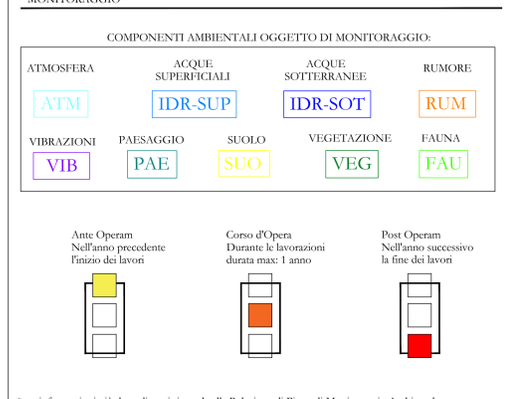
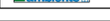


- TIPOLOGIE DI INTERVENTI DI MITIGAZIONE PREVISTE
- I - Inerbimento** (stippled pattern)
  - AO - Arbusteto** (cross-hatched pattern)
  - BM - Bosco misto mesofilo** (diagonal hatched pattern)
  - BR - Bosco ripariale** (vertical hatched pattern)
  - IN - Ingegneria Naturalistica** (horizontal hatched pattern)
  - R - Reimpianto specie arboree**
    - Olea Europaea* (alivio)
    - Janus regia* (noce bianco)
    - Malus sylvestris* (melo selvatico)



\*per informazioni più dettagliate si rimanda alla Relazione di Piano di Monitoraggio Ambientale

  
**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

 ACEA ATO 2 SPA	 RIR	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PH.D Alessio Delle Site																												
 ACEA	 RIR	SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Daniele Illi Ing. Michele Sartori Dott. Av. Vittorio Geronzi Sig.ra Claudia Invernizzi Ing. D'Agostini Martina																												
ELABORATO <b>A258 PE MGS19 O</b> COD. ATO2 AAM10121 DATA NOVEMBRE 2023    SCALA 1:1.000	Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della 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																													
<table border="1"> <tr><th>AGG. N.</th><th>DATA</th><th>NOTE</th><th>FIRMA</th></tr> <tr><td>1</td><td>5/12/23</td><td>Prima emissione</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> </table>	AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA	1	5/12/23	Prima emissione		2				3				4				5				6				Sottoprogetto <b>RADDOPPIO VIII SIFONE</b> <b>TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI</b> FASE 1 (con il finanziamento dell'unione europea - Next Generation EU)	
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																											
1	5/12/23	Prima emissione																												
2																														
3																														
4																														
5																														
6																														
RESPONSABILE UNITA' COSTRUZIONE IL DIRETTORE DEI LAVORI Ing. Paolo Piccoli IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. Enrico Domisici	<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>  <b>TAVOLA DI UBICAZIONE DEI PUNTI DI MONITORAGGIO</b>																													
RTP DI PROGETTAZIONE  S3I  SPERI  MONACO	IMPRESE  IRCOP  SPERI  MONACO	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Passoli - SC COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Passoli - SC COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Passoli - SC COORDINATORE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Stefano Passoli - SC																												