

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



**DIREZIONE TECNICA**

**U.O. PIANIFICAZIONE E COORDINAMENTO PROGETTI**

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI – BARI**

**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO – BENEVENTO**

**I LOTTO FUNZIONALE CANCELLO - FRASSO TELESINO E VARIANTE**

**ALLA LINEA ROMA NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI**

**VIABILITÀ DI SOPPRESSIONE PL AL KM 143+833 - VIA CALABRONI**

Elenco Elaborati

SCALA:

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

IFOL 00 E 05 LS MD0000 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	I.D'Amore	Settembre 2015	F.Cerrone	Settembre 2015	F.Cerrone	Settembre 2015	S.Strablioli Ottobre 2015
B	EMISSIONE A SEGUITO DI VALIDAZIONE	I.D'Amore	Ottobre 2015	F.Cerrone	Ottobre 2015	F.Cerrone	Ottobre 2015	

*Itinerario Napoli-Bari*  
**1° Lotto Funzionale Cancellò-Frasso Telesino e Variante alla Linea Roma-Napoli Via Cassino nel Comune di Maddaloni**  
**VIABILITA' di SOPPRESSIONE PL al KM 143+833 – Via Calabroni (Opera anticipata)**  
**PROGETTO ESECUTIVO**

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	CODIFICA													REVISIONI							
				COMMESSA			LOTTO			FASE	ENTE	TIPO DOC.		OPERA/DISCIPLINA					PROGR.					
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<b>ELABORATI GENERALI</b>																								
	0	Relazione di Attuazione	-	I	F	0	L	0	0	E	0	5	R	H	M	D	0	0	0	0	0	0	1	A
	1	Elenco Elaborati	-	I	F	0	L	0	0	E	0	5	L	S	M	D	0	0	0	0	0	0	1	B
	2	Relazione Generale	-	I	F	0	L	0	0	E	0	5	R	G	M	D	0	0	0	0	0	0	1	B
	3	Planimetria ante-operam e demolizioni	1:1000	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	7	I	V	0	1	0	0	0	0	1	A
	4	Planimetria post-operam	1:1000	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	7	I	V	0	1	0	0	0	0	2	A
	5	Planimetria con wbs	1:1000	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	7	I	F	0	0	0	0	0	0	1	A
	6	Fasi realizzative - Tav. 1/2	1:1000	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	7	I	V	0	1	0	0	0	0	3	A
	7	Fasi realizzative - Tav. 2/2	1:1000	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	7	I	V	0	1	0	0	0	0	4	A
	7bis	Fasi di varo strutture in acciaio	1:500	I	F	1	L	0	0	E	0	9	P	8	I	V	0	1	0	0	0	0	1	A
	8	Sezioni tipo	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	W	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	B
	9	Elementi e particolari costruttivi - Tav. 1/3	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	B
	10	Elementi e particolari costruttivi - Tav. 2/3	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	1	0	1	B
	10bis	Elementi e particolari costruttivi - Tav. 3/3	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	2	0	1	A
	11	Tabella Materiali e Note Generali	-	I	F	0	L	0	0	E	0	9	T	T	I	V	0	1	0	0	0	0	1	A
<b>GEOLOGIA</b>																								
	12	RELAZIONE GEOLOGICA, GEOMORFOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA	-	I	F	0	L	0	0	E	6	9	R	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
	13	Relazione Indagini geognostiche	-	I	F	0	L	0	0	E	6	9	S	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
	14	Indagini geofisiche - prospezioni elettromagnetiche e sismiche downhole	-	I	F	0	L	0	0	E	6	9	I	G	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
	15	Prove di laboratorio	-	I	F	0	L	0	0	E	6	9	P	R	G	E	0	0	0	1	0	0	1	A
<b>GEOTECNICA</b>																								
	16	Relazione geotecnica	-	I	F	0	L	0	0	E	1	1	R	B	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
	17	Relazione di calcolo rilevati	-	I	F	0	L	0	0	E	1	1	C	L	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A
	18	Profilo geotecnico	varie	I	F	0	L	0	0	E	1	1	F	Z	G	E	0	0	0	5	0	0	1	A

