



- LEGENDA**
- CONDOTTA DI PROGETTO
 - CONDOTTA ESISTENTE PRIMARIA
 - CONDOTTA ESISTENTE SECONDARIA
 - CONDOTTA COMPLETATA RECENTEMENTE
 - - - CONDOTTA PREVISTA



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

aceq
Ingegneria e servizi

ELABORATO:
A246PDS DOO1 2

COD. AT02 ASI10607

DATA: MAGGIO 2022 SCALA: 1:10.000

AGG. N°	DATA	NOTE	FIRMA
1	06/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
2	07/22	AGGIORNAMENTO ELABORATI	
3			
4			
5			
6			

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE: **Homo collaborato:**
 CAPO PROGETTO: Ing. Geol. Elio Paoletti
 INGEGNERI: Ing. Matteo Battistini
 IDRAULICA: Ing. Eleonora Accorri
 GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA: Ing. Francesca Giorgi
 GEOTECNICA E STRUTTURE: Ing. Marco Iannuzzi
 ASPETTI AMBIENTALI: Ing. Claudio Lorusso
 ASPETTI STRUTTURALI: Ing. Raffaele Molinaro
 ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO: Ing. PhD Paolo Copponesi
 ATTIVITA' PATRONALI: Ing. Filippo Anis
 Ing. Valentinia Peragine

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Avv. Vittorio Germani
Ing. Chiara Isabetti
Ing. Barbara Poggia

Progetto di sicurezza e ammodernamento
dell'approvvigionamento idrico della
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

Sottoprogetto
**CONDOTTA MONTE CASTELLONE - COLLE
SANGELO (VALMONTONE)**
(con il finanziamento dell'Unione
europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA
ED ECONOMICA

COROGRAFIA