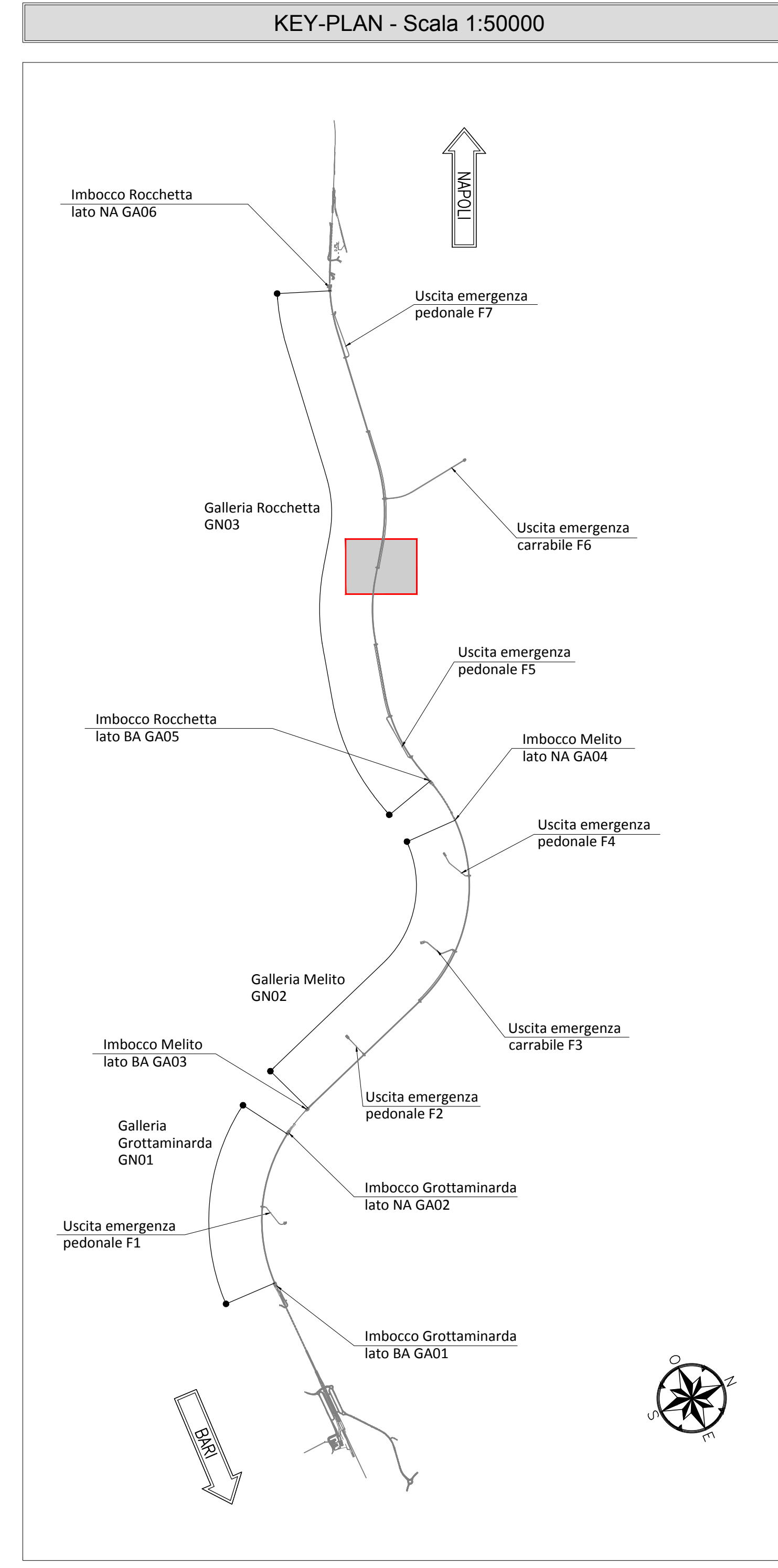
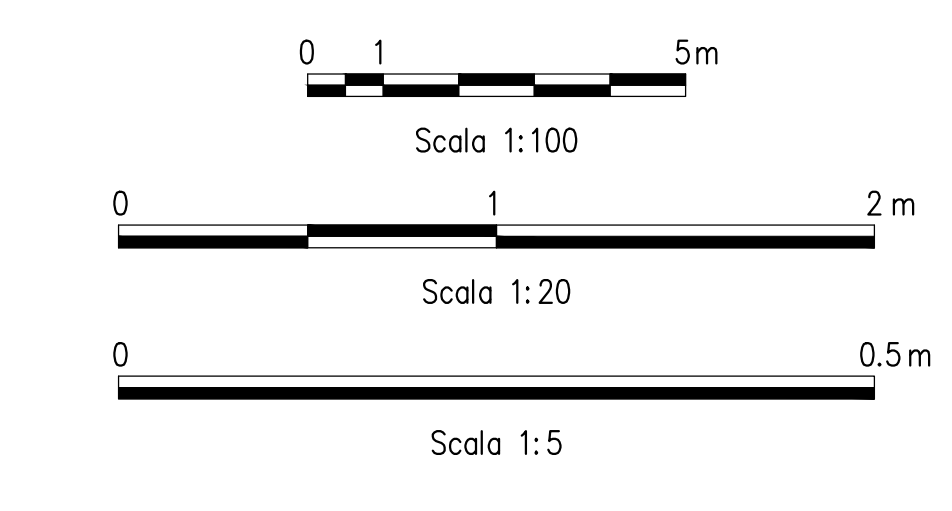


