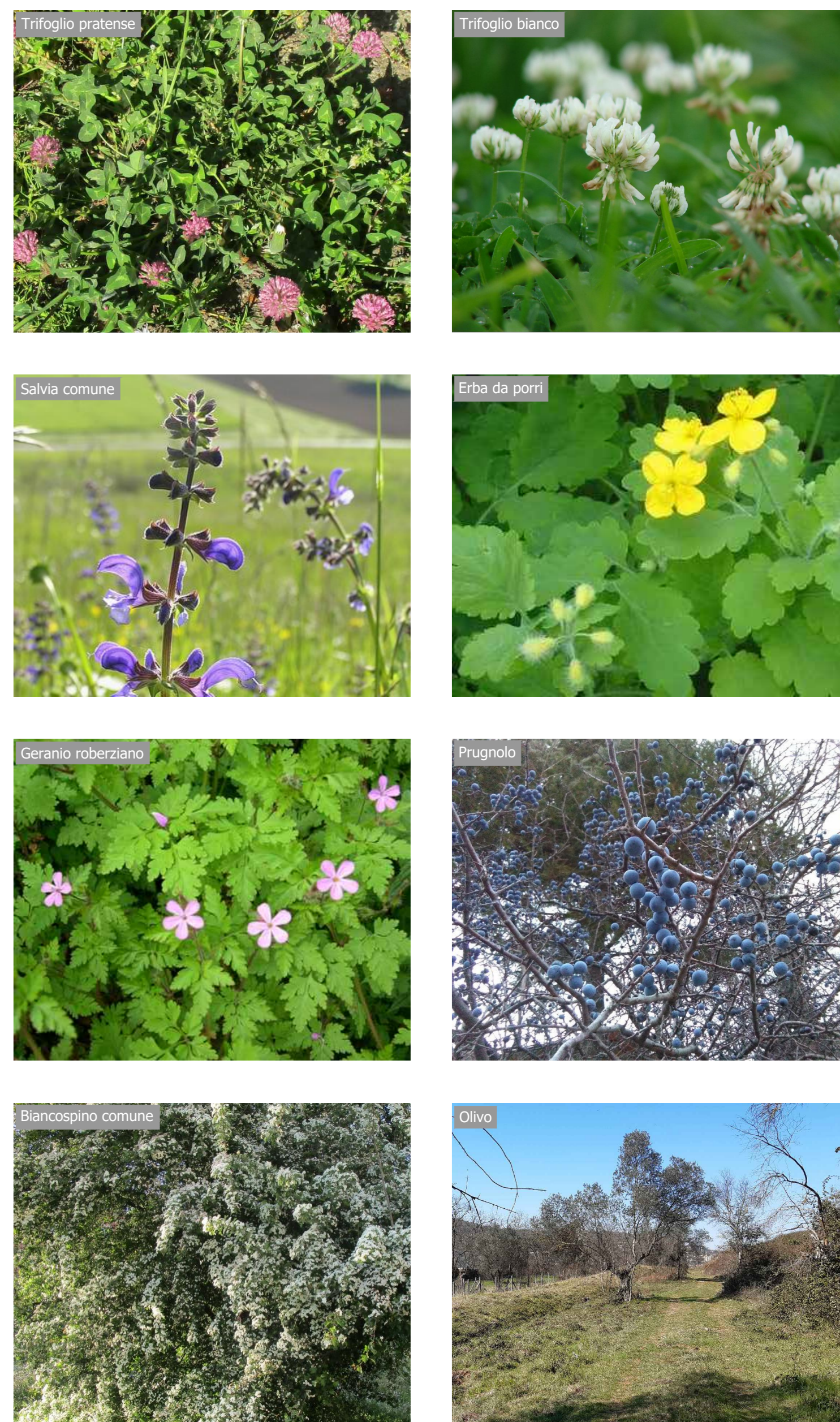


- Legenda**
- OPERE ESISTENTI**
- VIII Sifone esistente
- OPERE DI PROGETTO**
- NUOVO VIII SIFONE**
- Tratto in microtunneling (11-13-14)
 - Tratto a cielo aperto da pz2 (12) e pz4 (15) a connessione VIII sifone esistente
- INTERVENTI DI RIPRISTINO AREE DI CANTIERE**
- Ripristino allo stato originario
 - Ripristino con specie erbacee autoctone
 - Specie impiegate:
 - Trifoglio pratense *Trifolium pratense*
 - Trifoglio bianco *Trifolium blanco*
 - Salvia comune *Salvia pratensis*
 - Erba da porri *Chelidonium majus*
 - Geranio robertiano *Geranium robertianum*
 - Ripristino con specie arbustive autoctone
 - Specie impiegate:
 - Prunello *Prunus spinosa*
 - Biancospino comune *Crataegus monogyna*
 - Ripristino con specie ripariali
 - Rimpianto ulivi





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

 	<p>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessia Delle Site SOPRINTENDEnte AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Geronzi Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barbara Poggio</p> <p>CONSULENTE Ing. Giuseppe Ermo</p>																												
<p>ELABORATO A258SIA DO33 O</p> <p>COD. ATO2_AAM10121</p> <p>DATA APRILE 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></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				<p>Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico 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 CSP 03182/0692000</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 FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
<p>TEAM DI PROGETTAZIONE</p> <p>CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti Consulente: IRLB.E. srl</p> <p>APERTI AMBIENTALI Ing. Nicoletta Stracquadini</p> <p>Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabbri Geol. Filippo Avola Ing. PhD Serena Corsano Ing. Simone Leoni</p>	<p style="text-align: center;">STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INQUADRAMENTO PROGETTUALE Planimetria degli interventi di ripristino</p>																												