



- Legenda**
- OPERE ESISTENTI**
- VIII Sifone esistente
- OPERE DI PROGETTO**
- NUOVO VIII SIFONE
- Tratto in microtunneling (t1-t3-t4)
 - Tratto a cielo aperto da pz2 (t2) e pz4 (t5) 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. b) e art. 142 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

<p>aceq acqua ACEA ATO 2 SPA</p> <p>aceq Ingegneria e servizi</p>	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gemelli Sig.ra Claudia Isabella Ing. Barbara Paglia</p> <p>CONSULENTE Ing. Giorgio Ernani</p>																												
<p>ELABORATO A258SIA DO11 2</p> <p>COD. ATO2 AAM10121</p> <p>DATA MAGGIO 2022 SCALA 1:1.000</p> <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>Aggiornamento elaborati IUP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10/2022</td> <td>Aggiornamento elaborati WIE</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	Aggiornamento elaborati IUP		2	10/2022	Aggiornamento elaborati WIE		3				4				5				6				<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico del sistema metropolitano 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 CUP: G31B2000000000</p> <p>Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE - TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</p> <p>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1	05/2022	Aggiornamento elaborati IUP																											
2	10/2022	Aggiornamento elaborati WIE																											
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti R.I.D.E. srl</p> <p>AGENTI AMBITUALI Ing. Ph.D Nicoletta Stronachini</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Febo Geol. Filippo Avani Ing. Ph.D Serena Conserva Ing. Simone Leoni</p>	<p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO Carta dei vincoli e delle tutele</p>																												