



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

- 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. S. 4/21 aprile 2021, Tavola 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. Av. Vittorio Geronzi Sig.ra Claudia Isabella Ing. Barbara Poggio</p> <p>CONSULENTE Ing. Giorgio Eramo</p>	<p>ELABORAZIONE A258SIA DO41 O COD. ATO2 AAM10121 DATA OTTOBRE 2022 SCALA 1:11.000</p> <p>PROGETTO DI SICUREZZA E AMMENDAMENTO 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</p> <p style="text-align: center;">Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE – TRATTO CASA VALERIA – USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)</p> <p style="text-align: center;">PROGETTO DI FATIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p>																												
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti AGENTI AMBITUALI Ing. Ph.D Niccolò Stracquadini</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabo Geol. Filippo Anzi Ing. Ph.D Serena Conserva Ing. Simone Leoni</p>	<p>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRAZIONI MIC NOTA PROT. 3326 DEL 13/09/2022 Carta dei vincoli e delle tutele</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></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>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1				2				3				4				5				6			
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																											
1																														
2																														
3																														
4																														
5																														
6																														