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
	19	Relazione Idraulica e di Compatibilità Idraulica	-	I F 0 L	0 0	E 1 1	R I	I D 0 0 0 2	0 0 1	B	
	20	Relazione idrologica	-	I F 0 L	0 0	E 1 1	R I	I D 0 0 0 1	0 0 1	A	
	21	Corografia di confronto con le aree a pericolosità idraulica ai sensi del PAI di riferimento	1:5000	I F 0 L	0 0	E 1 1	P 5	I D 0 0 0 2	0 0 1	A	
	22	Planimetria della rete di drenaggio tav.1	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P 8	I D 0 0 0 2	0 0 1	B	
	23	Planimetria della rete di drenaggio tav.2	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P 8	I D 0 0 0 2	0 0 2	A	
	24	Drenaggio rampe - Particolari - Tav. 1	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P Z	I D 0 0 0 2	0 0 1	A	
	25	Drenaggio rampe - Particolari - Tav. 2	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P Z	I D 0 0 0 2	0 0 2	A	
	26	Drenaggio rampe - Particolari - Tav. 3	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P C	I D 0 0 0 2	0 0 1	A	
	27	Drenaggio rampe - opere di attraversamento	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P Z	I D 0 0 0 2	0 0 3	A	
		<b>BONIFICA ORDIGNI ESPLOSIVI</b>									
	28	Bonifica Ordigni Esplosivi - Relazione tecnico-illustrativa	-	I F 0 L	0 0	E 0 9	R H	B B 0 0 0 0	0 0 1	A	
1	29	Bonifica Ordigni Esplosivi - Planimetria con maglia di scansione	1:1000	I F 0 L	0 0	E 0 9	P 7	B B 0 0 0 0	0 0 1	A	
		<b>INTERFERENZA CON I PUBBLICI SERVIZI</b>									
	30	Relazione interferenze	-	I F 0 L	0 0	E 0 9	S H	S I 0 0 0 0	0 0 1	A	
	31	Planimetria con individuazione interferenze	1:1000	I F 0 L	0 0	E 0 9	P 7	S I 0 0 0 0	0 0 1	A	
	32	Planimetria e dettagli di risoluzione dell'interferenza con il collettore fognario	varie	I F 0 L	0 0	E 1 1	P Z	S I 0 0 0 0	0 0 1	A	
		<b>CAVALCAFERROVIA - RAMPE SCATOLARI</b>									
	33	Scatolari Rampe - Relazione di calcolo	-	I F 0 L	0 0	E 0 9	C L	I V 0 1 0 0	0 0 1	A	
	34	Scatolare Rampa Ovest - Pianta fondazioni, scavi e sezione longitudinale	1:200	I F 0 L	0 0	E 0 9	P 9	I V 0 1 0 0	0 0 2	A	
	35	Scatolare Rampa Ovest - Pianta impalcato e sezioni trasversali	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 1	A	
	36	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.1/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 2	A	
	37	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.2/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 3	A	
	38	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.3/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 4	A	
	39	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.4/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 5	A	
	40	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.5/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 6	A	
	41	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.6/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 7	A	
	42	Scatolare rampa ovest - Carpenteria Tav.7/7	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 8	A	
2	43	Scatolare rampa ovest - Armatura Tav.1/10	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 0 9	A	
	44	Scatolare rampa ovest - Armatura Tav.2/10	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 1 0	A	
	45	Scatolare rampa ovest - Armatura Tav.3/10	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 1 1	A	
	46	Scatolare rampa ovest - Armatura Tav.4/10	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 1 2	A	
	47	Scatolare rampa ovest - Armatura Tav.5/10	varie	I F 0 L	0 0	E 0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 1 3	A	

