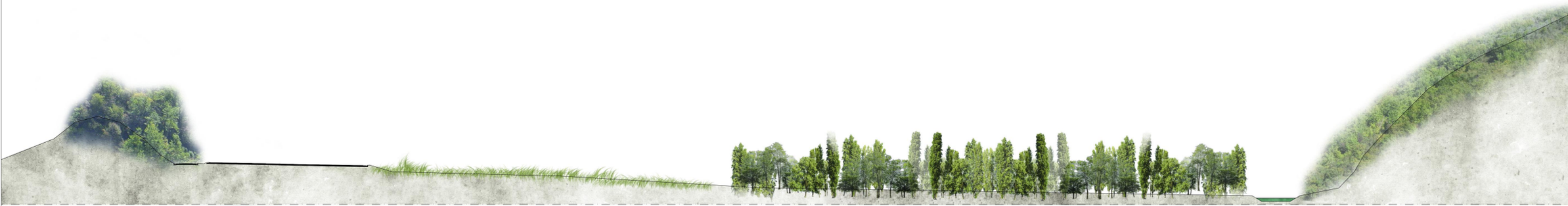


SEZIONE C-C' Ante operam



SEZIONE C-C' In fase di cantiere



SEZIONE C-C' Post operam



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.

	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessia Delle Site SOTTOPROGETTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genoni Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barbara Pagli
	CONSULENTE Ing. Giampaolo Eramo

ELABORATO <b>A250SIA DO90 0</b>	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
COD. ATO2 AAM10118	
DATA OTTOBRE 2022	SCALA 1:500

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

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

TEAM DI PROGETTAZIONE CAPO PROGETTO Ing. Angelo Marchetti ASSETTI AMBIENTALI Ing. PhD Nicoletta Siroquislari Ing. Valeria Angeloni Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Ing. PhD Serena Conserva Ing. Simone Leoni Dott. Salvatore Esposito Geol. Simone Felio Geol. Filippo Arca	CONSULENTI TR.I.D.E. s.r.l. 
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE INTEGRAZIONI MIC NOTA PROT. 943 DEL 25/05/2022 Sezione paesaggistica 3	