

**TABELLA RIASSUNTIVA**  
Gallerie laterali di collegamento  
SEZIONE TIPO T2

PRE-SPRITZ FRC AL CONTORNO	Sp=5cm
SFONDO	Sp=10cm
PRE-SPRITZ FRC AL FRONTE	FERMO SCAVO Sp=15cm
FINE CAMPO	Sp=15cm
CONSOLIDAMENTO AL FRONTE (*)	N° 45 ELEMENTI IN VTR CEMENTATI CON MISCELE CEMENTIZIE L=12m (sovrapp. min.=10m) ±20%
DRENAGGI IN AVANZAMENTO (EVENTUALI)	N°4(2) TUBI MICROFESSURATI IN PVC L=30m (SOVRAPP. MIN. 10m)
RIVESTIMENTO PROVVISORIO	SPRITZ FRC STRUTTURALE Sp=0.27m
SPRITZ REGOLARIZZAZIONE	Sp=3cm

(\*) Lo variabile indicato è relativa all'incidenza del consolidamento (n° interventi e luoghi). La cementazione dei consolidamenti deve avvenire ogni 4-5 mt.

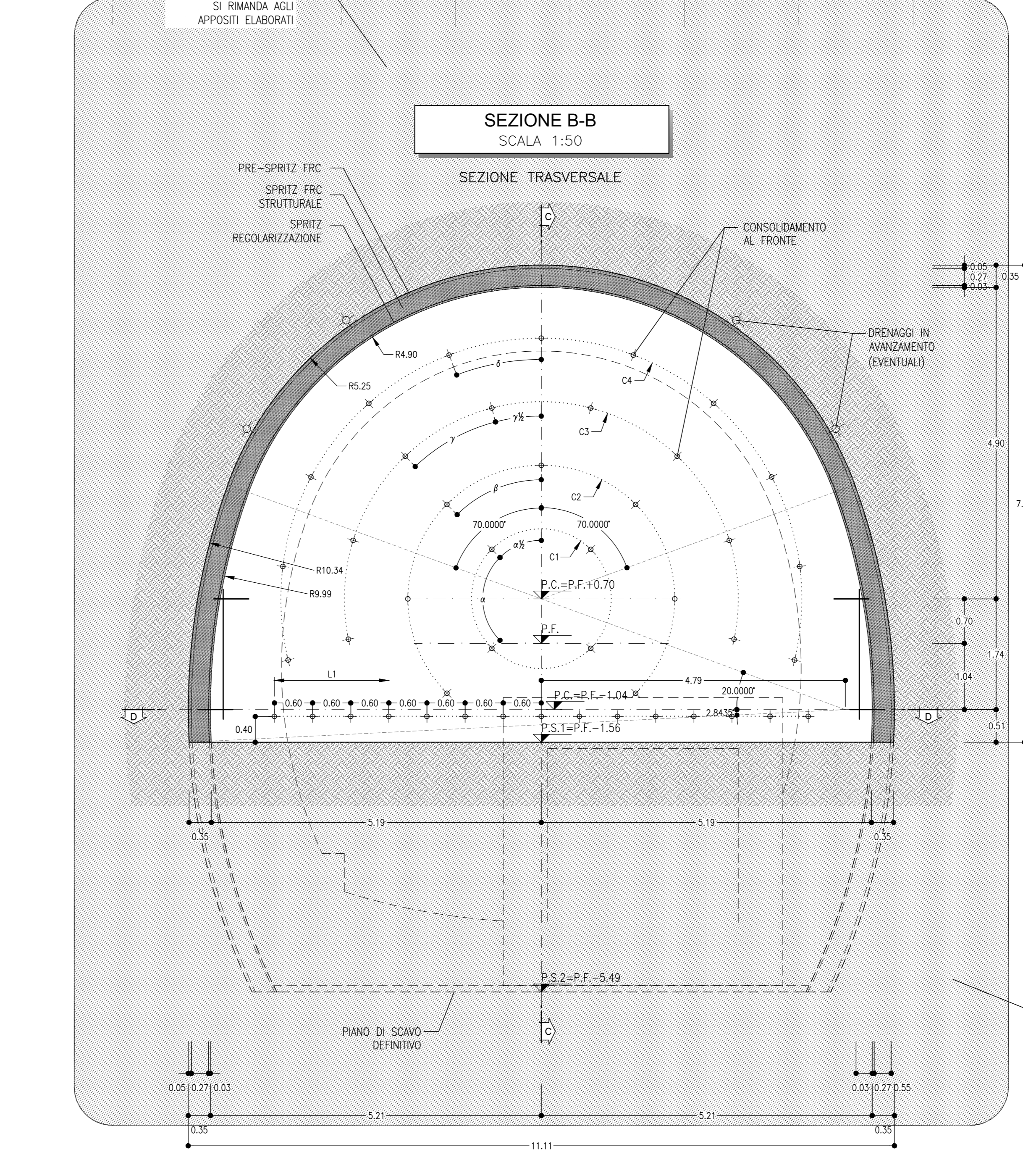
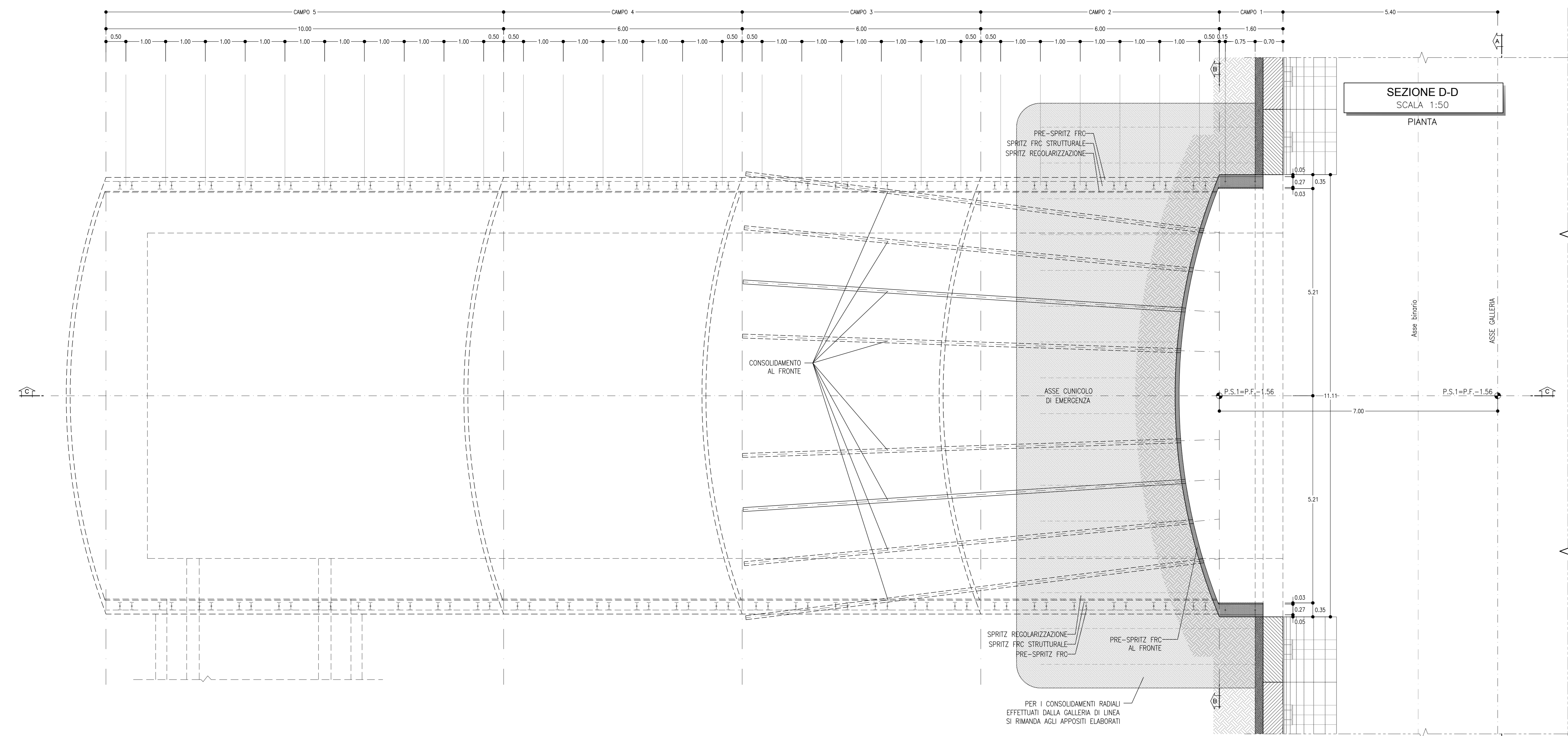
**LEGENDA**

