

COMMITTENTE



PROGETTAZIONE:



DIREZIONE TECNICA

U.O. COORDINAMENTO PROGETTI CAPTIVE

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI – BARI

RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO

1° LOTTO FUNZIONALE CANCELLO-FRASSO TELESINO E VARIANTE ALLA LINEA ROMA-NAPOLI VIA CASSINO NEL COMUNE DI MADDALONI

ELENCO ELABORATI

SCALA:

-

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

IF1N 01 E 05 LS MD0000 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE ESECUTIVA	I. Di Amore	Ottobre 2018	I. Di Amore	Ottobre 2018	F. Cerrone	Ottobre 2018	Ing. G. Venditti Ottobre 2018

ITALFERR S.p.A.
DIREZIONE TECNICA
Dati: Ing. G. Venditti
Data: 08/10/2018

File: IF1N01E05LSMD0000001A .doc

n. Elab.:

**Itinerario Napoli Bari, Raddoppio Tratta Cannello – Benevento 1° lotto funzionale Cannello – Frasso T. e Variante alla linea storica Roma – Napoli via Cassino nel Comune di Maddaloni.
Progetto Esecutivo delle prescrizioni nn. 16 – 17 di cui all'Allegato 1 della delibera del Commissario n. 22 del 19 maggio 2016.**

/link ELAB.	DESCRIZIONE	SCALA	COMMESSA				LOTTO		FASE	ENTE		TIPO DOC.		OPERA/ DISCIPLINA				PROG.	REV.
			I	F	1	N	0	1		E	Z	Z	R	S	MD	00	0		
ST	Elenco Elaborati	-	I	F	1	N	0	1	E	0	5	L	S	MD	00	0	0	001	A
ST	Relazione generale delle opere oggetto di prescrizioni n. 16 e 17 All. n. 1 all'Ordinanza n. 22	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	G	MD	00	0	0	009	C
ST	Relazione paesaggistica delle opere oggetto di prescrizioni n. 16 e 17 All. n. 1 all'Ordinanza n. 22	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	G	MD	00	0	0	010	C
ST	Analisi comparativa ambientale ed archeologica tra Progetto Definitivo e Progetto Esecutivo delle opere oggetto di prescrizioni n.16 e n.17 all. n.1 all'ordinanza n.22	-	I	F	1	N	0	1	E	2	2	R	G	IM	00	0	0	002	A
Tratta Cannello-Frasso Telesino - Viabilità al km 15+143																			
ST	Relazione tecnica e di sicurezza	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	O	IF	21	0	5	001	B
ST	Relazione idraulica	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	I	IF	21	0	5	001	A
ST	Planimetria di progetto	1:500	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	8	IF	21	0	5	001	B
ST	Planimetria di tracciamento	1:500	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	8	IF	21	0	5	002	B
ST	Profilo longitudinale	1:500/1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	8	IF	21	0	5	001	A
ST	Planimetria segnaletica e barriere di sicurezza	1:500	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	8	IF	21	0	5	003	B
ST	Planimetria di drenaggio viabilità	1:500	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	8	IF	21	0	5	004	B
ST	Sezioni Tipo	1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	W	B	IF	21	0	5	001	A
ST	Sezioni trasversali	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	W	9	IF	21	0	5	001	B
Elaborati Strutturali - SOTTOVIA																			
GE	GEOLOGIA – GEOMORFOLOGIA - IDROGEOLOGIA sintesi conizioni geologiche sottovia di Dugenta	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	G	GE	00	0	1	004	A
GE	profilo geotecnico	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	9	SL	07	0	0	004	B
IN	Planimetria ante e post operam	1:500	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	8	SL	07	0	0	001	A
IN	Pianta, sezione longitudinale e sezione trasversale	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	9	SL	07	0	0	001	A
IN	Carpenteria struttura scatolare ed opere provvisionali di spinta	varie	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	B	Z	SL	07	0	0	001	B
IN	Carpenteria locali tecnici e vasca di pompaggio	varie	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	B	Z	SL	07	0	0	002	A
IN	Carpenteria muro ad "U" lato ovest	1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	B	B	SL	07	0	0	001	A

