



**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

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Ing. Phd. Massimo Della Seta

**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
Dot. Avv. Vittorio Geronzi  
Sig.ra Claudia Innocenti  
Ing. Bernardo Pignatelli

**CONSULENTE**  
Ing. Riccardo Ermano

**ELABORATO**  
A194PD\_SGR\_D308\_1  
COD. AT02\_AP010116  
DATA OTTOBRE 2023 | SCALA 1:500

**Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico del cinto 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: C33E1700400006

**PROGETTO DEFINITIVO**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**  
CAPO PROGETTO: Ing. Michele Morfetti  
INGEGNERIA: Ing. Michele Morfetti, Ing. Vittorio Geronzi, Ing. Riccardo Ermano  
GEOMETRI E TOPOGROFISTI: Geom. Marco Bertolotti, Ing. Enzo Olivero, Per. Paolo Falaschi, Geom. Roberto Maggi  
ASPECTI AMBIENTALI: Ing. Davide Lorenzi, Geom. Phd Paolo Caporossi  
ASPECTI TECNICI DI SUPPORTO: Geom. Silvio Fazio, Geom. Nicola Di Santo, Geom. Filippo Anselmi, Geom. Francesco Sisti  
ATTIVITA' PATRIMONIALI: Geom. Franco Pompani

**OPERE PRESSO SAN GIOVANNI REATINO - SEZIONI TRASVERSALI CANTIERE**  
Geom. Marco Fazio, Geom. Veronica Cecconi, Per. Ing. Riccardo Geronzi, Geom. Fabio Frazzetta, Geom. Ivano Orsini, Geom. Massimo Roberto Zappalà, Geom. Veronica Cecconi, Per. Ing. Riccardo Geronzi, Per. Ing. Vittorio Geronzi, Ing. Lorenzo Neri