



LEGENDA:

OPERE DI PROGETTO

- Tracciato di progetto
- Pozzo MT
- Area di cantiere

LEGENDA:

INDAGINI GEOGNOSTICHE

Sondaggi geognostici eseguiti (ACEA)

- Down-hole
- Piezometro

Sondaggi geognostici pregressi

- Sondaggi VIA INGEGNERIA 2010
- Sondaggi VIA INGEGNERIA 2018

INDAGINI GEOFISICHE

- Prospezioni sismiche MASW
- Analisi rumore sismico ambientale HVSR

RILIEVO GEOMECCANICO

- ◆ Stazioni geomeccaniche



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
A258PDS G0010

COD. ATO2 AAM10121

DATA APRILE 2022 SCALA SCALA 1:2.000

AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

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

CONSULENTE
Ing. Biagio Eramo

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

Sottoprogetto CUP G31B21006920002
**RADDOPPIO VIII SIFONE – TRATTO CASA
VALERIA – USCITA GALLERIA RIPOLI
FASE 1**
(con il finanziamento dell'Unione
europea – Next Generation EU)

**PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA
ED ECONOMICA**

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
Ing. Angelo Marchetti
GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
Geol. Stefano Tosti
Hanno collaborato:
Ing. Geol. Eliseo Paolini
Geol. Filippo Arsie
Geol. PhD Paolo Caporossi
Geol. Simone Febo



**PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE
INDAGINI ESEGUITE**