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

**GEOMETRIA CONSOLIDAMENTI AL FRONTE**

CIRC. (C)	ALLN. (L)	RAGGIO (m)	NUMERO	LUNGHEZZA (m)	SOVRAPP. (m)	INCL. RADIALE	INCL. VERTICALE	ANGOLO	PASSO (m)
C1	-	1.10	4	12.00	6.00	3.33%	-	$\alpha=50.0000^\circ$ $\beta=45.0000^\circ$	-
C2	-	2.10	7	12.00	6.00	6.37%	-	$\beta=45.0000^\circ$	-
C3	-	3.10	8	12.00	6.00	9.40%	-	$\alpha=29.0909^\circ$ $\beta=14.5455^\circ$	-
C4	-	4.10	11	12.00	6.00	12.43%	-	$\beta=20.7143^\circ$	-
-	L1	-	15	12.00	6.00	-	-	-12.28% -30.57%	0.60

TRATTAMENTI: N°45, L=12.00m, sovr.min.=6.00m



**PROGETTO ESECUTIVO**

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - HIRPINIA  
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
GN08 - GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 e CUNCILOLO PEDONALE pk 12+000  
GALLERIA LATERALE E DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI

Scafo e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1

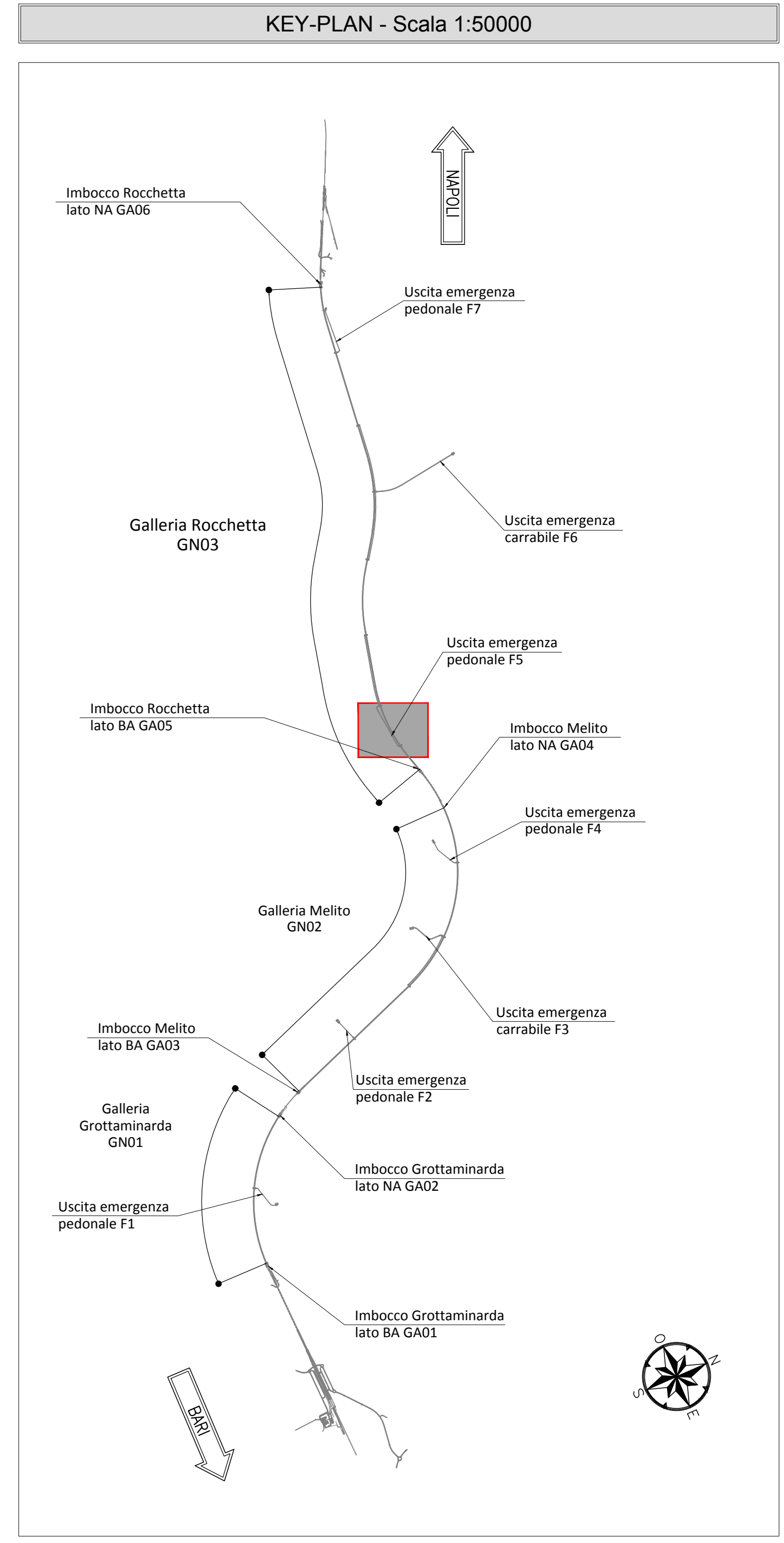
APPROVATORE Giovanni HIRPINIA AV il Direttore Tecnico Ing. G. Cassari 10/06/2020	DIRETTIVE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integra tra le varie previdenze tecniche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA ROCK SOIL S.p.A.
--	---	---------------------------------