TABELLA PIASTRE PIEDE E GIUNZIONE CENTINA

1	r1+1	VEDI ESPLOSO Sp=20
2	r2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10
3	r2+2	VEDI ESPLOSO Sp=10

QUANTITA' RIFERITE ALLA CENTINA COMPLETA



NOTA TABELLA MATERIALI

PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZPGN0000002"

LEGENDA

P.C.= PIANO DEI CENTRI
P.F.= PIANO DEL FERRO
P.S.1= PIANO DI SCAVO PROVVISORIO
P.S.2= PIANO DI SCAVO DEFINITIVO

NOTE GENERALI

- LE MISURE E GLI SVILUPPI DELLE CENTINE SONO CALCOLATI RISPETTO AI LORO ASSI, AL NETTO DELLE PIASTRE.
- LE MISURE SONO ESPRESSE IN MILLIMETRI.
- PER LE TOLLERANZE DI COSTRUZIONE VEDI RELAZIONE TECNICA.
- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

COMMITTENTE: **RFI** Rete Ferroviaria Italiana Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

APPALTATORE: **HirpiniaAV** S.p.A. SOG: **salini impregio** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROKSOIL** S.p.A. MANDANTE: **NETENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

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

GN03 - GALLERIA ROCCHETTA - FINESTRA COSTRUTTIVA/USCITA DI EMERGENZA F0 (A) 10+850 E CUNICOLI PEDONALI (A) 12+975 (LATO BA) E 14+725 (LATO NA)
ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 12+975 (LATO BA)
GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI
Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2

APPALTATORE: CONSORZIO HIRPINIAAV Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 15/05/2020	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE: Il Responsabile progettazione fra le varie specializzazioni progettistiche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA: ROKSOIL S.p.A. Ing. G. Cassari							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:	
I	F28	01	E	ZZ	BZ	GN0900	064	B	1:100 - 1:20 - 1:5
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data	
A	Emissione per consegna	M. Agrippone	V. Pizzolotto	21/05/2020	M. Cassari	21/05/2020	Ing. G. Cassari		
B	Revisione per struttura	M. Agrippone	E. Spignardi	09/06/2020	M. Cassari	09/06/2020			