



LEGENDA GRAFICA

- ASSE ACQUEDOTTO
- RECINZIONE FINALE MANUFATTO
- INGRESSO/USCITA



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.



ACEA ATO 2 SPA



ingegneria e servizi

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

ELABORATO
A250PDS D087 0
COD. ATO2 AAM10118
 DATA **OTTOBRE 2022** SCALA **1:500**

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

Sottoprogetto
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO – I LOTTO
DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO
 (con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

AREA CANTIERE-POZZO 1
PLANIMETRIA DI PROGETTO FASE 2

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO
 Ing. Angelo Marchetti

IDRAULICA
 Ing. Edgilio Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA
 Geol. Stefano Tosti

GEO TECNICA E STRUTTURE
 Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI
 Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi
 Ing. Viviana Angeloro

ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO
 Geom. Stefano Franchisci

ATTIVITÀ PATRIMONIALI
 Geom. Fabio Pampaloni

Hanno collaborato:
 Ing. Geol. Eliseo Paolini
 Ing. Matteo Batticelli
 Ing. Emiliano Alimonti
 Ing. Francesco Giorgi
 Ing. Roberto Biagi
 Ing. Claudio Lorusso
 Ing. Nunziata Venuto
 Geol. PhD Paolo Caporossi
 Geol. Simone Febbo
 Geol. Yousef Abu Sabha

Geol. Filippo Arsie
 Geom. Mirco Firinu
 Geom. Messito Roberto Zappalà

