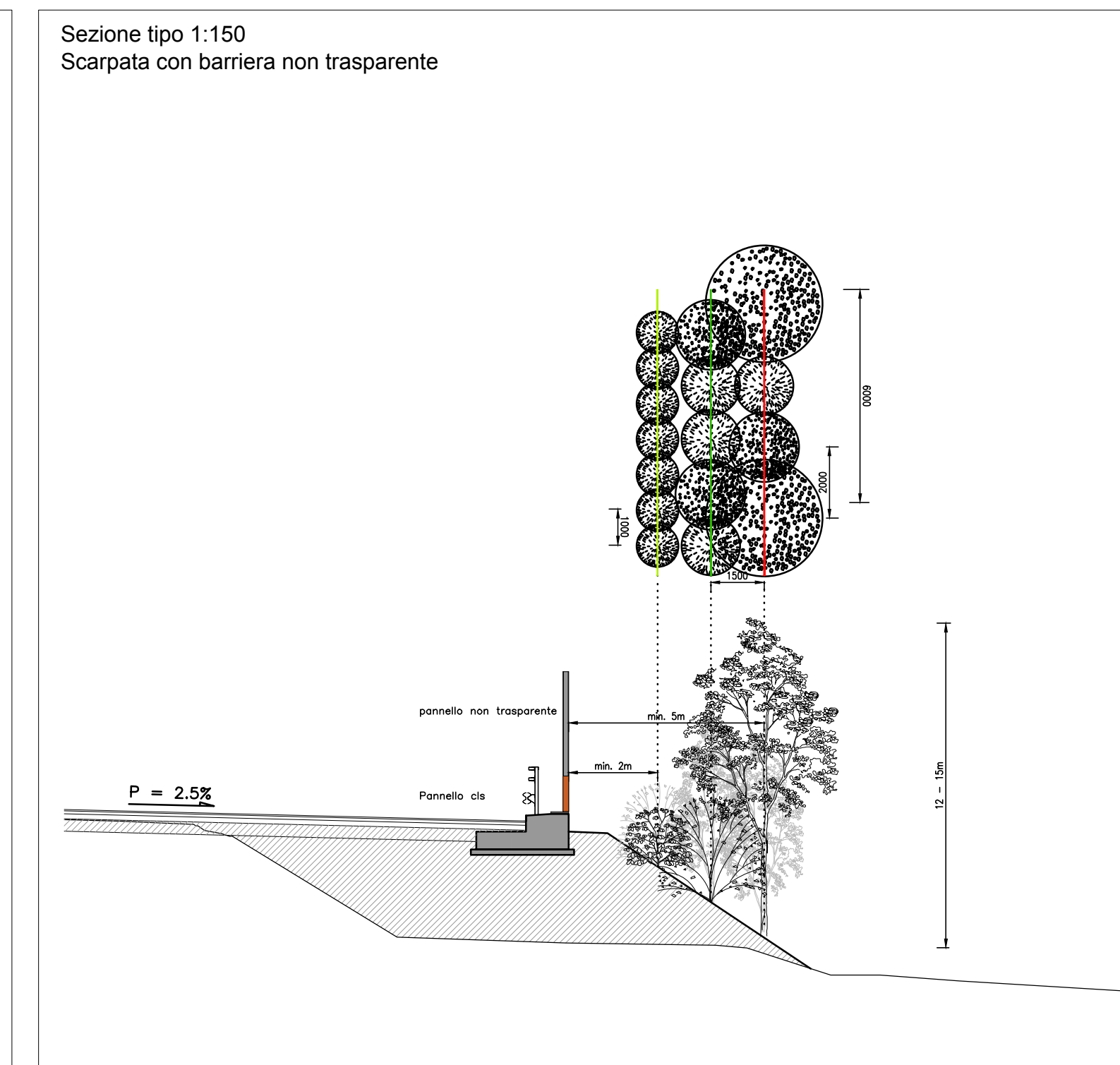
