



LEGENDA

OPERE ESISTENTI

- VIII SIFONE ESISTENTE
- MANUFATTI ESISTENTI

OPERE DI PROGETTO

NUOVO VIII SIFONE

- TRATTO IN MICROTUNNELLING (T1-T6)
- TRATTO A CIELO APERTO DA PZ2 (T2) E PZ4 (T5) A CONNESSIONE VIII SIFONE ESISTENTE
- N. 2 TUBAZIONI DI SCARICO ACQUE DN600, DN700 IN CANALE DI SCARICO ESISTENTE DEL CALICE VIII SIFONE

OPERE DI PROGETTO

- AREA DI CANTIERE
- OPERE DI PROGETTO
- CONFINI COMUNALI
- INTERFERENZE
- LINEA ELETTRICA BASSA TENSIONE
- RETE FOGNARIA VIA SANT'AGNESE
- LINEA ELETTRICA MEDIA E ALTA TENSIONE



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 SENSÀ
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

 ACEA ATO 2 SPA	IL RUP Ing. Eraldo Meloni IL RUP DELLA FASE DI ESECUZIONE Ing. Ciro Di Gabriele																												
 A258PE INT_00 2 COD. ATO2 AAM10121 DATA DICEMBRE 2023 SCALA	Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento idrico 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" 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>27.01.24</td> <td>PRIMA EMISSIONE</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>14.05.24</td> <td>SECONDA EMISSIONE</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	27.01.24	PRIMA EMISSIONE		2	14.05.24	SECONDA EMISSIONE		3				4				5				6				<p style="text-align: center;">Sottoprogetto</p> <p>RADDOPPIO VIII SIFONE TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 - Variante Progettuale <small>(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)</small></p> <p style="text-align: center;">PROGETTO ESECUTIVO</p>
AGG. N.	DATA	NOTE	FIRMA																										
1	27.01.24	PRIMA EMISSIONE																											
2	14.05.24	SECONDA EMISSIONE																											
3																													
4																													
5																													
6																													
RESPONSABILE UNITA' COSTRUZIONE Ing. Marco Piccoli IL DIRETTORE DEI LAVORI Ing. Paolo Piccoli IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE Ing. Enrico Sorrentino	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Roberto Piccoli 371 ITALIA S.p.A. DIREZIONE TECNICA Direzione degli Interventi sulla provincia di Roma n. A258PE Direzione degli Interventi sulla Provincia di Roma n. A258PE																												
RIP DI PROGETTAZIONE   IMPRESE   ACQUEDOTTI Ing. Roberto Piccoli Direzione degli Interventi e Forestali di Roma n.1315	RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE ESECUTIVA Ing. Roberto Piccoli 371 ITALIA S.p.A. DIREZIONE TECNICA Direzione degli Interventi sulla provincia di Roma n. A258PE Direzione degli Interventi sulla Provincia di Roma n. A258PE																												

PLANIMETRIA DELLE INTERFERENZE - SCALA 1:1000