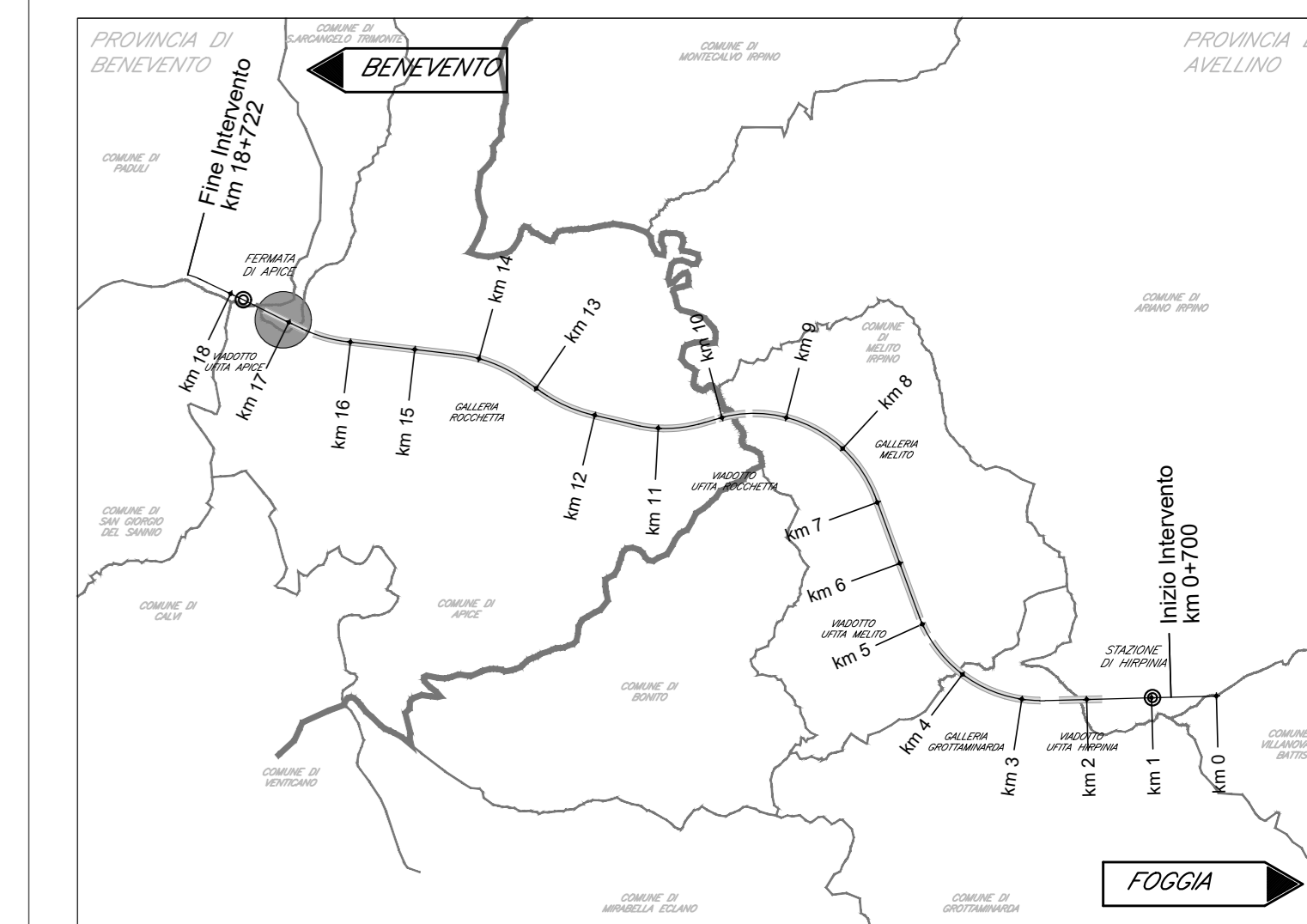
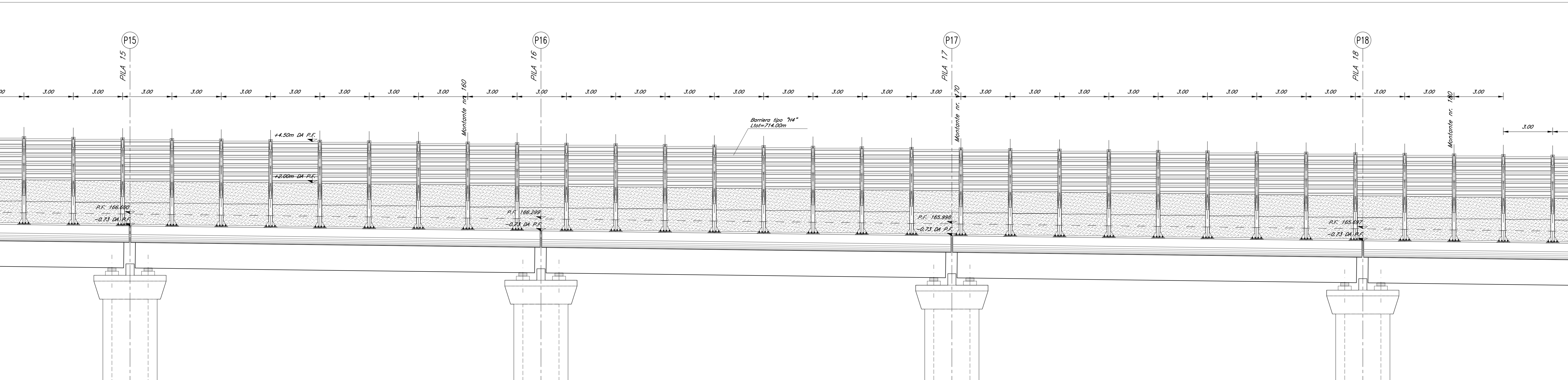


