



- Legenda**
- LIMITI AMMINISTRATIVI**
- Confini comunali
 - VIII Sifone esistente
- 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 VIII sifone esistente
- AREE DI CANTIERE**
- Cantieri
 - Piste di cantiere
- Rete Natura 2000**
- Zone di protezione speciale (ZPS)
 - Zone speciale di conservazione (ZSC)
- Are Protette**
- Aree Protette e Parchi Naturali Regionali
 - Aree contigue della Riserva Naturale di Monte Catillo
- Altre aree di interesse conservazionistico**
- Important Bird Areas (IBA)

Fonte: Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Geoportal nazionale, shape file Regione Lazio, Open-data, shape file



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 PATEROSTRO

 ACEA ACEA ATO 2 SPA	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessia Delle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Av. Alberto Savoni Sig.ra Claudia Sacobelli Ing. Barbara Pagli
	CONSULENTE Ing. Sergio Ezrino
ELABORAZIONE A258PDS A002 1 COD. ATO2 AAM10121 DATA APRILE 2022 SCALA 1:15.000	
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	
Sottoprogetto RADDOPPIO VIII SIFONE – TRATTO CASA VALERIA – USCITA GALLERIA RIPOLI FASE 1 (con il finanziamento dell'Unione europea – Next Generation EU)	
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	

TEAM DI PROGETTAZIONE CAPO PROGETTO Ing. Ph.D. Nicola Sirocquauri ASPECTI AMBIENTALI Ing. Ph.D. Nicola Sirocquauri Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare	 STRUMENTI DI PIANIFICAZIONE E SISTEMA VINCOLISTICO Carta delle aree naturali protette e altre aree di interesse conservazionistico
---	---