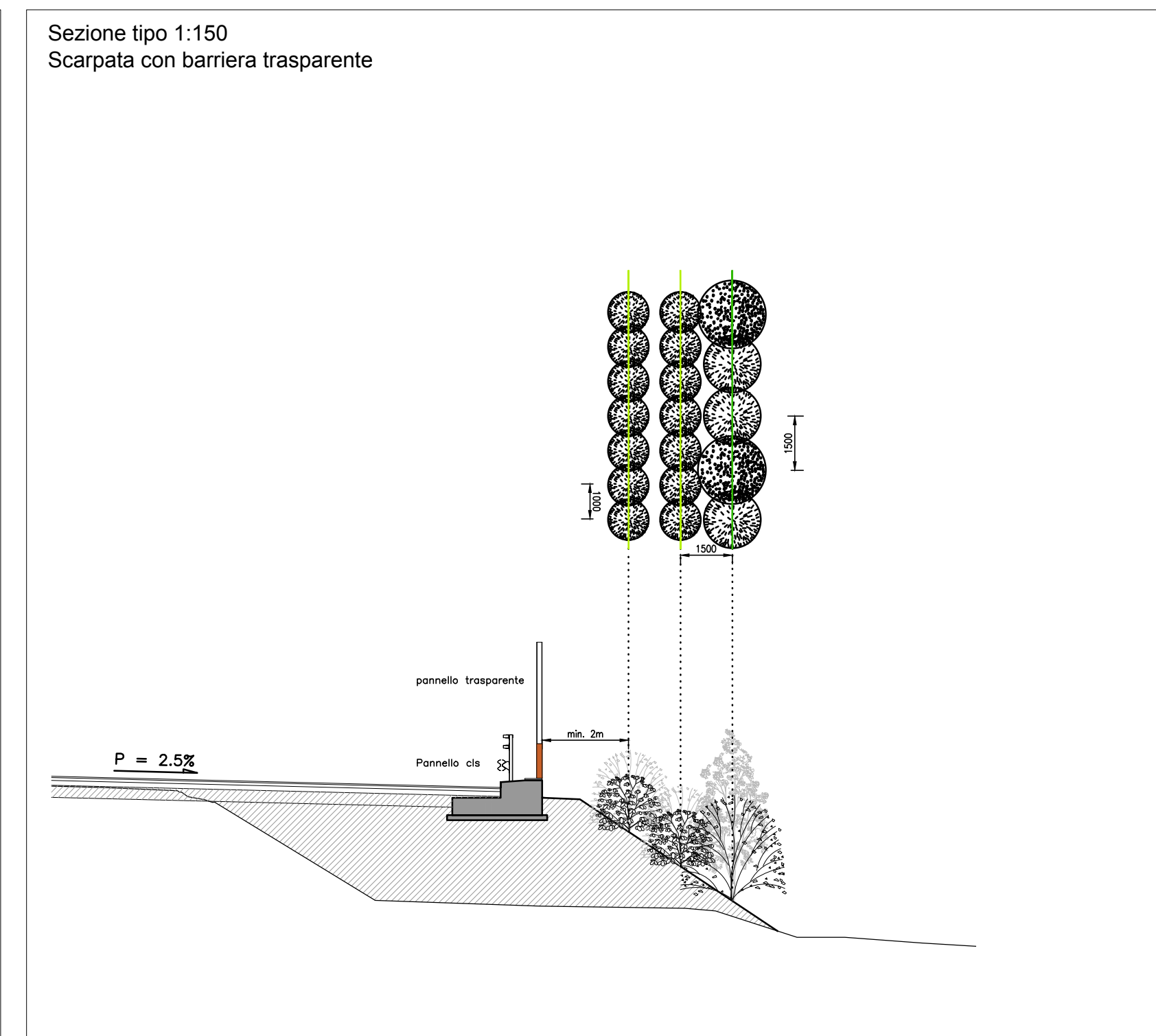
