



**Legenda**

**LIMITI AMMINISTRATIVI**

- Confini comunali

**OPERE ESISTENTI**

- Acquedotto Marcio esistente

**OPERE DI PROGETTO**  
Nuovo Acquedotto Marcio - Prima fase funzionale

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

**Tipologia d'uso dei ricettori**

- Residenziali

**Curve di isolivello Leq(A)**

- <45 dB(A)
- 50-55 dB(A)
- 60-65 dB(A)
- >70 dB(A)
- 45-50 dB(A)
- 55-60 dB(A)
- 65-70 dB(A)

  
**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. PHD MASSIMO SESSA  
 SUB COMMISSARIO ING.




**ELABORATO**  
**A250SIA D042 0**  
**COD. ATO2\_AAM10118**  
 DATA: DICEMBRE 2021 | SCALA: 1:2000

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

**ELABORATO**  
**A250SIA D042 0**  
**COD. ATO2\_AAM10118**  
 DATA: DICEMBRE 2021 | SCALA: 1:2000

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Ing. PhD Assisa Della Sita  
 SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
 Dott. Avv. Vittorio Genari  
 Sig.ra Claudia Iacobi  
 Ing. Renato Paggi

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**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**  
**CAPO PROGETTO**  
 Ing. Angelo Marchetti  
**ASPETTI AMBIENTALI**  
 Ing. PhD Riccardo Stracquisti  
 Ing. Vittorio Angerò  
 Hanno collaborato:  
 Ing. Francesco Giorgi  
 Ing. PhD Serena Conserva  
 Ing. Simone Leoni  
 Dott. Alessandro Frullis  
 Dott. Salvatore Esposito  
 Geol. Simone Febo

**CONSULENTE**  
 I.R.I.E. s.r.l.

**STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE**  
**ANALISI DEGLI EFFETTI AMBIENTALI**  
**G1 - Rumore e vibrazioni**  
**Clima acustico allo stato di cantiere**