



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

acequa
ACEA ATO2 SPA

acequa
INGEGNERIA E SERVIZI

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Delle Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ann. Vittorio Gemari
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. Barnabè Paolo

CONSULENTE
Ing. Biagio Scarno

ELABORATO
A194PD EO156

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera".
L.n.108/2011, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

DATA: OTTOBRE 2019 SCALA:

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DEC-19	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO TRACCE ELLIPTICHE (PRO. DEL. N.76/2020)	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UMP	
7			

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano
CIP. 633E170040006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Filippo Marchetti

INGEGNERIA
Ing. Gen. Elvio Paoletti
Ing. Vittorio Angeloni

GEOMETRIA E INGEGNERIA
Ing. Matteo Battistelli
Ing. PhD. Chiara Petrucci
Piera, Fabiana Gemari
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudio Lorenzini

INGEGNERIA E STRUTTURE
Ing. Angelo Marchetti

ASSETTI AMBIENTALI
Ing. Nicotro Sirocoulenti

ASSETTI IDRAULICI E SUEPPORTI
Ing. Stefano Fazio

ATTIVITA' PATRIMONIALI
Geom. Fabio Frasso
Geom. Irene Cristofari

Hanno collaborato:
Ing. Gen. Elvio Paoletti
Ing. Vittorio Angeloni
Ing. Matteo Battistelli
Ing. PhD. Chiara Petrucci
Piera, Fabiana Gemari
Ing. Roberto Biagi
Ing. Claudio Lorenzini
Geom. Marco Fazio
Geom. Marco Fazio
Geom. Vittorio Di Carlo
Geom. Fabio Frasso
Geom. Irene Cristofari

M1-M5 PIANA DI SAN VITTORINO IMPIANTO ELETTRICO SCHEMI A BLOCCHI AUTOMAZIONE