
2003	19	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20		
2004	19	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20		
2005	19	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50		
-	19	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																								
2006	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50		
2007	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50		
2008	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50		
2009	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50		
2010	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50		
2011	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50		

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina				progressivo		revisione						
2012	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5	
2013	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5	
2014	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	
2015	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20	
2016	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	
2017	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20	
2018	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2019	19	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	19	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2020	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2021	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2022	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2023	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2024	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2025	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2026	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2027	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2028	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2029	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2030	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2031	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2032	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2033	19	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	19	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2034	19	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	4	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2035	19	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	4	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	19	04	MONITORAGGIO GALLERIA																							
2036	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Relazione di Monitoraggio	-	
2037	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	4	0	0	0	0	3	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2038	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2039	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	4	0	0	0	0	3	B	Innesto galleria di linea - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:50	
2040	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	4	0	0	0	0	2	B	Innesto galleria di linea - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
-	20	GN05 - GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F2 pk 6+077																								
-	20	01	ELABORATI GENERALI																							
2041	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-	
2042	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-	
2043	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	5	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico	1:500	
2044	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	5	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500	
2045	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	5	0	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:500	
2046	20	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	5	0	1	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F2	1:2.000/200	
-	20	02	IMBOCCO																							
-	20	02	01	ELABORATI GENERALI																						
2047	20	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	0	8	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-	
2048	20	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	0	8	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	
2049	20	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	8	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-	
2050	20	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	0	8	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA								
				a				b			c		d		e		f			h			j		g		i		k	
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21				
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	procedurale	ente	originale	tipologia di documento	opera disciplina	progressivo	revisione															
OPERE DI SOSTEGNO																														
-	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100				
2051	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100				
2052	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100				
2053	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	0	8	0	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100				
2054	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100				
2055	20	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100				
DIMA E CONCIO D'ATTACCO																														
2056	20	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	G	A	0	8	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50				
2057	20	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	8	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50				
2058	20	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	8	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50				
2059	20	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	8	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50				
2060	20	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	0	8	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5				
GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																														
2061	20	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	8	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50				
2062	20	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	0	8	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50				
2063	20	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	0	8	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE				
SISTEMAZIONE DEFINITIVA																														
2064	20	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100				
2065	20	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	0	8	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100				
2066	20	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	0	8	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100				
MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																														
2067	20	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	0	8	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-				
2068	20	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	8	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie				
2069	20	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	0	8	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie				
ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 6+075																														
GENERALE																														
2070	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50				
2071	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	5	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50				
2072	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50				
2073	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50				
2074	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50				
2075	20	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50				
FASI ESECUTIVE																														
2076	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100				
2077	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	5	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100				
2078	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	5	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100				
2079	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	5	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100				
2080	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	5	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100				
INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																														
2081	20	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20				
2082	20	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20				
2083	20	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50				
GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																														
2084	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50				
2085	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50				
2086	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50				

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2087	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50	
2088	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50	
2089	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50	
2090	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5	
2091	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5	
2092	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	
2093	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20	
2094	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	
2095	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20	
2096	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20	
2097	20	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20	
-	20	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2098	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2099	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2100	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2101	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2102	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2103	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2104	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2105	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2106	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2107	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2108	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2109	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2110	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2111	20	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	20	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2112	20	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	5	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2113	20	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	5	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	20	04		MONITORAGGIO																						
2114	20	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Relazione di Monitoraggio	-
2115	20	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	5	0	0	0	0	3	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2116	20	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2117	20	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	5	0	0	0	0	3	B	Innesto galleria di linea - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:50
2118	20	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	5	0	0	0	0	2	B	Innesto galleria di linea - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
-	21			GN06 - GALLERIA MELITO - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 pk 7+825 E CUNICOLO PE																						
-	21	01		ELABORATI GENERALI																						
2119	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	6	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-
2120	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	6	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
2121	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico - Tav 1/2	1:500
2122	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	0	2	A	Inquadramento planimetrico - Tav 2/2	1:500
2123	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	6	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav 1/2	1:500
2124	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	6	0	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav 1/2	1:500
2125	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	0	3	A	Planimetria di tracciamento - Tav 1/2	1:500
2126	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	0	4	A	Planimetria di tracciamento - Tav 2/2	1:500
2127	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	6	0	1	0	0	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F3	1:2.000/200

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			i		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22
2128	21	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	G	A	0	6	0	0	0	0	1	2	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F3 - cunicolo parallelo pedonale lato Bari	1:2.000/200	
-	21	02		IMBOCCO																							
-	21	02	01	ELABORATI GENERALI																							
2129	21	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-		
2130	21	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-		
2131	21	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-		
2132	21	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-		
-	21	02	02	OPERE DI SOSTEGNO																							
2133	21	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100		
2134	21	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100		
2135	21	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100		
2136	21	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	0	9	0	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100		
2137	21	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	A	0	9	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100		
-	21	02	03	DIMA E CONCIO D'ATTACCO																							
2138	21	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	A	0	9	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50		
2139	21	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	9	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50		
2140	21	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	9	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50		
2141	21	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	9	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50		
2142	21	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	A	0	9	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5		
-	21	02	04	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																							
2143	21	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	9	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50		
2144	21	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	9	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50		
2145	21	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	A	0	9	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE		
-	21	02	05	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																							
2146	21	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	A	0	9	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100		
2147	21	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	A	0	9	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100		
2148	21	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	A	0	9	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100		
-	21	02	06	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																							
2149	21	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	0	9	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-		
2150	21	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	A	0	9	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie		
2151	21	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	A	0	9	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie		
-	21	03		ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 7+050																							
-	21	03	01	GENERALE																							
2152	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50		
2153	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50		
2154	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50		
2155	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50		
2156	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50		
2157	21	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	0	6	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50		
-	21	03	02	FASI ESECUTIVE																							
2158	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	A	0	6	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100		
2159	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	A	0	6	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100		
2160	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	A	0	6	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100		
2161	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	A	0	6	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100		
2162	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	A	0	6	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100		
-	21	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																							

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2163	21	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2164	21	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2165	21	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	21	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2166	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2167	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2168	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2169	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2170	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2171	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2172	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2173	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2174	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2175	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2176	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2177	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2178	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2179	21	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	21	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2180	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2181	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2182	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2183	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2184	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2185	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2186	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2187	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2188	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2189	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2190	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2191	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2192	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2193	21	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	21	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2194	21	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2195	21	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	21	04	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 7+825																							
-	21	04	01	GENERALE																						
2196	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	6	0	0	0	5	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2197	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	6	0	0	0	5	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2198	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	6	0	0	0	5	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2199	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2200	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50
2201	21	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	21	04	02	FASI ESECUTIVE																						
2202	21	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	6	0	0	0	1	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA							
				a				b			c		d		e		f						g		h		i		k
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21			
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	fase	laureata	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione									
2203	21	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	6	0	0	0	1	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100			
2204	21	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	6	0	0	0	1	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100			
2205	21	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	6	0	0	0	1	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100			
2206	21	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	6	0	0	0	1	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100			
-	21	04	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																									
2207	21	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20			
2208	21	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20			
2209	21	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50			
-	21	04	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																									
2210	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50			
2211	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50			
2212	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50			
2213	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50			
2214	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	5	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50			
2215	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5			
2216	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5			
2217	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20			
2218	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20			
2219	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20			
2220	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	5	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20			
2221	21	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20			
-	21	04	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																									
2222	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50			
2223	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50			
2224	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50			
2225	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50			
2226	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50			
2227	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	6	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50			
2228	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5			
2229	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5			
2230	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20			
2231	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20			
2232	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20			
2233	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20			
2234	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20			
2235	21	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	6	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20			
-	21	04	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																									
2236	21	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	7	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50			
2237	21	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	7	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20			
-	21	05		CAMERONE DI MANOVRA																									
2238	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	8	1	B	Campo di transizione - Scavi e consolidamenti	1:50			
2239	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	8	2	B	Campo 1 - Scavi e consolidamenti	1:50			
2240	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	8	3	B	Campo 2 - Scavi e consolidamenti	1:50			
2241	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	8	4	B	Carpenteria - Tav 1/2	1:50			
2242	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	6	0	0	0	8	5	B	Carpenteria - Tav 2/2	1:50			
2243	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	8	1	B	Campo di transizione - Carpenteria centina	1:50-1:20			

