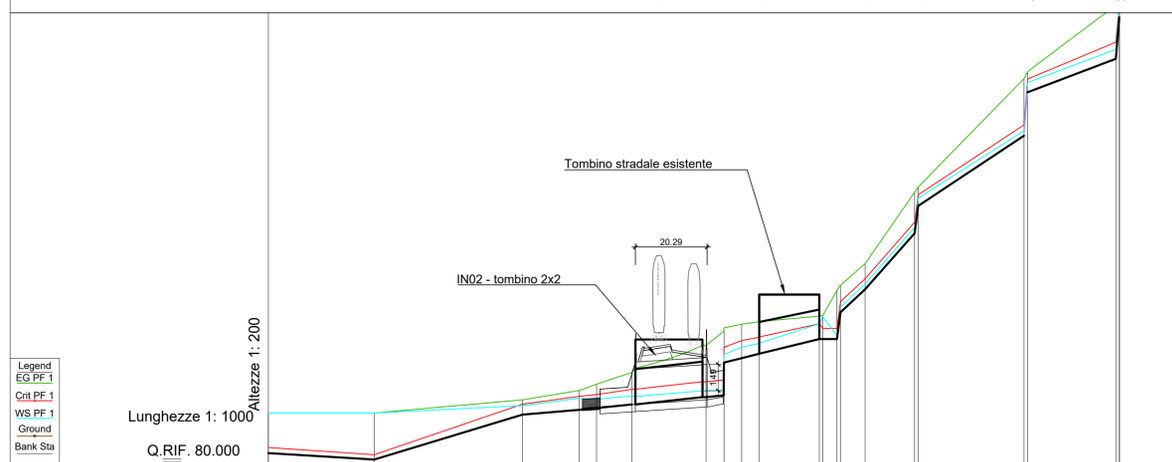




DISTANZE	0.000	30.000	72.000	110.000	138.100	169.100	184.100	215.100	241.000
DISTANZE PARZIALI		30.000	42.000	38.000	24.000	5.000	30.000	15.000	31.000
QUOTE TERRENO	81.030	80.670	83.160	84.500	86.400	86.650	90.300	95.020	101.445
Livello idrico (m s.l.m.) (Tr=300 anni)	83.30	83.30	83.60	85.34	87.02	87.23	90.61	95.46	102.00
Livello energetico (m s.l.m.) (Tr=300 anni)	83.30	83.30	84.18	85.72	88.32	88.47	91.75	96.08	102.61



DISTANZE	0.000	30.000	72.000	88.000	93.000	103.000	123.000	128.000	134.100	139.100	155.100	161.100	169.100	185.100	215.100	241.000
DISTANZE PARZIALI		30.000	42.000	16.000	5.000	10.000	19.000	5.000	5.000	5.000	17.000	4.000	7.000	14.000	30.000	25.000
QUOTE TERRENO	81.029	80.669	83.209	83.479	83.579	83.779	84.199	84.289	86.399	86.649	87.479	87.629	90.299	95.019	98.929	103.319
Livello idrico (m s.l.m.) (Tr=300 anni)	83.30	83.30	83.72	84.13	84.07	84.27	84.61	84.61	87.02	87.23	88.34	88.47	90.61	95.46	102.22	103.89
Livello energetico (m s.l.m.) (Tr=300 anni)	83.30	83.30	84.04	84.57	84.93	85.59	87.93	88.32	88.47	88.47	88.47	88.47	91.75	96.08	102.22	103.37

PROFILO ANTE OPERAM
Scala 1:2000/200
PROFILO POST OPERAM
Scala 1:2000/200

(1) LE CARATTERISTICHE GEOMETRICHE DEI CORSI D'ACQUA E DEI MANUFATTI PRESENTI LUNGO GLI STESSI SONO STATE RICOSTRUITE A PARTIRE DAI RILIEVI ESEGUITI DA ITALFERR O REPERITI PRESSO ALTRI ENTI. SONO STATI UTILIZZATI, A SECONDA DELLA DISPONIBILITÀ, I SEGUENTI DATI:

- SEZIONI DI RILIEVO TRASVERSALI DEI CORSI D'ACQUA
- RILIEVI CELERIMETRICI
- PROSPETTI DELLE OPERE DI SCAVALCO ESISTENTI
- DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- RILIEVO LIDAR DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE (MATT) (RISOLUZIONE 4 PUNTI A MQ).

(2) PER LE OPERE DI ATTRAVERSAMENTO DELLA NUOVA VIABILITÀ NV02 È STATO FATTO RIFERIMENTO ALLA CARTOGRAFIA IN SCALA 1:1.000.

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE SUD
PROGETTO DEFINITIVO

Nuova linea Ferrandina – Matera La Martella per il collegamento di Matera con la rete ferroviaria nazionale

NUOVA LINEA FERRANDINA - MATERA LA MARTELLA
IDROLOGIA

IN02 - Profilo ante e post operam Tombino alla pk 0+265.74 - RAMO A

SCALA:
1:1000/1:200

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA5F	01	D	78	FZ	ID0002	002	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione	L. Neri	Luglio 2019	G. De Ciampi	Luglio 2019	F. GERNONE	Luglio 2019	D. TIBERTI Luglio 2019

n. Elab.: