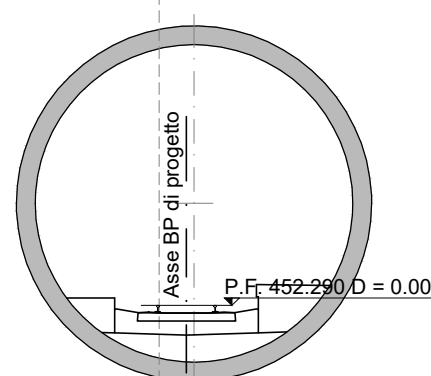


SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 137
 QT. PROGETTO: 452.290
 DIST. PROJ.: 50000.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

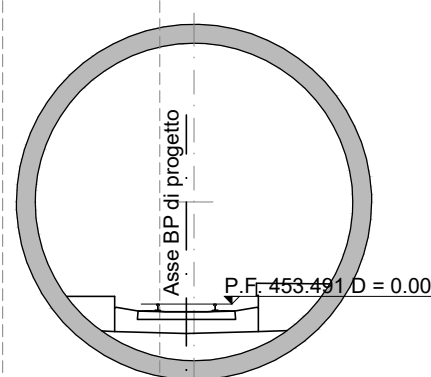


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	804.87	804.27	803.25	803.12	802.97	802.87	802.98	801.87	800.85
DISTANZE TERRENO	9.58	5.71	16.32	1.88	2.95	2.09	11.52	5.44	15.77
QUOTE PROGETTO	451.51	451.51	451.51	451.51	451.51	451.51	451.51	451.51	451.51
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24				2.57

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 138
 QT. PROGETTO: 453.491
 DIST. PROJ.: 50000.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

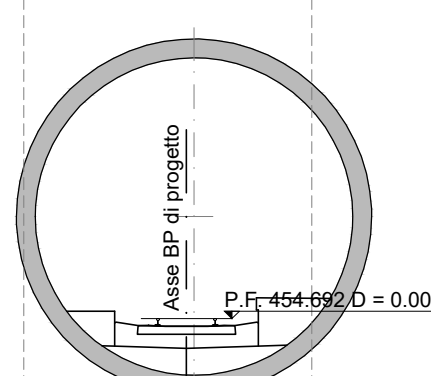


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	871.00	871.36	873.44	873.39	872.37	872.49	872.08	871.92	871.82	871.24	871.04	870.42	869.66	869.48
DISTANZE TERRENO	1.18	4.16	5.71	12.78	3.86	4.76	2.37	1.61	5.58	2.95	9.84	8.04	3.00	
QUOTE PROGETTO	452.78	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71	452.71
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24									3.00

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 139
 QT. PROGETTO: 454.692
 DIST. PROJ.: 50000.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

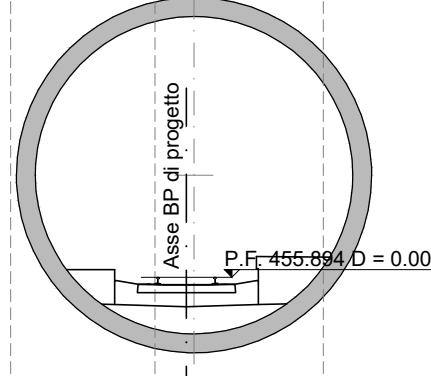


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	863.00	862.94	862.76	862.62	862.56	862.62	862.46	862.39	862.39	862.36	862.23	861.86	861.83	861.78	861.78	861.82	861.57	861.43
DISTANZE TERRENO	1.72	3.53	5.32	4.33	2.39	3.83	4.00	8.26	14.96			11.12	4.08					
QUOTE PROGETTO	453.98	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91	453.91
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24													4.08

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 140
 QT. PROGETTO: 455.894
 DIST. PROJ.: 51000.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

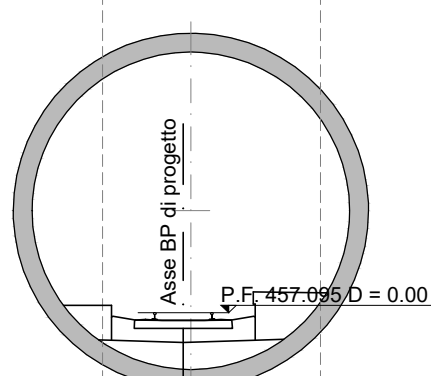


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	868.00	868.23	868.39	868.46	868.57	868.77	868.89	868.78	867.29	867.37	867.32	867.32	867.32	867.32	867.32	867.32	867.32	867.32	867.32
DISTANZE TERRENO	2.87	2.83	2.21	2.74	3.82	1.83	3.62	7.12	1.77	6.43	3.96	2.04	4.25	2.40	8.39	1.77	3.03	4.27	
QUOTE PROGETTO	455.05	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11	455.11
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24														

