



**LEGENDA**

- LIMITI MUNICIPI
- TRATTO A CIELO APERTO
- SCAVO IN MICROTUNNELLING
- TRACCIATI SCARICHI
- POZZO DI SPINTA / ARRIVO - TRATTO IN MICROTUNNELLING
- OPERE ESISTENTI
- AREE DI CANTIERE

PLANIMETRIA GENERALE DEL TRACCIATO DI PROGETTO - scala 1:5.000



**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.

**aceq**  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
ingegneria e servizi

ELABORATO  
**A254PDS D003 1**

COD. ATO2 ROM11105

DATA MARZO 2022    SCALA 1:5000

ACC. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	04/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI DVP	
2			
3			
4			
5			
6			

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**RESPONSABILE PROGETTAZIONE**  
Ing. Angelo Marchetti

**CAPO PROGETTO**  
Ing. Vicenzo Angeloro

**IDRAULICA**  
Ing. Eugenio Benedini

**GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA**  
Geol. Stefano Tosti

**GEOTECNICA E STRUTTURE**  
Ing. Angelo Marchetti

**ASPETTI AMBIENTALI**  
Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi

**ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO**  
Geom. Stefano Francisci

**ATTIVITA' PATRIMONIALI**  
Geom. Fabio Pompei

**Hanno collaborato:**  
Ing. Geol. Eusebio Pasolini  
Ing. Matteo Botticelli  
Ing. Emiliano Alimonti  
Ing. Francesco Giorgi  
Paes. Fabiola Genaro  
Ing. Roberto Biagi  
Ing. Claudio Lorusso  
Ing. Nunziata Venuto  
Geom. PhD Paolo Caporossi  
Geom. Filippo Arsie

**SUB RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. PhD Alessia Delle Site

**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Avv. Vittoria Gennari  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. Barnaba Paglia

**CONSULENTE**  
Ing. Biagio Eramo

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento 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

**Sottoprogetto**  
**ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE**  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA**

**PLANIMETRIA GENERALE DELLE OPERE DI PROGETTO ED AREE DI CANTIERE**

Geom. Mirco Firinu  
Arch. Simone Nicastro

