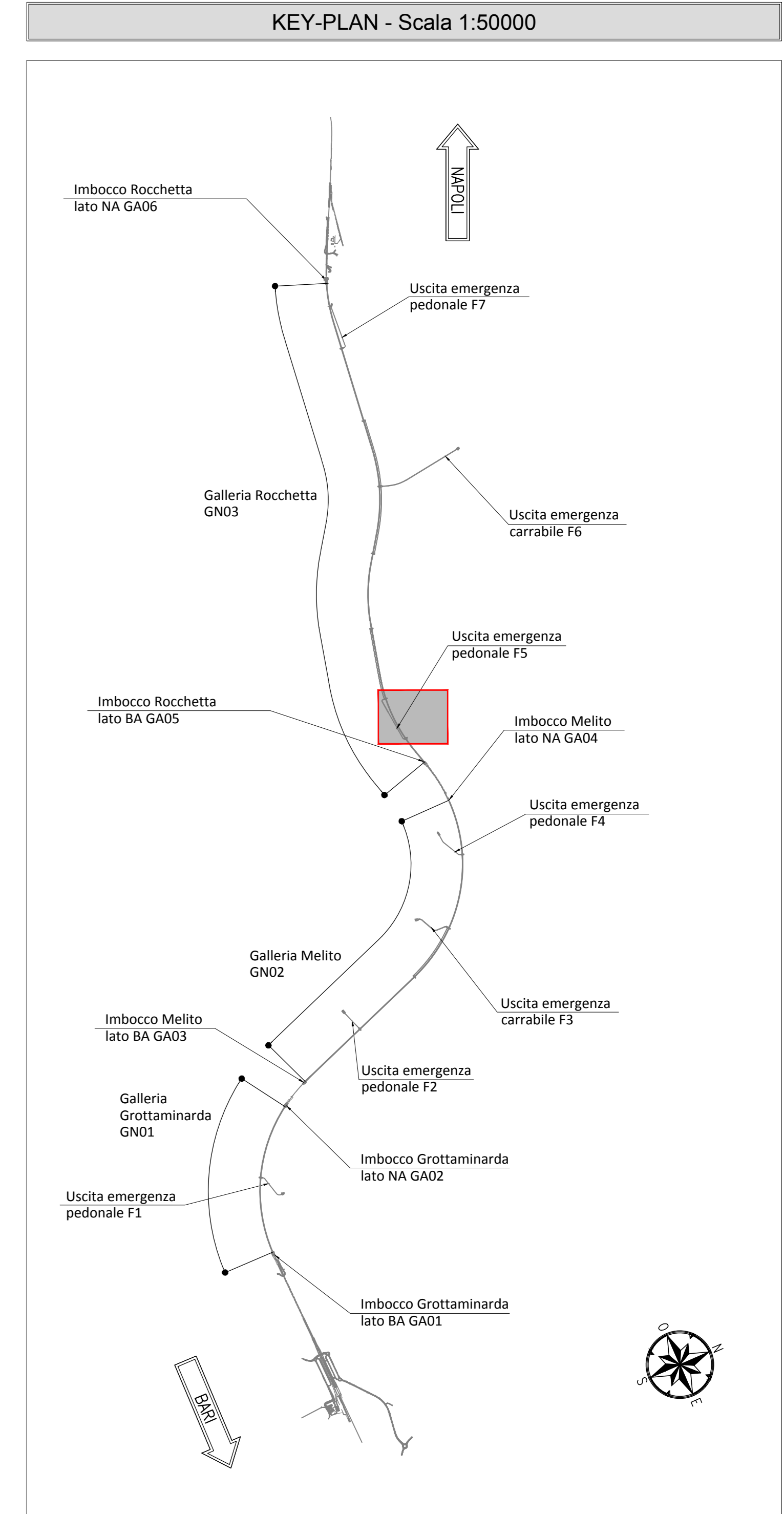


PLANIMETRIA
SCALA 1:100

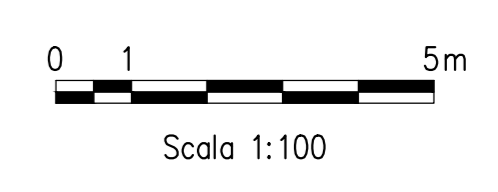


NOTE GENERALI

- 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.

LEGENDA

- P.C.= PIANO DEI CENTRI P.S.= PIANO DI SCAVO
Q.P.= QUOTA DI PROGETTO



NOTA BENE

- L'ASSETTO PLANIMETRICO DELLE STRUMENTAZIONI SARA' DEFINITO IN FASE DI PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO
 - PER LE FREQUENZE DI LETTURA SI RIMANDA ALLA RELATIVA RELAZIONE DI MONITORAGGIO
 - LA PRECISIONE DEGLI STRUMENTI SARA' COERENTE CON LE SOGLIE DI ATTENZIONE ED ALLARME PRESENTI NELLA RELATIVA RELAZIONE DI MONITORAGGIO E VERRA' COMUNQUE SPECIFICATA IN SEDE DI PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO

LEGENDA STRUMENTAZIONI	
STRUMENTAZIONE VERTICALE	TUBO INCLINOMETRICO CON 4 GUIDE IN ABS
	PIEZOMETRO T.A.=tubo aperto C.C.=cello Cassagrande
STRUMENTAZIONE TOPOGRAFICA	MIRA OTTICA
	PILASTRINO CON MIRA OTTICA
STRUMENTAZIONE ELETTRONICA	CELLE DI CARICO TOROIDALI
	BARRETTE ESTENSIMETRICHE
SISTEMI DI LETTURA	DATALOGGER unita di acquisizioni dati
	STAZIONE TOTALE
STRUMENTAZIONE TOPOGRAFICA	MINIPRISMA
	CAPOSALDO DI LIVELLAZIONE

TABELLA QUANTITA' STRUMENTI	
TIPOLOGIA DI STRUMENTAZIONE	QUANTITA'
TUBO INCLINOMETRICO CON 4 GUIDE IN ABS	n.° 1
PIEZOMETRO	n.° 1
CAPISALDI DI LIVELLAZIONE	n.° 7

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

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV** CONSORZIO

SOCC: **salini impreglio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.P.A.

MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** S.P.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA GN08 - GALLERIA NATURALE ROCCHETTA DA KM 10+074 A KM 16+623 USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 PK 11+075 E CUNICOLO PEDONALE PK 12+000 MONITORAGGIO IN ESERCIZIO

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA ROCKSOIL <small>S.P.A.</small> Ing. G. Cassari
---	--	---

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

I F 2 8 0 1 E Z Z D Z GA 1 1 0 0 0 7 0 A 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augmento	10/06/2020	B. Spignelli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020	Ing. G. Cassari

File: IP2801EZZDZGA1100070A.dwg n.° 1/1