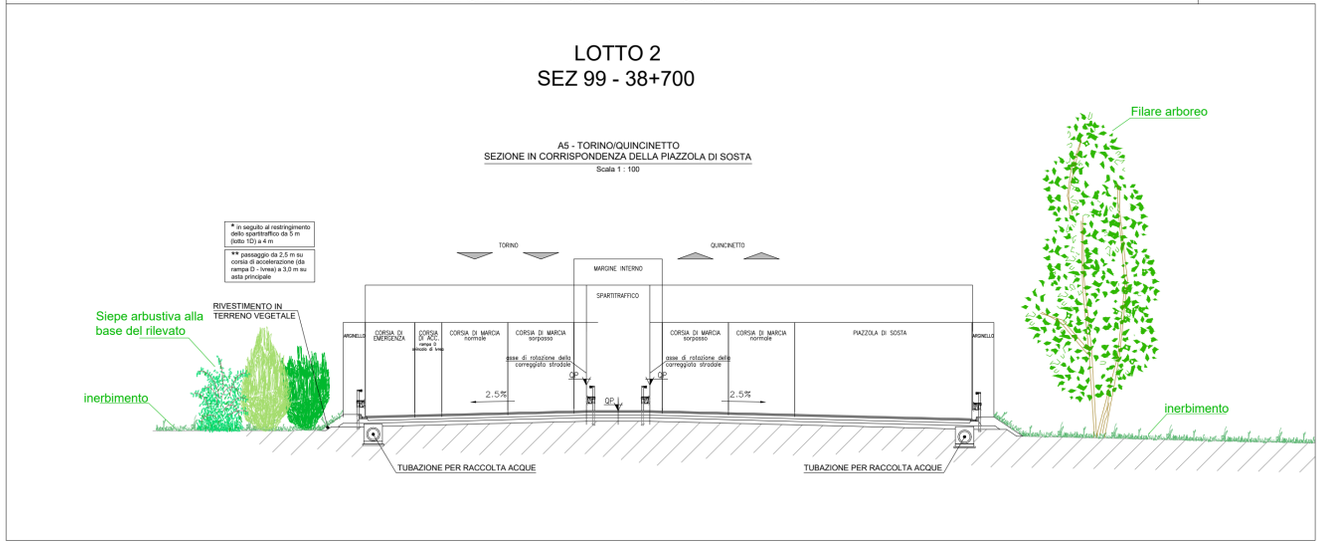
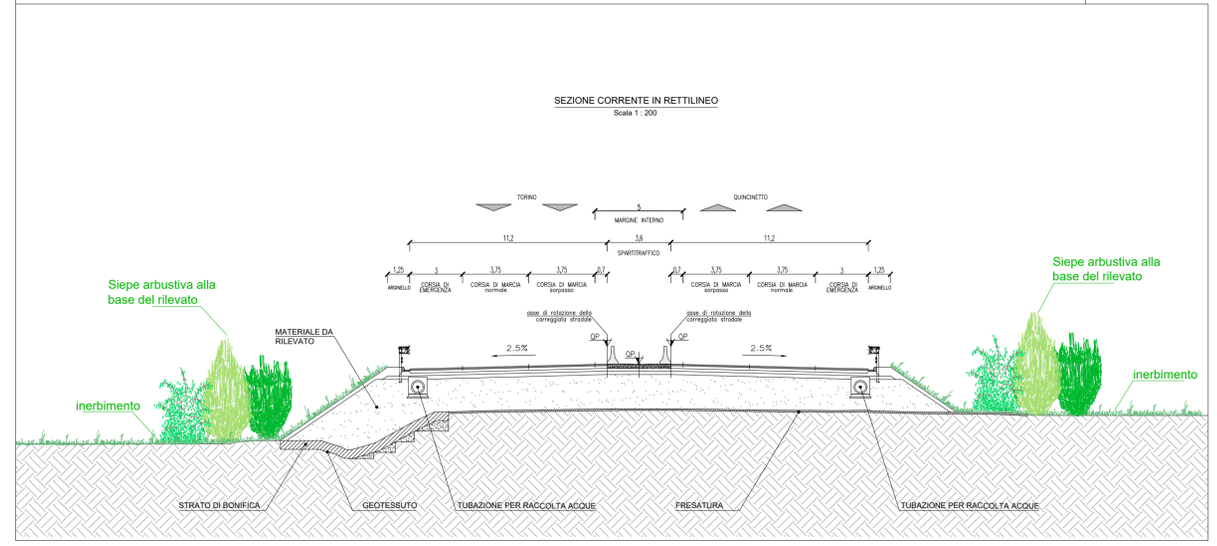


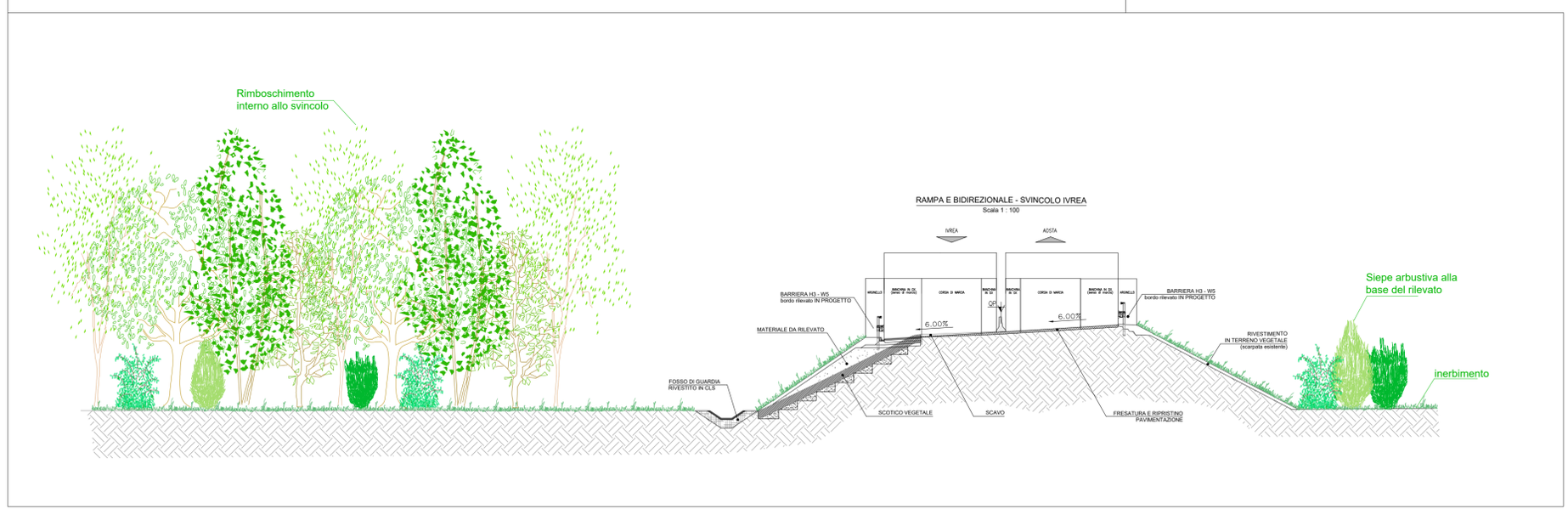
**SEZIONE TIPOLOGICA A - OPERE A VERDE RILEVATO BASSO IN CORRISPONDENZA DI PIAZZOLA DI SOSTA - scala 1:200**



**SEZIONE TIPOLOGICA B - OPERE A VERDE RILEVATO BASSO - scala 1:200**

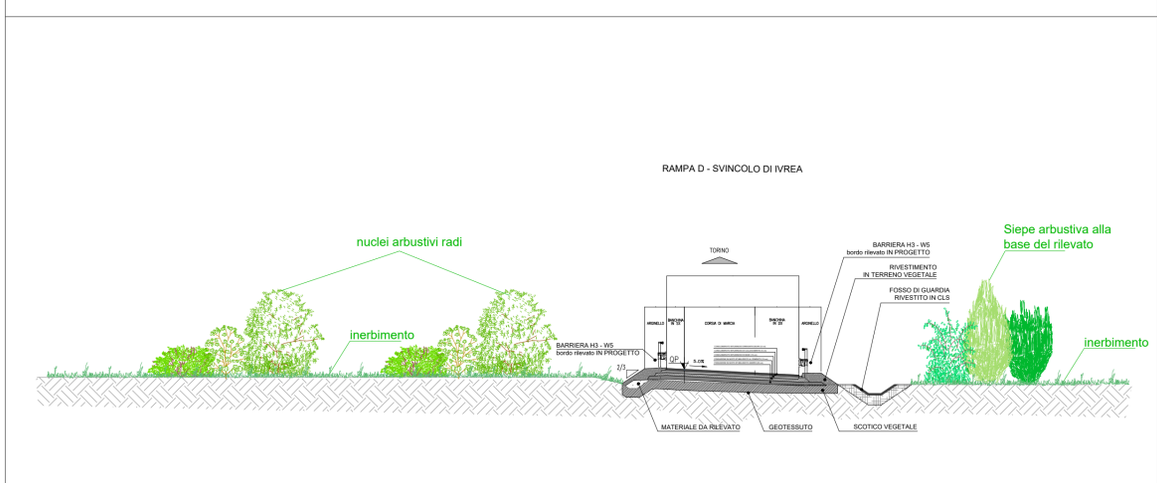


**SEZIONE TIPOLOGICA C - OPERE A VERDE RAMPA BIDIREZIONE E SVINCOLO IVREA - scala 1:200**



PER LA LOCALIZZAZIONE PLANIMETRICA DELLE SEZIONI SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI DETTAGLIO AMB-003

**SEZIONE TIPOLOGICA D - OPERE A VERDE RAMPA D SVINCOLO IVREA - scala 1:200**



**ATIVA**

TORINO - IVREA - QUINCINETTO  
IVREA - SANTHIA'

SISTEMA AUTOSTRADALE  
TANGENZIALE DI TORINO

VISTO per ATIVA S.p.A.

Amministratore Delegato  
Dot. Ing. LUIGI CRESTA

**AUTOSTRADA A5 TORINO QUINCINETTO**

**NODO IDRAULICO DI IVREA**  
**2° FASE DI COMPLETAMENTO**  
**LOTTO 2B**

*PROGETTO ESECUTIVO*

*INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE - SEZIONI TIPOLOGICHE*

IL PROGETTISTA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
 Il Direttore Tecnico Ing. GIUSEPPE PASQUALATO ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n° 19116	ECOPLAN	ATIVA ENGINEERING V. Palmisano	ATIVA ENGINEERING V. Palmisano
	DATA	REVISIONE	DATA
	SCALA		
	1:200		
UFFICIO	COMMESSA	N° PROGETTO	FASE
SSP0101A050013PEAMB00500			