



**LEGENDA GRAFICA**

- LIMITE PERIMETRALE AREA DI CANTIERE DELIMITATA
- ASSE DI RIFERIMENTO PROFILI/SEZIONI
- AREE DI INGOMBRO ATTREZZATURE IMPIANTI ECC
- DIREZIONE DEFUSSO ACQUE
- DIREZIONE DEFUSSO ACQUE ELEMENTI DI RACCOLTA
- INGRESSO/USCITA DAL CANTIERE

NOTA: Tutta l'area di cantiere verrà pavimentata con 15 cm di misto stabilizzato e sottostante fondazione in misto di cava spess. 20 cm.



**PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI**  
**MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA**

IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA  
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

**ACEA**  
ACEA ATO 2 SPA

**ocea**  
ocea

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. PhD Alessio Della Site  
**SUPPLIRO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Dott. Avv. Vittorio Genesi  
 Sig.ra Claudia Iacchetti  
 Ing. Barbara Poggia

**CONSULENTE**  
 Ing. Biagio Eramo

ELABORATO  
**A194PD PZZ D330 0**  
**COD. ATO2 APE10116**

DATA OTTOBRE 2022    SCALA 1:500

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			

**NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano**  
CUP G33E1700440006

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**CAPO PROGETTO**  
 Ing. Angelo Marchetti

**IDONEITÀ**  
 Ing. Luciano Benedini

**GEOMETRA E INGEGNERIA**  
 Ing. Giuseppe Felli

**ASSETTI AMBIENTALI**  
 Ing. Riccardo Sironi

**ASSETTI TECNICI DI SUPPORTO**  
 Geom. Vittorio Trinchese

**ATTIVITÀ PATRIMONIALI**  
 Geom. Fabio Pompa

**Hanno collaborato:**  
 Ing. Geol. Edoardo Poggia  
 Ing. Vittorio Angeloro  
 Ing. Andrea Battistelli  
 Ing. PhD Chiara Palmieri  
 Prof. Flavio Genova  
 Ing. Roberto Biagi  
 Ing. Claudio Lorenzini  
 Geol. PhD Paolo Coppotelli  
 Geol. Simone Felio  
 Geol. Yusuf Abu-Saba  
 Geol. Filippo Arisi  
 Ing. Francesca Gizi

**OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO**

**POZZO DI DISSIPAZIONE 2 - PLANIMETRIA CANTIERE**

Geom. Mirco Firinu    Geom. Massimo Roberto Zappalà  
 Geom. Marlon Tragi    Geom. Venenico Ceccarelli  
 Geom. Valerio Di Carlo  
 Geom. Fabio Frezza  
 Geom. Irene Ghislini