






-  ACQUEDOTTO PESCHIERA ESISTENTE
-  ACQUEDOTTO PESCHIERA TRONCO SUPERIORE DI PROGETTO – TRATTI AD ALTA COPERTURA (TRATTI IN GALLERIA)
-  ACQUEDOTTO PESCHIERA TRONCO SUPERIORE DI PROGETTO – TRATTI A BASSA COPERTURA (TRATTI VALLIVI)
-  AREE DI CANTIERE
-  MANUFATTI DI PROGETTO





**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**



ACEA ATO 2 SPA

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Ing. PhD Alessia Della Site  
**SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO**  
 Dott. Avv. Vittorio Genari  
 Sig.ra Claudia Iacobelli  
 Ing. Barnaba Paglia



ACEA  
Ingegnaria e servizi

**CONSULENTE**  
 Ing. Biagio Eromo

ELABORATO  
**A194PD A026 6**  
**COD. ATO2 APE10116**

**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

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1	DIC-19	AGGIORNAMENTO PER SIA	
2	MAR-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3	LUG-20	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
4	GEN-21	AGGIORNAMENTO FINIRE CALUPP VOTO DEL 14/10/2020	
5	SETT-21	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
6	OTT-22	AGGIORNAMENTO UVP	

**NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano**  
 CUP G33E17000400006

**TEAM DI PROGETTAZIONE**  
**CAPO PROGETTO**  
 Ing. Antonio Marchetti  
**ASPETTI AMBIENTALI**  
 Ing. Nicoletta Stracqualursi

**Hanno collaborato:**  
 Pross. Fabio Gennero

**CONSULENTE:**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**PIANO REGOLATORE GENERALE COMUNALE BELMONTE IN SABINA**