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 141
 QT. PROGETTO: 457.095
 DIST. PROJ.: 51200.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

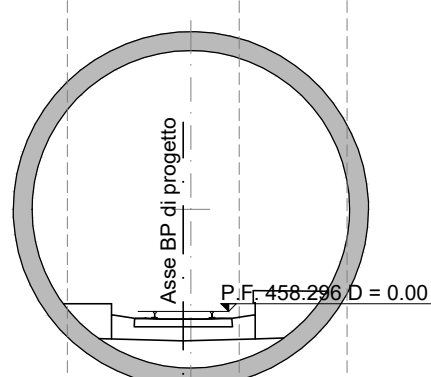


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	830.92	830.90	832.20	832.34	833.90	834.90	834.27	834.25	834.47	834.53	835.82	835.26	835.81	835.81	835.81	835.81	835.81	835.81	835.81
DISTANZE TERRENO	12.28	2.13	3.63	6.14	10.63	2.51	2.24	2.02	7.01	0.52	5.39	5.29	1.87	2.04	3.40	1.47	7.93	3.88	3.88
QUOTE PROGETTO	458.38	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31	458.31
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24														

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 142
 QT. PROGETTO: 458.296
 DIST. PROJ.: 51300.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

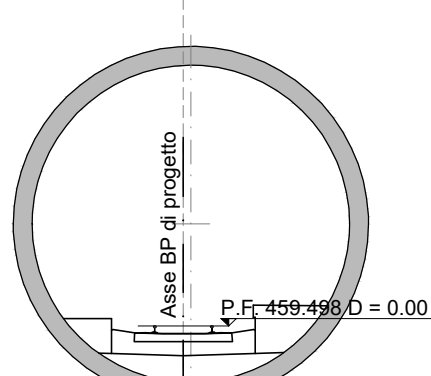


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	838.73	838.74	838.77	838.83	839.13	839.19	839.22	839.33	839.49	839.69	839.00	839.39	839.52	839.86	839.81	839.87	839.87	839.87	839.87
DISTANZE TERRENO	3.19	3.30	2.36	2.78	3.06	1.48	2.86	3.22	3.20	4.17	1.08	11.36	4.07	1.72	2.87	12.49	1.21	2.37	2.90
QUOTE PROGETTO	457.58	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51	457.51
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24														

SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 143
 QT. PROGETTO: 459.498
 DIST. PROJ.: 51400.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000

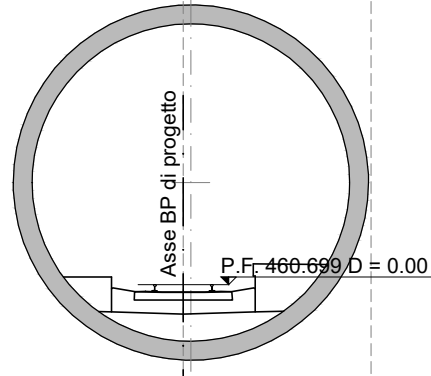


SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15	832.15
DISTANZE TERRENO	15.00																		
QUOTE PROGETTO	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72	458.72
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24														

