



- 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 VIII sifone esistente
- AREE DI CANTIERE**
- Cantieri
  - Piste di cantiere
- Uso del suolo**
- 1111 - Tessuto residenziale continuo e denso
  - 1112 - Tessuto residenziale continuo mediamente denso
  - 1121 - Tessuto residenziale discontinuo
  - 1122 - Tessuto residenziale rado e nucleiforme
  - 1123 - Tessuto residenziale sparso
  - 1211 - Insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
  - 1214 - Insediamenti ospedalieri
  - 1215 - Insediamenti degli impianti tecnologici
  - 1221 - Reti stradali e spazi accessori
  - 1222 - Reti ferroviarie e spazi accessori
  - 1422 - Aree sportive
  - 1430 - Cimiteri
  - 2111 - Seminativi semplici in aree non irrigue
  - 2113 - Colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
  - 2230 - Oliveti
  - 2310 - Superfici a copertura erbacea densa
  - 2420 - Sistemi culturali e particellari complessi
  - 2430 - Aree prevalentemente occupate da coltura agraria con presenza di spazi naturali importanti
  - 3110 - Boschi di latifoglie
  - 3220 - Cespugli ed arbusteti
  - 3240 - Aree a vegetazione boschiva ed arbustiva in evoluzione
  - 3330 - Aree con vegetazione rada
  - 5111 - Fiumi torrenti e fossi
  - 5123 - Bacini con prevalente altra destinazione produttiva

Fonte: Regione Lazio, Open-data, Shapefile Carta Uso del suolo aggiornamento 2016, elaborazione specialistica



**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	 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Ph.D Alessio Delle Site SOSTITUITO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Av. Vittorio Genari Sig.ra Claudia Isabella Ing. Barbara Pagli	 CONSULENTE Ing. Giorgio Ermo
<b>ELABORATO</b> <b>A2585IA DO21 2</b> <b>COD. ATO2 AAM10121</b> DATA MAGGIO 2022   SCALA 1:2.000		
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, art. 44, allegato IV (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)		
<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> CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti (R.I.D.E. srl) AGENTI AMBIENTALI Ing. Ph.D Nicoletta Stracquadini		
<b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b> <b>LO SCENARIO DI BASE</b> <b>C - Suolo, uso del suolo e patrimonio agroalimentare</b> <b>Carta dell'uso del suolo</b>		
Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Arch. Antonio Pesare Geol. Simone Fabo Geol. Filippo Avet Ing. Ph.D Serena Conserva Ing. Simone Leoni		