



PLANIMETRIA GENERALE

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. PH.D MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

aceq
acqua
 ACEA ATO 2 SPA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. Ph.D Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittoria Gennaro
 Sig.ra Claudia Isabella
 Ing. Barnaba Paglia

CONSULENTE
 Ing. Biagio Ertorio

ELABORATO
A194PD MNS D323 1

COD. ATO2 APE10116

DATA: OTTOBRE 2022 SCALA: 1:200

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	APR-23	INTERAZIONE ED ADOPTIVITÀ IN AMBITO AUTORIZZATIVO	
2			
3			
4			
5			
6			
7			

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della città metropolitana 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: G33E1700040006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

<p>CAPO PROGETTO: Ing. Giorgio Martelli</p> <p>IDRAULICA: Ing. Eugenio Bianchi Ing. Matteo Battistelli</p> <p>GEOMETRIA E IDROLOGIA: Ing. Ph.D. Giulio Petrucci P. Ing. Roberto Bagni</p> <p>GEOTECNICA E STRUTTURE: Ing. Roberto Bagni Ing. Claudio Lenzi</p> <p>ASPECTI AMBIENTALI: Ing. Nicola Stracquadini</p> <p>ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO: Geom. Stefano Fazio Geom. Fabio Franza</p> <p>ATTIVITÀ PATRIMONIALI: Geom. Paolo Terenzi</p>	<p>Hanno collaborato: Ing. Geol. Eusebio Paoletti Ing. Vittorio Angeloni Ing. Roberto Bagni Ing. Ph.D. Giulio Petrucci P. Ing. Roberto Bagni Ing. Claudio Lenzi Geol. Ph.D. Paolo Copponesi Geol. Stefano Fazio Geol. Yousef Abu Sobha Geom. Fabio Franza Ing. Francesca Gazi</p>
---	---

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA

MANUFATTO AL NODO S - SEZIONI TRASVERSALI PISTA DI SERVIZIO

Geom. Mirco Fiumi	Geom. Massimo Roberto Zappala	Geom. Massimo Roberto Zappala
Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi
Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi
Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi	Geom. Mirco Fiumi