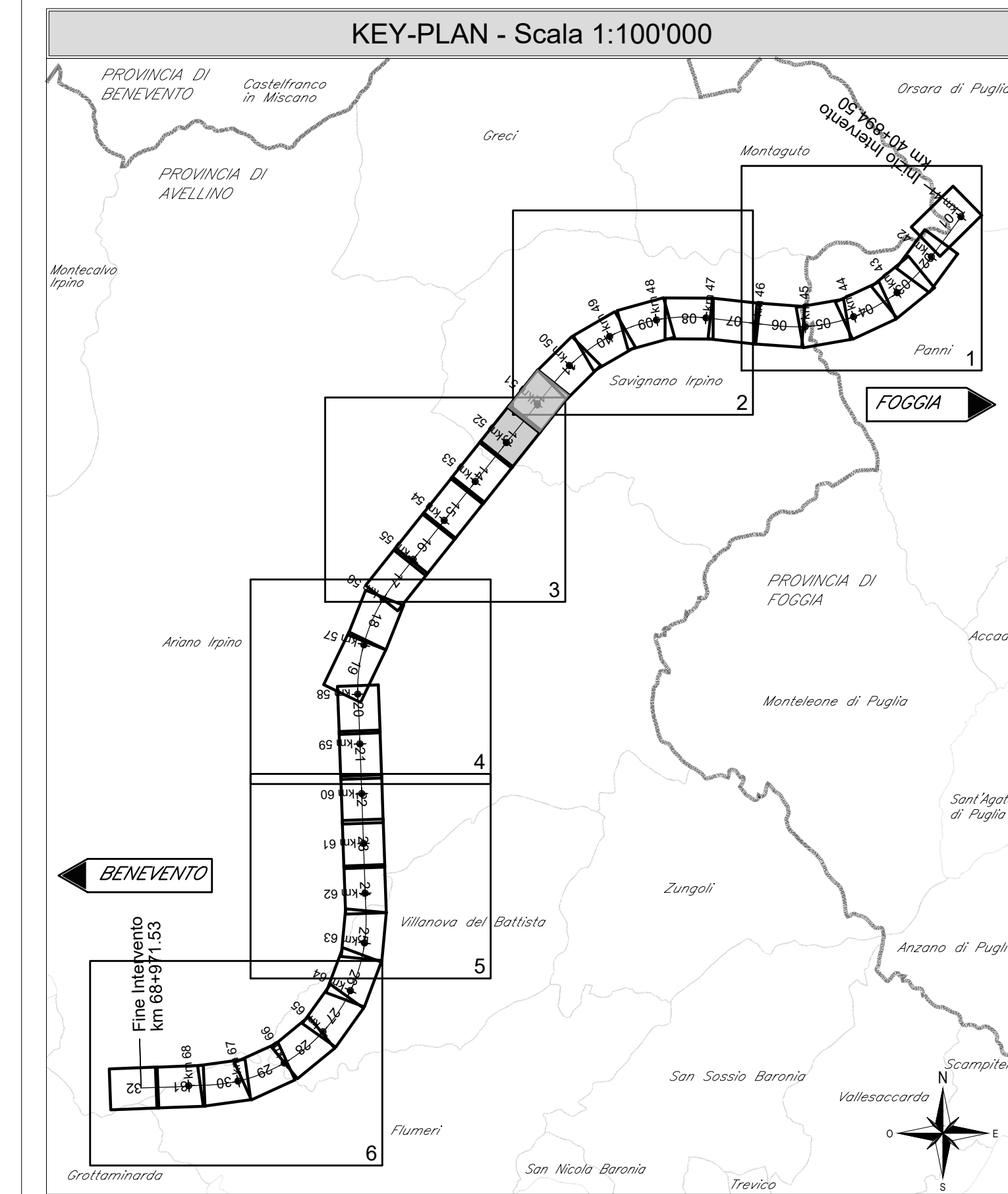
SOVRASTRUTTURA FERROVIARIA
 Ballata
 MANUFATTI
 Marcaspide 6.53 m

SEZIONE N. 144
 QT. PROGETTO: 460.699
 DIST. PROJ.: 51500.000
 DIST. PREC.: 100.000
 DIST. SUCC.: 100.000



SCALA 1:200

QUOTE TERRENO	837.46	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55	837.55
DISTANZE TERRENO	12.96	4.97	16.91	5.79	630.02	630.16													
QUOTE PROGETTO	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02	459.02
DISTANZE PROGETTO	1.90	1.90	44.69	2.65	2.24														



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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

APPALTAZIONE: CONSORZIO: **HIRPINIA - ORSARA AV** SOCI: **webuild Italia** **PIZZAROTTI**

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **ROCKSOIL** MANDANTI: **NET** **OPINI** **GPF** **ELIOTTI-PERI**

PROGETTO ESECUTIVO

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

Sezioni Transversali binario pari - Tav. 18 di 45

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Ing. P. M. Giannocchi 08/02/2022	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. S. Eandi	NET

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 3 A	02	E	Z Z	W 9	I F 0 1 0 1	0 1 8	A	1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Ci 04.00 - Emersione 10kg	M. Lissandrini	04/03/2022	N. Zappa	04/03/2022	T. Finocchietti	04/03/2022	Ing. S. Eandi

File: IF3A02EZZW9IF0101018A.dwg n. Elab. : -