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/SCIPOLINA PROG. REV. SCALA:

I F 2 8 0 1 E Z Z B B G N 0 8 0 0 0 5 4 B 1 5 0 - 1 2 0

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emessa per consegna	M. Agostino	10/06/2020	B. Spagnoli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020
B	Revisata per calcolo	M. Agostino	10/06/2020	B. Spagnoli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020

File: IF2801EZZZBBGN0800548.dwg    n.EMB.: -



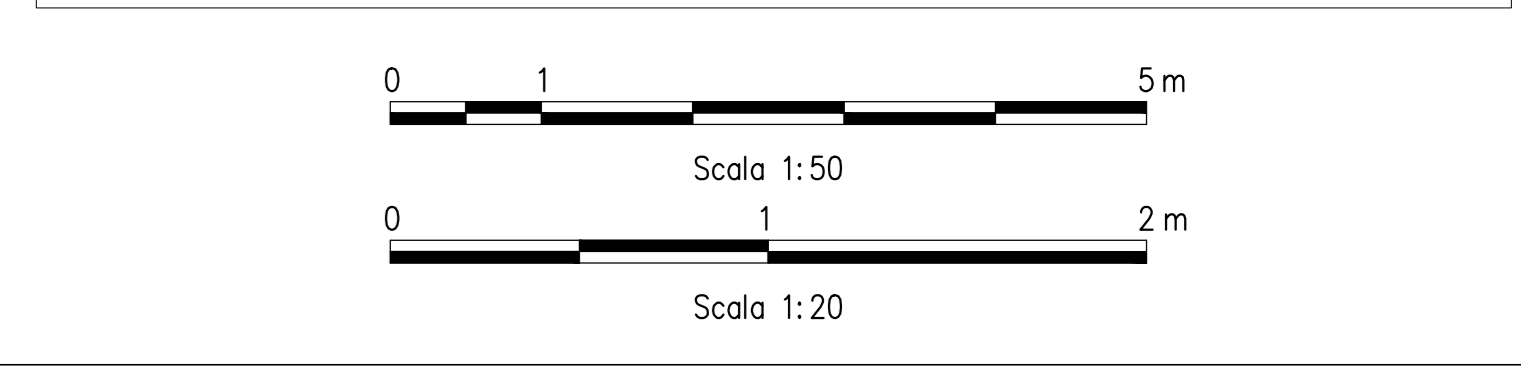
**NOTA TABELLA MATERIALI**

- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO "IF2801EZZZBBGN08000002"

**NOTE GENERALI**

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE DI QUOTE TOTALI E LA SOMMATORIA DELLE MISURE DI QUOTE PARZIALI SONO DOVUTE AD ARROTONDAMENTI AUTOMATICI.

- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO.



COMMITTENTE:  
RFI - RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:  
ITALFERR  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:  
CONSORZIO  
HirpiniaAV

SOCI:  
salini impreglio    ASTALDI

PROGETTAZIONE:  
MANDATARIA:  
ROCK SOIL S.p.A.

MANDATARI:  
NET ENGINEERING    Alpina

**PROGETTO ESECUTIVO**

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
RADDOPPIO TRATTA APICE - HIRPINIA  
LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA  
GN08 - GALLERIA ROCCHETTA - USCITA DI EMERGENZA PEDONALE F5 pk 11+075 e CUNCILOLO PEDONALE pk 12+000  
GALLERIA LATERALE E DI COLLEGAMENTO LATO BINARIO PARI

Scafo e consolidamenti - fase di avanzamento - campo 1

APPROVATORE Giovanni HIRPINIA AV il Direttore Tecnico Ing. G. Cassari 10/06/2020	DIRETTIVE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integra tra le varie previdenze tecniche Ing. G. Cassari	PROGETTISTA ROCK SOIL S.p.A.
--	---	---------------------------------

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/SCIPOLINA PROG. REV. SCALA:

I F 2 8 0 1 E Z Z B B G N 0 8 0 0 0 5 4 B 1 5 0 - 1 2 0

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Emessa per consegna	M. Agostino	10/06/2020	B. Spagnoli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020
B	Revisata per calcolo	M. Agostino	10/06/2020	B. Spagnoli	10/06/2020	M. Gatti	10/06/2020

File: IF2801EZZZBBGN0800548.dwg    n.EMB.: -