



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: Tutte 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

aceq
ACEA ATO 2 SPA

aceq
Ingegneria e Servizi

ELABORATO: **A194PD CTD D357 0**
COD. ATO2 APE10116
 DATA: OTTOBRE 2022 | SCALA: 1:500

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

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessia Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Ana. Vittoria Genovese
 Sig.ra Claudia Iacobelli
 Ing. Barbara Paglia

CONSULENTE
 Ing. Biagio Erramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico metropolitano di Roma
 'Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera',
 L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
 CUP: G33E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO: Ing. Paolo Ricchetti
DIRIGENTE: Ing. Antonio Benedetti
GEOMETRA E IDROLOGIA: Geom. Stefano Frati
GEOTECNICA E STRUTTURE: Ing. Andrea Marchetti
ASPETTI AMBIENTALI: Ing. Simona Stracquadri
ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO: Geom. Giulio Ferrarini
ATTIVITA' PATRIMONIALI: Geom. Fabio Pompetti

Hanno collaborato:
 Ing. Gino Elio Pappalardo
 Ing. Vittorio Angeloro
 Ing. Matteo Battistelli
 Ing. PhD Chiara Petrelli
 Pagine: Fabrizio Genovesi
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Luciani
 Geom. PhD Paolo Caporaso
 Geom. Simone Fato
 Geom. Susanna Anna Sanna
 Geom. Filippo Arista
 Ing. Francesco Gizzi

OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO
OPERE DI COLLEGAMENTO AL TRONCO INFERIORE DESTRO - PLANIMETRIA CANTIERE
 Geom. Mirco Finis
 Geom. Massimo Roberto Zappalà
 Geom. Massimo Traldi
 Geom. Veronica Caccorini
 Geom. Valerio Di Carlo
 Geom. Fabio Frezza
 Geom. Irene Chissari