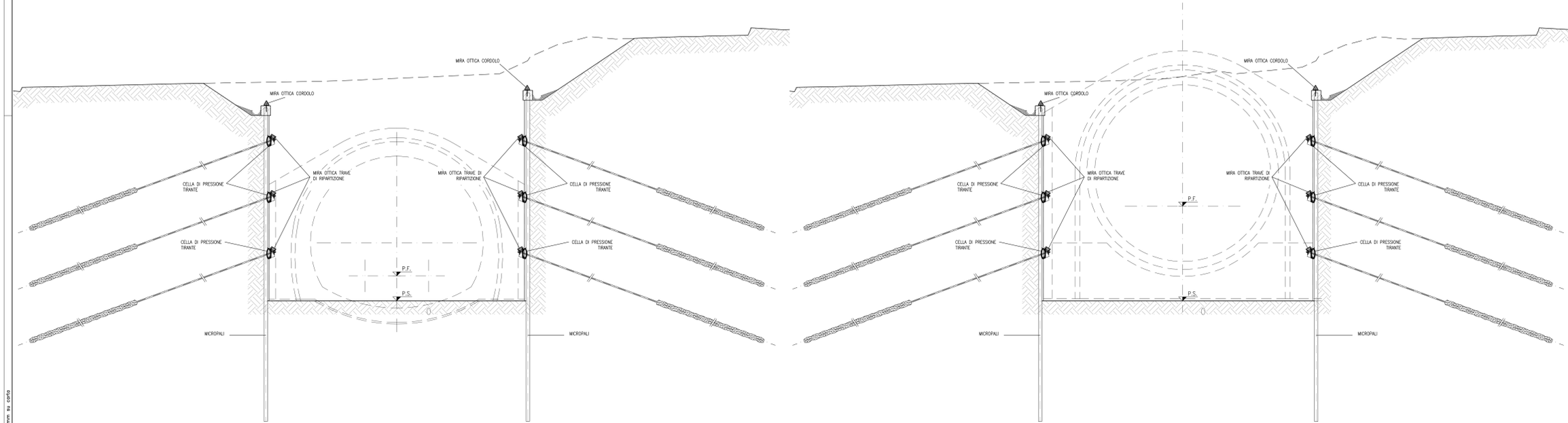


**IMBOCCO**  
SCALA 1:100  
SCAVO TRADIZIONALE  
DOPPIA CANNA – SINGOLO BINARIO

**IMBOCCO**  
SCALA 1:100  
SCAVO MECCANIZZATO  
DOPPIA CANNA – SINGOLO BINARIO

**IMBOCCO**  
SCALA 1:100  
SCAVO TRADIZIONALE  
SINGOLA CANNA – DOPPIO BINARIO

**IMBOCCO**  
SCALA 1:100  
SCAVO MECCANIZZATO  
SINGOLA CANNA – DOPPIO BINARIO



**LEGENDA**

	CHIODI PER MIRE OTTICHE
	CELLE DI PRESSIONE

**NOTE**

- LA STRUMENTAZIONE INDICATA SULLE SEZIONI TRASVERSALI RAPPRESENTATE DEVE INTENDERSI APPLICATA LUNGO L'INTERA SVILUPPATA DELLE PARATE.
- PER L'UBICAZIONE DELLE DIVERSE STAZIONI DI MONITORAGGIO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DEI PROFILI GEOTECNICI DELLE GALLERIE DI LINEA E DELLE OPERE ACCESSORIE.

**LEGENDA**

P.F.	PIANO DEL FERRO
P.S.	PIANO DI SCAVO



**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**UO GALLERIE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO**  
**Lotto 1: Fiumefreddo (I) - Taormina (I) / Letojanni**

**MONITORAGGIO**  
Opere di imbocco

SCALA:  
1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
RS2S	01	D	07	WA	GN0000	001	C

Revit.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
C	Per prescrizioni del CSLLPP	[Signature]	07/01/2018	[Signature]	07/01/2018	[Signature]	07/01/2018	[Signature]	07/01/2018