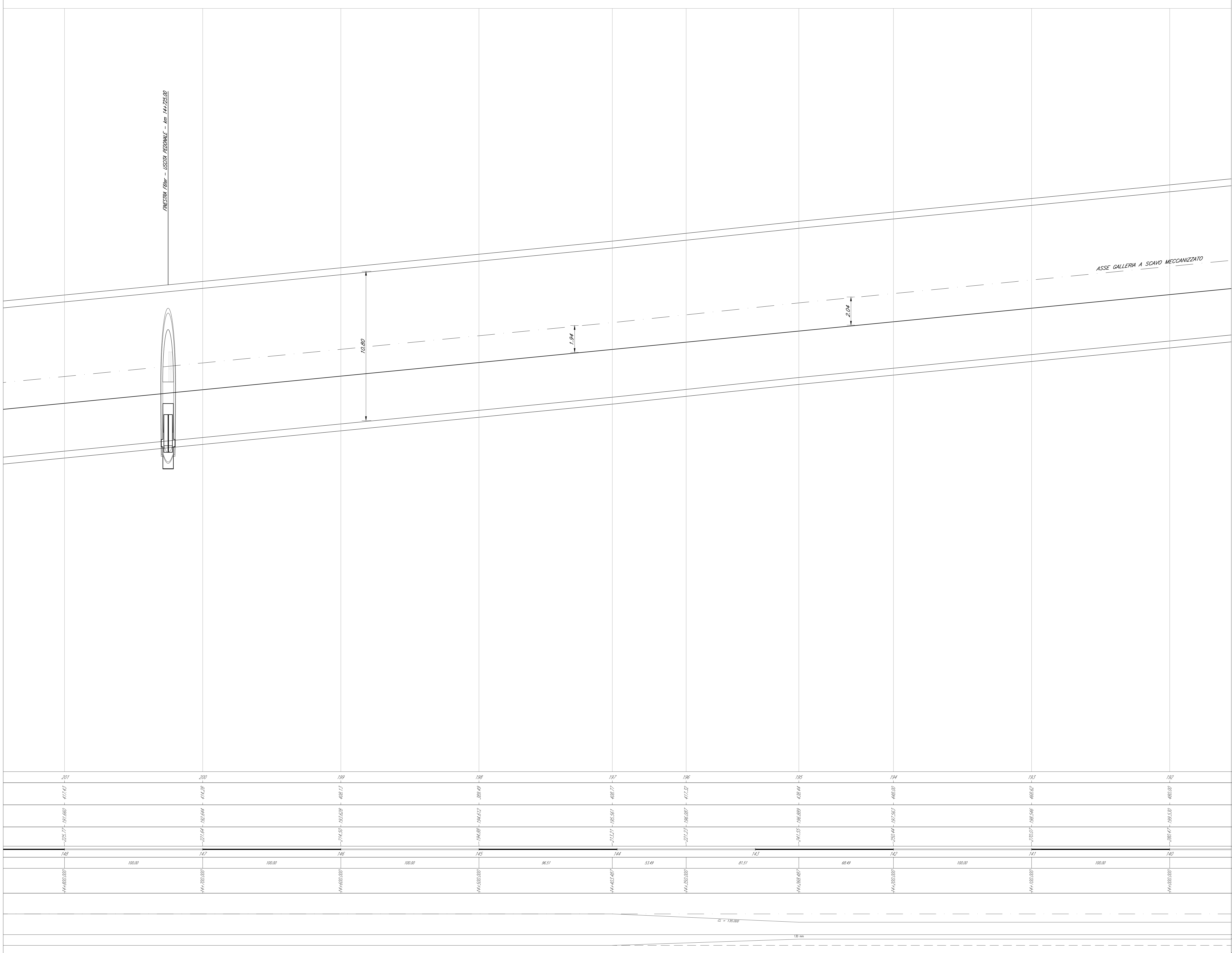


LEGENDA

- PROFILO BINARIO PARI DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO
- OPERE D'ARTE DI PROGETTO
- Py PROGRESSIVA VERTICE ALTIMETRICO
- QV QUOTA VERTICE ALTIMETRICO
- R RAGGIO RACCORDO VERTICALE
- T TANGENTE VERTICALE
- FV FRECCA 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

h = -56,383
L = 5231,587
I = -0,9837%

DIFF. DI QUOTA
Distanza
Pendenza
Livellotta



PIRESTRI 200m - COSTA L'OROMBE - km 14,264,80

ASSE GALLERIA A SCAVO MECCANIZZATO

Scala quote 1:100
Scala distanze 1:1000

Ql.n. 165.000

201	200	199	198	197	196	195	194	193	192
414,141	414,139	408,137	388,135	408,133	414,131	424,129	440,127	460,125	480,123
-225,121	-211,119	-214,117	-216,115	-217,113	-217,111	-216,109	-214,107	-210,105	-205,103
148	147	146	145	144	143	142	141	140	
100,00	100,00	100,00	100,00	98,51	51,49	81,51	63,49	100,00	100,00
44+000,000	44+200,000	44+400,000	44+600,000	44+800,000	44+1000,000	44+1200,000	44+1400,000	44+1600,000	44+1800,000
N. Sezione									
Quote Terreno									
Quote Progetto									
Differenza di quota									
Eltometriche									
Distanze Parziali									
Distanze Progressive									
Andamento Planimetrico									
Sopraelevazione									

COMMITTENTE:
RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTA TORE:
CONSORZIO:
HirpiniaAV

SOCI:
salini impregilo **ASTALDI**

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROCKSOIL S.p.A.

MANDANTE:
NET ENGINEERING **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

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

Profilo longitudinale pari n. 19 di 24

APPALTA TORE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 21/02/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casiani	PROGETTISTA NET ENGINEERING Ing. S. Eandi
---	--	--

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	F7	IF0101	019	B	1:1.000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	S. Franchini	01/12/2019	N. Zetta	01/12/2019	T. Finocchiaro	01/12/2019	Ing. S. Eandi
B	Emissione per consegna	S. Franchini	21/02/2020	N. Zetta	21/02/2020	T. Finocchiaro	21/02/2020	