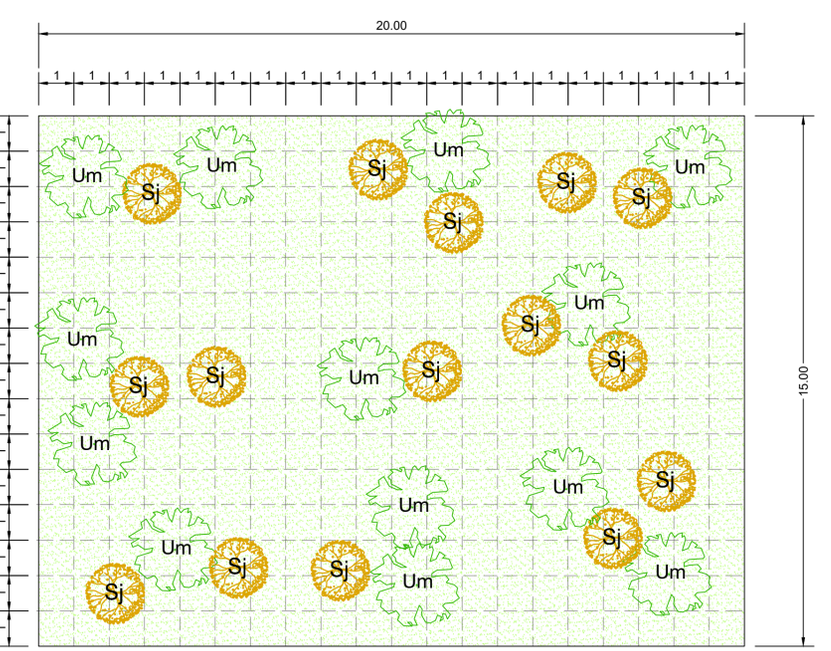
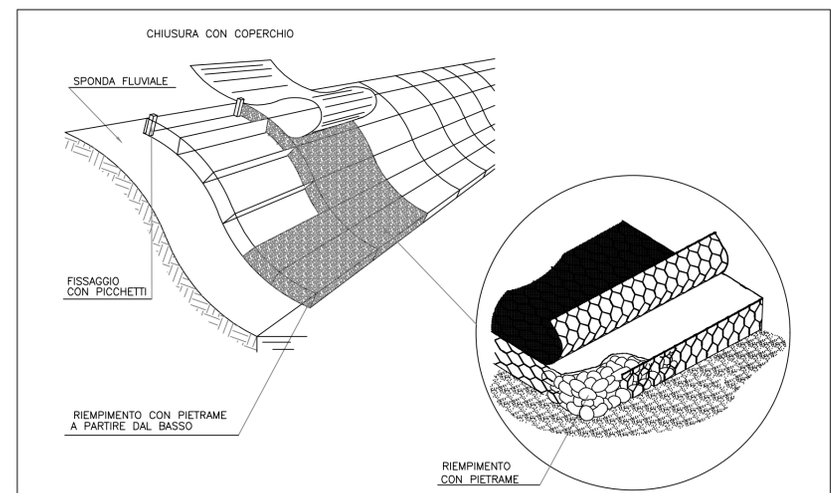
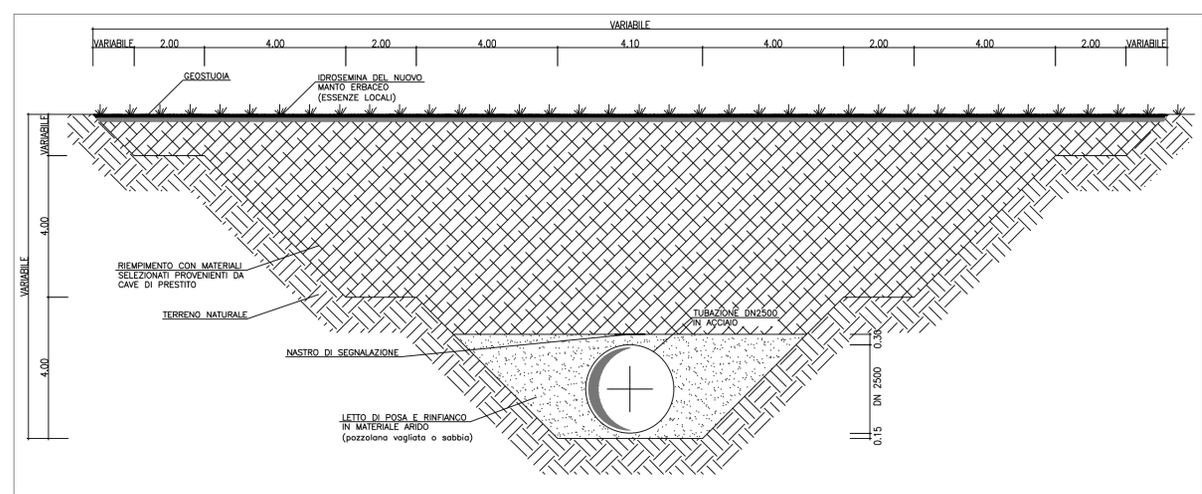
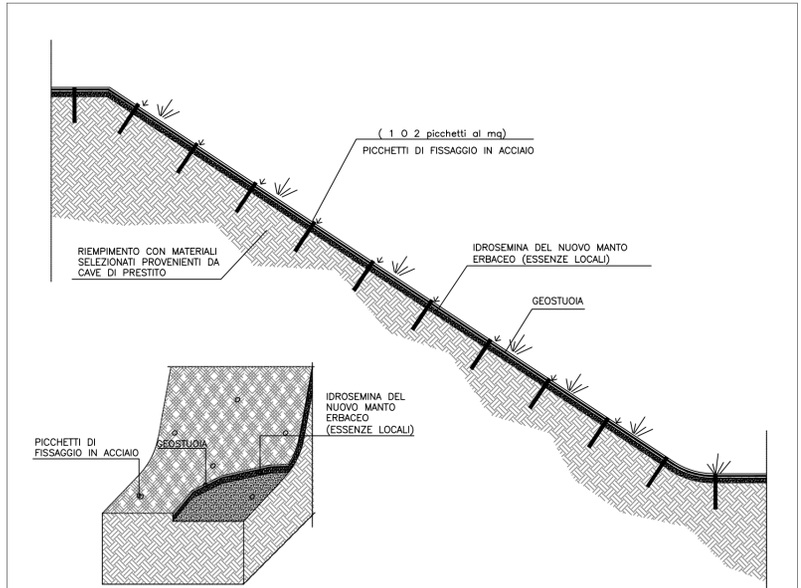
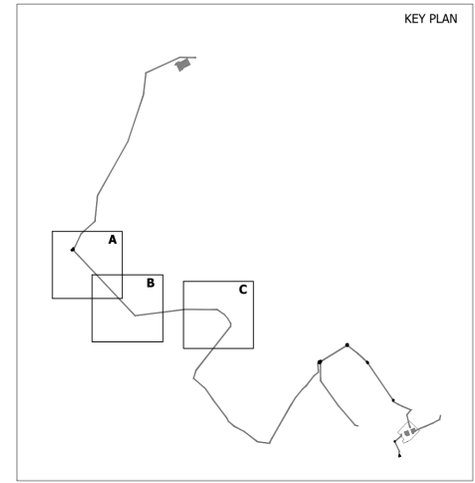


LEGENDA
 Tracciato
 Tratto con scavo a cielo aperto
 Interventi di ripristino morfologico e vegetazionale



ARBUSTI		(n.28 piante ogni 300 mq)	SUPERFICIE SESTO D'IMPIANTO	N. ESSENZE
Um	OLMO	<i>Ulmus minor</i>	300 mq	13
Sj	GINESTRA COMUNE	<i>Spartium junceum</i>		15
INERBIMENTO				-

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.

 ACEA ATO 2 SPA	 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. PhD Alessia Dalle Site SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Gennari Sig.ra Claudia Iacobelli Ing. Barnaba Paglia																												
 Ingegneria e servizi	 CONSULENTE Ing. Biagio Eramo																												
ELABORATO A254 SIA D024 0 COD. ATO2 ROM11105	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																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>DATA</th> <th>MARZO 2022</th> <th>SCALA</th> <th>varie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>2</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>3</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>4</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>5</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td>6</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	DATA	MARZO 2022	SCALA	varie	1				2				3				4				5				6				Sottoprogetto ADDUTTRICE OTTAVIA - TRIONFALE (con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)
DATA	MARZO 2022	SCALA	varie																										
1																													
2																													
3																													
4																													
5																													
6																													
TEAM DI PROGETTAZIONE RESPONSABILE PROGETTAZIONE Ing. Angelo Marchetti CAPO PROGETTO Ing. Viviana Angeloro ASPETTI AMBIENTALI Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi Ing. Francesco Giorgi Hanno collaborato: Ing. Francesco Giorgi Paes. Fabiola Gennaro Geol. Simone Febo Ing. Simone Leoni Ing. PhD Serena Conserva Geol. Filippo Arsie	STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE Carta degli interventi di mitigazione 																												