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione									
2244	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	8	2	B	Campo 1 - Carpenteria centina	1:50-1:20	
2245	21	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	6	0	0	0	8	3	B	Campo 2 - Carpenteria centina	1:50-1:20	
-	21	06	MONITORAGGIO GALLERIA																								
2246	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	6	0	0	0	9	0	B	Relazione di Monitoraggio	-	
2247	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	9	1	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2248	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	6	0	0	0	9	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2249	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	9	2	B	Camerone di manovra - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2250	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	6	0	0	0	9	2	B	Camerone di manovra - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2251	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	9	3	B	Innesto galleria di linea pk 7+050 - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2252	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	6	0	0	0	9	3	B	Innesto galleria di linea pk 7+050 - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2253	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	9	4	B	Cunicolo parallelo - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2254	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	6	0	0	0	9	4	B	Cunicolo parallelo - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2255	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	6	0	0	0	9	5	B	Innesto galleria di linea pk 7+825 - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2256	21	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	6	0	0	0	9	5	B	Innesto galleria di linea pk 7+825 - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
-	22	GN07 - GALLERIA MELITO - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F4 pk 8+800																									
-	22	01	ELABORATI GENERALI																								
2257	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-	
2258	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-	
2259	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	7	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico	1:500	
2260	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	7	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500	
2261	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	7	0	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:500	
2262	22	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	7	0	1	0	1	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F4	1:2.000/200	
-	22	02	IMBOCCO																								
-	22	02	01	ELABORATI GENERALI																							
2263	22	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-
2264	22	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
2265	22	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-
2266	22	02	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
-	22	02	02	OPERE DI SOSTEGNO																							
2267	22	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100
2268	22	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
2269	22	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100
2270	22	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	1	0	0	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100
2271	22	02	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	0	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100
-	22	02	03	DIMA E CONCIO D'ATTACCO																							
2272	22	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	G	A	1	0	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
2273	22	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	0	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50
2274	22	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	0	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50
2275	22	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	0	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50
2276	22	02	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	0	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5
-	22	02	04	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																							
2277	22	02	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	0	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50
2278	22	02	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	0	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50
2279	22	02	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	0	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE
-	22	02	05	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																							
2280	22	02	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2281	22	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100	
2282	22	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100	
-	22	02	06	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																						
2283	22	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	0	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-
2284	22	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	0	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie
2285	22	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	0	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie
-	22	03	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 8+800																							
-	22	03	01	GENERALE																						
2286	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2287	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	7	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2288	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2289	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2290	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50
2291	22	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	22	03	02	FASI ESECUTIVE																						
2292	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	7	0	0	0	1	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100
2293	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	7	0	0	0	1	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2294	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	7	0	0	0	1	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2295	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	7	0	0	0	1	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2296	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	7	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	22	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																						
2297	22	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2298	22	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2299	22	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	22	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2300	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2301	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2302	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2303	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2304	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2305	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2306	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2307	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2308	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2309	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2310	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2311	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2312	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2313	22	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	22	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2314	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2315	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2316	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2317	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2318	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2319	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
2320	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2321	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2322	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2323	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2324	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2325	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2326	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2327	22	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	22	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2328	22	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	7	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2329	22	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	7	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	22	04	MONITORAGGIO IN FASE DI SCAVO																							
2330	22	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Relazione di Monitoraggio	-	
2331	22	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	7	0	0	0	0	3	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500	
2332	22	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
2333	22	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	7	0	0	0	0	3	B	Innesto galleria di linea - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:50	
2334	22	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	7	0	0	0	0	2	B	Innesto galleria di linea - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20	
-	23	GN08 - GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 E CUNICOLO PEDONALE pk 12+000																								
-	23	01	ELABORATI GENERALI																							
2335	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-	
2336	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-	
2337	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico - Tav 1/2	1:500	
2338	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	0	2	A	Inquadramento planimetrico - Tav 2/2	1:500	
2339	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	8	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav 1/2	1:500	
2340	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	8	0	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav 2/2	1:500	
2341	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	0	3	A	Planimetria di tracciamento - Tav 1/2	1:500	
2342	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	0	4	A	Planimetria di tracciamento - Tav 2/2	1:500	
2343	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	8	0	1	0	1	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F5	1:2.000/200	
2344	23	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	8	0	1	0	1	2	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F5 - cunicolo parallelo pedonale lato Napoli	1:2.000/200	
-	23	02	IMBOCCO																							
-	23	02	01	ELABORATI GENERALI																						
2345	23	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-	
2346	23	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	
2347	23	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-	
2348	23	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-	
-	23	02	02	OPERE DI SOSTEGNO																						
2349	23	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100	
2350	23	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100	
2351	23	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100	
2352	23	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	1	1	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100	
2353	23	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	1	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100	
-	23	02	03	DIMA E CONCIO D'ATTACCO																						
2354	23	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	G	A	1	1	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
2355	23	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	1	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50
2356	23	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	1	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50
2357	23	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	1	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			l		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	fase	laureaturale	ente	originale	tipologia di	documento	opera	disciplina	progressivo	revisione										
2358	23	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	1	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5	
-	23	02	04	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																							
2359	23	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	1	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50	
2360	23	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	1	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50	
2361	23	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	1	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE	
-	23	02	05	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																							
2362	23	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	1	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100	
2363	23	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	1	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100	
2364	23	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	1	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100	
-	23	02	06	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																							
2365	23	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	1	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-	
2366	23	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	1	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie	
2367	23	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	1	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie	
-	23	02	07	MONITORAGGIO IN ESERCIZIO																							
2368	23	02	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	1	0	0	0	6	0	A	Relazione di monitoraggio	-	
2369	23	02	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	1	0	0	0	7	0	A	Installazione strumentazione	varie	
-	23	03		ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 11+075																							
-	23	03	01	GENERALE																							
2370	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50	
2371	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	8	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50	
2372	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50	
2373	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50	
2374	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50	
2375	23	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50	
-	23	03	02	FASI ESECUTIVE																							
2376	23	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100	
2377	23	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100	
2378	23	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100	
2379	23	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100	
2380	23	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100	
-	23	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																							
2381	23	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20	
2382	23	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20	
2383	23	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50	
-	23	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																							
2384	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50	
2385	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50	
2386	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50	
2387	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50	
2388	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50	
2389	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50	
2390	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5	
2391	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5	
2392	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	
2393	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20	
2394	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa		lotto funzionale costruttivo		fase costruttiva		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2395	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2396	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2397	23	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	23	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2398	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2399	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2400	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2401	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2402	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2403	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2404	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2405	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2406	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2407	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2408	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2409	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2410	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2411	23	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	23	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2412	23	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2413	23	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	23	04	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 12+000																							
-	23	04	01	GENERALE																						
2414	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	8	0	0	0	5	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2415	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	8	0	0	0	5	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2416	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	8	0	0	0	5	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2417	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2418	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50
2419	23	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	23	04	02	FASI ESECUTIVE																						
2420	23	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	1	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100
2421	23	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	1	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2422	23	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	1	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2423	23	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	1	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2424	23	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	8	0	0	0	1	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	23	04	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																						
2425	23	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2426	23	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2427	23	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	23	04	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2428	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2429	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2430	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2431	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2432	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2433	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	5	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase costruttiva		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2434	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2435	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2436	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2437	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2438	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2439	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	5	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2440	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2441	23	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	23	04	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2442	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2443	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2444	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2445	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2446	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2447	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	6	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2448	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2449	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2450	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2451	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2452	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2453	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2454	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2455	23	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	6	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	23	04	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2456	23	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	8	0	0	0	7	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2457	23	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	8	0	0	0	7	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	23	05		MONITORAGGIO IN FASE DI SCAVO																						
2458	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	8	0	0	0	9	0	B	Relazione di Monitoraggio	-
2459	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	9	1	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio	1:500
2460	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	8	0	0	0	9	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
2461	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	9	2	B	Zona di innesto pk 11+075 - Planimetria di monitoraggio	1:500
2462	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	8	0	0	0	9	2	B	Zona di innesto pk 11+075 - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
2463	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	9	3	B	Cunicolo parallelo - Planimetria di monitoraggio	1:500
2464	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	8	0	0	0	9	3	B	Cunicolo parallelo - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
2465	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	8	0	0	0	9	4	B	Zona di innesto pk 12+000 - Planimetria di monitoraggio	1:500
2466	23	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	8	0	0	0	9	4	B	Zona di innesto pk 12+000 - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
-	24			GN09 - GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F6 pk 13+850 E CUNICOLI PEDONALI																						
-	24	01		ELABORATI GENERALI																						
2467	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-
2468	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	N	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-
2469	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico - Tav 1/3	1:500
2470	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	0	2	A	Inquadramento planimetrico - Tav 2/3	1:500
2471	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	0	3	A	Inquadramento planimetrico - Tav 3/3	1:500
2472	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	9	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale - Tav 1/3	1:500
2473	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	9	0	0	0	0	2	A	Profilo longitudinale - Tav 2/3	1:500
2474	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	0	9	0	0	0	0	3	A	Profilo longitudinale - Tav 3/3	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		localetta		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
2475	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	4	A	Planimetria di tracciamento - Tav 1/3	1:500	
2476	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	5	A	Planimetria di tracciamento - Tav 2/3	1:500	
2477	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	0	6	A	Planimetria di tracciamento - Tav 3/3	1:500	
2478	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	9	0	1	0	1	1	C	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F6	1:2.000/200
2479	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	9	0	1	0	1	2	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F6 - cunicolo parallelo pedonale lato Bari	1:2.000/200
2480	24	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	0	9	0	1	0	1	3	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F6 - cunicolo parallelo pedonale lato Napoli	1:2.000/200
-	24	02		IMBOCCO																						
-	24	02	01	ELABORATI GENERALI																						
2481	24	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-	
2482	24	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-	
2483	24	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-	
2484	24	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-	
-	24	02	02	OPERE DI SOSTEGNO																						
2485	24	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100
2486	24	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
2487	24	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100
2488	24	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100
2489	24	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	2	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100
-	24	02	03	DIMA E CONCIO D'ATTACCO																						
2490	24	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	A	1	2	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50	
2491	24	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50	
2492	24	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50	
2493	24	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50	
2494	24	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	A	1	2	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5	
-	24	02	04	GALLERIA ARTIFICIALE E PORTALE DI IMBOCCO																						
2495	24	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50	
2496	24	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50	
2497	24	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	A	1	2	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE	
-	24	02	05	SISTEMAZIONE DEFINITIVA																						
2498	24	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100
2499	24	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	2	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100
2500	24	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	2	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100
-	24	02	06	MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA																						
2501	24	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	A	1	2	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-	
2502	24	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	A	1	2	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie	
2503	24	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	A	1	2	0	0	0	6	0	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie	
-	24	03		ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 13+850																						
-	24	03	01	GENERALE																						
2504	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50	
2505	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	A	1	2	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50	
2506	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50	
2507	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50	
2508	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50	
2509	24	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	A	1	2	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50	
-	24	03	02	FASI ESECUTIVE																						
2510	24	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	A	1	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2511	24	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2512	24	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2513	24	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2514	24	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	24	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																						
2515	24	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2516	24	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2517	24	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	24	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2518	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2519	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2520	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2521	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2522	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2523	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2524	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2525	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2526	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2527	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2528	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2529	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2530	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2531	24	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	24	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2532	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2533	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2534	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2535	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2536	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2537	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2538	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2539	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2540	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2541	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2542	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2543	24	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	24	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2544	24	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2545	24	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	24	04	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 12+975 (LATO BA)																							
-	24	04	01	GENERALE																						
2546	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	9	0	0	0	5	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2547	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	9	0	0	0	5	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2548	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	9	0	0	0	5	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2549	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2550	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
2551	24	04	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	24	04	02	FASI ESECUTIVE																						
2552	24	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	1	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100
2553	24	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	1	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2554	24	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	1	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2555	24	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	1	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2556	24	04	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	1	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	24	04	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																						
2557	24	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2558	24	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2559	24	04	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	24	04	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2560	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2561	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2562	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2563	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2564	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2565	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	5	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2566	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2567	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2568	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2569	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2570	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2571	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	5	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2572	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2573	24	04	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	24	04	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2574	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2575	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2576	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2577	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2578	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2579	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	6	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2580	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2581	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2582	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2583	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2584	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2585	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2586	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2587	24	04	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	6	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	24	04	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2588	24	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	7	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2589	24	04	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	7	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	24	05	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 14+725 (LATO NA)																							
-	24	05	01	GENERALE																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		fase costruttiva		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
2590	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	9	0	0	0	8	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2591	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	0	9	0	0	0	8	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2592	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	0	9	0	0	0	8	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2593	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2594	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50
2595	24	05	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	24	05	02	FASI ESECUTIVE																						
2596	24	05	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	2	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100
2597	24	05	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	2	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2598	24	05	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	2	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2599	24	05	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	2	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2600	24	05	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	0	9	0	0	0	2	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	24	05	03	GALLERIA DI LINEA																						
2601	24	05	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2602	24	05	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2603	24	05	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	24	05	04	LEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2604	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2605	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2606	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2607	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2608	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2609	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	8	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2610	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2611	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2612	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2613	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2614	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2615	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	8	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2616	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2617	24	05	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	24	05	05	LEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2618	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2619	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2620	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2621	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2622	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2623	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	0	9	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2624	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2625	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2626	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2627	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2628	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2629	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2630	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2631	24	05	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	0	9	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase progettuale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
-	24	05	06	RAGGIO PEDONALE																						
2632	24	05	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	0	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2633	24	05	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	1	0	2	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	24	06		CAMERONE DI MANOVRA																						
2634	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	1	1	B	Campo di transizione - Scavi e consolidamenti	1:50
2635	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	1	2	B	Campo 1 - Scavi e consolidamenti	1:50
2636	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	1	3	B	Campo 2 - Scavi e consolidamenti	1:50
2637	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	1	4	B	Carpenteria - Tav 1/2	1:50
2638	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	0	9	0	0	1	1	5	B	Carpenteria - Tav 2/2	1:50
2639	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	1	1	1	B	Campo di transizione - Carpenteria centina	1:50
2640	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	1	1	2	B	Campo 1 - Carpenteria centina	1:50
2641	24	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	0	9	0	0	1	1	3	B	Campo 2 - Carpenteria centina	1:50
-	24	07		RAGGIO IN FASE DI SCAVO																						
2642	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	0	9	0	0	1	2	0	B	Relazione di Monitoraggio	-
2643	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	1	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2644	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2645	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	2	B	Camerone di manovra - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2646	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	2	B	Camerone di manovra - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2647	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	3	B	Zona di innesto pk xxx - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2648	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	3	B	Zona di innesto pk xxx - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2649	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	4	B	Cunicolo parallelo - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2650	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	4	B	Cunicolo parallelo - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2651	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	5	B	Zona di innesto pk xxx - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2652	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	5	B	Zona di innesto pk xxx - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2653	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	6	B	Cunicolo parallelo - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2654	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	6	B	Cunicolo parallelo - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
2655	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	0	9	0	0	1	2	7	B	Zona di innesto pk xxx - Planimetria di monitoraggio in corso d'opera	1:500
2656	24	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	0	9	0	0	1	2	7	B	Zona di innesto pk xxx - Sezioni tipo di monitoraggio in corso d'opera	1:50-1:20
-	25			TTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F7 pk 15+700																						
-	25	01		LABORATI GENERALI																						
2657	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo uscita di emergenza	-
2658	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e linee guida per l'applicazione delle sezioni tipo	-	
2659	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	1	0	0	0	0	0	1	A	Inquadramento planimetrico	1:500
2660	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	8	G	N	1	0	0	0	0	0	1	A	Profilo longitudinale	1:500
2661	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	1	0	0	0	0	0	2	A	Planimetria di tracciamento	1:500
2662	25	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	G	N	1	0	0	1	0	1	1	B	Profilo geotecnico/geomeccanico - Finestra F7	1:2.000/200
-	25	02		IMBOCCO																						
-	25	02		LABORATI GENERALI																						
2663	25	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica generale	-
2664	25	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	B	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Relazione geotecnica e di calcolo delle opere di imbocco	-
2665	25	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica e di calcolo galleria artificiale e portale	-
2666	25	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Tabella materiali	-
-	25	02		LABORATI DI SOSTEGNO																						
2667	25	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria	1:100
2668	25	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Profilo longitudinale	1:100
2669	25	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	3	0	0	0	0	1	B	Sezioni trasversali	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa	funzionale	lotto costruttivo	fase lavorativa	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina								progressivo			revisione					
2670	25	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	G	A	1	3	0	0	0	1	B	Sviluppata paratia e planimetria di tracciamento paratia	1:100	
2671	25	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	3	0	0	0	0	2	B	Sezioni tipo e particolari	1:100
-	25	02	03	NCIO D'ATTACCO																						
2672	25	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	B	G	A	1	3	0	0	0	1	0	B	Fasi esecutive, scavi e consolidamenti	1:50
2673	25	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	3	0	0	0	1	0	B	Carpenteria dima	1:50
2674	25	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	3	0	0	0	2	0	B	Carpenteria concio d'attacco	1:50
2675	25	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	3	0	0	0	3	0	B	Carpenteria centine dima	1:50
2676	25	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	3	0	0	0	1	0	B	Carpenteria centine concio d'attacco	1:20-1:5
-	25	02	04	LE E PORTALE DI IMBOCCO																						
2677	25	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	3	0	0	0	4	0	B	Carpenteria Tav 1/2	1:50
2678	25	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	A	1	3	0	0	0	5	0	B	Carpenteria Tav 2/2	1:50
2679	25	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	A	1	3	0	0	0	2	0	B	Particolari costruttivi e impermeabilizzazione	VARIE
-	25	02	05	IONE DEFINITIVA																						
2680	25	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	A	G	A	1	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria	1:100
2681	25	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	A	G	A	1	3	0	0	0	0	2	B	Profilo longitudinale	1:100
2682	25	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	G	A	1	3	0	0	0	0	3	B	Sezioni trasversali	1:100
-	25	02	06	O IN CORSO D'OPERA																						
2683	25	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	3	0	0	0	5	0	B	Relazione di monitoraggio	-
2684	25	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	3	0	0	0	5	0	B	Installazione strumentazione - Tav 1/2	varie
2685	25	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	3	0	0	0	5	1	B	Installazione strumentazione - Tav 2/2	varie
-	25	02	07	GIO IN ESERCIZIO																						
2686	25	02	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	A	1	3	0	0	0	6	0	A	Relazione di monitoraggio	-
2687	25	02	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	G	A	1	3	0	0	0	6	0	A	Installazione strumentazione	varie
-	25	03	ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 15+700																							
-	25	03	01	GENERALE																						
2688	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 1/2	1:50
2689	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	1	0	0	0	0	0	2	B	Pianta e profilo strutture interne - Tav. 2/2	1:50
2690	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Sezioni strutture interne	1:50
2691	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Carpenteria - Pianta e profilo	1:50
2692	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	2	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 1/2	1:50
2693	25	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	3	B	Carpenteria - Sezioni - Tav 2/2	1:50
-	25	03	02	FASI ESECUTIVE																						
2694	25	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria, sezioni - Tav. 1/4	1:100
2695	25	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	1	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria, sezioni - Tav. 2/4	1:100
2696	25	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	1	0	0	0	0	0	3	B	Planimetria, sezioni - Tav. 3/4	1:100
2697	25	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	1	0	0	0	0	0	4	B	Planimetria, sezioni - Tav. 4/4	1:100
2698	25	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	G	N	1	0	0	0	0	0	5	A	Ribattitura centine gallerie laterali - intervento tipologico	1:100
-	25	03	03	INTERVENTI IN GALLERIA DI LINEA																						
2699	25	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 1/3	1:50-1:20
2700	25	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	2	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 2/3	1:50-1:20
2701	25	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	3	B	Consolidamenti e mezzi di sostegno temporaneo - Tav. 3/3	1:50
-	25	03	04	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI																						
2702	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2703	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2704	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	6	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2705	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	7	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustriale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
2706	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	8	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2707	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	0	9	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2708	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	4	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2709	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	5	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2710	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	6	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2711	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	7	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2712	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	8	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2713	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	9	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2714	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	0	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2715	25	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	1	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	25	03	05	GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI																						
2716	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	0	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1	1:50
2717	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	1	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 2	1:50
2718	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	2	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 3	1:50
2719	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	3	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 4	1:50
2720	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	4	B	Scavi e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 5	1:50
2721	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	1	5	B	Scavi e consolidamenti - fase di ribattitura	1:50
2722	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	2	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20-1:5
2723	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	3	B	Campo 1 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20-1:5
2724	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	4	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2725	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	5	B	Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2726	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	6	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 1/2	1:50-1:20
2727	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	7	B	Campo 3 - Centina - carpenteria Tav. 2/2	1:50-1:20
2728	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	8	B	Campo 4 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
2729	25	03	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	1	9	B	Campo 5 - Centina - carpenteria	1:50-1:20
-	25	03	06	SOTTOPASSAGGIO PEDONALE																						
2730	25	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	G	N	1	0	0	0	0	2	1	B	Fasi realizzative, scavi e consolidamenti	1:50
2731	25	03	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	G	N	1	0	0	0	0	2	0	B	Carpenteria, particolari costruttivi	1:50-1:20
-	25	04		MONITORAGGIO IN FASE DI SCAVO																						
2732	25	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione di Monitoraggio	-
2733	25	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	G	N	1	0	0	0	0	0	3	B	Uscita di emergenza - Planimetria di monitoraggio	1:500
2734	25	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	1	B	Uscita di emergenza - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
2735	25	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	G	N	1	0	0	0	0	0	3	B	Innesto galleria di linea - Planimetria di monitoraggio	1:50
2736	25	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	G	N	1	0	0	0	0	0	2	B	Innesto galleria di linea - Sezioni tipo di monitoraggio	1:50-1:20
-	26			IN - INTERFERENZE ED OPERE IDRAULICHE																						
-	26	01		GENERALE																						
2737	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	I	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione descrittiva dell'opera	-
2738	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	O	I	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di Manutenzione delle opere	-
2739	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	N	0	0	0	0	0	0	1	A	Tabella materiali e note generali per i tombini	-
2740	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	N	0	0	0	0	0	0	2	A	Incidenze delle armature nei tombini	-
2741	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	I	N	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo tombini ferroviari	-
2742	26	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	I	N	0	0	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo tombini stradali	-
-	26	02		IN01 - OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINO SCATOLARE 5x2.5 L=62.70 m - TOMBINO SCATOLARE 5x2.5 L=22.10 m																						
2743	26	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	1	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2744	26	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	1	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2745	26	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	1	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA			
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20
-	26	03	IN02 - OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINO Ø800 MM																						
2746	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	2	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2747	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	2	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2748	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	2	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50
2749	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	I	N	0	2	0	0	0	0	1	A	Fasi costruttive IN02	1:50
-	26	04	IN03 - OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINO SCATOLARE 2x2																						
2750	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2751	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	3	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2752	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	3	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50
-	26	05	IN04 - OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINO SCATOLARE 2x2 M PROLUNGAMENTO																						
2753	26	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2754	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	4	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2755	26	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	4	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50
-	26	06	IN05 - OPERE D'ARTE MINORI -TOMBINO SCATOLARE 2x1,1 M																						
2756	26	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2757	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	5	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2758	26	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	5	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50
-	26	07	IN06 - OPERE D'ARTE MINORI - TOMBINO SCATOLARE 2x1,1 M																						
2759	26	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	6	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2760	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	6	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2761	26	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	6	0	0	0	0	1	B	Carpenterie	1:50
-	26	08	IN07 - OPERE D'ARTE MINORI - PROLUNGAMENTO TOMBINO SCATOLARE 2x2 M KM 18+100																						
2762	26	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	Z	I	N	0	7	0	0	0	0	1	B	Tracciamento, pianta, profilo e sezioni	VARIE
2763	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	N	0	7	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi	1:100
2764	26	08	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	I	N	0	7	0	0	0	0	1	A	Carpenterie	1:50
-	27	FA - FABBRICATI																							
-	27	01	GENERALE																						
2765	27	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	F	A	0	0	0	0	0	0	0	A	Relazione generale tecnico-illustrativa	-
2766	27	00	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	F	A	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica	-
2767	27	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	O	F	A	0	0	0	0	0	0	0	B	Piano di Manutenzione delle opere	-
2768	27	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	F	A	0	0	0	0	0	0	0	B	Tabella materiali e note generali per i fabbricati tecnologici e di servizio	-
2769	27	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	A	0	0	0	0	0	0	0	B	Dettagli architettonici fabbricati da FA02 a FA09	VARIE
2770	27	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	F	A	0	0	0	0	0	0	1	B	Incidenze delle armature nei Fabbricati	-
-	27	02	FA01 - FABBRICATO FSA-SERVIZI AUSILIARI DI HIRPINIA																						
-	27	02	ELABORATI ARCHITETTONICI																						
2771	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	A	0	1	0	0	0	0	A	Planimetria d'inquadramento	1:200
2772	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	C	Piante architettoniche - piano terra tav. 1 di 2	1:50
2773	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Piante architettoniche - piano terra tav. 2 di 2	1:50
2774	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Piante architettoniche - q.ta +4.50 tav. 1 di 2	1:50
2775	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Piante architettoniche - q.ta +4.50 tav. 2 di 2	1:50
2776	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Piante architettoniche - coperture tav. 1 di 2	1:50
2777	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Piante architettoniche - coperture tav. 2 di 2	1:50
2778	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Sezioni tav.1 di 4	1:50
2779	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Sezioni tav. 2 di 4	1:50
2780	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Sezioni tav.3 di 4	1:50
2781	27	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	1	0	5	0	0	B	Sezioni tav. 4 di 4	1:50

