



LEGENDA

- Tratti a bassa copertura
- Tratti ad alta copertura
- Acquedotto Peschiera Tronco Superiore esistente
- Aree di cantiere
- Manufatti
- - - Viabilità di cantiere



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 PATEROSTRO

aceqa
ACEA ATO 2 SPA

aceo
Ingegneria e servizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessio Della Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittorio Genardi
 Sig.ra Claudia Corbelli
 Ing. Benedetta Poggi

CONSULENTE
 Ing. Paolo Trombino

ELABORATO
A194PD A005 6

COD. ATO2 APE10116

DATA: OTTOBRE 2019 SIGILLA

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	06-19	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO PER IL CUP	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO LUP	
7			

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento delle città metropolitane 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

CUP: G33E1700400006

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA DELLE AREE DI CANTIERE SU FOTO AEREA
 DETTAGLIO 4/4