



Legenda

LIMITI AMMINISTRATIVI

- Confini comunali

OPERE ESISTENTI

- Acquedotto Marcio esistente

OPERE DI PROGETTO
Nuovo Acquedotto Marcio - Prima fase funzionale

- Tratto in microtunnelling (TR2M1 E TR2M2)
- Tratto in microtunnelling (TR4M1 E TR4M2)
- Tratto a cielo aperto partenza (TC1)
- Scarico
- Aree di cantiere

Habitat

- 24.1 - Corsi fluviali (acque correnti dei fiumi maggiori)
- 31.81 - Cespuglieti medio-europei
- 34.32 - Praterie calcaree subatlantiche semiaride
- 41.8 - Ombrelli, carpineti a *Carpinus orientalis* e boschi misti termofili
- 44.61 - Boschi ripariali a pioppi
- 82.3 - Culture estensive
- 83.11 - Oliveti
- 86.1 - Città, centri abitati

Valore faunistico

- Alto
- Alto
- Alto
- Alto
- Alto
- Medio-basso
- Medio-basso
- Basso

Fonte: Regione Lazio, Open-data, shape file Carta Uto 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.

aceq
ACEA ATO 2 SPA

aceq
Ingegneria e servizi

ELABORATO
A250SIA D050 0
COD. ATO2_AAM10118
DATA: DICEMBRE 2021 | SCALA: 1:2000

ADD. N.	DATA	NOTE	FIRMA
1			
2			
3			
4			
5			
6			

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
ING. ANGELO MARCONI
ASPETTI AMBIENTALI
ING. PH.D RICCARDO STRACQUARINI
ING. VINCENZO ANGERO
MEMO COLLABORATORI
ING. FRANCESCO SIOGRI
ING. PH.D SERENA CONSERVO
ING. SIMONE LEONI
DOTT. SALVATORE ESPASITO
GEOL. SIMONE FABBRO
GEOL. FILIPPO ARSIE

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
ING. PH.D ANASSIA DELLA SILE
SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
DOTT. AVV. VITTORIO GENARI
DOTT. SIG. CIRO CIOCCOLI
ING. BENEDETTA FRAGIÀ

CONSULENTE
ING. BIAGIO ERAMO

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
NUOVO ACQUEDOTTO MARCIO - I LOTTO DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
LO SCENARIO DI BASE
B - Biodiversità
Carta degli habitat e del valore faunistico Tav.2/4