



TRM - Sez. 2
Scala 1:100
O.R.I. 145.00m

PROGRESSE TERRENO	-05.17	-04.78	-2.15	-08.18	-10.02	-0.77	-2.74	-1.78	0.00	1.58	5.50	6.77		14.25	16.00		21.88	25.00	27.76	29.12	33.04	35.54	36.90	41.19	47.25	
DISTANZE PARZIALI TERRENO		1.11	1.59	1.19		6.25	2.77	3.25	3.78	1.58	1.74	0.87	7.87	2.38	3.37	3.14	2.17	1.67	1.82	2.71	0.87	6.47	0.81	6.55		
QUOTE TERRENO	178.81	178.87	177.29	178.17	178.16	178.21	178.78	180.11	181.15	181.91	182.23	182.44		184.17	184.25		186.07	186.27	187.29	187.68	188.25	188.11	188.05	189.74	192.00	
PROGRESSE PROGETTO							-4.82	-1.82	0.00	2.45	3.25	5.77	6.35													
QUOTE PROGETTO							178.81	178.00	178.00	178.00	178.00	181.68	182.50													
DISTANZE PARZIALI PROGETTO							6.42	1.80	1.82	2.45	2.50	0.82														

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

 ACEA ATO 2 SPA

INGEGNERIA E SERVIZI

 ING. BIAGIO ERAMO

ELABORATO

 A194PD CTD D348 0

 COD. ATO2 APE10116

 DATA OTTOBRE 2022 SCALA 1:100

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

 Ing. PhD Alessio Dalle Site

 SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO

 Dott. Av. Vittorio Genardi

 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

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

 CUP 633E17000400006

PROGETTO DEFINITIVO

TEAM DI PROGETTAZIONE

CAPO PROGETTO

 Ing. Angelo Marchetti

IDRAULICA

 Ing. Elisabetta Benedini

GEOLOGIA E IDROGEOLOGIA

 Geol. Stefano Testi

GEOTECNICA E STRUTTURE

 Ing. Angelo Marchetti

ASPETTI AMBIENTALI

 Ing. Tiziana Straccaparlani

ATTIVITÀ TECNICHE DI SUPPORTO

 Geom. Stefano Francisci

ATTIVITÀ PATRIMONIALI

 Geom. Fabio Pozzani

Hanno collaborato:

 Ing. Geol. Eliseo Paolini

 Ing. Viviano Angeloro

 Ing. Matteo Botticelli

 Ing. PhD Chiara Petrilli

 Poes. Fabio Genardi

 Ing. Roberto Biagi

 Ing. Claudio Lorusso

 Geol. PhD Paolo Caporossi

 Geol. Simone Feba

 Geol. Yousef Abu Sabha

 Geol. Filippo Arici

 Ing. Francesco Gizzi

Opere di Sorpasso Centrale di Salisano

 Opere di Collegamento al Tronco Inferiore Destro - Sezione Trasversale 2

Geom. Mirco Finru

 Geom. Mariano Traisi

 Geom. Valerio Di Carlo

 Geom. Fabio Frezza

 Geom. Irene Cristofari

Geom. Massimo Roberto Zappala

 Geom. Veronica Ceccarelli