



**LEGENDA**

P.F.= PIANO DEL FERRO  
P.S.= PIANO DI SCAVO  
O.C.= QUOTA CORDELO

**LEGENDA SIMBOLI MONITORAGGIO**

Strain Gauges  
 Mire ottiche removibili  
 Celle di carico  
 Tubo inclinometro

**FREQUENZA LETTURE**

STAZIONI DI MONITORAGGIO OPERA DI IMBOCO IN PALI:  
- N.1 LETTURA AL GIORNO PER SEI MESI SUCCESSIVI ALLA LETTURA DI "ZERO";  
- N.1 LETTURA A SETTIMANA PER I SUCCESSIVI QUATTRO MESI IMBOCO IN PALI;  
- N.1 LETTURA AL MESE PER L'INTERVALLO TEMPORALE DI 12 MESI.

**SINTESI STRUMENTAZIONE**

PARATIA PALI E SOLETTA SUPERIORI:  
- n.6 mire ottiche sul cordolo (ogni 10m),  
- n.77 mire ottiche (ogni 10m),  
LIMITE RAMPA DI SCAVO:  
- n.14 mire ottiche (ogni 10m).

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

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

**APPALTATORE:** TELESE S.p.A. **Chiusa Fidei Societa' Consortile a Responsabilita' Limitata**

**PROGETTAZIONE:** Ghella, ITINERA, SALCEF, COGET IMPIANTI, SYSTRA, SWS, SOTECNI

**MANDANTI:** MANDANTI: SWS, SOTECNI

**IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:** Ing. M. L. COZZI

**PROGETTO ESECUTIVO**

**ITINERARIO NAPOLI-BARI**  
**RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO**  
**II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO**  
**2° SUBLOTTO TELESE - SAN LORENZO**

**DISEGNO**  
**GALLERIA ARTIFICIALE E IMBocchi GN**  
**GA06 - GALLERIA CANTONE-GALLERIA ARTIFICIALE RIO LAVELLO**

**Planimetria e sezioni di monitoraggio**

APPALTATORE: IL DIRETTORE TECNICO: Ing. M. L. COZZI

SCALA: 1:200

COMMESSA: LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA: PROG. REV. I F 2 R 2 Z E Z Z A Z GA 0 6 0 0 0 0 0 1 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	EMISSIONE	L. FIANCIZZI	26/09/2021	L. REBETTO	30/09/2021	M. NUTI	30/09/2021
B	REVISIONE A SEGUITO REV.	L. FIANCIZZI	26/10/2021	L. REBETTO	30/10/2021	M. NUTI	30/10/2021

File: IF2R.2.Z.E.ZZ.GA.06.0.0.001.B.dwg