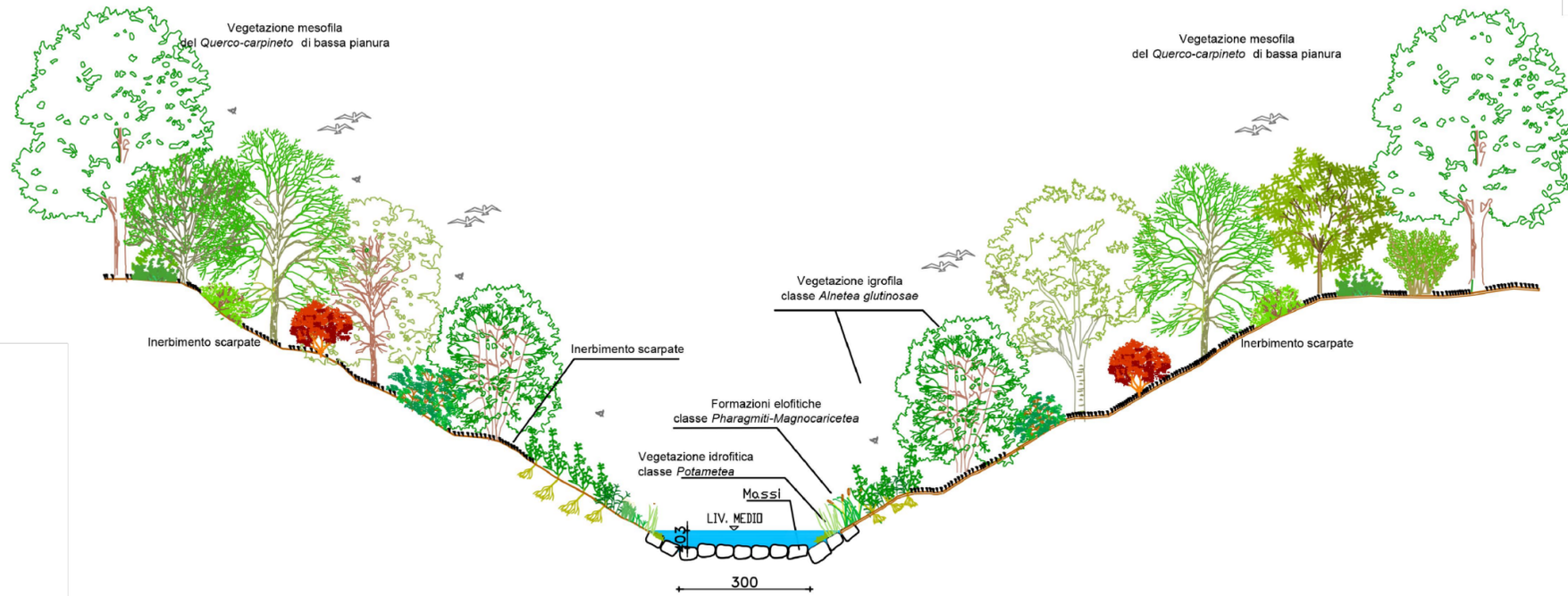
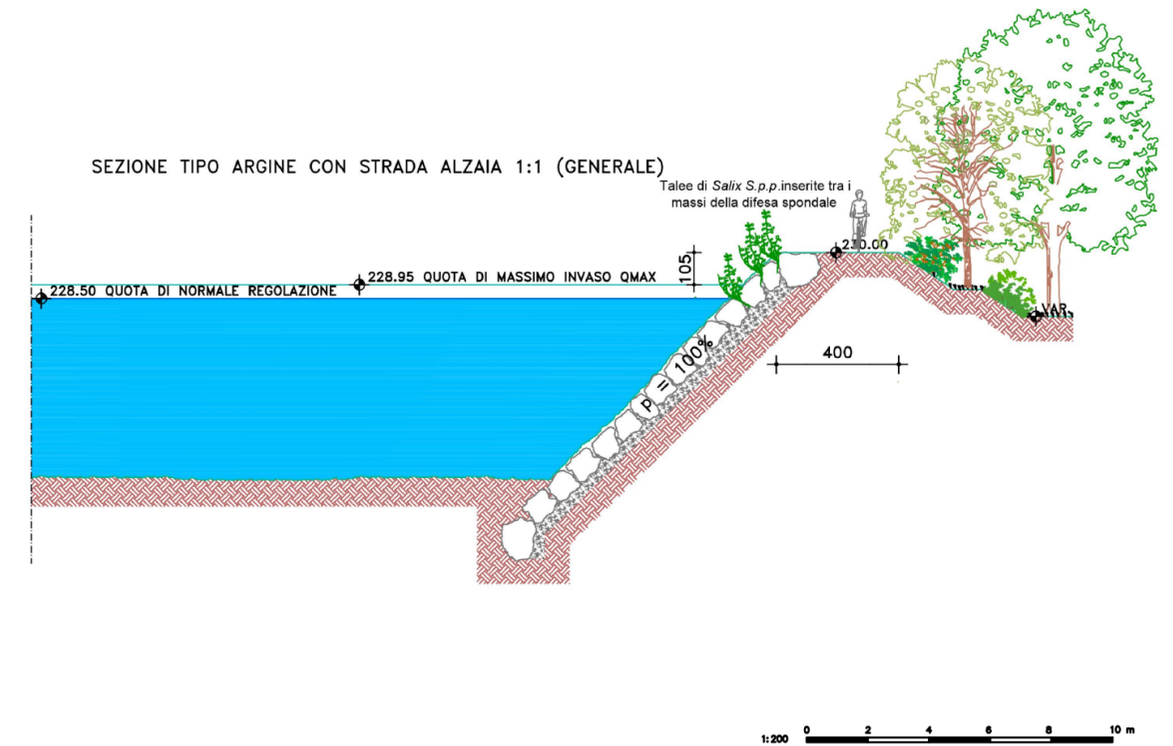


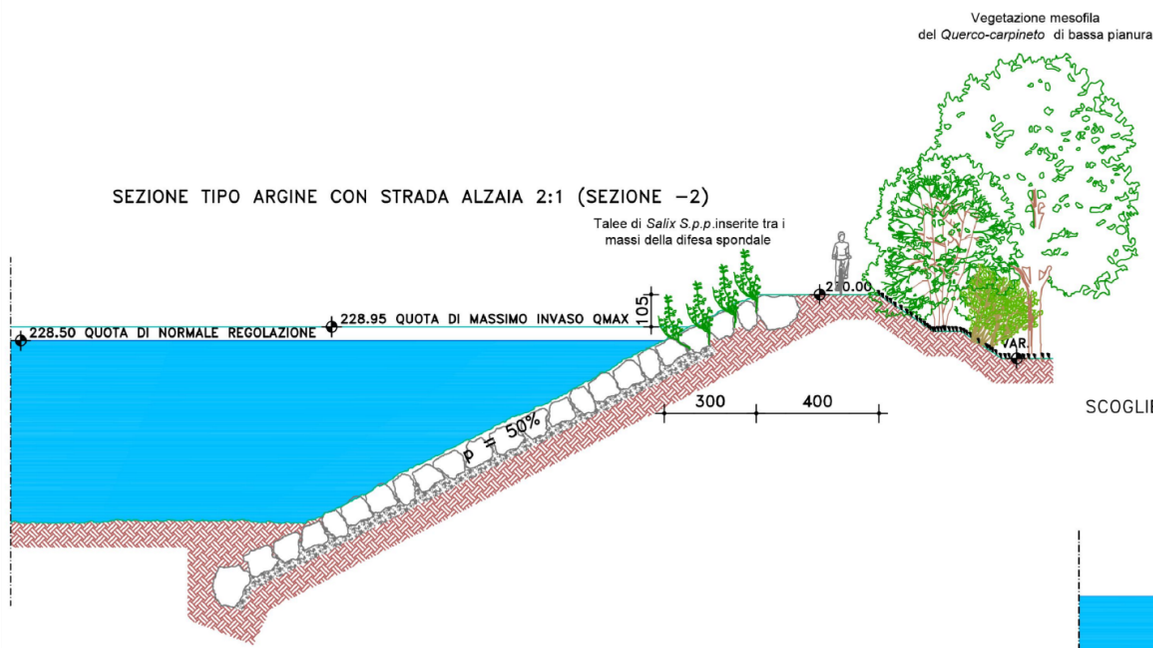
SCALA DI RISALITA - PROGETTO DI RINATURALIZZAZIONE  
 SEZIONE TIPO B -6,50m DAL P.C. (IN VICINANZA DELL'IMMISSIONE IN ALVEO)