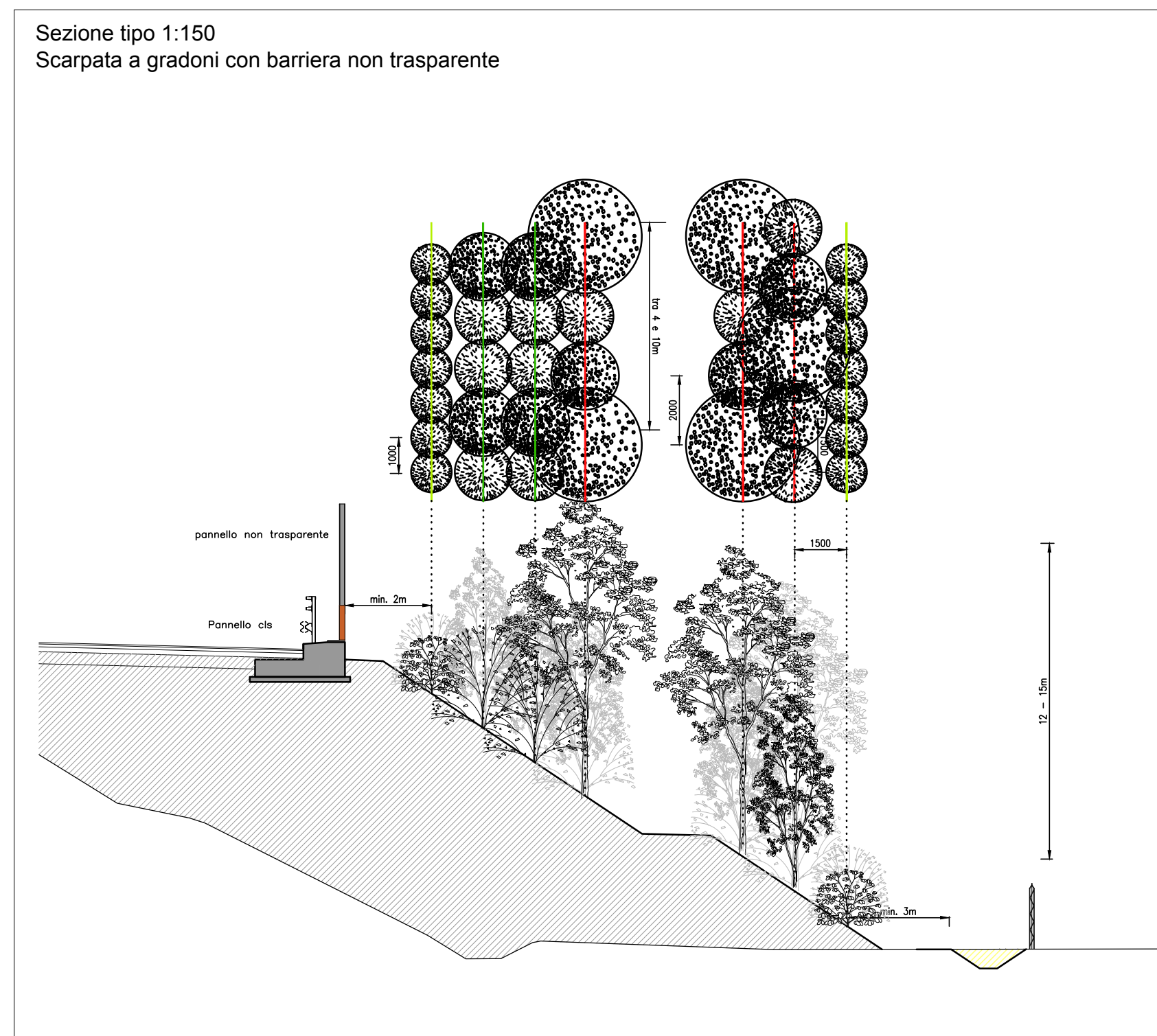
