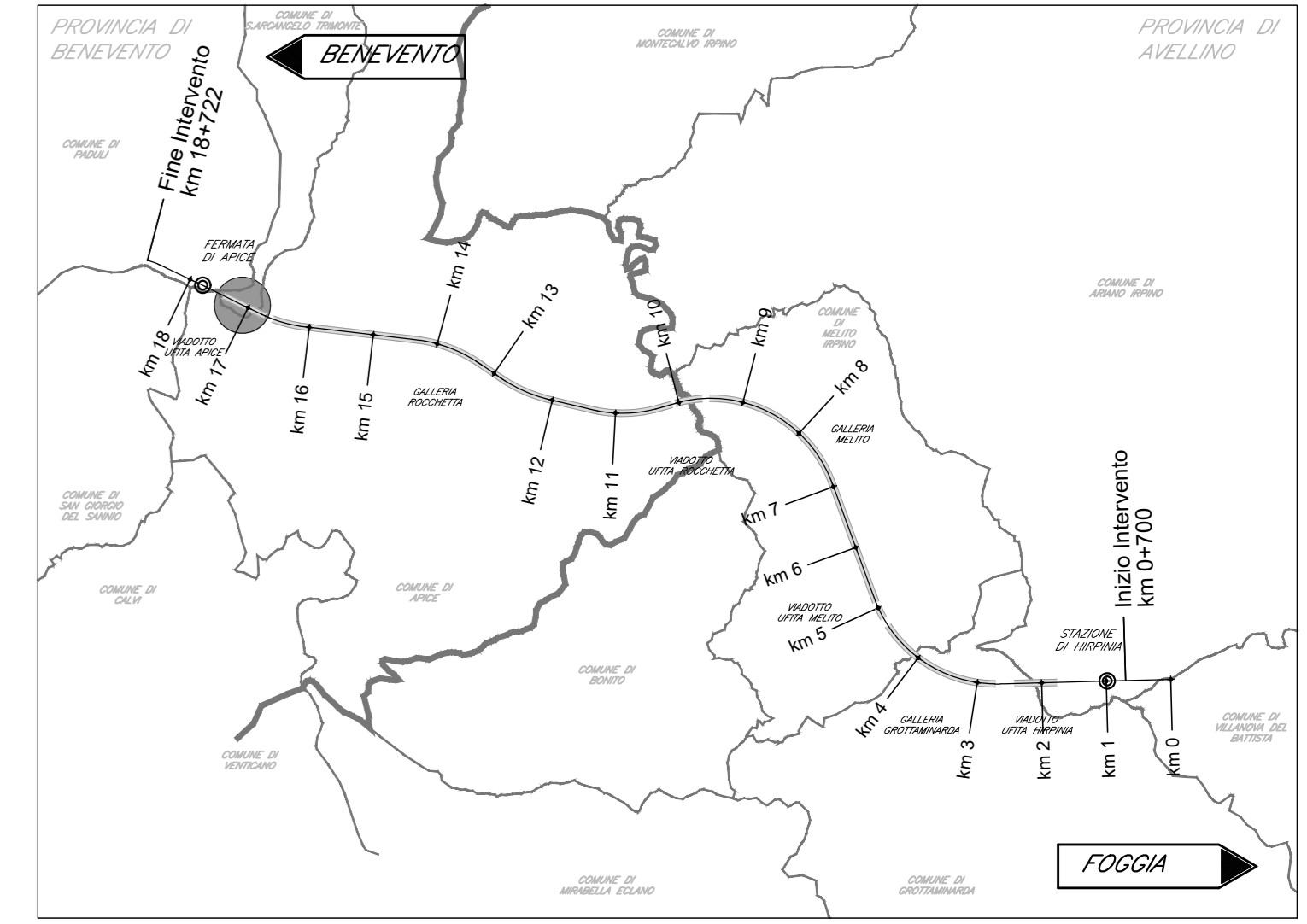
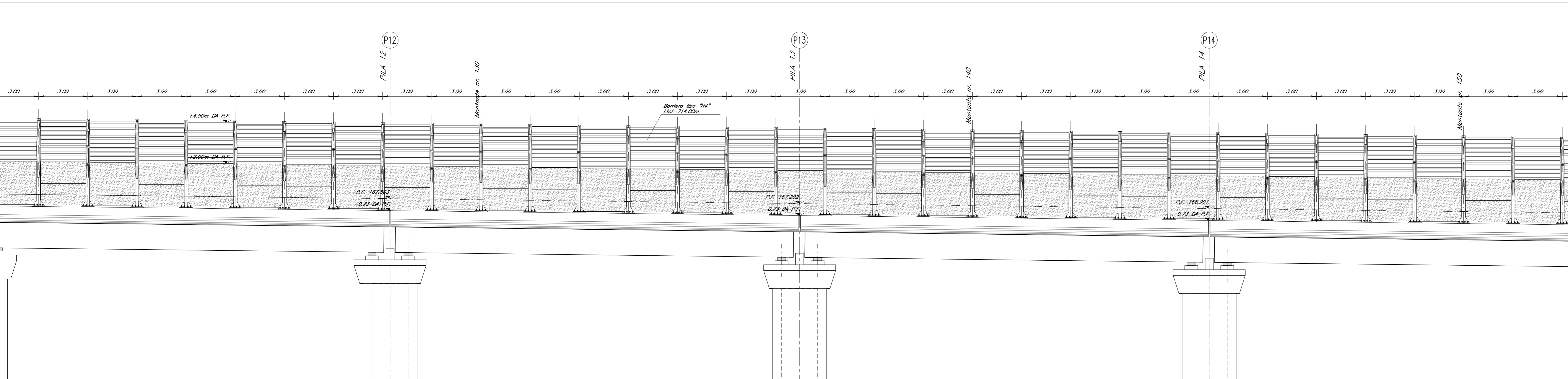