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		base		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
2886	27	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	7	0	0	0	C	Pianta copertura - carpenteria	1:50		
2887	27	08	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	7	0	0	0	C	Sezioni e particolari costruttivi	1:50		
-	27	09	FA08 - PGEP DI ROCCHETTA																							
-	27	09	01	FA08A fabbricato tecnologico																						
-	27	09	01	ELABORATI ARCHITETTONICI																						
2888	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	A	0	8	A	0	0	0	A	Planimetria d'inquadramento	1:200	
2889	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	A	5	0	0	B	Piante architettoniche	1:50	
2890	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	A	5	0	0	B	Prospetti e sezioni architettoniche	1:50	
2891	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	A	0	8	A	5	0	0	B	Abaco stratigrafie orizzontali	1:10	
2892	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	F	A	0	8	A	6	0	0	B	Abaco serramenti	1:20	
-	27	09	01	ELABORATI STRUTTURALI																						
2893	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	A	0	8	A	0	0	0	B	Relazione di Calcolo	-	
2894	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	A	2	0	0	B	Pianta fondazioni e tracciamento	1:50	
2895	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	A	3	0	0	B	Pianta copertura - carpenteria	1:50	
2896	27	09	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	8	A	0	0	0	B	Sezioni e particolari costruttivi	1:50	
-	27	09	02	FA08B vasca di accumulo e locale consegna																						
-	27	09	02	ELABORATI ARCHITETTONICI																						
2897	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	A	0	8	B	0	0	0	A	Planimetria d'inquadramento	1:200	
2898	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	B	5	0	0	B	Piante architettoniche	1:50	
2899	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	B	5	0	0	B	Prospetti e sezioni architettoniche tav. 1 di 2	1:50	
2900	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	B	5	0	0	B	Prospetti e sezioni architettoniche tav. 2 di 2	1:50	
2901	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	A	0	8	B	5	0	0	B	Abaco stratigrafie orizzontali	1:10	
2902	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	F	A	0	8	B	6	0	0	B	Abaco serramenti	1:20	
-	27	09	02	ELABORATI STRUTTURALI																						
2903	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	A	0	8	B	0	0	0	B	Relazione di Calcolo	-	
2904	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	B	2	0	0	B	Pianta fondazioni e tracciamento	1:50	
2905	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	8	B	3	0	0	B	Pianta copertura - carpenteria	1:50	
2906	27	09	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	8	B	0	0	0	B	Sezioni e particolari costruttivi	1:50	
-	27	10	FA09 - PPT DI PADULI																							
-	27	10	01	ELABORATI ARCHITETTONICI																						
2907	27	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	A	0	9	0	0	0	0	A	Planimetria d'inquadramento	1:200	
2908	27	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	9	0	5	0	0	B	Piante architettoniche	1:50	
2909	27	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	9	0	5	0	0	B	Prospetti e sezioni architettoniche	1:50	
2910	27	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	A	0	9	0	5	0	0	B	Abaco stratigrafie orizzontali	1:10	
2911	27	10	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	C	F	A	0	9	0	6	0	0	B	Abaco serramenti	1:20	
-	27	10	02	ELABORATI STRUTTURALI																						
2912	27	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	A	0	9	0	0	0	0	B	Relazione di Calcolo	-	
2913	27	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	9	0	2	0	0	B	Pianta fondazioni e tracciamento	1:50	
2914	27	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	0	9	0	3	0	0	B	Pianta copertura - carpenteria	1:50	
2915	27	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	0	9	0	0	0	0	B	Sezioni e particolari costruttivi	1:50	
-	28	FV - STAZIONI E FERMATE																								
-	28	01	GENERALE																							
2916	28	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	F	V	0	0	0	0	0	0	0	B	Relazione generale illustrativa	-	
2917	28	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	O	F	V	0	0	0	0	0	0	0	B	Piano di Manutenzione delle opere	-	
2918	28	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	F	V	0	0	0	0	0	0	0	0	B	Tabella materiali e note generali per i fabbricati viaggiatori	-	
2919	28	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	F	V	0	0	0	0	0	0	0	1	B	Incidenze delle armature nei Fabbricati Viaggiatori	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	fase	procedurale	ente	origine	tipologia di documento	opera disciplina					progressivo	revisione							
2964	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	0	7	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano Terra quota ingresso 2/3	1:100
2965	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	0	8	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano Terra quota ingresso 3/3	1:100
2966	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	0	9	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano quota mezzanino/banchina 1/5	1:100
2967	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	1	0	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano quota mezzanino/banchina 2/5	1:100
2968	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	1	1	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano quota mezzanino/banchina 3/5	1:100
2969	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	1	2	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano quota mezzanino/banchina 4/5	1:100
2970	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	A	0	1	3	B	Segnaletica di Direzione Identificazione Informazione e Divieto - Pianta Piano quota mezzanino/banchina 5/5	1:100
2971	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	0	A	Dettagli Architettonici - Servizi Igienici e Locale Pulizie Fabbriato Viaggiatori - Pianta	VARIE
2972	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	1	A	Dettagli Architettonici - Servizi Igienici e Locale Pulizie Fabbriato Viaggiatori - Sezioni	VARIE
2973	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	2	B	Dettagli Architettonici - Scala Principale e gradoni Fabbriato Viaggiatori - Pianta e Sezioni	VARIE
2974	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	3	B	Dettagli Architettonici - Scala accesso banchina Fabbriato Viaggiatori - Pianta e Sezioni	VARIE
2975	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	4	A	Dettagli Architettonici - Servizi Igienici Fabbriato Tecnologico - Pianta e Sezioni	VARIE
2976	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	5	A	Dettagli Architettonici - Scala interna Fabbriato Tecnologico - Pianta e Sezioni	VARIE
2977	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	0	B	Abaco di dettaglio - Stratigrafie Verticali	VARIE
2978	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	8	0	0	0	B	Abaco di dettaglio - Stratigrafie Orizzontali	VARIE
2979	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	7	0	0	0	B	Abaco di dettaglio - Serramenti Interni	VARIE
2980	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	7	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Serramenti Esterni	VARIE
2981	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Rivestimento in doghe di rame	VARIE
2982	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	2	B	Abaco di dettaglio - Rivestimento in lastre di cemento composito	VARIE
2983	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	A	0	0	0	A	Abaco di dettaglio - Elementi di arredo e Allestimenti	VARIE
2984	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	0	B	Abaco di dettaglio - Opere metalliche minori	VARIE
2985	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Particolari costruttivi	VARIE
2986	28	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	9	0	0	3	B	Abaco di dettaglio - Soluzioni di ottemperanza all'Ordinanza 35	VARIE
-	28	02	02	STRUTTURE FABBRICATO VIAGGIATORI - PENSILINA DI ACCESSO, SPAZIO MULTIFUNZIONALE, FABBRICATO TECNOLOGICO																						
2987	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	0	B	Scavi e tracciamento pali: pianta e sezioni tav. 1 di 3	1:100
2988	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	1	B	Scavi e tracciamento pali: pianta e sezioni tav. 2 di 3	1:100
2989	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	2	B	Scavi e tracciamento pali: pianta e sezioni tav. 3 di 3	1:100
2990	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	0	C	Pianta fondazioni	1:100
2991	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	3	B	Pianta mezzanino	1:100
2992	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	4	C	Pianta copertura tav. 1 di 2	1:100
2993	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	5	C	Pianta copertura tav. 2 di 2	1:100
2994	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	F	V	0	1	0	0	0	0	0	C	Sezione longitudinale	1:100
2995	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	1	0	0	0	0	0	C	Sezioni trasversali	1:50
2996	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	F	V	0	1	0	4	0	0	0	B	spazio multifunzionale:scale - carpenterie	1:50
2997	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	V	0	1	0	5	0	0	3	A	Spazio multifunzionale: scale dettagli e particolari costruttivi	1:10
2998	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	0	1	0	5	0	0	0	B	Spazio multifunzionale: pianta mezzanino	1:50
2999	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	1	0	5	0	0	0	B	Spazio multifunzionale: sezioni mezzanino tav. 1 di 2	1:50
3000	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	1	0	5	0	0	1	B	Spazio multifunzionale: sezioni mezzanino tav. 2 di 2	1:50
3001	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	V	0	1	0	5	0	0	0	A	Spazio multifunzionale: dettagli e particolari costruttivi tav. 1 di 2	1:10
3002	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	V	0	1	0	5	0	0	1	A	Spazio multifunzionale: dettagli e particolari costruttivi tav. 2 di 2	1:10
3003	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	0	1	0	5	0	0	1	B	Fabbriato tecnologico: pianta mezzanino	1:50
3004	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	1	0	5	0	0	2	B	Fabbriato tecnologico: sezioni mezzanino	1:50
3005	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	0	1	0	4	0	0	1	B	Fabbriato tecnologico - scala : pianta, sezioni e dettagli	1:25
3006	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	V	0	1	0	5	0	0	2	A	Fabbriato tecnologico: dettagli e particolari costruttivi	1:10
3007	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	5	0	0	0	B	Relazione di calcolo Piano Mezzanino	-
3008	28	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	0	B	Relazione di calcolo strutture principali di stazione	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	procedurale	ente	originatore	tipologia di documento	opera disciplina				progressivo	revisione								
-	28	02	03	STRUTTURE - PARCHEGGIO SOTTO BINARI																						
3009	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	3	B	Scavi e tracciamento pali tav. 1 di 6	1:100
3010	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	4	B	Scavi e tracciamento pali tav. 2 di 6	1:100
3011	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	5	B	Scavi e tracciamento pali tav. 3 di 6	1:100
3012	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	6	B	Scavi e tracciamento pali tav. 4 di 6	1:100
3013	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	7	B	Scavi e tracciamento pali tav. 5 di 6	1:100
3014	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	2	0	0	8	B	Scavi e tracciamento pali tav. 6 di 6	1:100
3015	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	1	C	Pianta fondazioni tav. 1 di 6	1:100
3016	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	2	B	Pianta fondazioni tav. 2 di 6	1:100
3017	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	3	B	Pianta fondazioni tav. 3 di 6	1:100
3018	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	4	B	Pianta fondazioni tav. 4 di 6	1:100
3019	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	5	B	Pianta fondazioni tav. 5 di 6	1:100
3020	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	3	0	0	6	B	Pianta fondazioni tav. 6 di 6	1:100
3021	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	6	C	Pianta sottobanchina tav. 1 di 6	1:100
3022	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	7	B	Pianta sottobanchina tav. 2 di 6	1:100
3023	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	8	B	Pianta sottobanchina tav. 3 di 6	1:100
3024	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	0	9	B	Pianta sottobanchina tav. 4 di 6	1:100
3025	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	0	B	Pianta sottobanchina tav. 5 di 6	1:100
3026	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	1	B	Pianta sottobanchina tav. 6 di 6	1:100
3027	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	2	C	Pianta banchina tav. 1 di 7	1:100
3028	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	3	B	Pianta banchina tav. 2 di 7	1:100
3029	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	4	B	Pianta banchina tav. 3 di 7	1:100
3030	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	5	B	Pianta banchina tav. 4 di 7	1:100
3031	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	6	B	Pianta banchina tav. 5 di 7	1:100
3032	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	7	B	Pianta banchina tav. 6 di 7	1:100
3033	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	1	0	5	0	1	8	B	Pianta banchina fuori parcheggio tav. 7 di 7	1:100-1:50
3034	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	0	1	0	0	0	0	0	C	Sezioni tav. 1 di 3	1:100
3035	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni tav. 2 di 3	1:100
3036	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B	Sezioni tav. 3 di 3	1:100
3037	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	F	V	0	1	0	4	0	0	1	B	Scala nucleo Est-carpenteria	1:50
3038	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	F	V	0	1	0	4	0	0	2	B	Scala nucleo Ovest-carpenteria	1:50
3039	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	F	V	0	1	0	4	0	0	3	B	Scala atrio/attesa-carpenteria	1:50
3040	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	B	F	V	0	1	0	4	0	0	4	B	Vasca antincendio-carpenteria	1:50
3041	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo Modulo 1	-
3042	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo Modulo 2/3	-
3043	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	3	B	Relazione di calcolo Modulo 4	-
3044	28	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	0	0	0	4	B	Relazione di calcolo Modulo 5/6	-
-	28	02	04	STRUTTURE - PENSILINA BANCHINA AD ISOLA																						
3045	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	1	0	C	0	0	0	B	Relazione di calcolo	-
3046	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	F	V	0	1	0	C	0	0	0	B	Pianta e sezioni tav. 1 di 5	1:50
3047	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	F	V	0	1	0	C	0	0	1	B	Pianta e sezioni tav. 2 di 5	1:50
3048	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	F	V	0	1	0	C	0	0	2	B	Pianta e sezioni tav. 3 di 5	1:50
3049	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	F	V	0	1	0	C	0	0	3	B	Pianta e sezioni tav. 4 di 5	1:50
3050	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	9	F	V	0	1	0	C	0	0	4	B	Pianta e sezioni tav. 5 di 5	1:50
3051	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	K	F	V	0	1	0	C	0	0	0	A	Dettagli e particolari costruttivi	1:10
-	28	02	05	STRUTTURE - SCAVI																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA			
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20
				commissa	lotto	funzionale	costruttivi	base	procedurale	ente	originale	tipologia di	documento	opera				disciplina	progressivo	revisione					
3052	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	F	V	0	1	0	0	0	2	A	Planimetria generale degli scavi	1:500
3053	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	0	1	0	0	0	0	A	pianta scavi tav. 1 di 2	1:200
3054	28	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	0	1	0	0	0	1	A	Pianta scavi tav. 2 di 2	1:200
3055	28	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	9	F	V	0	1	0	0	0	0	A	Sezioni scavi	1:200
-	28	03		FV02 - FERMATA DI APICE																	ù				
-	28	03	01	ELABORATI ARCHITETTONICI																					
3056	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	F	V	2	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnico descrittiva	-
3057	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	F	V	2	0	0	0	0	1	B	Stato di fatto - Planimetria generale	1:500
3058	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	2	0	0	0	0	2	B	Inquadramento - Planimetria generale - Progetto	1:200
3059	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	2	0	B	0	0	1	B	Inquadramento - Planimetria generale - Piano quota ingresso e Sistemazioni Esterne	1:200
3060	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	2	0	0	0	0	1	A	Inquadramento - Planimetria generale - Piano quota banchina	1:100
3061	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	0	0	0	1	B	Distributivo- Pianta Piano Terra quota ingresso	1:50
3062	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	0	0	0	2	B	Distributivo- Pianta Piano Terra quota Copertura	1:50
3063	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	9	0	0	1	B	Tracciamenti e finiture - Pianta Piano Terra quota ingresso	1:50
3064	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	5	0	0	3	B	Finiture a soffitto e tracciamento corpi illuminanti - Pianta Piano Terra quota ingresso	1:50
3065	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	0	0	0	4	B	Sezioni architettoniche	1:50
3066	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	V	2	0	0	0	0	5	B	Prospetti architettonici	1:50
3067	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	0	0	0	1	B	Dettagli Architettonici - Servizi Igienici - Piante e Sezioni	VARIE
3068	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	9	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Stratigrafie Verticali	VARIE
3069	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	8	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Stratigrafie Orizzontali	VARIE
3070	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	7	0	0	1	B	Abaco di dettaglio - Serramenti	VARIE
3071	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	9	0	0	2	B	Abaco di dettaglio - Rivestimento in pannelli in calcestruzzo rinforzato	VARIE
3072	28	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	F	V	2	0	0	0	0	3	B	Abaco di dettaglio - Particolari costruttivi	VARIE
-	28	03	02	ELABORATI STRUTTURALI																					
3073	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Planimetria generale	1:200
3074	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	F	V	0	2	0	0	0	1	B	Scavi: pianta	1:200
3075	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	9	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Scavi: Sezioni longitudinali tav. 1 di 3	1:200
3076	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Scavi: Sezioni tav. 2 di 3	1:100
3077	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	F	V	0	2	0	0	0	1	B	Scavi: Sezioni tav. 3 di 3	1:100
3078	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	2	0	3	0	0	B	Fabbricato Tecnologico - Fondazioni e copertura	1:100
3079	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Fabbricato Tecnologico - Sezioni e particolari costruttivi	1:100/1:50
3080	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	2	0	3	0	1	B	Sottopasso pedonale: pianta fondazioni - carpenterie	1:100
3081	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	2	0	5	0	1	B	Sottopasso pedonale: pianta soletta - carpenterie	1:100
3082	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	F	V	0	2	0	0	0	2	B	Sottopasso pedonale: sezioni tav. 1 di 4	1:100
3083	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	F	V	0	2	0	0	0	1	B	Sottopasso pedonale: sezioni tav. 2 di 4	1:100/1:50
3084	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	2	0	0	0	4	B	Sottopasso pedonale: sezioni tav. 3 di 4	1:50
3085	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	2	0	0	0	5	B	Sottopasso pedonale: sezioni tav. 4 di 4	1:50
3086	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	C	F	V	0	2	0	0	0	0	A	Serbatoio GE: piante e sezioni	1:20
3087	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	2	0	3	0	3	B	Muti lato Ovest: pianta fondazioni - carpenterie	1:100
3088	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	Z	F	V	0	2	0	0	0	2	B	Muri lato Ovest: sezioni	1:100/1:50
3089	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	V	0	2	0	3	0	4	B	Muti lato Est: pianta fondazioni - carpenterie	1:100
3090	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Muri lato Est: Sezioni longitudinali tav. 1 di 3	1:100
3091	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	V	0	2	0	0	0	6	B	Muri lato Est: Sezioni tav. 2 di 3	1:50
3092	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	F	V	0	2	0	0	0	7	B	Muri lato Est: Sezioni tav. 3 di 3	1:100
3093	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	2	0	0	0	0	B	Relazione di calcolo fermata	-
3094	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	2	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo fabbricato tecnologico	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
3095	28	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	V	0	2	0	0	0	0	2	A	Relazione di calcolo fabbricato servizi viaggiatori	-
-	29			IMPIANTI INDUSTRIALI																						
-	29	01		IM00 - ELABORATI GENERALI																						
3096	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	I	T	0	0	0	X	0	0	1	B	Specifiche tecniche - Impianti Meccanici	-
3097	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	A	N	0	0	0	X	0	0	1	A	Specifiche tecniche - Impianti Security	-
3098	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	A	I	0	0	0	X	0	0	1	A	Specifiche tecniche - Impianti Safety	-
3099	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	I	M	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione degli impianti	-
3100	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	I	M	0	0	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnica di rispondenza alla prescrizione in materia di contenimento del consumo energetico fabbricato FA01	-
3101	29	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	I	M	0	0	0	0	0	0	2	A	Controllo fumi - ottimizzazioni da recepire in PED	-
-	29	02		IM01 - FABBRICATO FSA DI Hirpinia FA01A																						
-	29	02	01	IMPIANTO HVAC																						
3102	29	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	1	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3103	29	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	1	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3104	29	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	1	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	02	02	VIDEO SORVEGLIANZA																						
3105	29	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	1	0	2	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3106	29	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	1	0	2	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3107	29	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	1	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	02	03	ANTINTRUSIONE																						
3108	29	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	1	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3109	29	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	1	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3110	29	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	1	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	02	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3111	29	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	1	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3112	29	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	0	1	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3113	29	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	0	1	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	02	05	IMPIANTO IDRICO SANITARIO																						
3114	29	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	1	0	1	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3115	29	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	1	0	1	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3116	29	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	1	0	1	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	03		IM02 - FABBRICATI - FA02																						
-	29	03	01	IMPIANTO HVAC																						
3117	29	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	2	0	3	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo	-
3118	29	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	2	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3119	29	03	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	2	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	03	02	VIDEO SORVEGLIANZA																						
3120	29	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	2	0	2	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3121	29	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	2	0	2	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3122	29	03	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	2	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	03	03	ANTINTRUSIONE																						
3123	29	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	2	0	3	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3124	29	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	2	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3125	29	03	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	2	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	03	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3126	29	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	2	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3127	29	03	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	0	2	0	5	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																	
				a		b		c		d		e		f		h		j		g			i		k																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007	1008	1009	1010	1011	1012	1013	1014	1015	1016	1017	1018	1019	1020	1021	1022	1023	1024	1025	1026	1027	1028	1029	1030	1031	1032	1033	1034	1035	1036	1037	1038	1039	1040	1041	1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052	1053	1054	1055	1056	1057	1058	1059	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077	1078	1079	1080	1081	1082	1083	1084	1085	1086	1087	1088	1089	1090	1091	1092	1093	1094	1095	1096	1097	1098	1099	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107	1108	1109	1110	1111	1112	1113	1114	1115	1116	1117	1118	1119	1120	1121	1122	1123	1124	1125	1126	1127	1128	1129	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137	1138	1139	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150	1151	1152	1153	1154	1155	1156	1157	1158	1159	1160	1161	1162	1163	1164	1165	1166	1167	1168	1169	1170	1171	1172	1173	1174	1175	1176	1177	1178	1179	1180	1181	1182	1183	1184	1185	1186	1187	1188	1189	1190	1191	1192	1193	1194	1195	1196	1197	1198	1199	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	1210	1211	1212	1213	1214	1215	1216	1217	1218	1219	1220	1221	1222	1223	1224	1225	1226	1227	1228	1229	1230	1231	1232	1233	1234	1235	1236	1237	1238	1239	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247	1248	1249	1250	1251	1252	1253	1254	1255	1256	1257	1258	1259	1260	1261	1262	1263	1264	1265	1266	1267	1268	1269	1270	1271	1272	1273	1274	1275	1276	1277	1278	1279	1280	1281	1282	1283	1284	1285	1286	1287	1288	1289	1290	1291	1292	1293	1294	1295	1296	1297	1298	1299	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328	1329	1330	1331	1332	1333	1334	1335	1336	1337	1338	1339	1340	1341	1342	1343	1344	1345	1346	1347	1348	1349	1350	1351	1352	1353	1354	1355	1356	1357	1358	1359	1360	1361	1362	1363	1364	1365	1366	1367	1368	1369	1370	1371	1372	1373	1374	1375	1376	1377	1378	1379	1380	1381	1382	1383	1384	1385	1386	1387	1388	1389	1390	1391	1392	1393	1394	1395	1396	1397	1398	1399	1400	1401	1402	1403	1404	1405	1406	1407	1408	1409	1410	1411	1412	1413	1414	1415	1416	1417	1418	1419	1420	1421	1422	1423	1424	1425	1426	1427	1428	1429	1430	1431	1432	1433	1434	1435	1436	1437	1438	1439	1440	1441	1442

