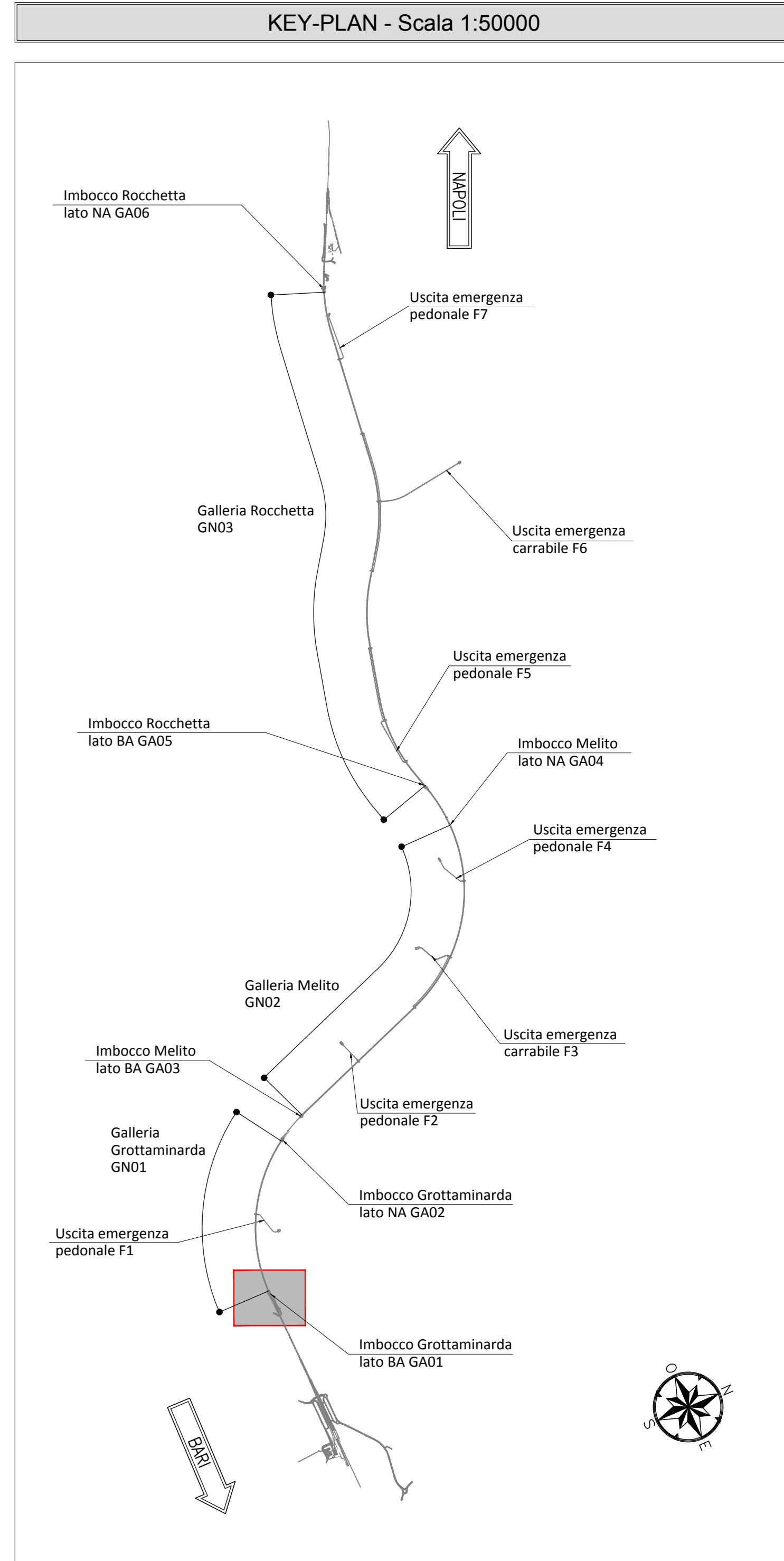


PLANIMETRIA
SCALA 1:100

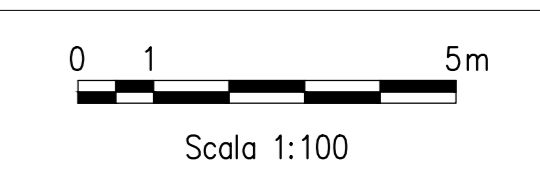


NOTE GENERALI

- 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.

NOTA TABELLA MATERIALI

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL' ELABORATO "IF2801EZZZSPGA0100001"



LEGENDA STRUMENTAZIONI			
STRUMENTAZIONE VERTICALE	TUBO INCLINOMETRICO CON 4 GUIDE IN ABS	STRUMENTAZIONE TOPOGRAFICA	MIRA OTTICA Letture coordinate tridimensionali
	PIEZOMETRO T.A.=tubo aperto C.C.=cassa Capogrande		PILASTRINO CON MIRA OTTICA Letture coordinate tridimensionali
	CAPOSALDO DI LIVELLAZIONE		U.A.D. DATA LOGGER unità di acquisizioni dati
STRUMENTAZIONE ELETTRONICA	CELLE DI CARICO TOROIDALI	SISTEMI DI LETTURA	S.M. STAZIONE TOTALE
	BARRETTE ESTENSIMETRICHE		

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 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 SPECIFICATO IN SEDE DI PROGETTO ESECUTIVO DI DETTAGLIO.

TABELLA QUANTITA' STRUMENTI	
TIPOLOGIA DI STRUMENTAZIONE	QUANTITA'
PIEZOMETRO	n.° 1
CAPISALDI DI LIVELLAZIONE	n.° 10
INCLINOMETRO	n.° 1

COMMITTENTE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTAZIONE: SOCI:

PROGETTAZIONE: MANDATARIA:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA GN01 - GALLERIA NATURALE Grottole da KM 2+705 A KM 4+695

IMBOCCO LATO BARI
MONITORAGGIO IN CORSO D'OPERA
Installazione strumentazione - Tav 1/2

APPALTAZIONE: Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 10/06/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA:
---	---	------------------

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

IF28 01 E ZZ DZ GA0100 004 B 1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augummo	11/03/2020	B. Segnali	21/03/2020	M. Gatti	21/03/2020	Ing. G. Cassari
B	Revisione per autorizzazione	M. Augummo	10/06/2020	B. Segnali	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020	

File: IF2801EZZZDGA0100004B.dwg n. Elab. 1