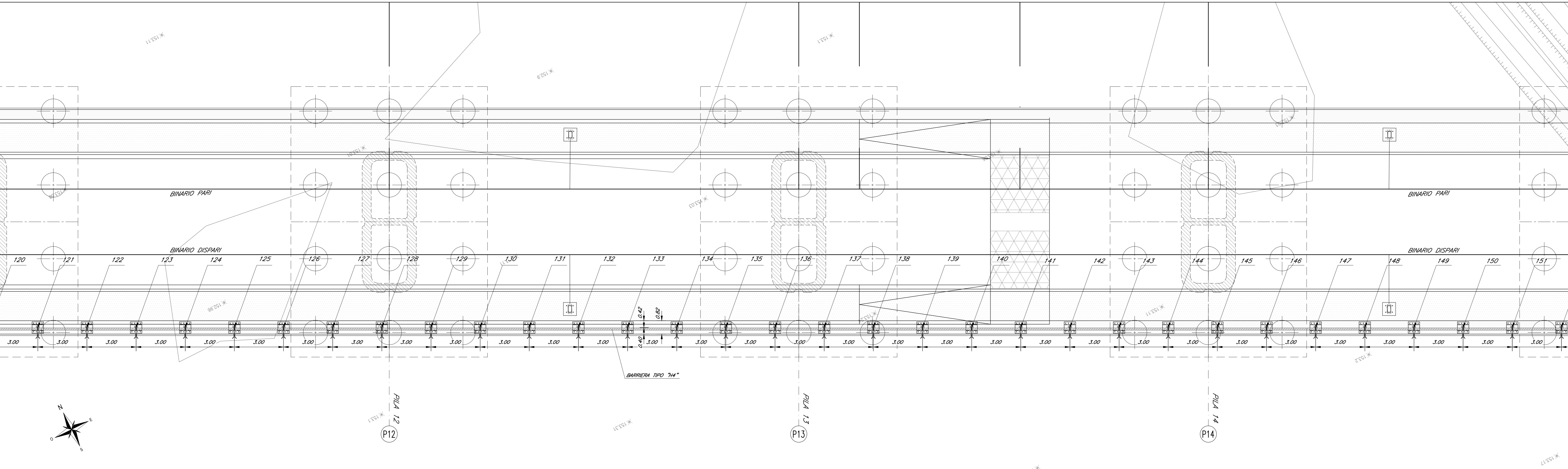
N°	X	Y
121	8051.81	154943.59
122	8049.71	154930.93
123	8044.44	154922.26
124	8043.75	154915.59
125	8041.06	154894.93
126	8038.37	154866.26
127	8035.69	154837.59
128	8033.00	154808.92
129	8030.31	154780.25
130	8027.62	154751.59
131	8024.94	154722.92
132	8022.25	154694.25
133	8019.56	154665.59
134	8016.87	154636.92
135	8014.18	154608.25
136	8011.50	154579.59
137	8008.81	154550.92
138	8006.12	154522.25
139	8003.43	154493.59
140	8000.74	154464.92
141	7998.05	154436.25
142	7995.36	154407.59
143	7992.67	154378.92
144	7989.98	154350.25
145	7987.29	154321.59
146	7984.60	154292.92
147	7981.91	154264.25
148	7979.22	154235.59
149	7976.53	154206.92
150	7973.84	154178.25



PROSPETTO BARRIERA BA-04a (RIF. 05/08) - Scala 1:100



PLANIMETRIA BARRIERA BA-04a (RIF. 05/08) - Scala 1:100



ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Sezioni Tipo e particolari	#2801EZZPZIM0006001A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 1/8	#2801EZZPZIM0006002A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 2/8	#2801EZZPZIM0006003A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 3/8	#2801EZZPZIM0006004A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 4/8	#2801EZZPZIM0006005A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 5/8	#2801EZZPZIM0006006A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 6/8	#2801EZZPZIM0006007A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 7/8	#2801EZZPZIM0006008A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 8/8	#2801EZZPZIM0006009A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni	#2801EZZPZIM0006010A

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

PER LA TABELLA MATERIALI FARE RIFERIMENTO AL DOCUMENTO #2801EZZPZIM0006002A - TABELLA MATERIALI

NOTE GENERALI

- LUNGHEZZE ESPRESSE IN METRI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- QUOTE ESPRESSE IN METRI S.L.M. (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- ANGOLI ESPRESSE IN GRADI SESSADECIMALI (TRANNE DOVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO)
- LE RIPRESSE DI GETTO DEVONO POSSEDERE SUPERFICIE SCABRA (> 5mm)
- LE COORDINATE SONO RELATIVE AL SISTEMA LOCALE DI RESTITUZIONE CILINDRICO

COMMITTEE: RFI GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTAZIONE: HirpiniaAV

CONSORZIO: salini impreglio ASTALDI

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: ROCKSOIL S.p.A. MANDANTE: NETENGINEERING Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA MITIGAZIONI AMBIENTALI INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA IN FASE DI ESERCIZIO BARRIERE ACUSTICHE BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 5/8

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 21/02/2020

DIREZIONE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarà

PROGETTISTA: NETENGINEERING

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA: IF28 01 E ZZ PZ IM0006 006 A VARIE

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	P. Sabò	21/02/2020	C. Geronzi	21/02/2020	T. Finocchietti	21/02/2020	Ing. R. Zanoni

File: #2801EZZPZIM0006006A.dwg n. Elab. :-