



Legenda

ALTERNATIVE

- Alternativa A
- Alternativa B
- Alternativa C
- Alternativa D
- Collegamento con VIII Sifone esistente
- Scarico

Vincolo Idrogeologico (Regio Decreto n. 3267/1923)

Aree sottoposte a vincolo idrogeologico

Foto: Geoplatte nazionale, Vincolo idrogeologico - shapefile



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. PH.D MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

acec acqua		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Av. Vittorio Cerretti Sig.ra Claudia Iacchetti Ing. Barbara Poggio																												
acec Ingegneria e servizi		CONSULENTE Ing. Giorgio Eramo																												
ELABORATO A258SIA DO43 0 COD. ATO2 AAM10121 DATA OTTOBRE 2022 SCALA 1:5.000		Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della città metropolitana di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera". L.n.108/2021, art. 44, D.L. n.77/2021 art. 44 Allegato IV Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE - TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		AG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1				2				3				4				5				6				PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA TEAM DI PROGETTAZIONE CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti ADDETTI AMBITUALI Ing. Ph.D Nicoletta Stracquadri Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabo Geol. Filippo Avelli Ing. Ph.D Serena Conserva Ing. Simone Leoni
AG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																											
1																														
2																														
3																														
4																														
5																														
6																														
		Consultato: I.R.I.D.E. srl  STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRAZIONI MIC NOTA PROT. 3326 DEL 13/09/2022 Carta del vincolo idrogeologico																												