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA		LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA							PROGR.	R S							
				I	F					I	V	0	1	0	0	0			1	4					
	48	Scalatore rampa ovest - Armatura Tav.6/10	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	1	4	A	
	49	Scalatore rampa ovest - Armatura Tav.7/10	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	5	A
	50	Scalatore rampa ovest - Armatura Tav.8/10	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	6	A
	51	Scalatore rampa ovest - Armatura Tav.9/10	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	7	A
	52	Scalatore rampa ovest - Armatura Tav.10/10	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	8	A
	53	Scalatore Rampa Est - Pianta fondazioni, scavi e sezione longitudinale	1:200	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	9	I	V	0	1	0	0	0	0	0	3	A
	54	Scalatore Rampa Est - Pianta impalcato e sezioni trasversali	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	P	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	0	2	A
	55	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.1/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	1	9	A
	56	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.2/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	0	A
	57	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.3/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	1	A
	58	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.4/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	2	A
	59	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.5/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	3	A
	60	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.6/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	4	A
	61	Scalatore rampa est - Carpenteria Tav.7/7	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	5	A
	62	Scalatore rampa est - Armatura Tav.1/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	6	A
	63	Scalatore rampa est - Armatura Tav.2/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	7	A
	64	Scalatore rampa est - Armatura Tav.3/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	8	A
	65	Scalatore rampa est - Armatura Tav.4/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	2	9	A
	66	Scalatore rampa est - Armatura Tav.5/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	0	A
	67	Scalatore rampa est - Armatura Tav.6/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	1	A
	68	Scalatore rampa est - Armatura Tav.7/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	2	A
	69	Scalatore rampa est - Armatura Tav.8/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	3	A
	70	Scalatore rampa est - Armatura Tav.9/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	4	A
	71	Scalatore rampa est - Armatura Tav.10/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	5	A
	72	Scalatore rampa est - Armatura Tav.11/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	6	A
	73	Scalatore rampa est - Armatura Tav.12/12	varie	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	Z	I	V	0	1	0	0	0	0	3	7	A
<b>CAVALCAFERROVIA - SPALLE</b>																									
	74	Spalle - Relazione di calcolo	-	I	F	0	L	0	0	E	0	9	C	L	I	V	0	1	0	4	0	0	1	B	
	75	Spalla 1 - Carpenteria: elevazione e fondazione - Tav. 1/2	1:50	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	B	I	V	0	1	0	0	0	0	1	A	
	76	Spalla 1 - Carpenteria: elevazione e fondazione - Tav. 2/2	1:50	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	B	I	V	0	1	0	0	0	0	2	A	
	77	Spalla 1 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 1/3	1:50	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	B	I	V	0	1	0	0	0	0	3	B	
	78	Spalla 1 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 2/3	1:50	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	B	I	V	0	1	0	0	0	0	4	B	
	79	Spalla 1 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 3/3	1:50	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	B	I	V	0	1	0	0	0	0	5	B	
	80	Spalla 1 - Carpenteria e armatura baggioni e ritegni	1:20	I	F	0	L	0	0	E	0	9	B	C	I	V	0	1	0	0	0	0	1	B	

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA	LOTTO	FASF	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	RE V
2	81	Spalla 2 - Carpentaria: elevazione e fondazione - Tav. 1/2	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 6	A
	82	Spalla 2 - Carpentaria: elevazione e fondazione - Tav. 2/2	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 7	A
	83	Spalla 2 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 1/3	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 8	A
	84	Spalla 2 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 2/3	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 9	A
	85	Spalla 2 - Armatura: elevazione e fondazione - Tav. 3/3	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 1 0	B
	86	Spalla 2 - Carpentaria e armatura baggioni e ritegni	1:20	I F 0 L	0 0	E	0 9	B C	I V 0 1 0 0	0 0 2	B
<b>CAVALCAFERROVIA - IMPALCATO</b>											
3	87	Relazione di calcolo	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	C L	I V 0 1 0 7	0 0 1	B
	88	Pianta fondazioni e scavi, sezione longitudinale	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 3	B
	89	Pianta impalcato e prospetto longitudinale	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 4	B
	90	Impalcato - Carpentaria piante piattabande superiori e inferiori	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 1	A
	91	Impalcato - Carpentaria sezione longitudinale e trasversali	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 2	A
	92	Impalcato - Carpentaria trasversi - Tav. 1/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 3	A
	93	Impalcato - Carpentaria trasversi - Tav. 2/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 4	A
	94	Impalcato - Carpentaria metallica - Dettagli - Tav. 1/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 5	A
	95	Impalcato - Carpentaria metallica - Dettagli - Tav. 2/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 6	A
	96	Impalcato - Abaco predalles	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 7	A
	97	Impalcato - Armatura soletta impalcato - Tav. 1/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 8	A
	98	Impalcato - Armatura soletta impalcato - Tav. 2/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 9	A
	99	Impalcato - Apparecchi di appoggio e giunti	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 7	0 0 1 0	B
	<b>ROTATORIA - MURI</b>										
100	Muri - Relazione di calcolo	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	C L	I V 0 1 0 0	0 0 2	A	
101	Pianta fondazioni e scavi, sezione longitudinale	1:100	I F 0 L	0 0	E	0 9	P A	I V 0 1 0 0	0 0 1	A	
102	Pianta muro e prospetto longitudinale	1:100	I F 0 L	0 0	E	0 9	P A	I V 0 1 0 0	0 0 2	A	
103	Pianta tracciamento e sezioni trasversali	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 1 1	A	
104	Armatura muri	1:50	I F 0 L	0 0	E	0 9	B B	I V 0 1 0 0	0 0 1 1	A	
<b>MARCIAPIEDE AI LATI CAVALCAVIA STRADALE ESISTENTE E SULLE RAMPE STRADALI ESISTENTI</b>											
105	Marcia piede ai lati del cavalcavia stradale esistente - Relazione di calcolo fondazioni	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	C L	I V 0 1 0 0	0 0 3	A	
106	Marcia piede ai lati del cavalcavia stradale esistente - Relazione di calcolo struttura metallica	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	C L	I V 0 1 0 0	0 0 4	B	
107	Marcia piede ai lati della rampa stradale esistente - Relazione di calcolo	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	C L	I V 0 1 0 0	0 0 5	A	
108	Marcia piedi ai lati del cavalcavia stradale esistente - Pianta fondazioni e scavi, sezione longitudinale	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 5	A	
109	Marcia piedi ai lati del cavalcavia stradale esistente - Pianta impalcato e prospetto longitudinale	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 6	B	

