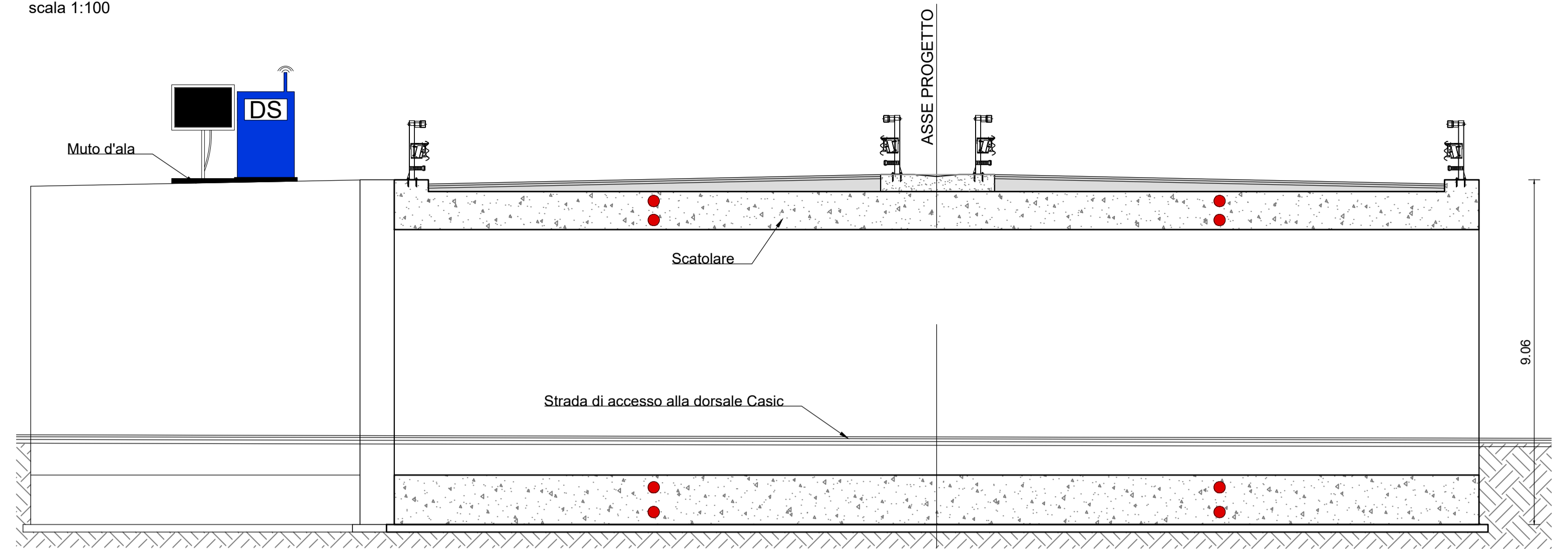




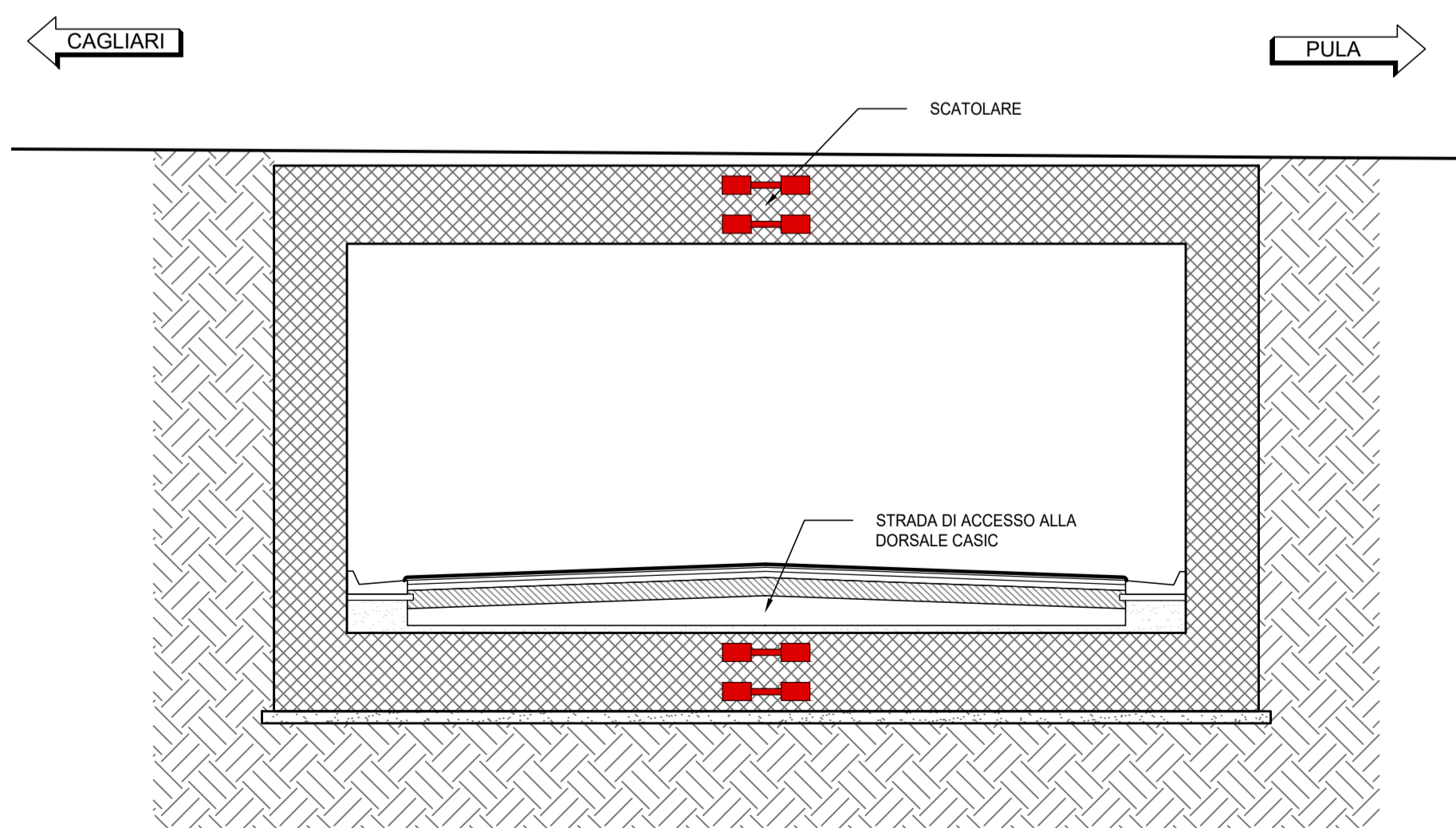
SEZIONE LONGITUDINALE

scala 1:100



SEZIONE TRASVERSALE

scala 1:100

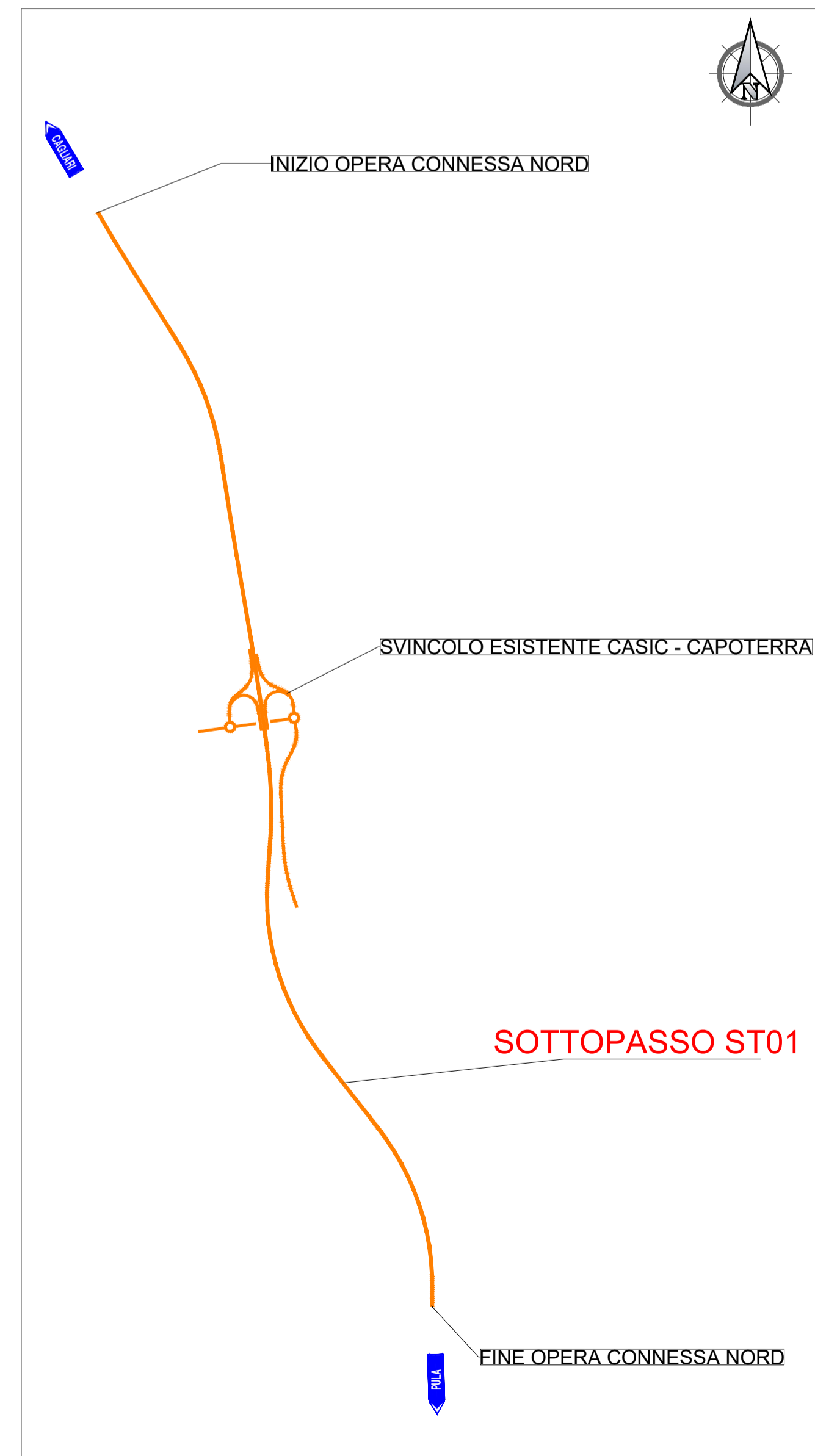


OPERA	ST01
STRUMENTO	QUANTITÀ TOT. (*)
MIRA OTTICA	-
CLINOMETRO DA PARETE BIASIALE	-
BARRETTA ESTENSIMETRICA	8
SENSORE TEMPERATURA	-
STAZIONE METEO	-
PANNELLO SOLARE	1
DATALOGGER STATICO	1

(*) Per maggiori dettagli si rimanda alla relazione di monitoraggio (codice elaborato T00GE00MOGRE01-02)

LEGENDA

- Target riflettente (adesivo e/o bullonato)
- Clinometro biasiale da parete
- Barretta estensimetrica (vista laterale)
- Barretta estensimetrica (vista frontale)
- Misuratore di giunto (vista laterale)
- Misuratore di giunto (vista frontale)
- Sensore di temperatura
- Stazione meteo (SM)