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a	b	c	d	e	f	h	j	g	i	k												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	progettistica	ente	originale	tipologia di documento	opera disciplina	progressivo	revisione											
3160	29	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	5	0	3	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo	-
3161	29	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	5	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3162	29	06	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	5	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	06	02	VIDEO SORVEGLIANZA																						
3163	29	06	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3164	29	06	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3165	29	06	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	5	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	06	03	ANTINTRUSIONE																						
3166	29	06	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	5	0	3	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3167	29	06	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	5	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3168	29	06	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	5	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	06	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3169	29	06	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	5	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3170	29	06	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	0	5	0	5	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3171	29	06	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	0	5	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	06	05	IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																						
3172	29	06	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	5	0	4	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3173	29	06	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	A	I	0	5	0	4	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	1:50
-	29	06	06	IMPIANTO FIRE FIGHTING POINT																						
3174	29	06	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	5	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo	-
3175	29	06	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	T	0	5	0	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:500
3176	29	06	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	I	T	0	5	0	0	0	0	1	B	Layout impiantistico centrale di pompaggio	1:50
3177	29	06	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	5	0	0	0	0	1	B	Schema funzionale	-
3178	29	06	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	5	0	0	0	0	2	B	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-
-	29	07	IM06 - FABBRICATI - FA06																							
-	29	07	01	IMPIANTO HVAC																						
3179	29	07	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	6	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3180	29	07	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	6	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3181	29	07	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	6	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	07	02	VIDEO SORVEGLIANZA																						
3182	29	07	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	6	0	2	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3183	29	07	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	6	0	2	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3184	29	07	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	6	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	07	03	ANTINTRUSIONE																						
3185	29	07	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	6	0	3	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3186	29	07	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	6	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3187	29	07	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	6	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	07	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3188	29	07	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	6	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3189	29	07	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	0	6	0	5	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3190	29	07	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	0	6	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	08	IM07 - FABBRICATI - FA07																							
-	29	08	01	IMPIANTO HVAC																						
3191	29	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	7	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3192	29	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	0	7	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3193	29	08	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	7	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
3227	29	10	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	9	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	10	03	ANTINTRUSIONE																						
3228	29	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	0	9	0	3	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3229	29	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	0	9	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3230	29	10	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	0	9	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	10	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3231	29	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	0	9	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3232	29	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	0	9	0	5	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3233	29	10	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	0	9	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	11		IM10 - FV01 STAZIONE DI Hirpinia																						
-	29	11	01	IMPIANTO HVAC																						
3234	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	1	0	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3235	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	1	0	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 2	1:100
3236	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	1	0	0	3	0	0	2	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 2	1:100
3237	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	1	0	0	3	0	0	3	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine	1:100
3238	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
3239	29	11	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	3	0	0	2	B	Tipologici di installazione e sezioni caratteristiche	-
-	29	11	02	VIDEO SORVEGLIANZA																						
3240	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	1	0	0	2	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3241	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 4	1:100
3242	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	2	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 4	1:100
3243	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	3	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 3 di 4	1:100
3244	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	4	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 4 di 4	1:100
3245	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	5	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 1 di 5	1:100
3246	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	6	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 2 di 5	1:100
3247	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	7	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 3 di 5	1:100
3248	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	8	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 4 di 5	1:100
3249	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	2	0	0	9	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 5 di 5	1:100
3250	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	1	0	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
3251	29	11	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	1	0	0	2	0	0	2	B	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-
-	29	11	03	ANTINTRUSIONE																						
3252	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	1	0	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3253	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 3	1:100
3254	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	2	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 3	1:100
3255	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	3	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 3 di 3	1:100
3256	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	4	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tav. 1 di 2	1:100
3257	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	1	0	0	3	0	0	5	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tav. 2 di 2	1:100
3258	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	1	0	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
3259	29	11	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	1	0	0	3	0	0	2	A	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-
-	29	11	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																						
3260	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	1	0	0	5	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3261	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	1	0	0	5	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 3	1:100
3262	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	1	0	0	5	0	0	2	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 3	1:100
3263	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	1	0	0	5	0	0	3	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 3 di 3	1:100
3264	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	1	0	0	5	0	0	4	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 1 di 2	1:100
3265	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	1	0	0	5	0	0	5	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 2 di 2	1:100

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale		costrutti		base		Lavorabilità		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione				
3266	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	X	D	X	A	I	1	0	0	5	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
3267	29	11	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	1	0	0	5	0	0	2	B	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-	
-	29	11	05	IMPIANTO FIRE FIGHTING POINT																							
3268	29	11	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo	-	
3269	29	11	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	T	1	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria generale	1:500	
3270	29	11	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	I	T	1	0	0	0	0	0	1	B	Layout impiantistico centrale di pompaggio	1:50	
3271	29	11	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	0	0	0	1	B	Schema funzionale	-	
3272	29	11	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	0	0	0	2	B	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-	
-	29	11	06	IMPIANTO IDRICO SANITARIO																							
3273	29	11	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	1	0	0	1	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3274	29	11	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	1	0	0	1	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 2	1:100	
3275	29	11	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	1	0	0	1	0	0	2	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 2	1:100	
3276	29	11	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	1	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
3277	29	11	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	1	0	0	1	0	0	2	A	Tipologici di installazione e dati apparecchiature	-	
-	29	11	07	IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
3278	29	11	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	1	0	0	4	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3279	29	11	07	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	1	0	0	4	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	1:50	
-	29	12		IM11 - FV02 - Fermata di Apice																							
-	29	12	01	IMPIANTO HVAC																							
3280	29	12	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	0	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3281	29	12	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	0	0	3	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3282	29	12	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	0	0	3	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	12	02	VIDEO SORVEGLIANZA																							
3283	29	12	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	0	0	2	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3284	29	12	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	2	0	0	2	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3285	29	12	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	0	0	2	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	12	03	ANTINTRUSIONE																							
3286	29	12	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	0	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3287	29	12	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	N	2	0	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3288	29	12	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	0	0	3	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	12	04	RILEVAZIONI FUMI / INCENDI																							
3289	29	12	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	0	0	5	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3290	29	12	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	0	0	5	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3291	29	12	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	0	0	5	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	12	05	IMPIANTO IDRICO SANITARIO																							
3292	29	12	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	0	0	1	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3293	29	12	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	0	0	1	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3294	29	12	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	0	0	1	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	12	06	IMPIANTO SPEGNIMENTO A GAS																							
3295	29	12	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	0	0	4	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3296	29	12	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	A	I	2	0	0	4	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	1:50	
-	29	13		IM21 - Uscita/accesso pedonale F1																							
-	29	13	01	IMPIANTO HVAC																							
3297	29	13	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	1	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3298	29	13	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	1	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3299	29	13	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	1	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, 1 lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commissa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		localettuale		ente		originale		tipologia di			documento		opera		disciplina
-	29	13	02	ANTINTRUSIONE																							
3300	29	13	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	1	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3301	29	13	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	1	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	13	03	CONTROLLO FUMI																							
3302	29	13	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	1	0	9	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-	
3303	29	13	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	1	0	9	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche	1:100 1:50	
3304	29	13	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	1	0	9	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	13	04	RILEVAZIONE FUMI																							
3305	29	13	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	1	0	7	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3306	29	13	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	1	0	7	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	14	IM22 - Uscita/accesso pedonale F2																								
-	29	14	01	IMPIANTO HVAC																							
3307	29	14	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	2	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3308	29	14	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	2	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3309	29	14	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	2	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	14	02	ANTINTRUSIONE																							
3310	29	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	2	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3311	29	14	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	2	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	14	03	CONTROLLO FUMI																							
3312	29	14	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	2	0	9	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-	
3313	29	14	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	2	0	9	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche	1:100 1:50	
3314	29	14	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	2	0	9	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	14	04	RILEVAZIONE FUMI																							
3315	29	14	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	2	0	7	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3316	29	14	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	2	0	7	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	15	IM23 - Uscita/accesso pedonale F3 e F3bis																								
-	29	15	01	IMPIANTO HVAC																							
3317	29	15	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	3	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3318	29	15	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	3	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3319	29	15	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	3	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	15	02	ANTINTRUSIONE																							
3320	29	15	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	3	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3321	29	15	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	3	0	5	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	15	03	CONTROLLO FUMI																							
3322	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	3	0	9	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-	
3323	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	3	0	9	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche finestra carrabile F3	1:100 1:50	
3324	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	3	0	9	0	0	2	A	Layout impiantistico e sezioni tipologiche finestra pedonale F3bis	1:100	
3325	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	3	0	9	0	0	3	B	Layout impiantistico e sezioni impianti diluizione gas di scarico ed immissione aria sanitaria	1:100	
3326	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	A	I	2	3	0	9	0	0	1	B	Sezione longitudinale impianto di diluizione gas di scarico	1:100 1:50	
3327	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	A	I	2	3	0	9	0	0	2	A	Sezione longitudinale impianto di immissione aria sanitaria	1:100 1:50	
3328	29	15	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	3	0	9	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	15	04	RILEVAZIONE FUMI																							
3329	29	15	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	3	0	7	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3330	29	15	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	3	0	7	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-	
-	29	16	IM24 - Uscita/accesso pedonale F4																								
-	29	16	01	IMPIANTO HVAC																							

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, 1 lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione							
3331	29	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	4	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-	
3332	29	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	4	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100	
3333	29	16	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	4	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-	
-	29	16	02	ANTINTRUSIONE																							
3334	29	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	4	0	5	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3335	29	16	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	4	0	5	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-
-	29	16	03	CONTROLLO FUMI																							
3336	29	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	4	0	9	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-
3337	29	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	4	0	9	0	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche	1:100 1:50
3338	29	16	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	4	0	9	0	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	16	04	RILEVAZIONE FUMI																							
3339	29	16	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	4	0	7	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3340	29	16	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	4	0	7	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-
-	29	17	IM25 - Uscita/accesso pedonale F5 e F5bis																								
-	29	17	01	IMPIANTO HVAC																							
3341	29	17	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	5	0	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3342	29	17	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	5	0	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3343	29	17	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	5	0	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	17	02	ANTINTRUSIONE																							
3344	29	17	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	5	0	5	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3345	29	17	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	5	0	5	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-
-	29	17	03	CONTROLLO FUMI																							
3346	29	17	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	5	0	9	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-
3347	29	17	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	5	0	9	0	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche finestre pedonali	1:100 1:50
3348	29	17	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	5	0	9	0	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	17	04	RILEVAZIONE FUMI																							
3349	29	17	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	5	0	7	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3350	29	17	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	5	0	7	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e Layout impiantistico	-
-	29	18	IM26 - Uscita/accesso pedonale/carrabile F6-F6bis-F6ter																								
-	29	18	01	IMPIANTO HVAC																							
3351	29	18	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	6	0	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3352	29	18	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	6	0	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3353	29	18	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	6	0	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	18	02	ANTINTRUSIONE																							
3354	29	18	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	6	0	5	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-
3355	29	18	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	A	N	2	6	0	5	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	-
3356	29	18	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	6	0	5	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	18	03	CONTROLLO FUMI																							
3357	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	6	0	9	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-
3358	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	6	0	9	0	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche finestra carrabile F6	1:100 1:50
3359	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	6	0	9	0	0	0	2	A	Layout impiantistico e sezioni tipologiche finestre pedonali F6bis e F6ter	1:100
3360	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	6	0	9	0	0	0	3	B	Layout impiantistico e sezioni impianti diluizione gas di scarico ed immissione aria sanitaria	1:100
3361	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	A	I	2	6	0	9	0	0	0	1	B	Sezione longitudinale impianto di diluizione gas di scarico	1:100 1:50
3362	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Z	A	A	I	2	6	0	9	0	0	0	2	A	Sezione longitudinale impianto di immissione aria sanitaria	1:100 1:50
3363	29	18	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	6	0	9	0	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-
-	29	18	04	RILEVAZIONE FUMI																							

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA							
				a				b			c		d		e		f						g		h		i		k
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21			
				commissa	lotto	funzionale	costruttivo	fase	laureaturale	ente	originale	tipologia di documento	opera disciplina				progressivo	revisione											
3364	29	18	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	6	0	7	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-			
3365	29	18	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	A	I	2	6	0	7	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	-			
3366	29	18	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	6	0	7	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-			
-	29	19	IM27 - Uscita/accesso pedonale F7																										
-	29	19	01	IMPIANTO HVAC																									
3367	29	19	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	2	7	0	0	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-			
3368	29	19	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	I	T	2	7	0	0	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100			
3369	29	19	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	2	7	0	0	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale	-			
-	29	19	02	VIDEOSORVEGLIANZA																									
3370	29	19	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	7	0	3	0	0	1	B	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-			
3371	29	19	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	7	0	3	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	-			
-	29	19	03	ANTINTRUSIONE																									
3372	29	19	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	N	2	7	0	5	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-			
3373	29	19	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	N	2	7	0	5	0	0	1	A	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	-			
-	29	19	04	CONTROLLO FUMI																									
3374	29	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	7	0	9	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di calcolo	-			
3375	29	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	A	I	2	7	0	9	0	0	1	B	Layout impiantistico e sezioni tipologiche	1:100 1:50			
3376	29	19	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	7	0	9	0	0	1	B	Schema a blocchi funzionale	-			
-	29	19	05	RILEVAZIONE FUMI																									
3377	29	19	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	A	I	2	7	0	7	0	0	1	A	Relazione tecnico funzionale dell'impianto	-			
3378	29	19	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	A	I	2	7	0	7	0	0	1	A	Schema a blocchi funzionale e layout impiantistico	-			
-	30	ARMAMENTO																											
3379	30			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	F	S	F	0	0	0	0	0	0	1	C	Relazione Tecnica	-			
3380	30			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	M	S	F	0	0	0	0	0	0	1	C	Elenco materiali di fornitura RFI	-			
3381	30			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	S	F	0	0	0	0	0	0	1	A	Traverse speciali - Particolari	VARIE			
3382	30			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	S	F	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione	-			
-	31	LINEE PRIMARIE																											
-	31	00	GENERALI																										
3383	31	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	P	0	0	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione generale di sintesi degli interventi	-			
3384	31	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	P	0	0	0	0	0	0	1	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione di Calcolo Campi magnetici	-			
-	31	01	Bretella di alimentazione SSE Hirpinia																										
3385	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	L	P	0	2	0	0	0	0	1	C	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Planimetria fase finale	1:2.000			
3386	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	4	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Corografia generale di Tracciato fase finale	1:10.000			
3387	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	F	6	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Profilo longitudinale	1:2.000			
3388	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	9	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Sezioni di linea e Fasce di asservimento	1:200			
3389	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Elenco dati planoaltimetrici	-			
3390	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk001 - Attraversamento Stabilimento Irisbus	VARIE			
3391	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk002 - Attraversamento torrente Ufita in campata P1-2	VARIE			
3392	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk003 - Attraversamento torrente Ufita in campata P12-13	VARIE			
3393	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	5	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk004 - Attraversamento strada provinciale n.235	VARIE			
3394	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	6	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk005 - Attraversamento Autostrada A16 Napoli-Canosa	VARIE			
3395	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	7	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk006 - Attraversamento linea MT in campata P3-4	VARIE			
3396	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	L	X	L	P	0	2	0	0	0	0	8	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Scheda di interferenza sk007 - Attraversamento linee MT in campata P11-12	VARIE			
3397	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Attraversamento in cavo AT area INGV	VARIE			
3398	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione elementi tecnici di impianto	-			
3399	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Tabella tesatura	-			

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			j		k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		autoria		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione				
3400	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	P	0	2	0	0	0	0	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Monografie dei sostegni	-	
3401	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	P	0	2	0	0	0	0	2	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Schema fasi	-	
3402	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione di calcolo impianti di messa a terra sostegni	-	
3403	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	P	0	2	0	0	0	0	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Tratto in cavo AT ingresso CP Flumeri	VARIE	
3404	31	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	P	0	2	0	0	0	0	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Messe a terra dei sostegni	VARIE	
-	31	01	01	STRUTTURE																							
3405	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	P	0	2	0	0	0	0	2	C	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione di calcolo fondazioni	-	
3406	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	P	0	2	0	0	0	0	3	C	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Relazione di calcolo sostegni	-	
3407	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 1	VARIE	
3408	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 2	VARIE	
3409	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 3	VARIE	
3410	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 4	VARIE	
3411	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	5	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 5	VARIE	
3412	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	6	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 6	VARIE	
3413	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	7	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 7	VARIE	
3414	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	8	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 8	VARIE	
3415	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	0	9	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 9	VARIE	
3416	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	0	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 10	VARIE	
3417	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 11	VARIE	
3418	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 12	VARIE	
3419	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 13	VARIE	
3420	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 14	VARIE	
3421	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	5	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 15	VARIE	
3422	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	6	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 16	VARIE	
3423	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	7	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Fondazioni sostegno 17	VARIE	
3424	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	8	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PG12	VARIE	
3425	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	1	9	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PG15	VARIE	
3426	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	0	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PG18	VARIE	
3427	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN2+6 - Tav.1 di 2	VARIE	
3428	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN2+6 - Tav.2 di 2	VARIE	
3429	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN8+6 - Tav.1 di 2	VARIE	
3430	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN8+6 - Tav.2 di 2	VARIE	
3431	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	5	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+6 - Tav.1 di 2	VARIE	
3432	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	6	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+6 - Tav.2 di 2	VARIE	
3433	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	7	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+12 - Tav.1 di 2	VARIE	
3434	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	8	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+12 - Tav.2 di 2	VARIE	
3435	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	2	9	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30-3 - Tav.1 di 2	VARIE	
3436	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	0	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30-3 - Tav.2 di 2	VARIE	
3437	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+0 - Tav.1 di 2	VARIE	
3438	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+0 - Tav.2 di 2	VARIE	
3439	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	3	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+6 - Tav.1 di 2	VARIE	
3440	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	4	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+6 - Tav.2 di 2	VARIE	
3441	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	5	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+9 - Tav.1 di 2	VARIE	
3442	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	6	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA30+9 - Tav.2 di 2	VARIE	
3443	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	7	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+0 - Tav.1 di 2	VARIE	
3444	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	8	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+0 - Tav.2 di 2	VARIE	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA																
				a			b			c			d			e			f				g			h			i			j			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
				commessa			lotto funzionale costruttivo			fase			locazione			ente originatore			tipologia di documento				opera disciplina			progressivo			revisione									
3445	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	3	9	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+6 - Tav. 1 di 2	VARIE												
3446	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	4	0	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+6 - Tav. 2 di 2	VARIE												
3447	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	4	1	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+12 - Tav. 1 di 2	VARIE												
3448	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	4	2	B	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PA60+12 - Tav. 2 di 2	VARIE												
3449	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	4	3	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+0 - Tav. 1 di 2	VARIE												
3450	31	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	P	0	2	0	0	0	4	4	A	Linea primaria 150 kV CP Flumeri - SSE Hirpinia - Disegno costruttivo sostegno PN15+0 - Tav. 2 di 2	VARIE												
-	-	-	-	TRAZIONE ELETTRICA																	-	-																
-	32	-	-	LINEA DI CONTATTO																	-	-																
-	32	01	-	LC00 - ELABORATI A CARATTERE GENERALE																	-	-																
3451	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica	-												
3452	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione impianti Trazione Elettrica	-												
3453	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	Schema TE generale - fase finale	-												
3454	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	X	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	Sezioni caratteristiche	VARIE												
3455	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	2	B	Elaborato carichi massimi alla base dei sostegni TE su viadotto	-												
3456	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo tirafondi isolati per pali LSU 14-16-18-20-22 e TT su viadotto	-												
3457	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	3	B	Elaborato costruttivo tirafondi isolati per pali LSU14-16-18-20-22 e TT su viadotto	-												
3458	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo pali LSU per impiego in stazione	-												
3459	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	4	B	Tabella impiego pali LSU in stazione	-												
3460	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	3	B	Relazione di calcolo plinti di fondazione per pali LSU per impiego in stazione	-												
3461	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	5	B	Tabella impiego plinti di fondazione per pali LSU in stazione	-												
3462	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	4	B	Relazione di calcolo grappe e pendulo per sospensione linea di contatto in gall. policentrica - impiego interno ai binari	-												
3463	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	6	B	Elaborato costruttivo grappe e pendulo per sospensione linea di contatto in gall. policentrica - impiego interno ai binari	-												
3464	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	5	B	Relazione di calcolo pendulo e tirante a terra per ormeggio condutture di contatto 540mmg in galleria policentrica	-												
3465	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	7	B	Elaborato costruttivo grappe, pendulo e TT per ormeggio linea di contatto 540mmg in gall. policentrica	-												
3466	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	6	B	Relazione di calcolo pendulo e tirante a terra per ormeggio CDT agli imbocchi delle gallerie policentriche	-												
3467	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	8	B	Elaborato costruttivo grappe, pendulo e TT per ormeggio CDT agli imbocchi delle gallerie policentriche	-												
3468	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	C	0	0	0	0	0	0	7	B	Relazione di calcolo piastra e grappe per ormeggio CDT al frontale delle gallerie policentriche	-												
3469	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	9	B	Elaborato costruttivo piastra e grappe per ormeggio CDT al frontale delle gallerie policentriche	-												
3470	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	10	B	Elaborato carichi massimi alla base dei sostegni TE in galleria	-												
3471	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	11	A	Elaborato carichi max strutture TE trasmessi alle pensiline nella stazione di Hirpinia	-												
3472	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	12	B	Disegno tipologico Tronco di sezionamento IMS E1-E2 Profilo longitudinale e pianta gall. Rocchetta	-												
3473	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	13	B	Disegno tipologico Tronco di sezionamento IMS E3-E4 Profilo longitudinale e pianta gall. Melito	-												
3474	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	14	A	Disegno tipologico R.A. in galleria	-												
3475	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	15	A	Elaborato costruttivo intralacciatura per pali 2LSU22b	-												
3476	32	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	0	0	0	0	0	16	A	Dettagli di messa a terra delle barriere Antirumore / masse estranee	-												
-	32	02	-	LC01 - FERMATA DI APICE																	-	-																
3477	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	L	C	0	1	0	0	0	0	1	B	PC di Apice - Schemi TE fasi intermedie	-												
3478	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	1	B	PC di Apice - piano di elettrificazione finale	1:500												
3479	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	2	B	PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.1	1:500												
3480	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	3	B	PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.2	1:500												
3481	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	4	B	PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.3	1:500												
3482	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	1	0	0	0	0	5	B	PC di Apice - piano di elettrificazione e CdTP TE fase 1.4	1:500												
3483	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	0	1	B	PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase finale	-												
3484	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	0	2	B	PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.1	-												
3485	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	0	3	B	PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.2	-												
3486	32	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	0	4	B	PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.3	-												

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
3487	32	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	5	B	PC di Apice - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase 1.4	-	
3488	32	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	6	B	PC di Apice - Piano della segnaletica TE fase finale	-	
3489	32	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	7	B	PC di Apice - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori	-	
3490	32	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	1	0	0	0	8	A	Analisi striscio comunicazioni PC di Apice	-	
-	32	03		LC02 - LINEA APICE - HIRPINIA																						
3491	32	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	C	0	2	0	0	0	1	B	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 2+00 a km 5+00	1:1.000	
3492	32	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	C	0	2	0	0	0	2	B	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 5+00 a km 8+00	1:1.000	
3493	32	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	C	0	2	0	0	0	3	B	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 8+00 a km 11+00	1:1.000	
3494	32	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	C	0	2	0	0	0	4	B	tratta Apice-Hirpinia Piano di elettrificazione da km 11+00 a km 17+00	1:1.000	
3495	32	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	2	0	0	0	1	B	Schematico del CdP, CdT e CdR TE	-	
-	32	04		LC03 - STAZIONE DI HIRPINIA																						
3496	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	3	0	0	0	1	B	Stazione di Hirpinia - Piano di elettrificazione finale	1:500	
3497	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	0	3	0	0	0	2	B	Stazione di Hirpinia - Piano cavi e cunicoli Comando e Controllo sezionatori	1:500	
3498	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	3	0	0	0	1	B	Stazione di Hirpinia - schema elettrico	-	
3499	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	3	0	0	0	2	B	Stazione di Hirpinia - schematico del CdP, CdT e CdR TE fase finale	-	
3500	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	3	0	0	0	3	B	Piano della segnaletica TE	-	
3501	32	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	0	3	0	0	0	4	A	Analisi striscio comunicazioni Stazione di Hirpinia	-	
-	32	05		LC11 - ALIMENTATORI PC APICE																						
3502	32	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	C	1	1	0	0	0	1	B	Relazione tecnica alimentatori	-	
3503	32	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	1	1	0	0	0	1	B	Alimentatori PC di Apice - Planimetria linee alimentazione	1:500	
3504	32	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	L	C	1	1	0	0	0	1	B	Alimentatori PC di Apice - Sezioni caratteristiche	1:50	
3505	32	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	C	1	1	0	0	0	1	A	Alimentatori PC di Apice - Elaborato costruttivo cavidotti e pozzetti 250x150x100 cm	-	
-	32	06		LC12 - ALIMENTATORI STAZIONE HIRPINIA																						
3506	32	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	C	1	2	0	0	0	1	B	Relazione tecnica alimentatori	-	
3507	32	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	C	1	2	0	0	0	1	B	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Planimetria linee alimentazione	1:500	
3508	32	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	L	C	1	2	0	0	0	1	B	Alimentatori Stazione di Hirpinia - Sezioni caratteristiche	1:50	
-	32	07		TE01 - STES GALLERIE GROTTAMINARDA E MELITO																						
3509	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	T	E	0	1	0	0	0	1	B	Relazione Generale di Sistema	-	
3510	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	T	E	0	1	0	0	0	2	A	Relazione sistema comando e controllo, certificazione e funzioni di sicurezza	-	
3511	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	1	B	Architettura Comando e Controllo	-	
3512	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	2	B	Schema elettrico di alimentazione TE - STES (SIL4)	-	
3513	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	3	B	Schema quadro UCS-QS	-	
3514	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	4	B	Schema Quadro UCS-DMBC	-	
3515	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	5	B	Schema Quadro UCP	-	
3516	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	6	B	Schema Quadro QCC	-	
3517	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	7	B	Schema Sezionatore DMBC	-	
3518	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	8	B	Schema tipologico di montaggio sezionatore DMBC su palo	-	
3519	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	9	B	Schema tipologico di montaggio sezionatore DMBC in armadio	-	
3520	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	1	0	0	0	10	B	Schema quadro UCS-IMS	-	
3521	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	1	0	0	0	11	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco lato Bari	1:200	
3522	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	1	0	0	0	12	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco lato Napoli	1:200	
3523	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	1	0	0	0	13	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco Finestra	1:200	
3524	32	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	T	E	0	1	0	0	0	14	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco Finestra	1:200	
-	32	08		TE02 - STES GALLERIA ROCCHETTA																						
3525	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	T	E	0	2	0	0	0	1	B	Relazione Generale di Sistema	-	
3526	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	T	E	0	2	0	0	0	2	A	Relazione sistema comando e controllo, certificazione e funzioni di sicurezza	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		localettuale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
3527	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	1	B	Architettura Comando e Controllo	-
3528	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Schema elettrico di alimentazione TE - STES (SIL4)	-
3529	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	3	B	Schema quadro UCS-QS	-
3530	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	4	B	Schema Quadro UCS-DMBC	-
3531	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	5	B	Schema Quadro UCP	-
3532	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	6	B	Schema Quadro QCC	-
3533	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	7	B	Schema Sezionatore DMBC	-
3534	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	8	B	Schema tipologico di montaggio sezionatore DMBC su palo	-
3535	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	0	9	B	Schema tipologico di montaggio sezionatore DMBC in armadio	-
3536	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	T	E	0	2	0	0	0	1	0	B	Schema quadro UCS-IMS	-
3537	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	2	0	0	0	1	1	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco lato Bari	1:200
3538	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	2	0	0	0	1	2	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco lato Napoli	1:200
3539	32	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	T	E	0	2	0	0	0	1	3	A	Disposizione sezionatori e quadri sistema STES - Imbocco Finestra	1:200
-	33			SE00 - SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE																						
-	33	01		SE01 - SSE APICE																						
-	33	01	01	ELABORATI A CARATTERE GENERALE SSE APICE																						
3540	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica descrittiva degli interventi LFM e Opere Edili	-
3541	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	1	0	0	0	0	2	B	Relazione tecnica Interventi SSE / telecomando Dote	-
3542	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	1	C	Schema elettrico generale	-
3543	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	2	B	Schema unifilare servizi ausiliari	-
3544	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	3	C	Schema a blocchi supervisione	-
3545	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Piazzale di SSE/Tabella fondazioni	-
3546	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo fondazioni per apparecchiature elettromeccaniche	-
3547	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	4	B	Fondazioni per apparecchiature elettromeccaniche - Piazzale SSE	-
3548	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Capitolato tecnico opere elettromeccaniche	-
3549	33	01	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione	-
-	33	01	02	FABBRICATO SSE - ARCHITETTONICI																						
3550	33	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	9	1	0	0	0	0	1	B	Pianta piano terra - stato di fatto e stato di progetto	1:50
3551	33	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	9	1	0	0	0	0	2	B	Prospetti - Stato di fatto e stato di progetto	1:50
3552	33	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	9	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni - Stato di fatto e stato di progetto	1:50
3553	33	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	9	1	0	0	0	0	3	B	Dettagli costruttivi ed architettonici	1:50
3554	33	01	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Q	X	F	A	9	1	0	0	0	0	1	B	Abaco infissi	-
-	33	01	03	PIAZZALE SSE IMPIANTI																						
3555	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Posizionamento basamenti	1:100
3556	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	2	B	Layout piazzale	1:100
3557	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	3	B	Impianto di terra relativo alle nuove opere	1:100
3558	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	4	B	Andamento canalizzazioni piazzale	1:100
3559	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	5	B	Piazzale targhe e attacchi c.to c.to	1:100
3560	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	5	B	Particolari di montaggio piazzale AT	-
3561	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	6	A	Particolari impianto di terra	-
3562	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Sezioni piazzale	1:100
3563	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	7	B	Pozzetto Negativo SSE	-
3564	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	8	B	Sostegno cavi 3kV secondari Trafo	-
3565	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	0	9	B	Alliestimento pali sezionatori 3kV e basamenti	-
3566	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	0	6	B	Piazzale SSE: Pianta con indicazione delle demolizioni su strutture esistenti	1:100
3567	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	1	1	B	Piazzale SSE: Disegni delle carpenterie delle apparecchiature	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a	b	c	d	e	f	h	j	g	i	k												
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa	lotto funzionale costruttivo	fase lavorativa	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina					progressivo	revisione											
3568	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	8	A	Muro tagliafiamma	-
3569	33	01	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	9	A	Vasca di raccolta trasformatori AT/MT	-
-	33	01	04	FABBRICATO SSE - IMPIANTI																						
3570	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	1	0	0	0	0	4	B	Disposizione apparecchiature (Layout)	1:50
3571	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Disposizione apparecchiature - Viste	-
3572	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	1	0	0	0	0	5	B	Impianto di terra interno e relè di massa	1:50
3573	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	1	0	0	0	0	6	B	Canalizzazioni e posizionamento pozzetti	1:50
3574	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	1	1	B	Impianti luce e forza motrice di fabbricato	1:100
3575	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	1	2	B	Impianto antintrusione di fabbricato	1:100
3576	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	1	3	B	Impianto rilevazione incendi di fabbricato	1:100
3577	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	1	4	B	Impianti di condizionamento e idrico-sanitario di fabbricato	1:100
3578	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	1	0	0	0	0	1	B	Impianti di illuminazione esterna	1:200
3579	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	1	3	B	Quadro elettrico Luce-FM di fabbricato - QLFM	-
3580	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	1	0	0	0	0	3	A	Relazione tecnica-descrittiva impianti Luce-FM, speciali e meccanici di fabbricato	-
3581	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	1	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo impianti Luce-FM e meccanici di fabbricato	-
3582	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	E	0	1	0	0	0	0	2	B	Capitolato tecnico impianti Luce-FM, speciali e meccanici di fabbricato	-
3583	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	1	0	0	0	0	7	B	Posizione targhe e attacchi c.to c.to	1:50
3584	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	1	7	B	Protezioni celle raddrizzatori gruppo A	-
3585	33	01	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	1	8	B	Protezioni celle raddrizzatori gruppo B	-
-	33	01	05	QUADRI DI COMANDO E CONTROLLO																						
3586	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	1	9	B	VISTA QUADRO GENERALE	-
3587	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	0	B	QUADRO SERVIZI AUSILIARI c.a. - QSACa INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
3588	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	1	B	QUADRO SERVIZI AUSILIARI c.c. - QSACc INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
3589	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	2	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA QUADRO MT AUX GRUPPO A	-
3590	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	3	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA QUADRO MT AUX GRUPPO B	-
3591	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	4	B	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO A - QPA	-
3592	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	5	B	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO B - QPB	-
3593	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	6	B	QUADRO COMANDO SEZIONATORI DI 2° FILA - QCS INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3594	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	7	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA ARMADIO CONTENIMENTO TRAFIO ISOLAMENTO RISERVA ENEL	-
3595	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	8	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ3 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3596	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	2	9	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ4 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3597	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	0	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ9 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3598	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	1	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ10 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3599	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	2	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ19 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3600	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	3	B	UNITA' FUNZIONALE MISURE E NEGATIVI - NM INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3601	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	4	B	UNITA' FUNZIONALE SEZIONAMENTO BIPOLARE E FILTRO 3kVcc - BIFA - INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
3602	33	01	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	5	B	UNITA' FUNZIONALE SEZIONAMENTO BIPOLARE E FILTRO 3kVcc - BIFB - INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
-	33	01	06	OPERE PROVVISORIE																						
3603	33	01	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	6	A	Box comando e controllo	1:25
3604	33	01	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	1	0	0	0	3	7	A	Schema a blocchi	-
3605	33	01	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	1	0	0	0	1	5	A	Planimetria piazzale	1:100
-	33	02	SE02 - SSE HIRPINIA																							
-	33	02	01	ELABORATI A CARATTERE GENERALE SSE HIRPINIA																						
3606	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	2	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica descrittiva degli interventi LFM e Opere Edili	-
3607	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Relazione tecnica Interventi SSE / telecomando Dote	-
3608	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	0	1	A	Relazione maglia di terra	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA			
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20
				commissa	lotto funzionale	costruttore	base	localetta	ente originatore	tipologia di documento	opera disciplina						progressivo	revisione							
3609	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	B	Schema elettrico generale	-
3610	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	B	Schema unifilare servizi ausiliari	-
3611	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	B	Schema a blocchi supervisione	-
3612	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	S	E	0	2	0	0	0	1	B	Piazzale di SSE/Tabella fondazioni	-
3613	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	2	A	Relazione di calcolo fondazione per scaricatori AT	-
3614	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	3	A	Relazione di calcolo fondazione per sostegno portaisolatore unipolare per supporto sbarre AT	-
3615	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	4	A	Relazione di calcolo fondazione per sostegno portaisolatore tripolare per supporto sbarre AT	-
3616	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	5	A	Relazione di calcolo fondazione per Sezionatore Tripolare AT lame affiancate (sezionatore orizzontale)	-
3617	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	7	A	Relazione di calcolo fondazione per sostegno TVA	-
3618	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	8	A	Relazione di calcolo fondazione per interruttore e TA	-
3619	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	9	A	Relazione di calcolo fondazione Sezionatori di 1 e 2 fila	-
3620	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	10	A	Relazione di calcolo Vasca di raccolta trasformatori AT/MT	-
3621	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	11	A	Relazione di calcolo Muro tagliafiamma	-
3622	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	12	A	Relazione di calcolo/asseverazione portale di amaro e relativa fondazione	-
3623	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	13	A	Relazione di calcolo torre faro e relativa fondazione	-
3624	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	E	0	2	0	0	0	14	B	Capitolato tecnico opere elettromeccaniche	-
3625	33	02	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	S	E	0	2	0	0	0	15	B	Piano di manutenzione	-
-	33	02	02	FABBRICATO SSE - ARCHITETTONICI																					
3626	33	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Pianta piano terra	1:50
3627	33	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	F	A	9	2	0	0	0	2	B	Prospetti	1:50
3628	33	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Sezioni	1:50
3629	33	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	Z	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Dettagli architettonici	1:25
3630	33	02	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	Q	X	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Abaco infissi	1:50
-	33	02	03	FABBRICATO SSE - STRUTTURALI																					
3631	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo delle strutture del fabbricato	-
3632	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Piante strutturali: travi di fondazione e pilastri	1:100
3633	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	F	A	9	2	0	0	0	2	A	Pianta strutture di copertura e dettagli solaio	1:100
3634	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	F	A	9	2	0	0	0	1	B	Carpenteria travi di fondazione	VARIE
3635	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	F	A	9	2	0	0	0	2	B	Carpenteria pilastri	VARIE
3636	33	02	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	F	A	9	2	0	0	0	3	B	Carpenteria travi di copertura	VARIE
-	33	02	04	PIAZZALE SSE IMPIANTI																					
3637	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	1	B	Posizionamento basamenti	1:200
3638	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	1	A	Fondazione per scaricatore AT	01:20
3639	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	2	A	Fondazione per sostegno portaisolatore unipolare e bipolare per supporto sbarre AT	01:20
3640	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	3	A	Fondazione per sostegno portaisolatore tripolare per supporto sbarre AT	01:20
3641	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	4	A	Fondazione per Sezionatore Tripolare AT lame affiancate (sezionatore orizzontale)	01:20
3642	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	6	A	Fondazione per sostegno TVA	01:20
3643	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	7	A	Fondazione per interruttore e TA	01:20
3644	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	8	A	Fondazioni Sezionatori di 1 e 2 fila	01:20
3645	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	9	A	Vasca di raccolta trasformatori AT/MT	01:20
3646	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	A	Muro tagliafiamma	VARIE
3647	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	5	A	Fondazione portale di amaro	VARIE
3648	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	6	A	Fondazione torre faro h=18 m	VARIE
3649	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	7	B	Recinzione perimetrale	VARIE
3650	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	8	B	Cancello di accesso e relativa fondazione	VARIE
3651	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	C	S	E	0	2	0	0	0	10	A	Fondazione per TR isolamento	01:20