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	R A
	110	Marciapiedi ai lati della cavalcavia stradale esistente - Carpentaria metallica - Tav. 1/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 3 8	A
	111	Marciapiedi ai lati della cavalcavia stradale esistente - Carpentaria metallica - Tav. 2/2	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 3 9	A
	112	Marciapiedi ai lati della cavalcavia stradale esistente - Carpentaria metallica - Schema appoggi e giunti	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 4 0	A
	113	Marciapiedi ai lati della cavalcavia stradale esistente - Carpentaria e armatura strutture di fondazione	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 4 1	B
	114	Marciapiedi ai lati della cavalcavia stradale esistente - Carpentaria e armatura baggioli	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 4 2	A
	115	Marciapiedi ai lati della rampa stradale esistente - Pianta e prospetti muri, armatura muri	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	B Z	I V 0 1 0 0	0 4 3	A
	116	Marciapiedi ai lati della rampa stradale esistente - Pianta scavi e sezioni marciapiedi ai lati della rampa stradale esistente	varie	I F 0 L	0 0	E	0 9	P Z	I V 0 1 0 0	0 0 7	A
		<b>VIABILITA'</b>									
3	117	Relazione tecnica di viabilità	-	I F 0 L	0 0	E	1 3	R G	I F 0 0 0 5	0 0 1	B
	118	Relazione tecnica di sicurezza	-	I F 0 L	0 0	E	1 3	R G	I F 0 0 0 5	0 0 2	B
	119	Tabulato di tracciamento	-	I F 0 L	0 0	E	1 3	T T	I F 0 0 0 5	0 0 1	B
	120	Planimetria di progetto stradale - Tav. 1/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 1	A
	121	Planimetria di progetto stradale - Tav. 2/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 2	A
	122	Planimetria di tracciamento - Tav. 1/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 3	A
	123	Planimetria di tracciamento - Tav. 2/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 4	A
	124	Planimetria segnaletica e barriere - Tav. 1/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 5	B
	125	Planimetria segnaletica e barriere - Tav. 2/2	1:500	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 8	I F 0 0 0 5	0 0 6	B
	126	Planimetria tracciamento rotonda e intersezione	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	P 9	I F 0 0 0 5	0 0 1	A
	127	Profilo longitudinale - Asse 1	1:500/50	I F 0 L	0 0	E	1 3	F Z	I F 0 0 0 5	0 0 1	B
	128	Profilo longitudinale - Asse 2, 3 e Rotatoria	1:500/50	I F 0 L	0 0	E	1 3	F Z	I F 0 0 0 5	0 0 2	B
	129	Profilo longitudinale - Asse 4	1:500/50	I F 0 L	0 0	E	1 3	F Z	I F 0 0 0 5	0 0 3	B
	130	Sezioni trasversali - Tav. 1/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 1	A
	131	Sezioni trasversali - Tav. 2/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 2	A
	132	Sezioni trasversali - Tav. 3/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 3	A
	133	Sezioni trasversali - Tav. 4/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 4	A
	134	Sezioni trasversali - Tav. 5/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 5	B
	135	Sezioni trasversali - Tav. 6/6	1:200	I F 0 L	0 0	E	1 3	W 9	I F 0 0 0 5	0 0 6	B
		<b>CANTIERIZZAZIONE</b>									
	136	Relazione di cantierizzazione	-	I F 0 L	0 0	E	5 3	R G	C A 0 0 0 0	0 0 1	A
	137	Programma lavori	-	I F 0 L	0 0	E	5 3	P H	C A 0 0 0 0	0 0 1	B
	138	Planimetria d'inquadramento della cantierizzazione e della viabilità impegnata	1:5000	I F 0 L	0 0	E	5 3	P 5	C A 0 0 0 0	0 0 1	A
	139	Planimetria delle aree di cantiere e della relativa viabilità di accesso	1:1000	I F 0 L	0 0	E	5 3	P 7	C A 0 0 0 0	0 0 1	A

