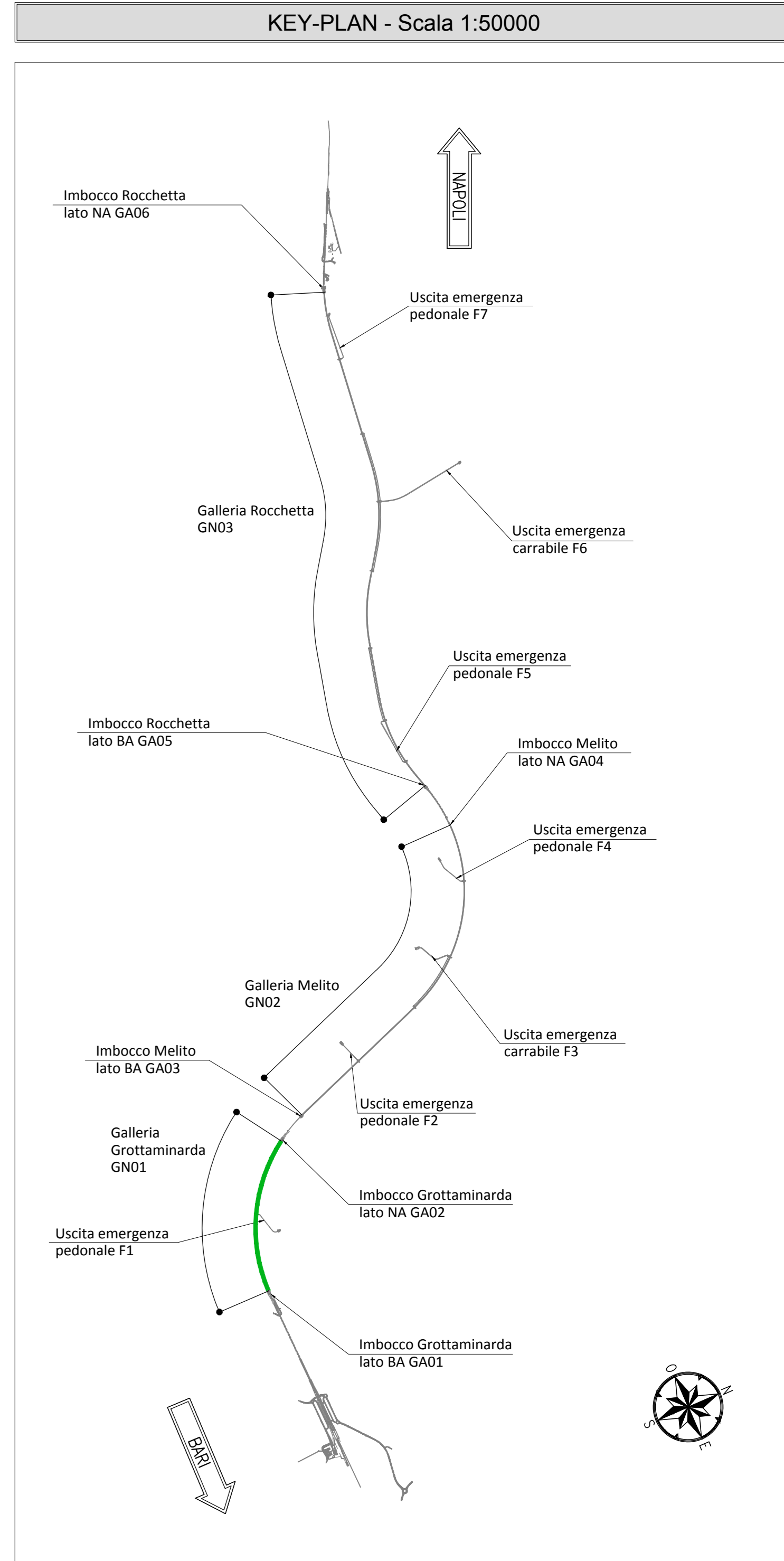




# Gallerie Grottoamirarda Uscita emergenza pedonale F1

PLANIMETRIA OPERE INTERFERENTI  
SCALA 1:1000



0 10 50 100m  
Scala 1:1000

GALLERIA NATURALE - GROTTAMINARDA L=1966,25

**TIPOLOGIA EDIFICI**

Edifici interferenti analizzati nei confronti del rischio di danneggiamento in seguito allo scavo della galleria naturale.

**TABELLA DI DANNEGGIAMENTO EDIFICI**  
Categorie di danneggiamento degli edifici e deformazione di trazione limite.

CATEGORY OF DAMAGE	NORMAL DEGREE OF SEVERITY (da) (2)	LIMITING TENSILE STRAIN (da) (2)
0	Negligible	0 - 0,05
1	Very Slight	0,05 - 0,075
2	Slight	0,075 - 0,15
3	Moderate	0,15 - 0,3
4	Severe to Very Severe	> 0,3

**LEGENDA**  
Livello massimo di danno per Vp=2,0%

■ Categoria S1	■ Categoria 2
■ Categoria 3	■ Categoria 4

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

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

APPALTATORE: **HirpiniaAV** SOCI: **salini impregilo** **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**  
**GN00 - GENERALE**  
**INTERFERENZE**

Planimetria opere interferenti con livello di danno Tav. 3 di 3

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	M. Augmento	21/02/2020	B. Spignelli	21/02/2020	M. Gatti	21/02/2020	Ing. G. Casiani

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV. SCALA: **I|F|2|8** **01** **E** **Z|Z** **P|7** **GN|0|0|0|0** **0|0|3** **A** **1:1000**

File: IP2801EZZP7GN000003A.dwg n. Esib. 1