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commissa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		ente		originale		tipologia di		documento			opera		disciplina	
3652	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Layout piazzale	1:200
3653	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	3	B	Impianto di terra	1:200
3654	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	4	B	Andamento canalizzazioni piazzale	1:200
3655	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	5	B	Piazzale targhe e attacchi c.to c.to	1:200
3656	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	0	9	B	Particolari di montaggio piazzale AT	-
3657	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	0	B	Particolari impianto di terra	-
3658	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	S	E	0	2	0	0	0	0	1	B	Sezioni piazzale	1:100
3659	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	1	B	Pozzetto Negativo SSE	-
3660	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	2	B	Sostegno Sezionatore Tripolare AT lame affiancate	-
3661	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	3	B	Sostegno manovra sezionatore AT a lame affiancate	-
3662	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	4	B	Sostegno TV	-
3663	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	6	B	Sostegno tripolare H=7,50m	-
3664	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	7	B	Sostegno per scaricatore AT	-
3665	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	8	B	Sostegno cavi 3kV secondari Trafo	-
3666	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	1	9	B	Sostegno porta isolatore unipolare	-
3667	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	0	B	Allestimento pali sezionatori 3kV e basamenti	-
3668	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	2	A	Portale di amaro: disegno schematico della carpenteria	VARIE
3669	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	3	B	Torre faro h=18 m: disegno schematico della carpenteria	VARIE
3670	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria ubicazione Impianto e viabilità	1:100
3671	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Piazzale di SSE: Sistemazione area e viabilità d'impianto	1:100
3672	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	1	5	B	Piazzale di SSE: Relazione dimensionamento rete idrica	-
3673	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	S	E	0	2	0	0	0	0	6	B	Piazzale di SSE: Smaltimento acque di piazzale e allacciamento servizi	1:200
3674	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	4	B	Piazzale di SSE: Impianto luce e F.M.	1:100
3675	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	S	E	0	2	0	0	0	0	3	B	Tabella Cavi - LFM	-
3676	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	S	E	0	2	0	0	0	0	4	B	Tabella Cavi - Interventi SSE / telecomando Dote	-
3677	33	02	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	4	B	Planimetria e particolari di posa canalizzazione del negativo di SSE (ai binari)	-
-	33	02	05	FABBRICATO SSE - IMPIANTI																						
3678	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	2	0	0	0	0	1	B	Disposizione apparecchiature (Layout)	1:50
3679	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Layout canalizzazioni	1:50
3680	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	2	0	0	0	0	3	B	Impianto di terra interno e relè di massa	1:50
3681	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	6	B	Impianto luce e forza motrice di fabbricato	1:100
3682	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	7	B	Impianto antintrusione di fabbricato	1:100
3683	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	8	B	Impianto rivelazione incendi di fabbricato	1:100
3684	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	S	E	0	2	0	0	0	0	9	B	Impianto di condizionamento ed idrico-sanitario di fabbricato	1:100
3685	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	5	B	Quadro elettrico Luce-FM di fabbricato - QLFM	-
3686	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	S	E	0	2	0	0	0	0	3	B	Relazione tecnica-descrittiva impianti Luce-FM, speciali e meccanici di fabbricato	-
3687	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	S	E	0	2	0	0	0	1	4	B	Relazione di calcolo impianti Luce-FM e meccanici di fabbricato	-
3688	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	E	0	2	0	0	0	0	2	B	Capitolato tecnico impianti Luce-FM, speciali e meccanici di fabbricato	-
3689	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	S	E	0	2	0	0	0	0	4	B	Posizione targhe e attacchi c.to c.to	1:50
3690	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	5	B	Protezioni celle raddrizzatori gruppo A	-
3691	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	6	B	Protezioni celle raddrizzatori gruppo B	-
3692	33	02	05	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	7	B	Cavalletto di sostegno cavi 3kV c.c.	-
-	33	02	06	QUADRI DI COMANDO E CONTROLLO																						
3693	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	8	B	VISTA QUADRO GENERALE	-
3694	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	2	9	B	QUADRO SERVIZI AUSILIARI c.a. - QSaca INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3695	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	0	B	QUADRO SERVIZI AUSILIARI c.c. - QSacc INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
3696	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	1	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA QUADRO MT AUX GRUPPO A	-
3697	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	2	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA QUADRO MT AUX GRUPPO B	-
3698	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	3	B	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO A - QPA	-
3699	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	4	B	QUADRO PROTEZIONE E PARALLELISMO GRUPPO B - QPB	-
3700	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	5	B	QUADRO ARRIVO LINEA AT INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3701	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	6	B	QUADRO COMANDO SEZIONATORI DI 2° FILA - QCS INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3702	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	7	B	SCHEMA ELETTRICO E VISTA ARMADIO CONTENIMENTO TRAFIO ISOLAMENTO RISERVA ENEL	-
3703	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	8	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ3 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3704	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	3	9	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ4 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3705	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	0	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ9 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3706	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	1	B	UNITA' FUNZIONALE ALIMENTATORE - ALJ10 INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3707	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	2	B	UNITA' FUNZIONALE MISURE E NEGATIVI - NM INGOMBRO QUADRO, SCHEMA FUNZIONALE	-
3708	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	3	B	UNITA' FUNZIONALE SEZIONAMENTO BIPOLARE E FILTRO 3kVcc - BIFA - INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
3709	33	02	06	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	E	0	2	0	0	0	4	4	B	UNITA' FUNZIONALE SEZIONAMENTO BIPOLARE E FILTRO 3kVcc - BIFB - INGOMBRO QUADRO, SCHEMA	-
-	34			IMPIANTO LUCE E FORZA MOTRICE																						
-	34	00		ELABORATI GENERALI																						
3710	34	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	L	F	0	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione impianti LFM	-
3711	34	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	L	F	0	0	0	0	0	0	1	B	Specifiche tecniche impianti LFM	-
3712	34	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	0	0	0	0	0	1	A	Verifica a ribaltamento punti luce	-
-	34	01		IE01 - FABBRICATO FSA DI Hirpinia FA01																						
3713	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3714	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	1	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3715	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B	Studio Illuminotecnico	-
3716	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	1	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3717	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3718	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100
3719	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	1	0	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100
3720	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	1	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-
3721	34	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	1	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-
-	34	02		IE02 - FABBRICATI - FA02																						
3722	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3723	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	2	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3724	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	2	0	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-
3725	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	2	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3726	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3727	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100
3728	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	2	0	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100
3729	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50
3730	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-
3731	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	2	0	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-
3732	34	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	2	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-
-	34	03		IE03 - FABBRICATI - FA03																						
3733	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	3	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3734	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	3	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3735	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	3	0	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-
3736	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	3	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
3737	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	3	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
3738	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	3	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100	
3739	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	3	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100	
3740	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	3	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3741	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	3	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3742	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	3	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3743	34	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	3	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	04		IE04 - FABBRICATI - FA04																						
3744	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-	
3745	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	4	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-	
3746	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	4	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-	
3747	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	4	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-	
3748	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
3749	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100	
3750	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	4	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100	
3751	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3752	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3753	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	4	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3754	34	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	4	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	05		IE05 - FABBRICATI - FA05																						
3755	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-	
3756	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	5	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-	
3757	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	5	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-	
3758	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	5	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-	
3759	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
3760	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100	
3761	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	5	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100	
3762	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3763	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3764	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	5	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3765	34	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	5	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	06		IE06 - FABBRICATI - FA06																						
3766	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-	
3767	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	6	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-	
3768	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	6	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-	
3769	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	6	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-	
3770	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
3771	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100	
3772	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	6	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100	
3773	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3774	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3775	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	6	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3776	34	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	6	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	07		IE07 - FABBRICATI - FA07																						
3777	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-	
3778	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	7	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase locustatale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina				progressivo		revisione						
3779	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	7	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-	
3780	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	7	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-	
3781	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
3782	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100	
3783	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	7	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100	
3784	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3785	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3786	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	7	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3787	34	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	7	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	08		IE08 - FABBRICATI - FA08																						
3788	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3789	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	8	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3790	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	8	0	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-
3791	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	8	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3792	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3793	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100
3794	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	8	0	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100
3795	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	B	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50
3796	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-
3797	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	8	0	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-
3798	34	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	8	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-
-	34	09		IE09 - FABBRICATI - FA09																						
3799	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	9	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3800	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	0	9	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3801	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	9	0	0	0	0	1	A	Studio Illuminotecnico	-
3802	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	0	9	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3803	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	0	9	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3804	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	9	0	0	0	0	1	B	Pianta Fabbricato con ubicazione cavidotti e apparecchiature	1:100
3805	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	0	9	0	0	0	0	2	B	Pianta Fabbricato con impianto di terra	1:100
3806	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	Z	L	F	0	9	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-
3807	34	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	0	9	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-
-	34	10		IE10 - STAZIONE DI HIRPINIA FV01																						
3808	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	0	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3809	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	0	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3810	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	0	0	0	0	0	1	B	Studio Illuminotecnico	-
3811	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	0	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3812	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	1	0	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3813	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	1	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano terra - tavola 1 di 3	1:100
3814	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	2	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano terra - tavola 2 di 3	1:100
3815	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	3	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano terra - tavola 3 di 3	1:100
3816	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	4	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano banchine - tavola 1 di 4	1:100
3817	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	5	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano banchine - tavola 2 di 4	1:100
3818	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	6	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano banchine - tavola 3 di 4	1:100
3819	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	1	0	0	0	0	0	7	A	Pianta con ubicazione cavidotti e riempimento canalizzazioni - Piano banchine - tavola 4 di 4	1:100
3820	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	1	0	0	0	0	0	8	B	Planimetria impianto di terra - tav. 1 di 2	1:200
3821	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	1	0	0	0	0	0	9	B	Planimetria impianto di terra - tav. 2 di 2	1:200