- Datalogger statico (DS)
- Pannello solare



Direzione Tecnica

Nuova S.S.195 "Sulcitana" Tratto Cagliari - Pula
Collegamento con la S.S.130 e aeroporto di Cagliari Elmas
Opera Connessa Nord

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: RTI GPI-IRD-SAIM-HYPRO

<p>IL GEOLOGO Dott. Geol. Marco Leonardi Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1541</p>	<p>I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 231135 1° mandante</p>	<p>GRUPPO DI PROGETTAZIONE (Mandatario) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA srl</p>	<p>COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Paolo Orsini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 13817</p>
<p>Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111</p>	<p>Ing. Giuseppe Resta Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629</p>	<p>(Mandante) SAIM Studio di Architettura e Ingegneria Moderna</p>	<p>(Mandante) HYpro</p>
<p>VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Coghe</p>	<p>Ing. Vincenzo Secreti Ordine Ingegneri Provincia di Crotone n. 412</p>	<p>IL PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE (DPR207/10 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035</p>	

STUDI E INDAGINI
Piano di Monitoraggio Geotecnico - Strutturale
OPERE D'ARTE - SOTTOPASSO ST01 - PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO D P C A 0 1 5 0	T00GE00MOGDI06_A	A	VARIE
LIV. ANNO D 23	CODICE ELAB. T00GE00MOGDI06		
D			
C			
B			
A	Emissione	Gen. 23	A.Belò A.Signorelli G.Guiducci
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO