



- Legenda**
- OPERE ESISTENTI**
- VIII Sifone esistente
- OPERE DI PROGETTO**
- NUOVO VIII SIFONE
- Tratto in microtunneling (11-13-14)
 - Tratto a cielo aperto da pz2 (12) e pz4 (15) a connessione VIII sifone esistente
- AREE DI CANTIERE**
- Cantieri
 - Piste di cantiere
- Individuazione degli immobili e delle aree di notevole interesse pubblico**
art.134 co.I lett. a e art. 136 D.Lgs. 42/2004
- lett. c) e d) beni d'insieme: vaste località con valore estetico tradizionale, bellezze panoramiche
- Ricognizione delle aree tutelate per legge**
art.134 co.I lett. b) e art. 142 D.Lgs. 42/2004
- c) protezione dei fiumi, torrenti, corsi d'acqua
 - f) protezione dei parchi e delle riserve naturali
 - g) protezione delle aree boscate
 - m) protezione linee di interesse archeologico e relativa fascia di rispetto
- Individuazione del patrimonio identitario regionale**
art.134 co.I lett. c) D.Lgs. 42/2004
- Beni puntuali testimonianza dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto
 - Beni lineari testimonianza dei caratteri archeologici e storici e relativa fascia di rispetto

Fonte: Regione Lazio, Piano Territoriale Paesistico Regionale (PTPR), approvato con deliberazione n. 5, del 21 aprile 2021, Tavole B e Tavola C



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

aceq acqua		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genoni Sig.ra Claudia Isabella Ing. Barbara Paglia																												
aceq Ingegneria e servizi		CONSULENTE Ing. Giorgio Eramo																												
LABORATORIO A25BSIA DO11 1 COD. ATO2 AAM10121 DATA MAGGIO 2022 SCALA 1:11.000		Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico della città metropolitana di Roma "Acquedottistico del Peschiera" (D.R. n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 allegato IV)																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>05/2022</td> <td>Approvazione elaborati DVP</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>		AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	05/2022	Approvazione elaborati DVP		2				3				4				5				6				Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE - TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																											
1	05/2022	Approvazione elaborati DVP																												
2																														
3																														
4																														
5																														
6																														
TEAM DI PROGETTAZIONE CAPS PROGETTO Ing. Angelo Marchetti AGENTI INGEGNERIA Ing. Ph.D Nicoletta Strocquardini Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabo Geol. Filippo Avola Ing. Ph.D Serena Corsano Ing. Simone Leoni		IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO Carta dei vincoli e delle tutele																												