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina							progressivo		revisione	
3822	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 1 di 3	1:100	
3823	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	2	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 2 di 3	1:100	
3824	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	3	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano terra - tavola 3 di 3	1:100	
3825	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	5	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 1 di 4	1:100	
3826	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	6	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 2 di 4	1:100	
3827	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	7	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 3 di 4	1:100	
3828	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	0	0	0	0	8	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature - Piano banchine - tavola 4 di 4	1:100	
3829	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	L	F	1	0	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50	
3830	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	X	L	F	1	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-	
3831	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	P	L	F	1	0	0	0	0	1	B	Planimetria illuminazione punte scambi estreme	1:200	
3832	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	P	L	F	1	0	0	0	0	2	B	Planimetria cavidotti alimentazione impianti RED	1:200	
3833	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	1	0	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-	
3834	34	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	X	L	F	1	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-	
-	34	11		IE11 - FERMATA DI APICE FV02																						
3835	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica e di Calcolo impianti luce e forza motrice	-
3836	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	1	0	0	0	0	2	B	Relazione di Calcolo impianto di terra	-
3837	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Studio Illuminotecnico	-
3838	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	1	0	0	0	0	2	A	Studio di selettività e coordinamento interruttori	-
3839	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-
3840	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	1	1	0	0	0	0	2	B	Planimetria impianto di terra	1:200
3841	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	A	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Layout impiantistico e disposizione apparecchiature	1:100
3842	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	B	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Layout cabina MT/BT	1:50
3843	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	B	X	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Particolari d'installazione impianti	-
3844	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Planimetria illuminazione punte scambi estreme	1:200
3845	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	1	1	0	0	0	0	3	B	Planimetria cavidotti alimentazione impianti RED	1:200
3846	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	1	1	0	0	0	0	1	B	Cabina MT - Schema elettrico e fronte quadro	-
3847	34	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	1	1	0	0	0	0	2	B	Quadri Elettrici BT - Schemi elettrici unifilari	-
-	34	12		IE12 - NV01 - VIABILITA' ACCESSO STAZIONE HIRPINIA																						
3848	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	2	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3849	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	2	0	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3850	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	2	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3851	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria e schema illuminazione - Tav.1	1:500
3852	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria e schema illuminazione - Tav.2	1:500
3853	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	2	0	0	0	0	3	A	Planimetria e schema illuminazione - Tav.3	1:500
3854	34	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	1	2	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	13		IE13 - NV02 - VIABILITA' ACCESSO STAZIONE HIRPINIA																						
3855	34	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	3	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3856	34	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	3	0	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3857	34	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	3	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3858	34	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	3	0	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3859	34	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	1	3	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	14		IE14 - NV03 - VIABILITA' ACCESSO RI51																						
3860	34	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	4	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3861	34	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	4	0	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3862	34	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	4	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3863	34	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	4	0	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA			
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k		
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20
3864	34	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	4	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	15	IE15 - NV04 - VIABILITA' ACCESSO RI52																						
3865	34	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	5	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3866	34	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	5	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3867	34	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	5	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3868	34	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	5	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3869	34	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	5	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	16	IE16 - NV05 - VIABILITA' ACCESSO RI53																						
3870	34	16		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	6	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3871	34	16		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	6	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3872	34	16		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	6	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3873	34	16		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	6	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3874	34	16		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	6	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	17	IE17 - NV07 - VIABILITA' ACCESSO RI54																						
3875	34	17		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	7	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3876	34	17		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	7	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3877	34	17		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	7	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3878	34	17		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	7	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3879	34	17		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	7	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	18	IE18 - NV08 - VIABILITA' ACCESSO RI55																						
3880	34	18		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	8	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3881	34	18		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	8	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3882	34	18		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	8	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3883	34	18		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	8	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3884	34	18		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	8	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	19	IE19 - NV09 - VIABILITA' ACCESSO RI56																						
3885	34	19		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	1	9	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3886	34	19		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	9	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3887	34	19		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	1	9	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3888	34	19		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	1	9	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3889	34	19		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	1	9	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	20	IE20 - NV11 - VIABILITA' ACCESSO RI57																						
3890	34	20		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	0	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3891	34	20		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	0	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3892	34	20		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3893	34	20		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	0	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3894	34	20		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	2	0	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	21	IE21 - NV12 - VIABILITA' ACCESSO RI58																						
3895	34	21		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	1	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3896	34	21		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	1	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-
3897	34	21		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	1	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-
3898	34	21		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	1	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500
3899	34	21		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	L	F	2	1	0	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-
-	34	22	IE22 - NV14 - VIABILITA' ACCESSO RI60																						
3900	34	22		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	2	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-
3901	34	22		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	2	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase lavorativa		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
3902	34	22		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	F	2	2	0	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	
3903	34	22		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	2	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500	
3904	34	22		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	2	2	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-	
-	34	23	IE23 - NV15 - VIABILITA' ACCESSO RI61																							
3905	34	23		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	3	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-	
3906	34	23		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	3	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-	
3907	34	23		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	3	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	
3908	34	23		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	3	0	0	0	1	A	Planimetria e schema illuminazione	1:500	
3909	34	23		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	2	3	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-	
-	34	24	IE24 - NV16 - ASSE 3																							
3910	34	24		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	4	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-	
3911	34	24		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	4	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-	
3912	34	24		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	4	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	
3913	34	24		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	4	0	0	0	1	B	Planimetria e schema illuminazione	1:500	
3914	34	24		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	2	4	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-	
-	34	25	IE25 - ASSE 1 ACCESSO ALLA FERMATA DI APICE																							
3915	34	25		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	2	5	0	0	0	1	B	Relazione Tecnica	-	
3916	34	25		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	5	0	0	0	1	A	Relazione di calcolo BT e tabella cavi	-	
3917	34	25		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	2	5	0	0	0	2	B	Relazione di calcolo illuminotecnico	-	
3918	34	25		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	L	F	2	5	0	0	0	1	B	Planimetria e schema illuminazione	1:500	
3919	34	25		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	2	5	0	0	0	1	A	Quadro elettrico BT - Schema elettrico e fronte	-	
-	34	26	IMPIANTI LFM IN GALLERIA, IMBOCCHI E FINESTRE																							
-	34	26	01	IE00 - GENERALE																						
3920	34	26	01	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	L	F	G	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica	-	
-	34	26	02	IMPIANTI LFM GALLERIA GROTTAMINARDA																						
3921	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI51 PGE P - Tav.1	1:200	
3922	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	1	0	0	0	2	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI51 PGE P - Tav.2	1:200	
3923	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	1	0	0	0	3	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI52	1:200	
3924	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	1	0	0	0	4	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI53 - Tav.1	1:200	
3925	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	1	0	0	0	5	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI53 - Tav.2	1:200	
3926	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria	1:1.000	
3927	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT	-	
3928	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	1	0	0	0	6	A	Planimetria Impianto di terra di piazzale RI52 e finestra F1	1:200	
3929	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	1	0	0	0	2	B	Planimetria percorso cavi, cavidotti e riempimento	1:1.000	
3930	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo illuminotecnico: Galleria Ferroviaria e finestre di galleria	-	
3931	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	1	0	0	0	2	A	Relazione di calcolo illuminotecnico: Piazzali e FFP	-	
3932	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F1	1:100	
3933	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	1	0	0	0	2	B	Dettagli impianti LFM - Finestra Pedonale F1	1:100	
3934	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	1	0	0	0	3	A	Planimetria Impianto di terra di galleria	1:1.000	
3935	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	1	0	0	0	2	B	Schemi quadri elettrici di galleria	-	
3936	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	1	0	0	0	3	B	Relazione di calcolo elettrico	-	
3937	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	G	1	0	0	0	1	B	Tabella cavi	-	
3938	34	26	02	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	1	0	0	0	3	B	Particolari nicchie	-	
-	34	26	03	IMPIANTI LFM GALLERIA MELITO																						
3939	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	1	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI57 PGE P - Tav.1	1:200	
3940	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	2	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI57 PGE P - Tav.2	1:200	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA						
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			j		k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	22	23
				commessa		lotto funzionale		fase costruttiva		fase locustoriale		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione								
3941	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	3	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI54	1:200		
3942	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	4	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI55	1:200		
3943	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	5	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI56	1:200		
3944	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria - Tav.1	1:1.000		
3945	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria - Tav.2	1:1.000		
3946	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT - Tav.1	-		
3947	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	2	0	0	0	0	2	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT - Tav.2	-		
3948	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	6	A	Planimetria Impianto di terra di piazzale RI54 e finestra F2	1:200		
3949	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	7	A	Planimetria Impianto di terra di piazzale RI55 e finestra F3	1:200		
3950	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	2	0	0	0	0	8	A	Planimetria Impianto di terra di piazzale RI56 e finestra F4	1:200		
3951	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	2	0	0	0	0	3	B	Percorso cavi e cavidotti e riempimento - Tav.1	1:1.000		
3952	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	2	0	0	0	0	4	B	Percorso cavi e cavidotti e riempimento - Tav.2	1:1.000		
3953	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	2	0	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo illuminotecnico: Galleria Ferroviaria e finestre di galleria	-		
3954	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	2	0	0	0	0	2	A	Relazione di calcolo illuminotecnico: Piazzali di emergenza e FFP	-		
3955	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	1	B	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F2	1:100		
3956	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	2	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F2	1:100		
3957	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	3	B	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Carrabile F3	1:100		
3958	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	4	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F3	1:100		
3959	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	5	B	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F3bis	1:100		
3960	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	6	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F3bis	1:100		
3961	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	7	B	Planimetria con disposizione impianti LFM - Finestra Pedonale F4	1:100		
3962	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	8	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F4	1:100		
3963	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	0	9	A	Planimetria Impianto di terra di galleria - Tav.1	1:1.000		
3964	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	2	0	0	0	1	0	A	Planimetria Impianto di terra di galleria - Tav.2	1:1.000		
3965	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	2	0	0	0	0	3	B	Schemi quadri elettrici di galleria	-		
3966	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	2	0	0	0	0	3	B	Relazione Calcolo elettrico	-		
3967	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	G	2	0	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-		
3968	34	26	03	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	2	0	0	0	0	4	B	Particolari nicchie	-		
-	34	26	04	IMPIANTI LFM GALLERIA ROCCHETTA																								
3969	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI61 PGE - Tav.1	1:200		
3970	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI61 PGE - Tav.2	1:200		
3971	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	3	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI58	1:200		
3972	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	4	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI59	1:200		
3973	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	5	B	Planimetria con disposizione apparecchiature LFM e cavidotti_ Piazzale RI60	1:200		
3974	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria - Tav.1	1:1.000		
3975	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria - Tav.2	1:1.000		
3976	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	3	B	Planimetria disposizione apparecchiature LFM di galleria - Tav.3	1:1.000		
3977	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	3	0	0	0	0	1	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT - Tav.1	-		
3978	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	3	0	0	0	0	2	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT - Tav.2	-		
3979	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	3	0	0	0	0	3	B	Planimetria schematica con disposizione quadri a 1000V e cabine MT/BT - Tav.3	-		
3980	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	4	B	Percorso cavi, cavidotti e riempimento - Tav.1	1:1.000		
3981	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	5	B	Percorso cavi, cavidotti e riempimento - Tav.2	1:1.000		
3982	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	0	6	B	Percorso cavi, cavidotti e riempimento - Tav.3	1:1.000		
3983	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	6	A	Planimetria Impianto di terra piazzale RI58 e finestra F5	1:200		
3984	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	7	A	Planimetria Impianto di terra piazzale RI59 e finestra F6	1:200		
3985	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	9	L	F	G	3	0	0	0	0	8	A	Planimetria Impianto di terra piazzale RI60 e finestra F7	1:200		

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		locazione		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
3986	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	3	0	0	0	1	B	Relazione di calcolo illuminotecnico: Galleria Ferroviaria e finestre di galleria	-	
3987	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	3	0	0	0	2	A	Relazione di calcolo illuminotecnico: Piazzali di emergenza e FFP	-	
3988	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	2	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F5	1:100	
3989	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	3	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F5	1:100	
3990	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	4	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F5bis	1:100	
3991	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	5	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F5bis	1:100	
3992	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	6	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6	1:100	
3993	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	7	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6	1:100	
3994	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	8	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6bis	1:100	
3995	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	9	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6bis	1:100	
3996	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	10	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6ter	1:100	
3997	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	11	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Carrabile F6ter	1:100	
3998	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	12	B	Planimetria con disposizione cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F7	1:100	
3999	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	A	L	F	G	3	0	0	0	13	B	Dettagli cavidotti e impianti LFM - Finestra Pedonale F7	1:100	
4000	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	7	A	Planimetria Impianto di terra di galleria - Tav.1	1:1.000	
4001	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	8	A	Planimetria Impianto di terra di galleria - Tav.2	1:1.000	
4002	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	L	F	G	3	0	0	0	9	A	Planimetria Impianto di terra di galleria - Tav.3	1:1.000	
4003	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	3	0	0	0	4	B	Schemi quadri elettrici di galleria	-	
4004	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	L	L	F	G	3	0	0	0	3	B	Relazione Calcolo elettrico	-	
4005	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	L	F	G	3	0	0	0	1	B	Tabella Cavi	-	
4006	34	26	04	I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	L	F	G	3	0	0	0	5	B	Particolari nicchie	-	
-	35			TELECOMUNICAZIONI																						
-	35			GENERALE																						
4007	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	T	0	0	0	0	0	1	B	Relazione tecnica	-	
4008	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	I	T	0	0	0	0	0	1	B	Specifiche tecniche: Cavi	-	
4009	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	V	0	0	0	0	0	1	B	Specifiche tecniche: Rete dati	-	
4010	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	S	V	0	0	0	0	0	2	B	Specifiche tecniche: Sistema di Supervisione SPVI	-	
4011	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	D	S	0	0	0	0	0	1	B	Specifiche tecniche: Diffusione sonora	-	
4012	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	S	P	I	P	0	0	0	0	0	1	B	Specifiche tecniche: Informazione al Pubblico	-	
4013	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	T	0	0	0	0	0	1	B	Architettura generale di sistema: Cavi	-	
4014	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	0	0	0	0	1	B	Architettura generale di sistema: Rete dati	-	
4015	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	0	0	0	0	2	A	Architettura di dettaglio Rete Dati	-	
4016	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	0	0	0	0	3	A	Architettura di dettaglio SPVI	-	
4017	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	T	0	0	0	0	0	8	A	Piano di utilizzazione fibre ottiche	-	
4018	35	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	S	V	0	0	0	0	0	1	B	Piano di manutenzione impianti	-	
-	35			GALLERIA GROTTAMINARDA																						
4019	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	1	B	Architettura Impianti di emergenza	-	
4020	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	2	B	Architettura Sistema di supervisione SPVI	-	
4021	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	1	B	Layout posa cavi - Lato Bari	-	
4022	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	2	B	Layout posa cavi - lato Napoli	-	
4023	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	3	B	Layout posa cavi - Galleria	-	
4024	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	4	B	Layout locali ed armadi TLC PGEP - Lato Bari	-	
4025	35	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	3	B	SPVI - Elenco punti controllati	-	
-	35			GALLERIA MELITO																						
4026	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	4	B	Architettura Impianti di emergenza	-	
4027	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	5	B	Architettura Sistema di supervisione SPVI	-	

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		h		j		l			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto		funzionale		costruttivo		fase		lavorativa		ente		originatore		tipologia di documento			opera disciplina		progressivo	
4028	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	0	5	B	Layout posa cavi - lato Napoli	-
4029	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	0	6	B	Layout posa cavi - Galleria - Tav.1	-
4030	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	0	7	B	Layout posa cavi - Galleria - Tav.2	-
4031	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	3	0	0	0	0	8	B	Layout locali ed armadi TLC PGEP - Lato Napoli	-
4032	35	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	3	0	0	0	0	6	B	SPVI - Elenco punti controllati	-
-	35	04		GALLERIA ROCCHETTA																						
4033	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Architettura Impianti di emergenza	-
4034	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Architettura Sistema di supervisione SPVI	-
4035	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	2	0	0	0	0	1	B	Layout posa cavi - Lato Napoli	-
4036	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	2	0	0	0	0	2	B	Layout posa cavi - Galleria - Tav.1	-
4037	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	2	0	0	0	0	3	B	Layout posa cavi - Galleria - Tav.2	-
4038	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	2	0	0	0	0	4	B	Layout posa cavi - Galleria - Tav.3	-
4039	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	X	S	V	0	2	0	0	0	0	5	B	Layout locali ed armadi TLC PGEP - Lato Napoli	-
4040	35	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	2	0	0	0	0	3	B	SPVI - Elenco punti controllati	-
-	35	05		STAZIONE HIRPINIA																						
4041	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	1	B	Layout impianti laP - Piano banchina - Tav. 1	-
4042	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	2	B	Layout impianti laP - Piano banchina - Tav.2	-
4043	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	3	B	Layout impianti laP - Piano terra - Tav. 1	-
4044	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	4	B	Layout impianti laP - Piano terra - Tav.2	-
4045	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	5	B	Layout impianti laP - Piano terra - Tav.3	-
4046	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	6	B	Schema funzionale Impianti laP	-
4047	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	1	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano banchina - Tav.1	-
4048	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	2	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano banchina - Tav.2	-
4049	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	3	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano banchina - Tav.3	-
4050	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	4	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano terra - Tav.1	-
4051	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	5	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano terra - Tav.2	-
4052	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	6	B	Layout impianti diffusione sonora - Piano terra - Tav.3	-
4053	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	7	B	Schema funzionale Impianti diffusione sonora	-
4054	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	D	S	0	1	0	0	0	0	8	A	Particolari Impianto Diffusione Sonora	-
4055	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	P	0	1	0	0	0	0	7	B	Particolari Impianto laP	-
4056	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	S	V	0	1	0	0	0	0	1	A	Architettura sistema rete dati	-
4057	35	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	D	S	0	1	0	0	0	0	1	A	Studio acustico Impianti diffusione sonora	-
-	36			IMPIANTI DI SEGNALAMENTO																						
-	36	00		PARTE GENERALE																						
4058	36	00		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	O	I	S	0	0	0	0	0	0	1	B	RELAZIONE TECNICA IS	-
-	36	01		MODIFICA ACEI DI APICE PER FASE 1.1 (Progettazione modifiche IS)																						
4059	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	1	C	Piano Schematico in r/g	-
4060	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	S	0	1	0	0	0	0	1	B	Tabella delle condizioni	-
4061	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	T	T	I	S	0	1	0	0	0	0	2	A	Piano cavi	-
4062	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	2	A	Piano di isolamento	-
4063	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	3	A	Allacciamento fermadeviatoi-trasmittichiave Fd103	-
4064	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	4	A	Disposizione apparecchiature nell' Armadio 01	-
4065	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	5	A	Allacciamento Levetta Fd103	-
4066	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	6	A	Disposizione apparecchiature nell' Armadio 04	-
4067	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	7	A	Disposizione apparecchiature nell' Armadio 13	-
4068	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	8	A	Ripetizioni BM levette deviatori N-R-Fd	-

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione				
4069	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	0	9	A	Banco di Manovra	-	
4070	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	0	A	Ripetizioni QL N-R dev. - fermadev. - Elettromagneti dev. Cdb cont. Dev.	-	
4071	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	1	A	Quadro luminoso	-	
4072	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	2	A	Circuiti relè gs bs (lato Caserta)	-	
4073	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	3	A	Circuiti relè Es (lato Caserta)	-	
4074	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	4	A	Manovra a mano deviatoi e fermadeviatoi	-	
4075	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	5	A	Utilizzazione contatti relè Fd103	-	
4076	36	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	6	A	Stralci circuitali: Concordanza deviatoi e fermadeviato - Telecontrolli - Regimi di esercizio	-	
-	36	02		SOPPRESSIONE ACEI DI APICE PER FASE 1.2 (Rimozione enti e cavi)																							
4077	36	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	7	B	Profilo di linea in r/g	-	
4078	36	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	1	8	B	Schema a blocchi di installazione del Converter ISDN/V24 per rilancio delle relazioni BCA	-	
4079	36	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	3	B	Collegamenti alle morsettiere del cavo di relazione Bca6 di Apice	-	
4080	36	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	4	B	Collegamento cavo TT	-	
4081	36	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	7	A	Piano schematico in r/g	-	
-	36	03		SOPPRESSIONE ACEI DI CORSANO PER FASE 1.2 (Rimozione enti e cavi)																							
4082	36	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	0	B	Relazioni BA1 Corsano (Lato Apice)	-	
4083	36	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	1	B	Collegamenti alle morsettiere del cavo di relazione Bca1 di Corsano	-	
4084	36	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	D	X	I	S	0	1	0	0	0	2	2	B	Collegamento cavo TT	-	
-	36	04		SOPPRESSIONE ACEI DI PADULI PER FASE 1.2 (Rimozione enti e cavi)																							
-	36	05		INSTALLAZIONE CONVERTER A PADULI (Rilancio relazioni BCA)																							
-	36	06		REALIZZAZIONE CANALIZZAZIONI E BLOCCHI PER SEGNALI (tratta di nuova realizzazione)																							
4085	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	2	0	0	0	1	B	Piano canalizzazioni stazione di Hirpinia	1:500
4086	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	1	C	Planimetria attrezzata - Tav. 1 di 24	1:500
4087	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	2	C	Planimetria attrezzata - Tav. 2 di 24	1:500
4088	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	3	C	Planimetria attrezzata - Tav. 3 di 24	1:500
4089	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	4	C	Planimetria attrezzata - Tav. 4 di 24	1:500
4090	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	5	C	Planimetria attrezzata - Tav. 5 di 24	1:500
4091	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	6	C	Planimetria attrezzata - Tav. 6 di 24	1:500
4092	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	7	C	Planimetria attrezzata - Tav. 7 di 24	1:500
4093	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	8	C	Planimetria attrezzata - Tav. 8 di 24	1:500
4094	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	0	9	C	Planimetria attrezzata - Tav. 9 di 24	1:500
4095	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	0	C	Planimetria attrezzata - Tav. 10 di 24	1:500
4096	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	1	C	Planimetria attrezzata - Tav. 11 di 24	1:500
4097	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	2	C	Planimetria attrezzata - Tav. 12 di 24	1:500
4098	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	3	C	Planimetria attrezzata - Tav. 13 di 24	1:500
4099	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	4	C	Planimetria attrezzata - Tav. 14 di 24	1:500
4100	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	5	C	Planimetria attrezzata - Tav. 15 di 24	1:500
4101	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	6	C	Planimetria attrezzata - Tav. 16 di 24	1:500
4102	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	7	C	Planimetria attrezzata - Tav. 17 di 24	1:500
4103	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	8	C	Planimetria attrezzata - Tav. 18 di 24	1:500
4104	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	1	9	C	Planimetria attrezzata - Tav. 19 di 24	1:500
4105	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	2	0	C	Planimetria attrezzata - Tav. 20 di 24	1:500
4106	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	2	1	C	Planimetria attrezzata - Tav. 21 di 24	1:500
4107	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	2	2	C	Planimetria attrezzata - Tav. 22 di 24	1:500
4108	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	2	3	C	Planimetria attrezzata - Tav. 23 di 24	1:500
4109	36	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	I	S	0	0	0	0	0	0	2	4	C	Planimetria attrezzata - Tav. 24 di 24	1:500