link ELAB.	DESCRIZIONE	SCALA	COMMESSA				LOTTO		FASE	ENTE		TIPO DOC.		OPERA/ DISCIPLINA				PROG.	REV.
			I	F	1	N	0	1		E	Z	Z	P	Z	SL	07	0		
IN	Area di varo - Sezione longitudinale e pianta scavi	varie	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	Z	SL	07	0	0	001	B
IN	Area di varo - Sezione trasversali tipo	1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	W	B	SL	07	0	0	001	A
IN	Sezioni trasversali	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	W	9	SL	07	0	0	001	B
IN	Fasi realizzative - Tav. 1 di 2	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	9	SL	07	0	0	001	B
IN	Fasi realizzative - Tav. 2 di 2	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	9	SL	07	0	0	002	B
IN	Prospetto diaframmi	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	9	SL	07	0	0	003	B
IN	Consolidamento in jet grouting - TAV. 1/3	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	9	SL	07	0	0	002	B
IN	Consolidamento in jet grouting - TAV. 2/3	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	9	SL	07	0	0	003	A
IN	Consolidamento in jet grouting - TAV. 3/3	varie	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	Z	SL	07	0	0	002	A
IN	Sistema di sostegno ESSEN - Planimetria, sezioni e programma lavori	varie	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	9	SL	07	0	0	004	B
IN	Profilo geotecnico	1:200	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	F	9	SL	07	0	0	004	A
IN	Sottovia: Relazione di calcolo	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	C	L	SL	07	0	0	001	B
IN	Opere di sostegno rampe: Relazione di calcolo	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	C	L	SL	07	0	0	002	B
IN	Opere provvisorie e monolite "a spinta": Relazione di calcolo	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	C	L	SL	07	0	0	003	B
SOTTOVIA DUGENTA																			
Impianti Meccanici: impianti sollevamento acque e HVAC																			
Impianto Sollevamento Acque																			
SI	Relazione Tecnica e di Calcolo	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	O	FA	11	0	6	001	B
SI	Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi	1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	B	FA	11	0	6	001	B
Impianto HVAC																			
SI	Relazione Tecnica	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	R	O	FA	11	0	9	001	A
SI	Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi	1:50	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	P	B	FA	11	0	9	001	A
SI	Schema funzionale	-	I	F	1	N	0	1	E	Z	Z	D	X	FA	11	0	9	001	B
Impianti Security: impianti TVCC e antintrusione/controllo accessi																			

<i>link</i> ELAB.	DESCRIZIONE	SCALA	COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/ DISCIPLINA	PROG.	REV.
Impianto TVCC										
SI	Relazione Tecnica	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	R O	AN 11 0 3	001	A
SI	Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi	1:500 / 1:50	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P Z	AN 11 0 3	001	A
SI	Schema funzionale e tipologici di installazione	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	D X	AN 11 0 3	001	A
Impianto Antintrusione e Controllo Accessi										
SI	Relazione Tecnica	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	R O	AN 11 0 5	001	A
SI	Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi	1:50	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P B	AN 11 0 5	001	A
SI	Schema funzionale e tipologici di installazione	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	D X	AN 11 0 5	001	A
Impianti Safety: impianti rilevazione incendi										
Impianto Rivelazione Incendi										
SI	Relazione Tecnica	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	R O	AI 11 0 7	001	A
SI	Layout impiantistico con disposizione apparecchiature e particolari costruttivi	1:50	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P B	AI 11 0 7	001	A
SI	Schema funzionale e tipologici di installazione	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	D X	AI 11 0 7	001	A
LFM - Sottopasso stradale Dugenta e via Martini - pk 15+183										
SI	Relazione tecnica	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	R O	LF 25 0 0	001	B
SI	Planimetria con percorsi dei cavidotti e particolari costruttivi	1:500	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P 8	LF 25 0 0	001	A
SI	Planimetria con disposizione delle apparecchiature LFM e particolari costruttivi	1:500	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P 8	LF 25 0 0	002	B
SI	Planimetria con disposizione impianto di terra e particolari costruttivi	1:50	I F 1 N	0 1	E	Z Z	P B	LF 25 0 0	001	B
SI	Studio illuminotecnico	-	I F 1 N	0 1	E	Z Z	C L	LF 25 0 0	001	B
ESPROPRI										
SI	Piano Particellare - Comune di Dugenta - Integrazioni per ottemperanza prescrizione 16 e 17 dell'Ordinanza n.22 del 19-05-2016	-	I F 1 N	0 1	E	4 3	B D	AQ 00 0 0	110	A
SI	Elenchi Ditte - Comune di Dugenta - Integrazioni per ottemperanza prescrizione 16 e 17 dell'Ordinanza n.22 del 19-05-2016	1:500	I F 1 N	0 1	E	4 3	E D	AQ 00 0 0	105	A
SI	Relazione giustificativa delle espropriazioni - Integrazioni per ottemperanza prescrizioni 16 e 17 dell'Ordinanza n.22 del 19-05-2016	1:500	I F 1 N	0 1	E	4 3	R G	AQ 00 0 0	101	A
SI	Perizia della spesa	1:50	I F 1 N	0 1	E	4 3	E P	AQ 00 0 0	101	A