TRACCIAMENTO MONTANTI BA04a		
N°	X	Y
151	7971.18	154985.57
152	7968.49	154990.97
153	7965.80	154992.24
154	7963.12	154994.57
155	7960.43	154994.90
156	7957.74	154996.24
157	7955.05	154997.57
158	7952.37	154998.90
159	7949.68	155000.23
160	7946.99	155001.57
161	7944.30	155002.90
162	7941.61	155004.23
163	7938.93	155005.58
164	7936.24	155006.90
165	7933.55	155008.23
166	7930.86	155009.56
167	7928.18	155010.89
168	7925.49	155012.23
169	7922.80	155013.56
170	7920.11	155014.89
171	7917.42	155016.23
172	7914.74	155017.56
173	7912.05	155018.89
174	7909.36	155020.23
175	7906.67	155021.56
176	7903.99	155022.89
177	7901.30	155024.23
178	7898.61	155025.56
179	7895.92	155026.89
180	7893.24	155028.23
181	7890.55	155029.56



PROSPETTO BARRIERA BA-04a (RIF. 06/08) - Scala 1:100

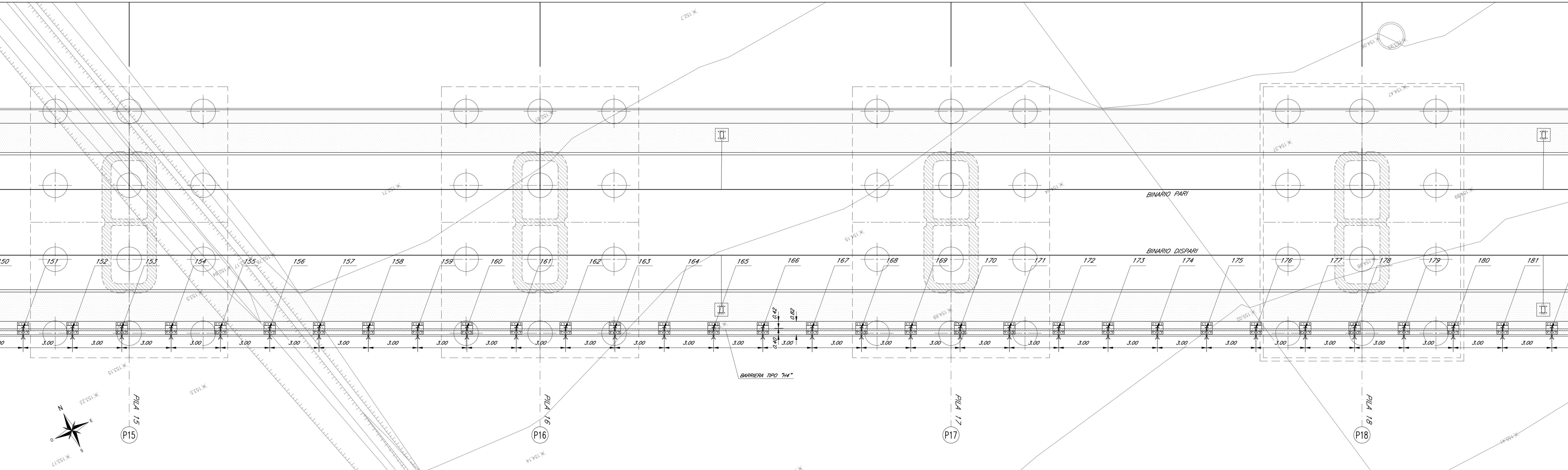


DESCRIZIONE	CODICE
Sezioni Tipo e particolari	#2801EZZPZIM0006001A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 1/8	#2801EZZPZIM0006002A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 2/8	#2801EZZPZIM0006003A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 3/8	#2801EZZPZIM0006004A
BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - 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
BA04b - Pianta, prospetto e sezioni	#2801EZZPZIM0006010A

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

- 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

PLANIMETRIA BARRIERA BA-04a (RIF. 06/08) - Scala 1:100



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOUL** **NETENGINEERING** **Alpina**

MANDATARIO: **NETENGINEERING**

PROGETTO ESECUTIVO

ITTNERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA

MITIGAZIONI AMBIENTALI
 INTERVENTI DI MITIGAZIONE ACUSTICA IN FASE DI ESERCIZIO
 BARRIERE ACUSTICHE
 BA04a - Pianta, prospetto e sezioni - Tav. 6/8

APPALTATORE	DIRETTORI DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarini	NETENGINEERING Ing. R. Zanon

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	PZ	IM0006	007	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. Zanon

File: #2801EZZPZIM0006007A.dwg