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA						
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21		
				commissa		lotto		funzionale		costruttivi		fase		lavorativa		ente		originatore		tipologia di			documento		opera		disciplina	
4142	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	C	Z	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	3	A	Corografia con individuazione siti di destinazione finale del materiale di scavo e percorsi tav. 3 di 3	VARIE
4143	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 1 di 12	1:5.000
4144	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 2 di 12	1:2.000
4145	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 3 di 12	1:2.000
4146	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	3	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 4 di 12	1:2.000
4147	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	4	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 5 di 12	1:2.000
4148	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	5	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 6 di 12	1:2.000
4149	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	6	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 7 di 12	1:2.000
4150	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	7	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 8 di 12	1:2.000
4151	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	8	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 9 di 12	1:2.000
4152	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	9	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 10 di 12	1:2.000
4153	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	0	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 11 di 12	1:2.000
4154	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	1	B	Planimetria con indicazione delle aree di cantiere e della viabilità connessa - 12 di 12	1:2.000
4155	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	C	A	0	0	0	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 1 di 12	1:5.000
4156	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	2	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 2 di 12	1:2.000
4157	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	3	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 3 di 12	1:2.000
4158	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	4	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 4 di 12	1:2.000
4159	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	5	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 5 di 12	1:2.000
4160	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	6	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 6 di 12	1:2.000
4161	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	7	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 7 di 12	1:2.000
4162	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	8	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 8 di 12	1:2.000
4163	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	1	9	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 9 di 12	1:2.000
4164	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	0	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 10 di 12	1:2.000
4165	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	1	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 11 di 12	1:2.000
4166	38	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	C	A	0	0	0	0	0	0	0	2	2	B	Planimetria con indicazione delle aree di occupazione temporanea per P.E. 12 di 12	1:2.000
-	38	02		USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F1 - GALLERIA GROTTAMINARDA																								
4167	38	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	1	0	0	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4168	38	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	1	0	0	0	0	0	0	1	A	pianta scavi e tracciamento	1:500
4169	38	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	1	0	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100	
-	38	03		USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F2 - GALLERIA MELITO																								
4170	38	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	2	0	0	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4171	38	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	2	0	0	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4172	38	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	2	0	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100	
-	38	04		USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F3 - GALLERIA MELITO																								
4173	38	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	3	0	0	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4174	38	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	3	0	0	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4175	38	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	3	0	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100	
-	38	05		USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F4 - GALLERIA MELITO																								
4176	38	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	4	0	0	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4177	38	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	4	0	0	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4178	38	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	4	0	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100	
-	38	06		USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 - GALLERIA ROCCHETTA																								
4179	38	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	5	0	0	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4180	38	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	5	0	0	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4181	38	06		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	5	0	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100	
-	38	07		USCITA DI EMERGENZA CARRABILE E PEDONALE F6 - GALLERIA ROCCHETTA																								

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale		costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo			revisione			
4182	38	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	6	2	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500	
4183	38	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	6	2	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4184	38	07		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	6	2	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100
-	38	08		USCITA DI EMERGENZA CARRABILE F7 - GALLERIA ROCCHETTA																						
4185	38	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	7	0	0	0	0	0	A	Planimetria layout di cantiere	1:500
4186	38	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	F	7	0	0	0	0	1	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4187	38	08		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	F	7	0	0	0	0	0	A	Sezioni trasversali	1:100
-	38	09		VI01 - VIADOTTO UFITA HIRPINIA DA KM 1+765 A KM 2+420																						
4188	38	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	1	0	0	0	0	0	B	Planimetria di inquadramento	1:1.000
4189	38	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	1	0	0	0	0	1	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali tav. 1 di 2	1:1.000
4190	38	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	1	0	0	0	0	2	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali tav. 2 di 2	1:1.000
4191	38	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	C	A	V	1	0	0	0	0	0	A	Sezioni tipo	1:50
4192	38	09		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	X	C	A	V	1	0	0	0	0	1	A	Modello 3D - Layout generale di cantiere	-
-	38	10		VI02 - VIADOTTO UFITA MELITO DA KM 4+8250 A KM 5+055																						
4193	38	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	2	0	0	0	0	0	A	Planimetria d'inquadramento	1:1000
4194	38	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	V	2	0	0	0	0	0	A	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4195	38	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	C	A	V	2	0	0	0	0	0	A	Sezioni tipo	1:50
4196	38	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	2	0	0	0	0	1	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali	1:1000
4197	38	10		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	X	C	A	V	2	0	0	0	0	1	A	Modello 3D - Layout generale di cantiere	-
-	38	11		VI03 - VIADOTTO UFITA ROCCHETTA DA KM 9+632 A KM 10+047																						
4198	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	3	0	0	0	0	0	B	Planimetria d'inquadramento	1:1000
4199	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	V	3	0	0	0	0	0	B	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4200	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	C	A	V	3	0	0	0	0	0	A	Sezioni tipo	1:50
4201	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	3	0	0	0	0	1	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali tav. 1 di 2	1:1000
4202	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	3	0	0	0	0	2	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali tav. 2 di 2	1:1000
4203	38	11		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	X	C	A	V	3	0	0	0	0	1	A	Modello 3D - Layout generale di cantiere	-
-	38	12		VI04 - VIADOTTO UFITA APICE DA KM 16+704 A KM 17+409																						
4204	38	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	4	0	0	0	0	0	B	Planimetria d'inquadramento generale	1:1.000
4205	38	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	V	4	0	0	0	0	1	A	Piste di cantiere: Planimetria di tracciamento e profili longitudinali	1:1.000
4206	38	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	B	C	A	V	4	0	0	0	0	0	A	Sezioni tipo	1:50
4207	38	12		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	A	X	C	A	V	4	0	0	0	0	1	A	Modello 3D - Layout generale di cantiere	-
-	38	13		CANTIERE BASE CB01 - HIRPINIA																						
4208	38	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	C	B	1	0	0	0	0	B	Planimetria layout di cantiere	1:1000
4209	38	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	C	B	1	0	0	0	0	B	Pianta scavi e tracciamento	1:500
4210	38	13		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	C	B	1	0	0	0	0	B	Sezioni tipologiche	1:100
-	38	14		CANTIERE TBM - GN01 - IMBOCCO LATO HIRPINIA GALLERIA GROTTAMINARDA																						
4211	38	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	G	N	1	0	0	0	0	B	Planimetria layout di cantiere	1:1000
4212	38	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	G	N	1	0	0	0	0	B	Pianta scavie tracciamento - tav 1 di 2	1:500
4213	38	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	G	N	1	0	0	0	1	B	Pianta scavie tracciamento - tav 2 di 2	1:500
4214	38	14		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	G	N	1	0	0	0	0	B	Sezioni tipologiche	1:100
-	38	15		CANTIERE TBM - GN03 - IMBOCCO LATO APICE GALLERIA ROCCHETTA																						
4215	38	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	7	C	A	G	N	3	0	0	0	0	B	Planimetria layout di cantiere	1:1000
4216	38	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	G	N	3	0	0	0	1	B	Pianta scavie tracciamento - tav 1 di 2	1:500
4217	38	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	C	A	G	N	3	0	0	0	2	B	Pianta scavie tracciamento - tav 2 di 2	1:500
4218	38	15		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	W	A	C	A	G	N	3	0	0	0	0	B	Sezioni tipologiche	1:100
-	39			ESERCIZIO																						

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA				
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k			
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		località		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione						
4219	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	E	S	0	0	0	1	0	0	1	A	Relazione tecnica di esercizio	-
4220	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	G	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A	Programmazione lavori per macrofasi realizzative	-
4221	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	E	S	0	0	0	2	0	0	1	B	Macrofasi realizzative e soggezioni all'esercizio ferroviario tav 1	1:2.000
4222	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	E	S	0	0	0	2	0	0	2	B	Macrofasi realizzative e soggezioni all'esercizio ferroviario tav 2	1:2.000
4223	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	E	S	0	0	0	2	0	0	3	B	Macrofasi realizzative e soggezioni all'esercizio ferroviario tav 3	1:2.000
4224	39			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	H	E	S	0	0	0	2	0	0	1	A	Programma generale delle soggezioni all'esercizio ferroviario	-
-	40	BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI																								
4225	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	R	H	B	B	0	0	0	0	0	0	1	B	Relazione	-
4226	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	5	B	B	0	0	0	0	0	0	1	A	Planimetria di progetto con B.O.E - Zone elettrodotto e SSE	1:5.000
4227	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	1	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 1	1:2.000
4228	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	2	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 2	1:2.000
4229	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	3	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 3	1:2.000
4230	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	4	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 4	1:2.000
4231	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	5	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 5	1:2.000
4232	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	6	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 6	1:2.000
4233	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	7	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 7	1:2.000
4234	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	8	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 8	1:2.000
4235	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	0	9	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 9	1:2.000
4236	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	1	0	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 10	1:2.000
4237	40			I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	6	B	B	0	0	0	0	0	1	1	B	Planimetria di progetto con B.O.E - Tav 11	1:2.000
-	41	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO																								
-	41	01	SEZIONE_GENERALE																							
4238	41	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	A	0	0	0	1	C	Relazione Generale	-
4239	41	01		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	A	0	0	0	2	C	Fascicolo dell'opera	-
-	41	02	SEZIONE PARTICOLARE																							
4240	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	B	0	0	0	1	C	Rischi Specifici	-
4241	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	1	A	Rischi Specifici - Allegato 1 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Pedonale F1 Galleria Grottaminarda	1:500
4242	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	2	A	Rischi Specifici - Allegato 2 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Pedonale F2 Galleria Melito	1:500
4243	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	3	A	Rischi Specifici - Allegato 3 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Pedonale F3 Galleria Melito	1:500
4244	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	4	A	Rischi Specifici - Allegato 4 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Pedonale F4 Galleria Melito	1:500
4245	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	5	A	Rischi Specifici - Allegato 5 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Pedonale F5 Galleria Rocchetta	1:500
4246	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	6	A	Rischi Specifici - Allegato 6 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Carrabile e Pedonale F6 Galleria Rocchetta	1:500
4247	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	7	A	Rischi Specifici - Allegato 7 - Layout di Cantiere - Uscita di Emergenza Carrabile F7 Galleria Rocchetta	1:500
4248	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	8	A	Rischi Specifici - Allegato 8 - Layout di Cantiere - Cantiere Base CB01 - HIRPINIA	1:500
4249	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	0	9	A	Rischi Specifici - Allegato 9 - Layout di Cantiere - Cantiere TBM - GN01 - Imbocco Lato HIRPINIA Galleria Grottaminarda	1:500
4250	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	8	S	Z	0	0	B	0	0	1	0	A	Rischi Specifici - Allegato 10 - Layout di Cantiere - Cantiere TBM - GN03 - Imbocco Lato Apice Galleria Rocchetta	1:500
4251	41	02		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	B	0	0	0	2	B	Schede Sicurezza	-
-	41	03	INQUADRAMENTO GENERALE																							
4252	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	1	B	Aree di Cantiere dal km 0+310 al km 1+211	1:2.000
4253	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	2	B	Aree di Cantiere dal km 1+759 al 2+715	1:2.000
4254	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	3	B	Aree di Cantiere dal km 3+100 al 5+100	1:2.000
4255	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	4	B	Aree di Cantiere dal km 5+100 al 6+700	1:2.000
4256	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	5	B	Aree di Cantiere dal km 6+700 al 8+500	1:2.000
4257	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	6	B	Aree di Cantiere dal km 8+500 al 9+460	1:2.000
4258	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	7	B	Aree di Cantiere dal km 9+640 al 11+200	1:2.000
4259	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	0	8	B	Aree di Cantiere dal km 11+200 al 14+800	1:2.000

LINEA AV NAPOLI-BARI (Tratta Apice - Orsara, I lotto funzionale Apice - Hirpinia) - PROGETTO ESECUTIVO

progressivo	TITOLO 1	TITOLO 2	TITOLO 3	CODIFICA ELABORATO PROGETTO ESECUTIVO																	TITOLO 4 DESCRIZIONE ELABORATO	SCALA					
				a		b		c		d		e		f		g		h		i			k				
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			18	19	20	21	
				commessa		lotto funzionale costruttivo		fase		localetta		ente originatore		tipologia di documento		opera disciplina		progressivo		revisione							
4260	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	9	B	Area di Cantiere in corrispondenza dell'imbocco finestra F6	1:2.000		
4261	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	1	0	B	Aree di Cantiere dal km 14+800 al 16+715	1:2.000	
4262	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	1	1	B	Aree di Cantiere dal km 16+715 al 17+864	1:2.000	
4263	41	03		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	D	0	0	1	2	B	Aree di Cantiere: Tipologia di Recinzioni	-	
-	41	04	SCHEMATICO FASI																								
4264	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	1	B	Esecuzione BOE	-	
4265	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	2	B	Galleria e Finestre	-	
4266	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	3	B	Edifici (Stazione, Fermate e Locali Tecnologici)	-	
4267	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	4	B	Realizzazione Pali di Fondazione	-	
4268	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	5	B	Esecuzione Armamento 1a Parte	-	
4269	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	6	B	Esecuzione Armamento 2a Parte	-	
4270	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	7	B	Fasi Esecuzione Pile	-	
4271	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	8	B	Sottoservizi: esecuzione Protezione Interferenze	-	
4272	41	04		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	C	0	0	0	9	B	Fasi Esecuzione Scatolare Idraulico in CLS	-	
-	41	05	COSTI DELLA SICUREZZA																								
4273	41	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	E	0	0	0	1	D	Computo Metrico Estimativo degli Oneri della Sicurezza	-	
4274	41	05		I	F	2	8	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	E	0	0	0	2	C	Costi della Sicurezza - Quadro di raffronto	-	
-	42	INDICAZIONI ALL'APPALTATORE PER LA GESTIONE DELLE EMERGENZE																									
-	42	01	PIANO DELLE EMERGENZE																								
4275	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	1	B	Relazione Generale	-
4276	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	2	B	Relazione per Galleria e Finestre	-
4277	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	3	B	Key Plan e Presidi Ospedalieri di riferimento	1:100.000
4278	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	4	B	Schematico Punti Rendez-Vous e Viabilità	-
4279	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	5	B	Schematico Emergenza in Galleria	-
4280	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	6	B	Schematico Emergenza in Ambiente Confinato	-
4281	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	7	B	Schematico Emergenza su Pila e Impalcato Viadotto	-
4282	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	8	B	Schematico Emergenza su Copertura Edificio	-
4283	42	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	P	U	S	Z	0	0	F	0	0	0	9	B	Schematico Attivazione Procedura di Emergenza	-
-	43	MODELLI INFORMATIVI																									
-	43	01	TRACCIATO FERROVIARIO																								
4284	43	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	I	F	0	0	0	0	0	0	1	A	Modello ferroviario - Stazione Hirpinia	-
4285	43	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	I	F	0	0	0	0	0	0	2	A	Modello ferroviario - Linea	-
4286	43	01		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	I	F	0	0	0	0	0	0	3	A	Modello ferroviario - Fermata Apice	-
-	43	02	OPERE IN RILEVATO E TRINCEE																								
4287	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	R	I	0	1	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale RI01	-
4288	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	R	I	0	2	0	0	0	0	1	C	Modello strutturale RI02	-
4289	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	R	I	0	3	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale RI03	-
4290	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	R	I	0	4	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale RI04	-
4291	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	T	R	0	1	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale TR01	-
4292	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	T	R	0	2	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale TR02	-
4293	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	T	R	0	3	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale TR03	-
4294	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	T	R	0	4	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale TR04	-
4295	43	02		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	T	R	0	5	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale TR05	-
-	43	03	VIADOTTI																								
4296	43	03		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	V	I	0	1	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale Viadotto VI01	-
4297	43	03		I	F	2	8	0	0	1	E	Z	Z	W	V	V	I	0	2	0	0	0	0	1	B	Modello strutturale Viadotto VI02	-

