



PLANIMETRIA DI RIFERIMENTO  
SCALA 1: 500



**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.

**aceq**  
ocquo  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
Ingegneria e servizi

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. PH.D Alessio Delle Site

**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dott. Ave. Vittoria Geronzi  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. Bernardo Pajola

**CONSULENTE**  
Ing. Giorgio 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

**LABORATORIO**  
A254PDS D036 1  
COD. ATO2 ROM11105  
DATA APRILE 2022 | SCALA 1:100

AG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	05/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	DELIPP
2			
3			
4			
5			
6			

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

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA  
ED ECONOMICA**

NUOVO CENTRO IDRICO PINETA SACCHETTI

**SERBATOIO LATO PESTALOZZI  
- PIANTE**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

**RESPONSABILE PROGETTAZIONE** *Homo collaborator:*  
Ing. Andrea Marchetti

**CAPO PROGETTO**  
Ing. Matteo Botticelli

**DIRIGENTE**  
Ing. Emiliano Alimonti

**GEODATA E IDROGEOLOGIA**  
Ing. Francesco Giorgi  
Ing. Fabio Geronzi

**GEOTECNICA E STRUTTURE**  
Ing. Roberto Bogi

**ASPETTI AMBIENTALI**  
Ing. Claudio Lorusso

**ASPETTI ECONOMICI**  
Ing. Nunzio Venuto

**ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO**  
Geom. Filippo Arsic

**ATTIVITÀ PATRIMONIALI**  
Geom. Fabio Pompei

Geom. Marco Firinu  
Arch. Simone Nicastro