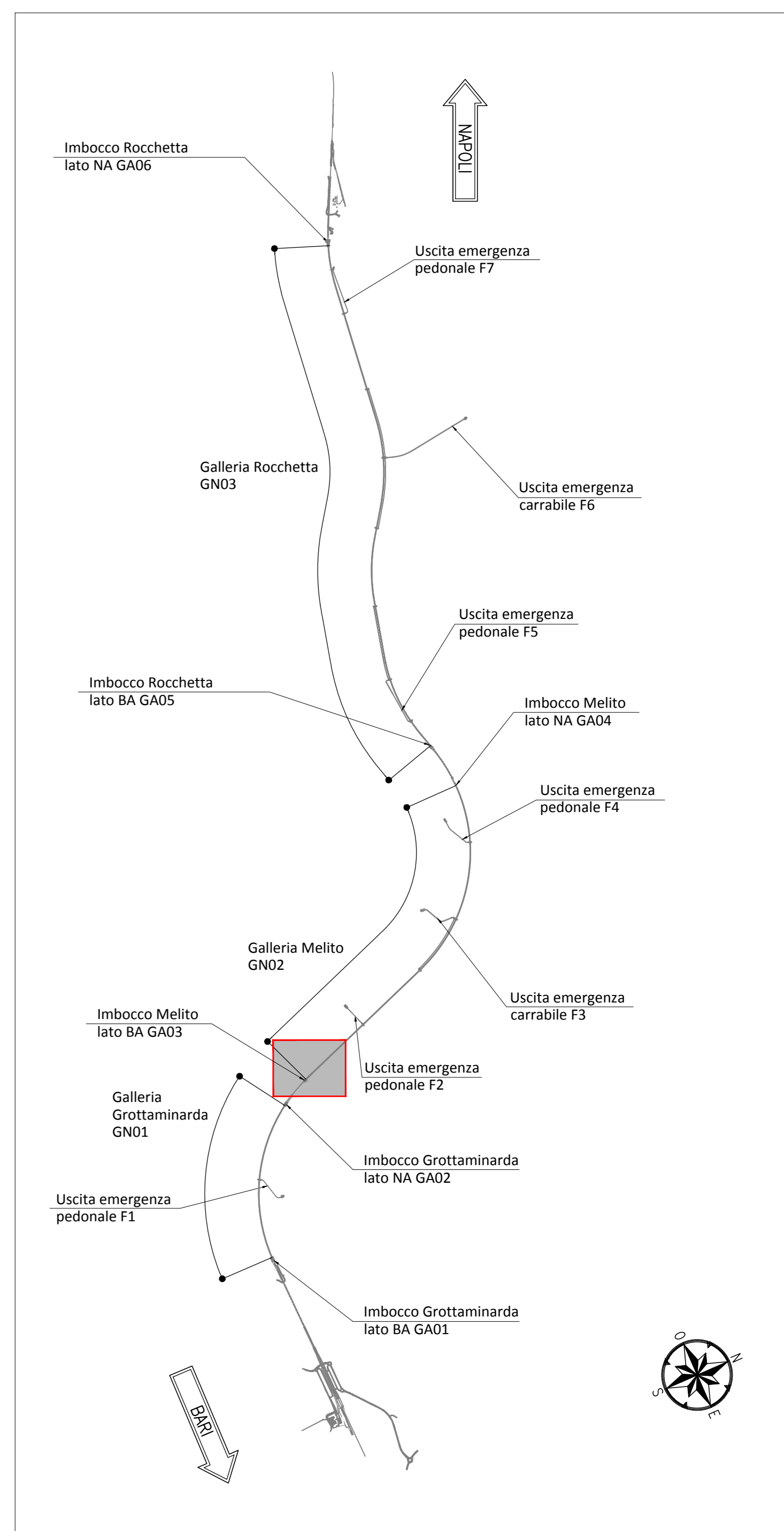


KEY-PLAN - Scala 1:50000

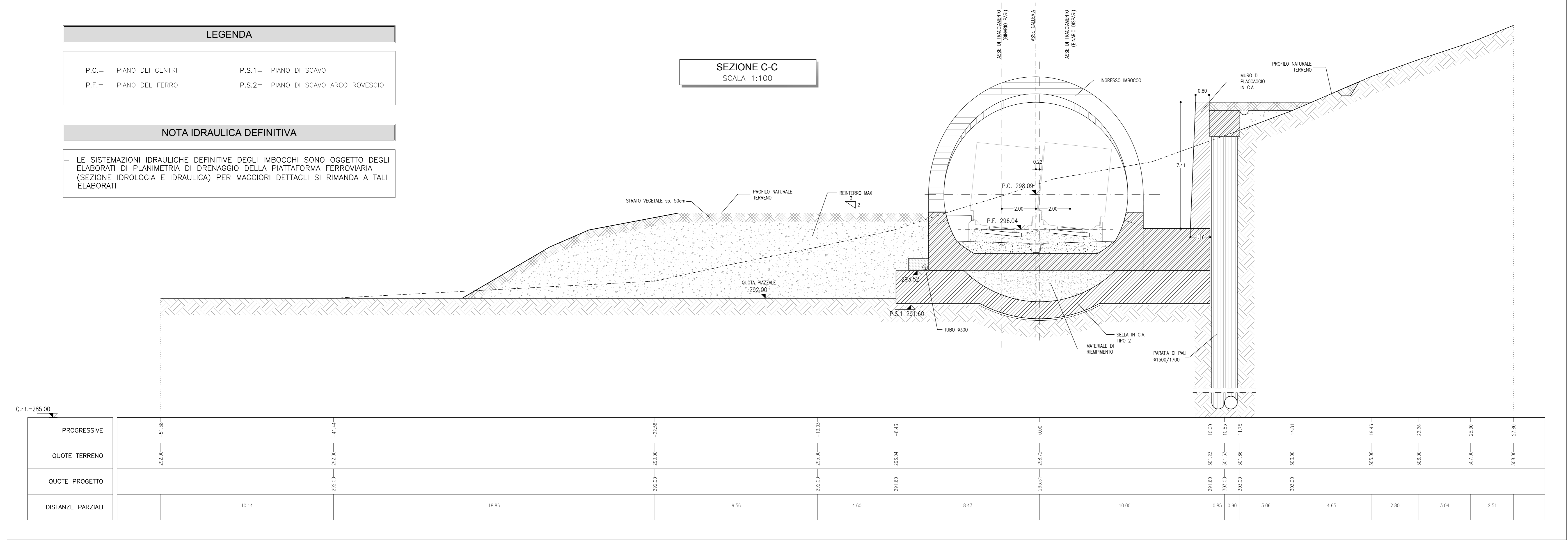
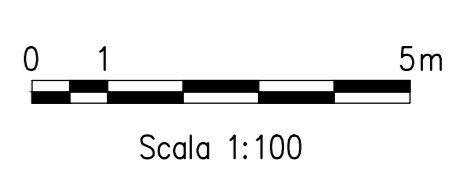


NOTE GENERALI

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- SI SEGNA LA PRESENZA DI ELETTRODOTTI IN ESERCIZIO. L'IMPRESA DEVE UTILIZZARE ATTREZZATURE CHE CONSENTANO DI RISPETTARE I FRANCHI DI SICUREZZA STABILITI DALL' ALL. IX DEL D. Lgs. 81/08 O RICHIEDERE ALL'ENTE GESTORE LA DISATTIVAZIONE DELLA LINEA.

NOTA TABELLA MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZFAGAG0100001"



LEGENDA

- P.C.= PIANO DEI CENTRI
- P.S.1= PIANO DI SCAVO
- P.F.= PIANO DEL FERRO
- P.S.2= PIANO DI SCAVO ARCO ROVESCIO

NOTA IDRAULICA DEFINITIVA

- LE SISTEMAZIONI IDRAULICHE DEFINITIVE DEGLI IMBOCCHI SONO OGGETTO DEGLI ELABORATI DI PLANIMETRIA DI DRENAGGIO DELLA PIATTAFORMA FERROVIARIA (SEZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA) PER MAGGIORI DETTAGLI SI RIMANDA A TALI ELABORATI

PROGRESSIVE	292.00	292.50	293.00	293.50	294.00	294.50	295.00	295.50	296.00	296.50	297.00	297.50	298.00						
QUOTE TERRENO	-0.38	-0.28	-0.18	-0.08	0.02	0.12	0.22	0.32	0.42	0.52	0.62	0.72	0.82						
QUOTE PROGETTO																			
DISTANZE PARZIALI		10.14		18.86		9.56		4.60		8.43		10.00	0.85	0.90	3.06	4.65	2.80	3.04	2.51

COMMITTEE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

APPALTAZIONE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** MANDATARIA: **NETENGINEERING** **Alpina s.p.a.**

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA GN02 - GALLERIA NATURALE MELITO DA KM 5+064 A KM 9+573**  
**IMBOCCO LATO BARI SISTEMAZIONE DEFINITIVA**  
 Profilo

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	<b>ROCKSOIL</b> Ing. G. Cassari

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

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augamento	21/02/20	B. Spagnoli	21/02/20	M. Gatti	21/02/20	Ing. G. Cassari
B	Revisione per salite	M. Augamento	10/06/20	B. Spagnoli	10/06/20	M. Gatti	10/06/20	