



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 PATERNOSTRO

aceq
ACQUA
ACEA ATO 2 SPA

aceo
Ingegneria e servizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Ing. PhD Alessio Della Site
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
 Dott. Avv. Vittoria Gentari
 Sig.ra Claudia Tocchelli
 Ing. Barbara Poggi

CONSULENTE
 Ing. Riccardo Tromb

ELABORATO
A194PD A002 6
COD. ATO2 APE10116

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	10C-18	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	10A-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	11U-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	12E-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
5	13E-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	14T-22	AGGIORNAMENTO LVP	
7			

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della metropolitana di Roma

NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano

PROGETTO DEFINITIVO

PLANIMETRIA DELLE AREE DI CANTIERE SU FOTO AEREA DETTAGLIO 1/4

