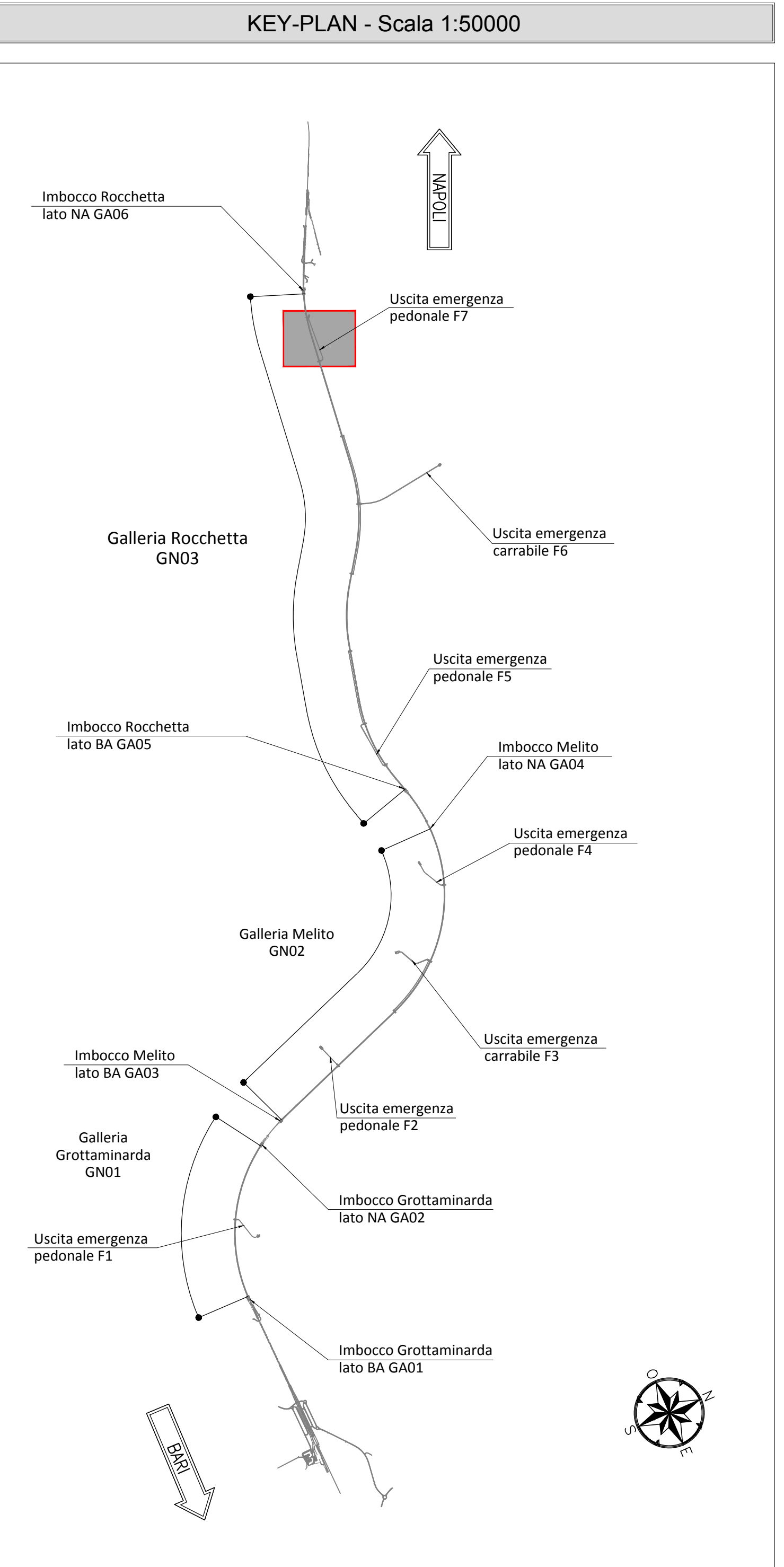
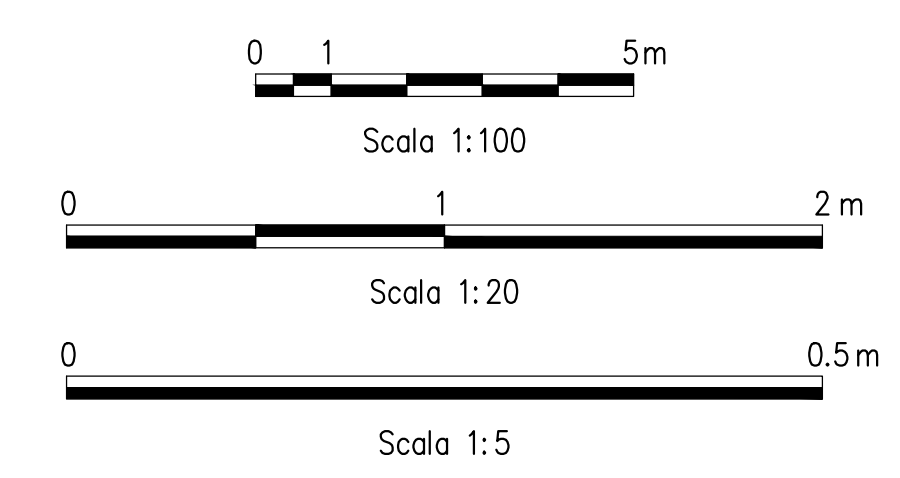


TABELLA PIASTRE PIEDE E GIUNZIONE CENTINA

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 "F2801EZZSFGN0000002"

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 SCAMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD.

LEGGENDA

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

COMMITTEE: RFI - Rete Ferroviaria Italiana - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

DIREZIONE LAVORI: IRAP - Impresa di Ricerche e Progettazione

APPALTATORE: HirpiniaAV

PROGETTAZIONE: ROXSOUL S.p.A.

MANDATARI: NETENGINEERING, Alpina

PROGETTO ESECUTIVO

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

GN10 - GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F7 pk 15+700

ZONA DI INNESTO CON GALLERIA DI LINEA AL KM 15+700

GALLERIA LATERALE DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO DISPARI

Campo 2 - Centina - carpenteria Tav. 1/2

Rev.	Descrizione	Elaborato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione per consegna	M. Casali	01/01/2020	E. Spagnoli	01/01/2020	M. Casali	01/01/2020	Ing. G. Cassari	01/01/2020
B	Revisione per struttura	M. Casali	01/01/2020	E. Spagnoli	01/01/2020	M. Casali	01/01/2020	Ing. G. Cassari	01/01/2020

FILE: F2801EZZZBZGN1000014B.dwg n. Elab.: -