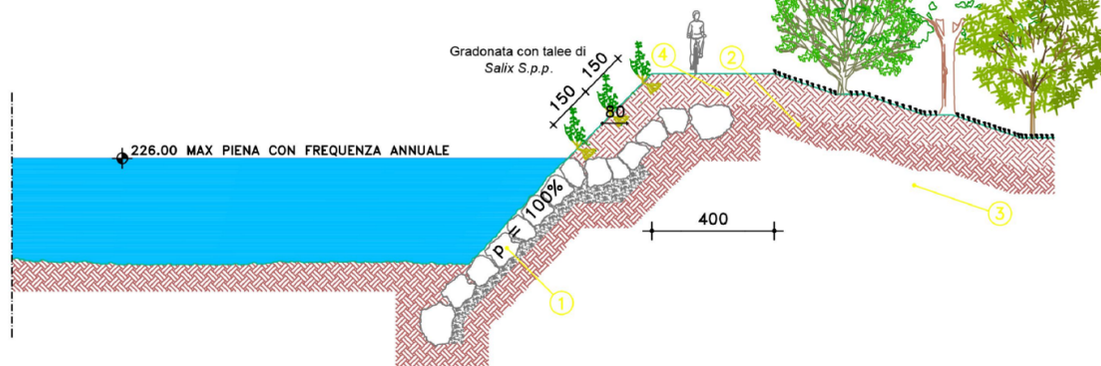
SEZIONE TIPO DIFESE SPONDALI DI MONTE IN MASSI LEGATI SCALA 1:200



SEZIONE TIPO ARGINE CON STRADA ALZAIA 2:1 (SEZIONE -2)



SCOGLIERA TIPO CON STRADA ALZAIA - SEZIONI DI VALLE - SCALA 1:200



LEGENDA

- ALBERI
- Acer campestre*
  - Alnus glutinosa*
  - Carpinus betulus*
  - Fraxinus excelsior*
  - Populus s.p.p.*
  - Ulmus minor*
  - Quercus robur*
- ARBUSTI
- Corylus avellana*
  - Cornus sanguinea*
  - Euonymus europaeus*
  - Frangula alnus*
  - Salix S.p.p.*
  - Sambucus nigra*
- GRAMINACEE RIPICOLE
- Idrofite ed Eloffite*

REGIONE PIEMONTE

PROVINCIA DI TORINO

PROGETTO DEFINITIVO

OPERE DI RIPRISTINO E RISTRUTTURAZIONE DI DERIVAZIONE  
 DALLA DORA BALTEA PER USI IDROELETTRICI  
 IMPIANTO "EX CIMA"

TAVOLA: IVR 011	TITOLO: RECUPERO AMBIENTALE PARTICOLARI SPONDE E SCALA DI RISALITA	DATA: Dicembre 2016 SCALA: 1:200
-----------------------	---	---



PROPRIETÀ  
 EDIL-SAMAR SRL