No faldone	No Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
<b>ESERCIZIO</b>											
140		Programma Generale delle Soggezioni all'Esercizio Ferroviario	-	I F 0 L 0 0	0 0	E 1 6	P H	E S 0 0 0 2	0 0 1	A	
<b>AMBIENTE</b>											
<b>PROGETTO AMBIENTALE DELLA CANTIERIZZAZIONE</b>											
141		Relazione generale		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	R G	C A 0 0 0 0	0 0 1	A	
142		Planimetrie localizzazione interventi di mitigazione		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	P 6	C A 0 0 0 0	0 0 1	A	
143		Tipologico barriera antirumore di cantiere		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	P Z	C A 0 0 0 0	0 0 1	A	
144		Computo metrico estimativo		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	S T	C A 0 0 0 0	0 0 1	A	
<b>SITI DI APPROVVIGIONAMENTO E SMALTIMENTO</b>											
145		Relazione generale		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	R G	C A 0 0 0 0	0 0 2	A	
146		Corografia siti di approvvigionamento e smaltimento		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	C Z	C A 0 0 0 0	0 0 1	A	
<b>PROGETTO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE</b>											
147		Relazione generale		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	R G	A C 0 0 0 0	0 0 1	A	
148		Planimetria di localizzazione dei punti di monitoraggio		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	P 6	A C 0 0 0 0	0 0 1	A	
<b>OPERE A VERDE</b>											
149		Relazione generale		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	R G	I A 0 0 0 0	0 0 1	A	
150		Planimetria, sezioni e sesto di impianto		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	P Z	I A 0 0 0 0	0 0 1	A	
151		Computo metrico estimativo		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	S T	I A 0 0 0 0	0 0 1	A	
<b>RELAZIONE PAESAGGISTICA</b>											
152		Relazione generale		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	R G	I M 0 0 0 7	0 0 1	A	
153		Tavola dei vincoli paesaggistici		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	N 5	I M 0 0 0 7	0 0 1	A	
154		Morfologia del paesaggio		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	N 5	I M 0 0 0 7	0 0 2	A	
155		Tavola della percezione visiva		I F 0 L 0 0	0 0	E 2 2	N 6	I M 0 0 0 7	0 0 1	A	
<b>IMPIANTI LFM</b>											
156		Relazione Tecnica		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	R O	L F 0 0 0 0	0 0 1	B	
157		Computo metrico estimativo		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	S T	L F 0 0 0 0	0 0 1	A	
158		Planimetria con ubicazione cavidotti e apparecchiature		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	P 8	L F 0 0 0 0	0 0 1	B	
159		Relazione di calcolo illuminotecnico		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	C L	L F 0 0 0 0	0 0 1	B	
160		Quadro Elettrico QP - Schema elettrico e fronte quadro		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	D X	L F 0 0 0 0	0 0 1	B	
161		Relazione di calcolo del blocco di fondazione		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	C L	L F 0 0 0 0	0 0 2	A	
162		Particolari blocco di fondazione		I F 0 L 0 0	0 0	E 1 8	P X	L F 0 0 0 0	0 0 1	A	

N° faldone	N° Elab	TITOLO ELABORATO	Scala	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	R.F.
		<b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b>									
	163	Sezione generale		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 1	0 0 1	B
	164	Sezione particolare vol. 1		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 1	B
	165	Sezione particolare vol. 2		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 2	A
	166	Computo metrico della Sicurezza		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 3	B
	167	Schematico esecuzione spalle e scatolare		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 4	B
	168	Schematico Varo Impalcato		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 5	A
4	169	Fasi delle lavorazioni e individuazione delle fasi lavorative critiche e prescrizioni di coordinamento		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 6	B
	170	Layout aree di cantiere e aree di lavoro		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 2	0 0 7	A
	171	Fascicolo dell'opera		I F 0 L	0 0	E	5 3	P U	S Z 0 0 0 3	0 0 1	B
		<b>MANUTENZIONE</b>									
	172	Piano e Manuale di Manutenzione	-	I F 0 L	0 0	E	9 7	M I	E S 0 0 0 9	0 0 0	B
		<b>COMPUTO</b>									
	173	Computo metrico estimativo a misura	-	I F 0 L	0 0	E	0 9	E P	I V 0 1 0 0	0 0 1	B