



**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 vili sifone esistente

**AREE DI CANTIERE**

Cantieri

Piste di cantiere

**Reticolo idrografico**

Corsi d'acqua principali

Corsi d'acqua secondari



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	 RUP Roma	<b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Ing. Ph.D Alessio Delle Site <b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b> Dott. Av. Vittorio Geronzi Sig.ra Claudia Isabella Ing. Bernardo Paglia
 ACEA Ingegneria e servizi	 RUP Roma	<b>CONSULENTE</b> Ing. Giorgio Erano
<b>ELABORATO</b> <b>A2585IA DO23 2</b> <b>COD. ATO2 AAM10121</b> DATA MAGGIO 2022   SCALA 1:2.000		
<b>AGG. N. DATA NOTE FIRMA</b> 1 05/2022 Aggiornamento elaborati IUP 2 16/2022 Aggiornamento elaborati MTE 3 4 5 6		
<b>Sottoprogetto</b> <b>RADDOPPIO VIII SIFONE - TRATTO CASA VALERIA - USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1</b> (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)		
<b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</b>		
<b>TEAM DI PROGETTAZIONE</b> <b>CAPO PROGETTO</b> Ing. Angelo Marchetti (R.I.D.E. srl) <b>AGENTI AMBIENTALI</b> Ing. Ph.D Nicoletta Stroncinelli Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabo Geol. Filippo Avelli Ing. Ph.D Serena Conserva Ing. Simone Leoni		
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>LO SCENARIO DI BASE</b> <b>D-Geologia e acque</b> <b>Carta del reticolo idrografico</b>		