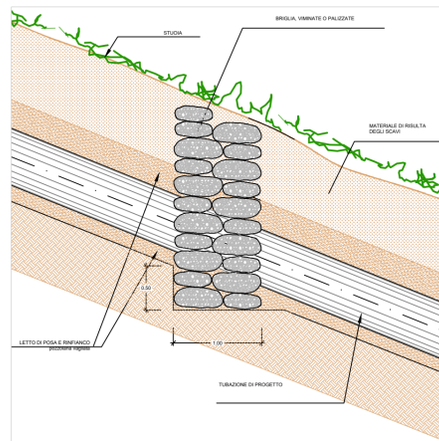
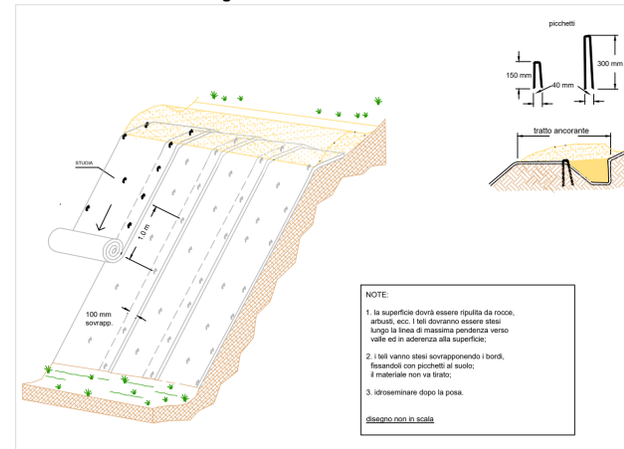
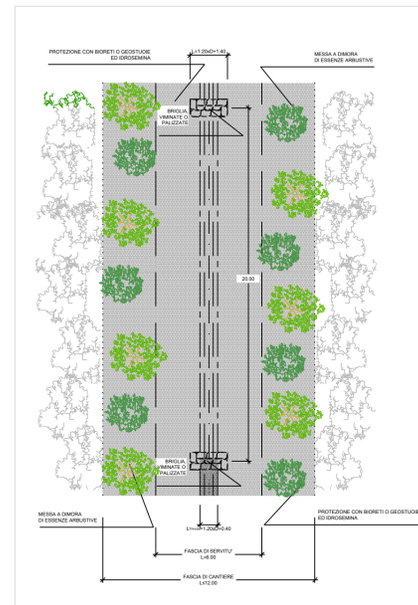


Interventi su versante con pendenza >math>>24^\circ</math>

Modalita' di installazione geostuoie e bioreti



Particolare

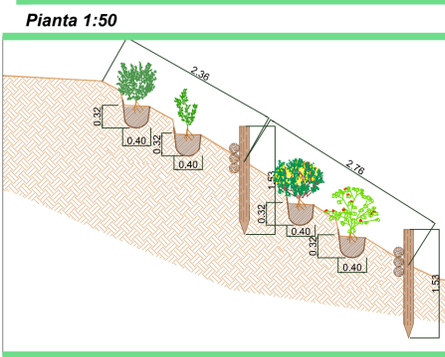
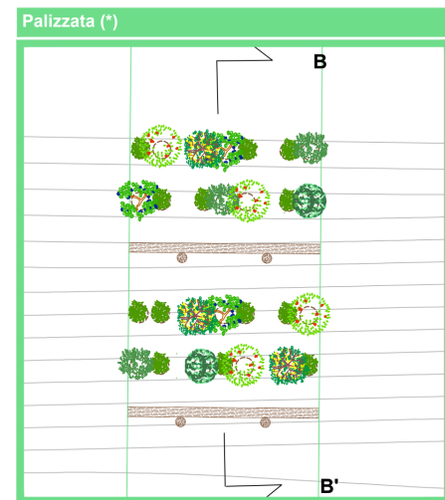


