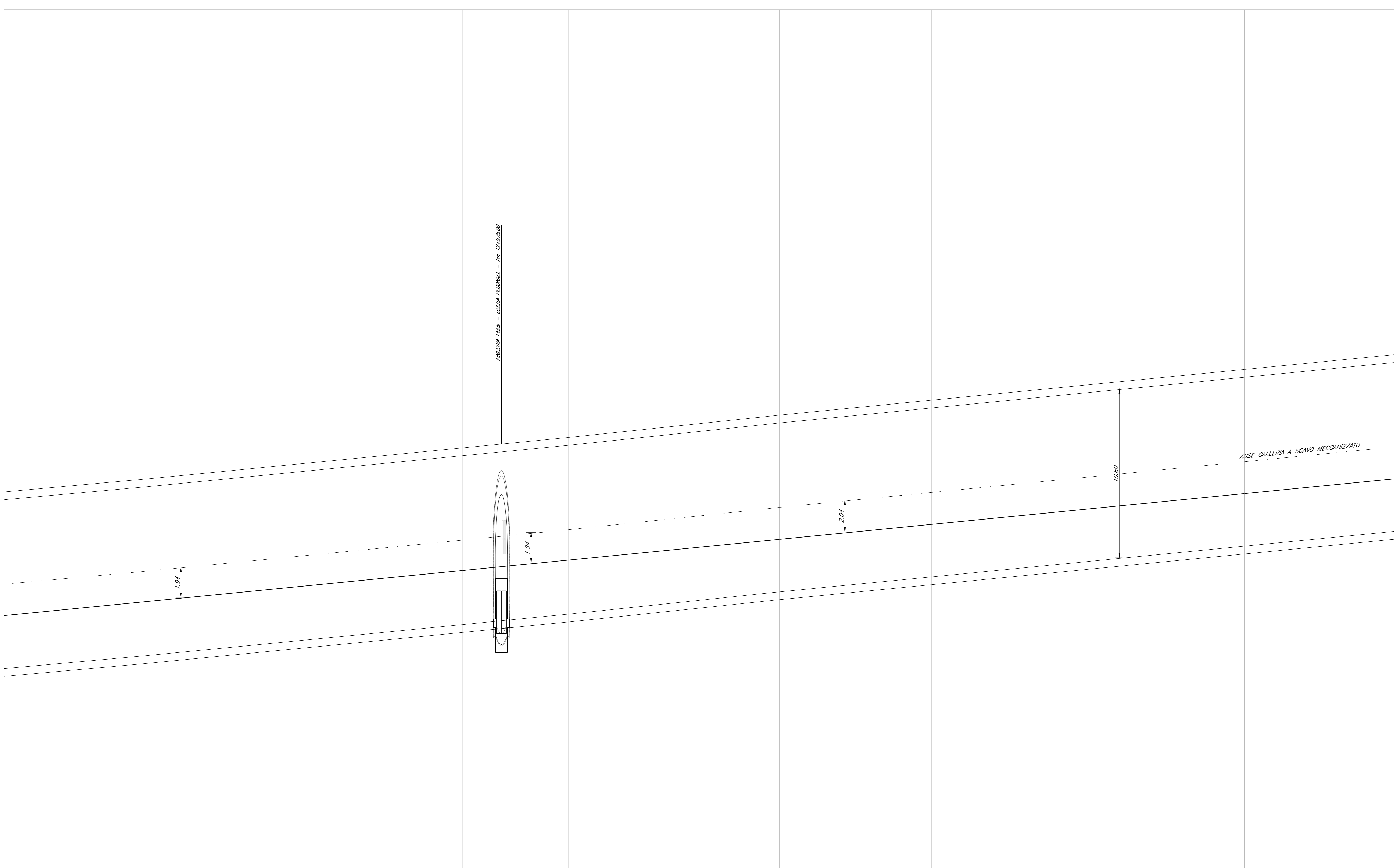


h = -56,383
 L = 5731,587
 I = -0,983738

DIFF. DI QUOTA
 DISTANZA
 PENDENZA
 Livellata

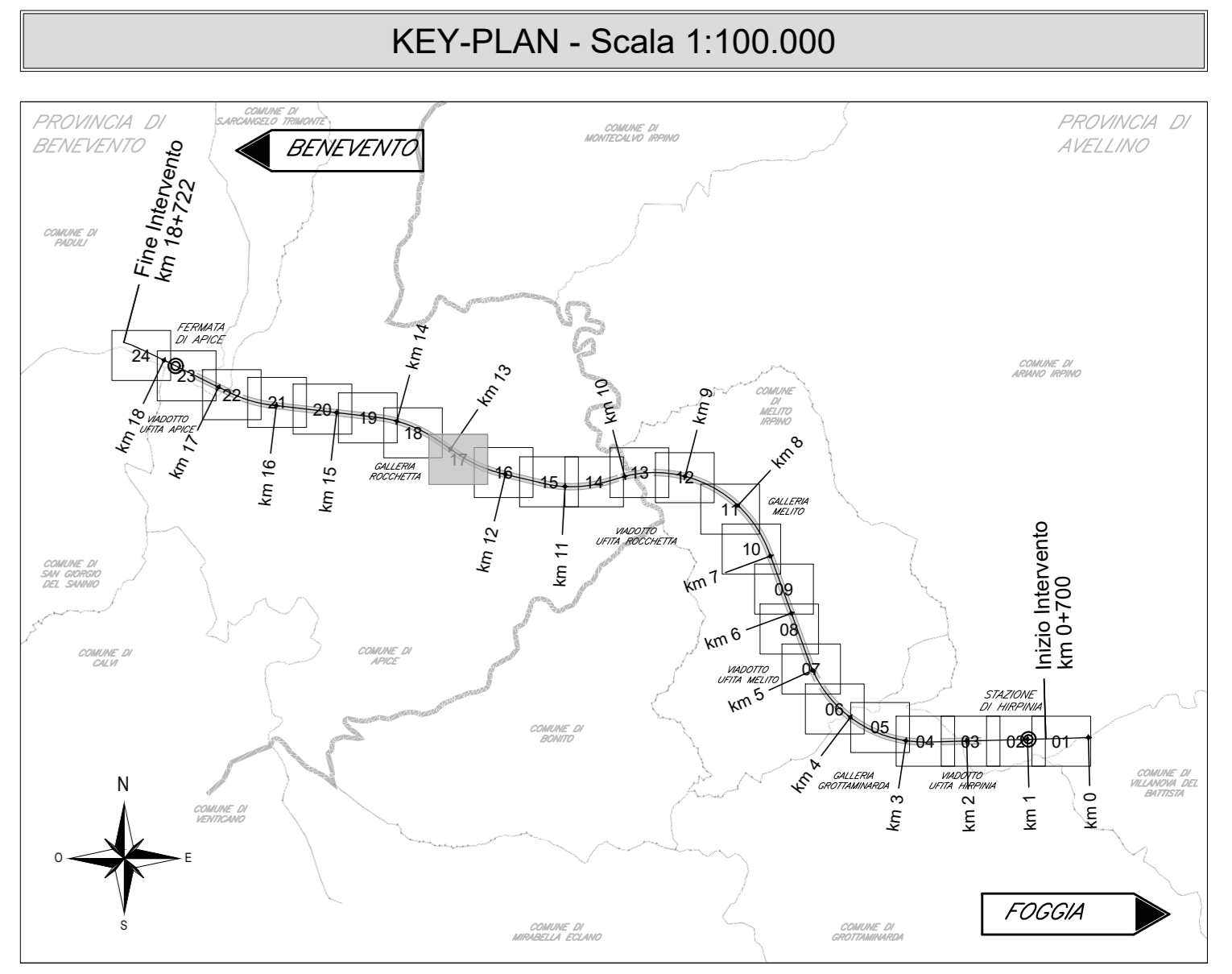
20 m



184	183	182	181	180	179	178	177	176	175
527,94	514,17	516,59	542,94	556,85	568,47	594,17	621,77	621,77	512,37
-512,59	-502,87	-508,24	-515,57	-516,67	-527,54	-521,80	-521,80	-521,80	-514,26
21,11	7,32	103,67	7,32	62,73	52,17	71,23	2,08	92,17	125
4+1420,000	4+1420,257	4+1420,514	4+1420,771	4+1421,028	4+1421,285	4+1421,542	4+1421,799	4+1422,056	4+1422,313
L = 238,000									
CL = 138,000									
R = 2004,000 - Sv = 624,100									
Sv									
Sopraelevazione									

Scala quote 1:100
 Scala distanze 1:1000

Ql n. 190.000



LEGENDA

- PROFILO BINARIO PARI DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO
- PV PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO
- CV QUOTA VERTICE ALTIMETRICO
- R RAGGIO RACCORDO VERTICALE
- T TANGENTE VERTICALE
- FV FRECCIA VERTICALE
- POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
- L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO
- CL LUNGHEZZA RACCORDO CLOTOIDICO
- R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA
- Sv SVILUPPO CURVA PLANIMETRICA

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

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

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregilo** SOCI: **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** MANDATARIA: **NET ENGINEERING** MANDANTE: **Alpina s.p.a.**

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA TRACCIATO FERROVIARIO LINEA

Profilo longitudinale binario pari - Tav. 17 di 24

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV S. Franchini Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casarini	NET ENGINEERING Ing. S. Eandi

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA:

I F 2 8 0 1 E Z Z F 7 I F 0 1 0 1 0 1 7 B 1:1.000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	S. Franchini	01/12/19	N. Zatta	01/12/19	T. Finocchiaro	01/12/19	Ing. S. Eandi
B	Emissione per consegna	S. Franchini	21/02/20	N. Zatta	21/02/20	T. Finocchiaro	21/02/20	21/02/20

File: IP2801EZZFTF0101017B.dwg n. Esib.: