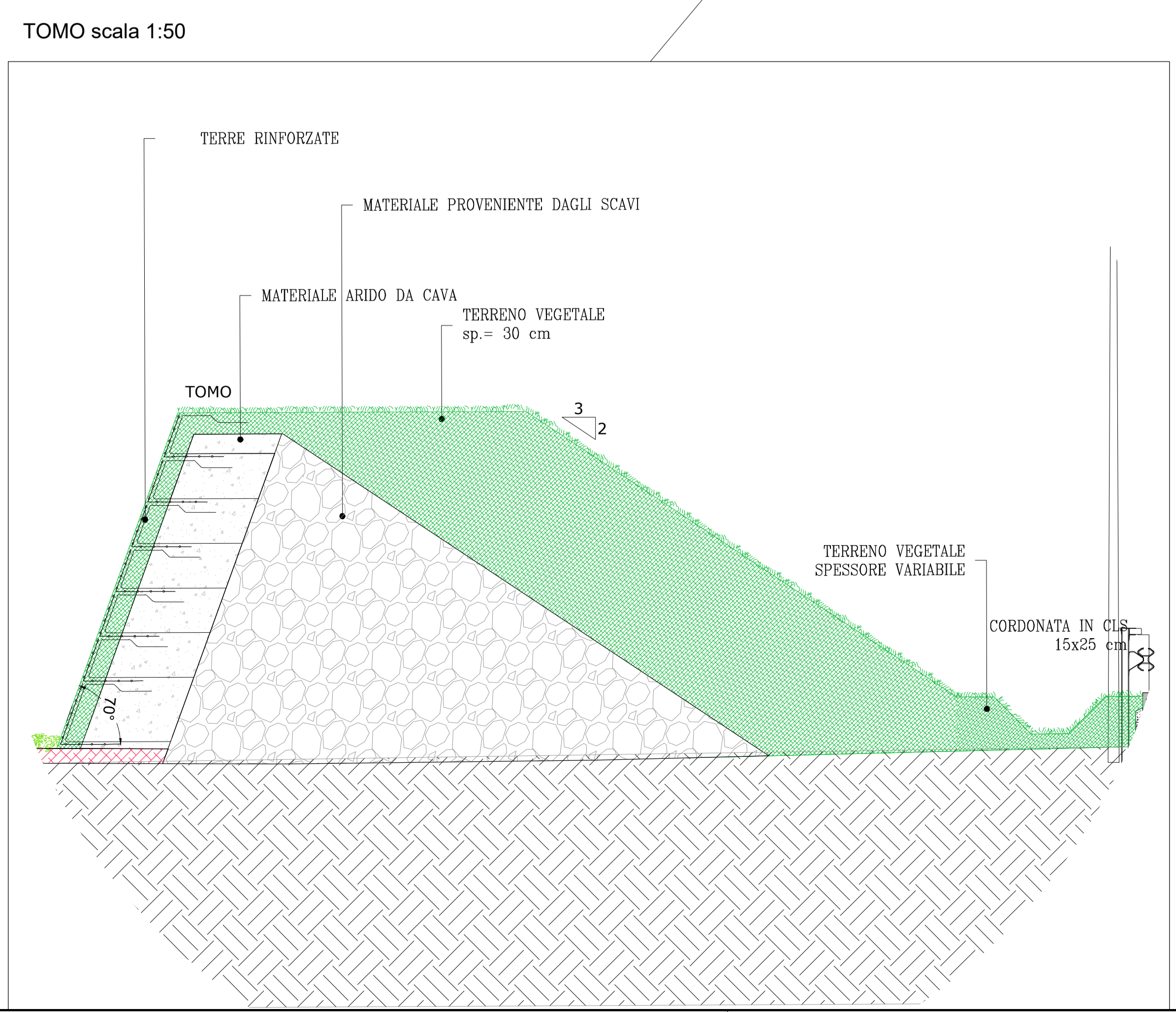
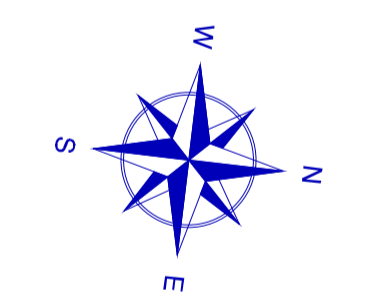




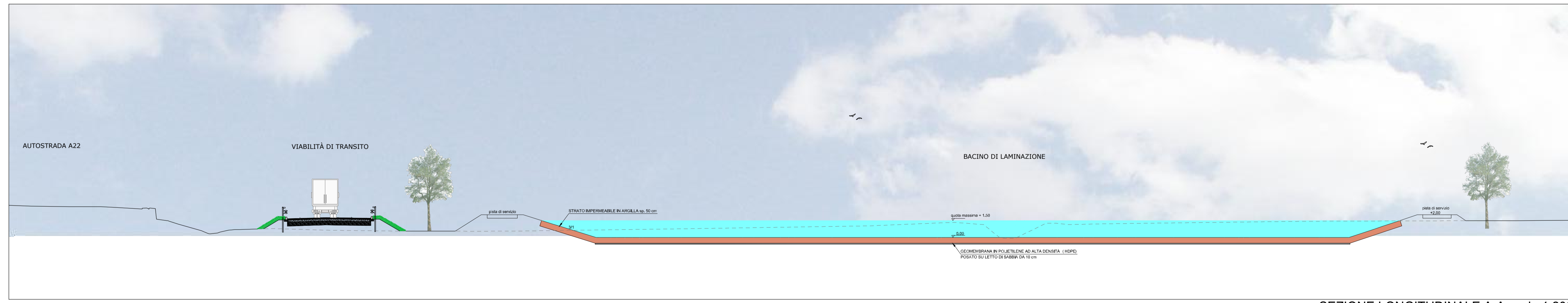
PLANIMETRIA GENERALE scala 1:500

LEGGENDA

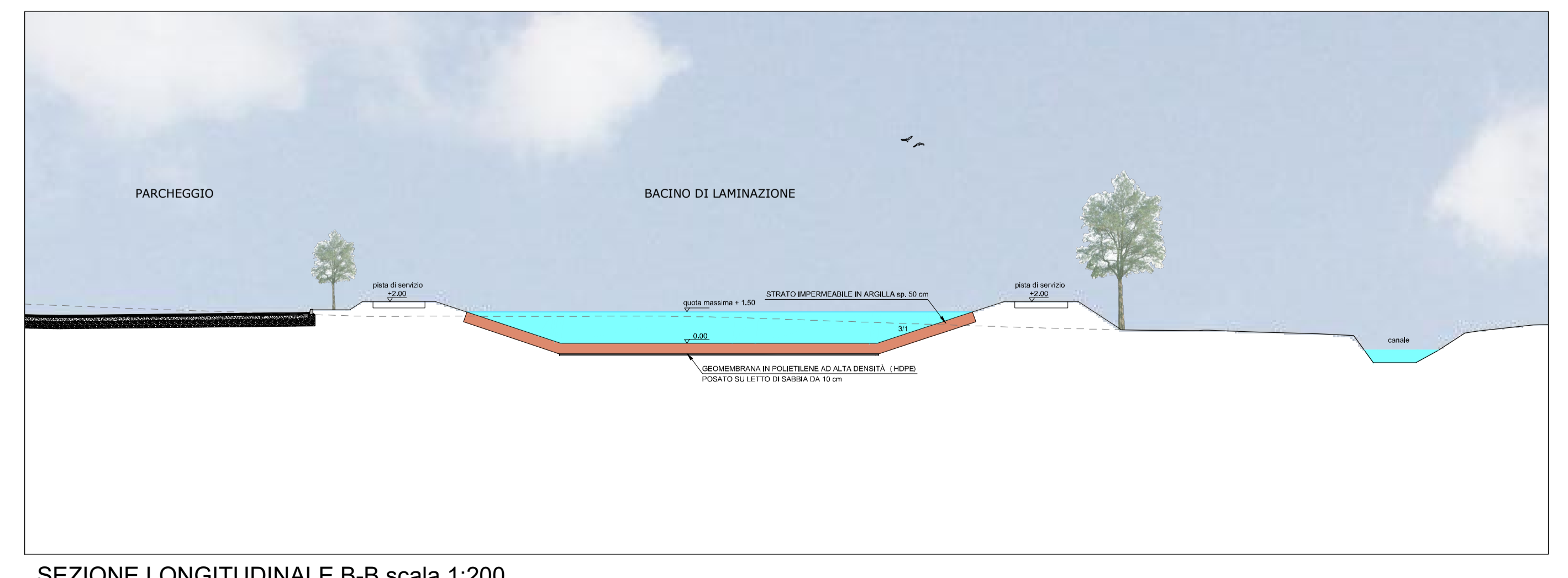
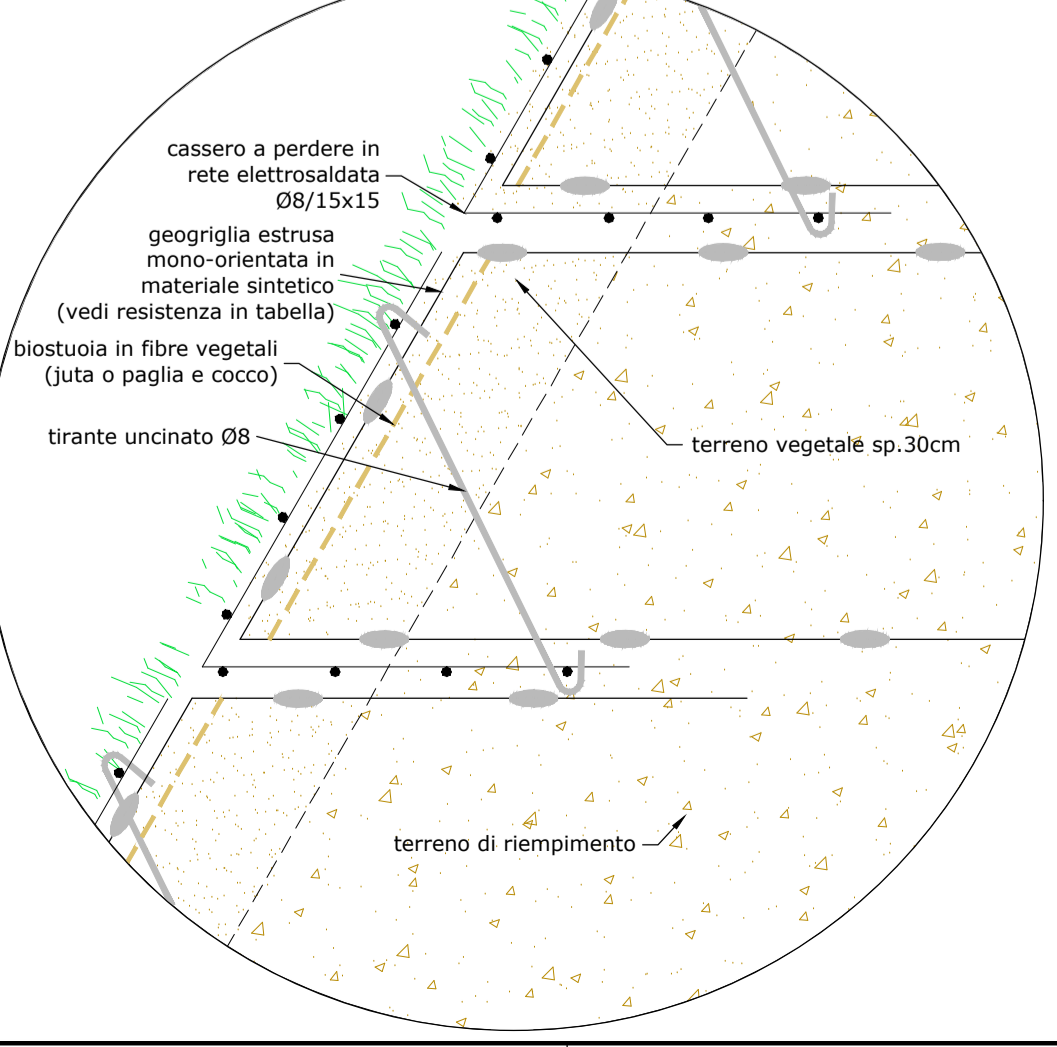
- Alberi grandi: Fraxinus excelsior, Populus alba, Salix alba, Ulmus minor
- Alberi piccoli: Fraxinus ornus, Prunus padus, Acer campestre
- Siepe densa composta da arbusti grandi e piccoli 1piante/2m²: Sambucus nigra, Euonymus europaeus, Viburnum opulus, Corylus avellana, Rosa canina, Ligustrum vulgare, Salix purpurea, Cornus sanguinea
- Sistemazione Ambientale aree intercluse



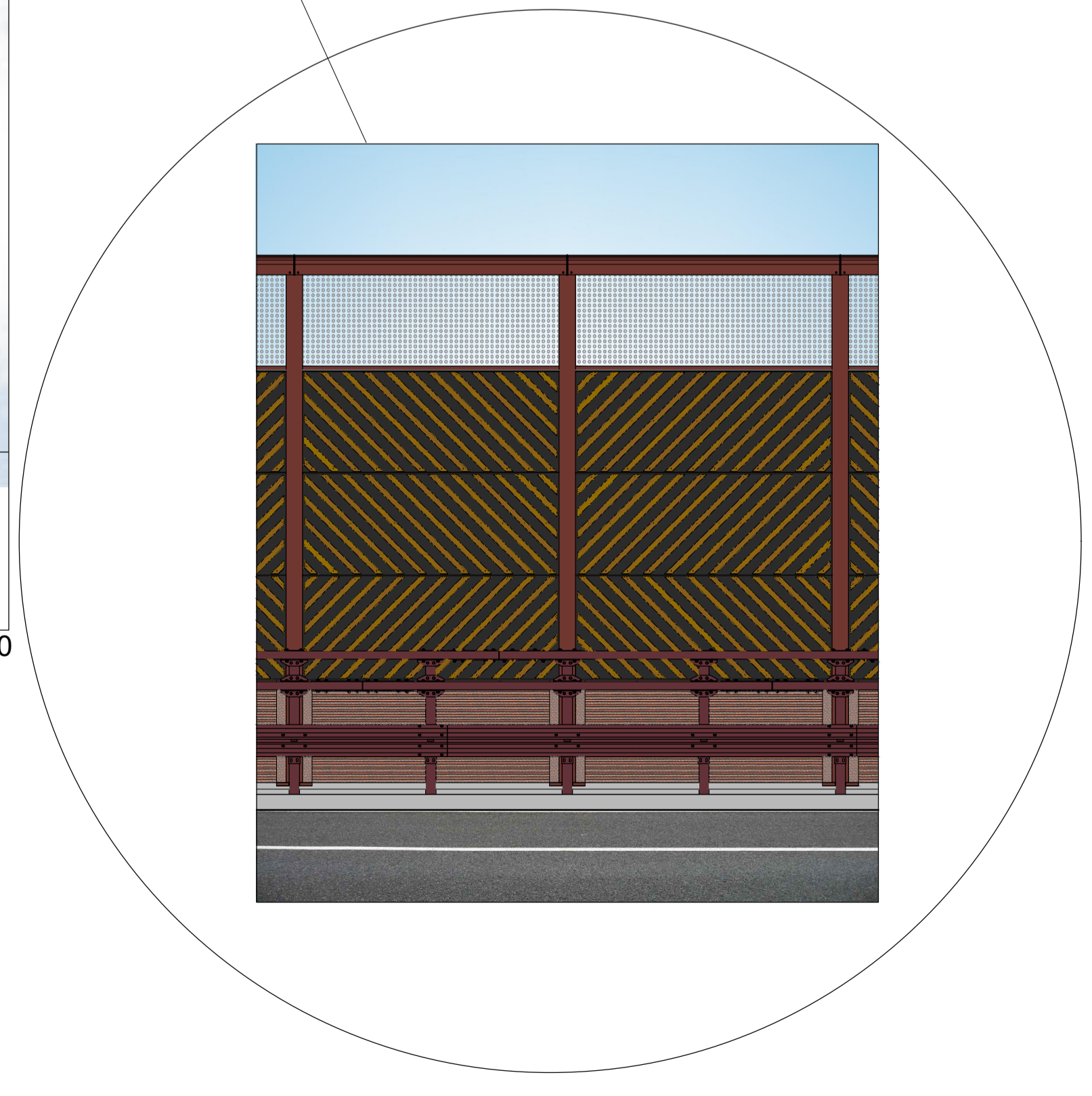
TOMO scala 1:50



DETTAGLIO FACCIAIA BIOMURO scala 1:10



SEZIONE LONGITUDINALE B-B scala 1:200



BARRIERA ANTIRUMORE scala 1:50

SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
ING. STEFANO VIVALDINI
 INCARICO: A.M. 15.11

È RESPONSABILE DEL PROGETTO
 dott. ing. Stefano Vivaldini

autostrada del brennero

REALIZZAZIONE DI UN'AREA DI SOSTA PER VEICOLI PESANTI IN LOCALITA' VALDARO (MN) IN CARREGGIATA SUD, ALLA PROGRESSIVA km 259+800 - PROGETTO DEFINITIVO -

6.1 INTERVENTI DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE scala 1:500

3	OTTOBRE '18	AGGIORNAMENTO	M. STENCO	M. TAMANNI	C. COSTA
2	GIUGNO '18	AGGIORNAMENTO	M. STENCO	M. TAMANNI	C. COSTA
1	SETTEMBRE '17	AGGIORNAMENTO	F. SENICI	M. TAMANNI	C. COSTA
0	MARZO '15	EMISSIONI	B. GOERI FRATTINI	M. TAMANNI	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:

DATA PROGETTO: NOVEMBRE 2014

NUMERO PROGETTO: 25/14

SERVIZIO PROGETTAZIONE

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO
ING. CARLO COSTA
 N. 871
 INGEGNERIA MAIER DER PROVINZ BOZEN