Pianta  
Scala 1:200

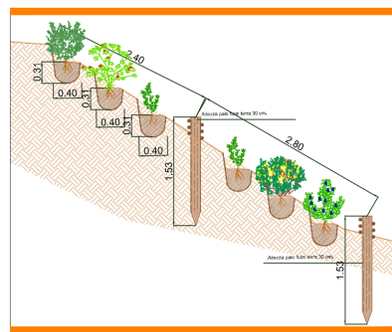
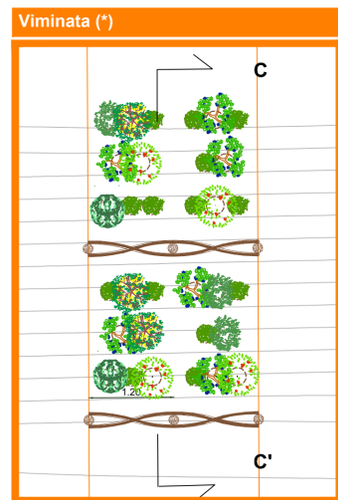
Specie arbustive per interventi di ingegneria naturalistica

	<i>Cornus mas</i>	Corniolo
	<i>Corylus avellana</i>	Nocciolo
	<i>Ulmus minor</i>	Olmo
	<i>Crataegus monogyna</i>	Biancospino
	<i>Spartium junceum</i>	Ginestra
	<i>Prunus spinosa</i>	Pruno selvatico

Interventi su versante con pendenza <math><16^\circ</math>

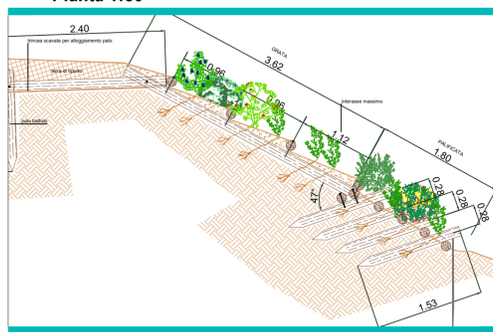
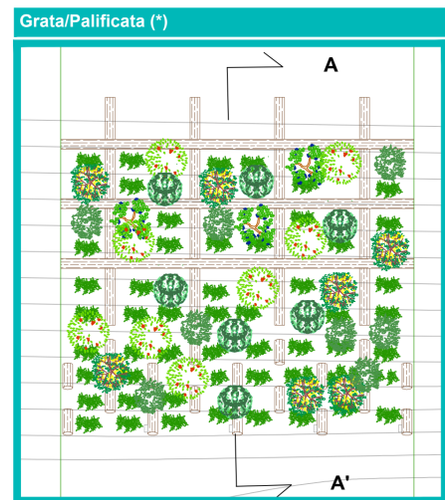


Sezione 1:50



Sezione 1:50

Interventi su versanti con pendenza tra <math>16^\circ</math> e <math>24^\circ</math>



Sezione 1:50

**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. MASSIMO PATERNOSTRO

**aceq acqua**  
ACEA ATO 2 SPA

**aceq**  
Ingegneria e servizi

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. PhD Alessia Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Avv. Vittorio Gennari  
Sig.ra Claudia Iacobelli  
Ing. Barnaba Paglia

ELABORATO  
**A246 SIA D069 0**

COD. ATO2 ASI10607

DATA OTTOBRE 2022 | SCALA VARIE

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

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  
**CONDOTTA MONTE CASTELLONE - COLLE S.ANGELO (VALMONTONE)**  
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

**PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA** CUP G91B21000646002

TEAM DI PROGETTAZIONE

RESPONSABILE PROGETTAZIONE  
Ing. Angelo Marchetti

CAPO PROGETTO  
Ing. Viviana Angeloro

ASPETTI AMBIENTALI  
Ing. PhD Nicoletta Stracqualursi  
Ing. Francesca Giorgi

Hanno collaborato:  
Ing. Francesca Giorgi  
Paes. Fabiolo Gennaro  
Geol. Simone Febbo  
Ing. Simone Leoni  
Ing. PhD Serena Conserva  
Geol. Filippo Arsie  
Geol. Paolo Caporossi

CONSULENTI  
VDP S.r.l.

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
PROGETTO DI PAESAGGIO  
ATTRAVERSAMENTO FOSSI - INTERVENTI DI INGEGNERIA NATURALISTICA 2/2