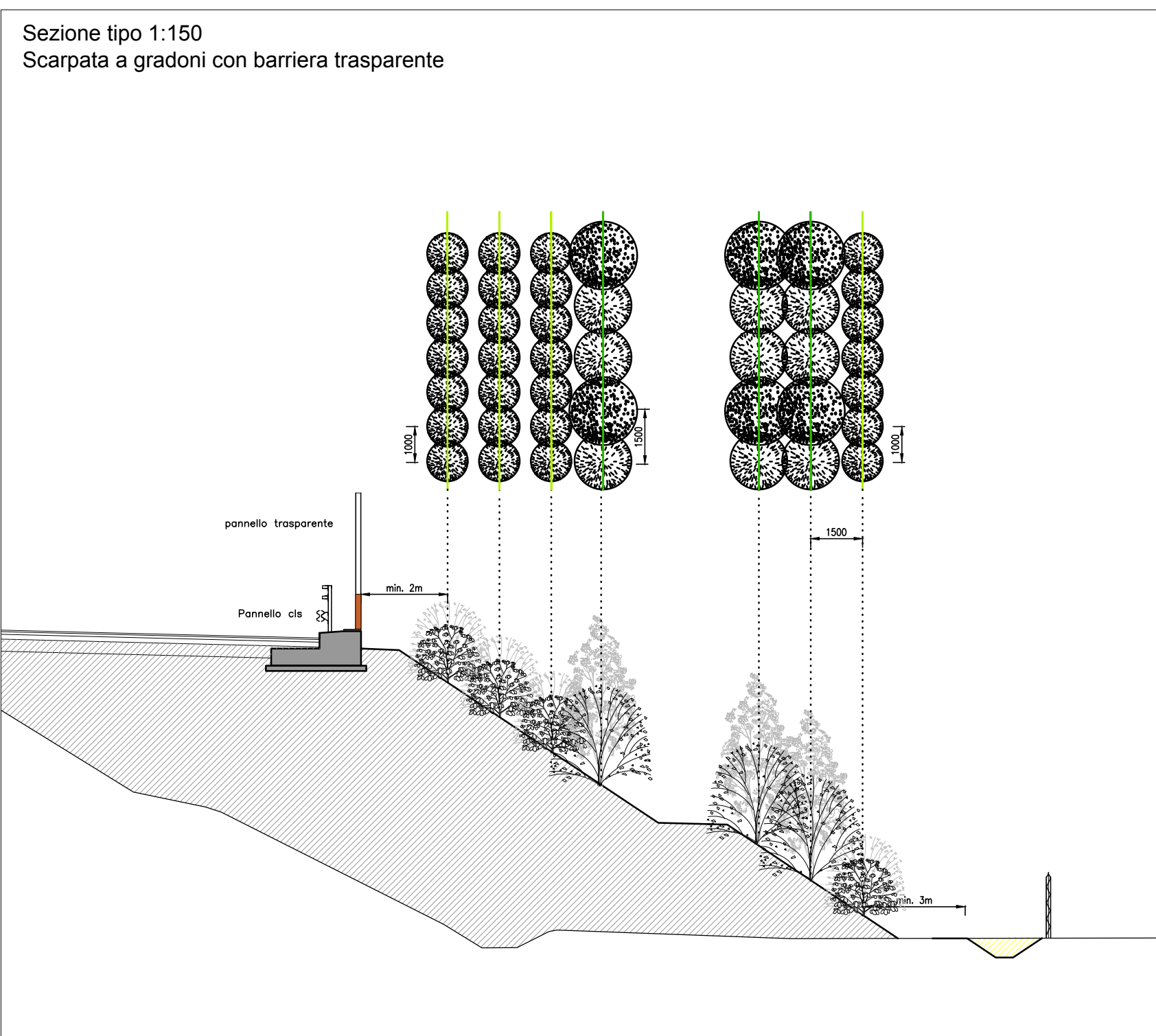
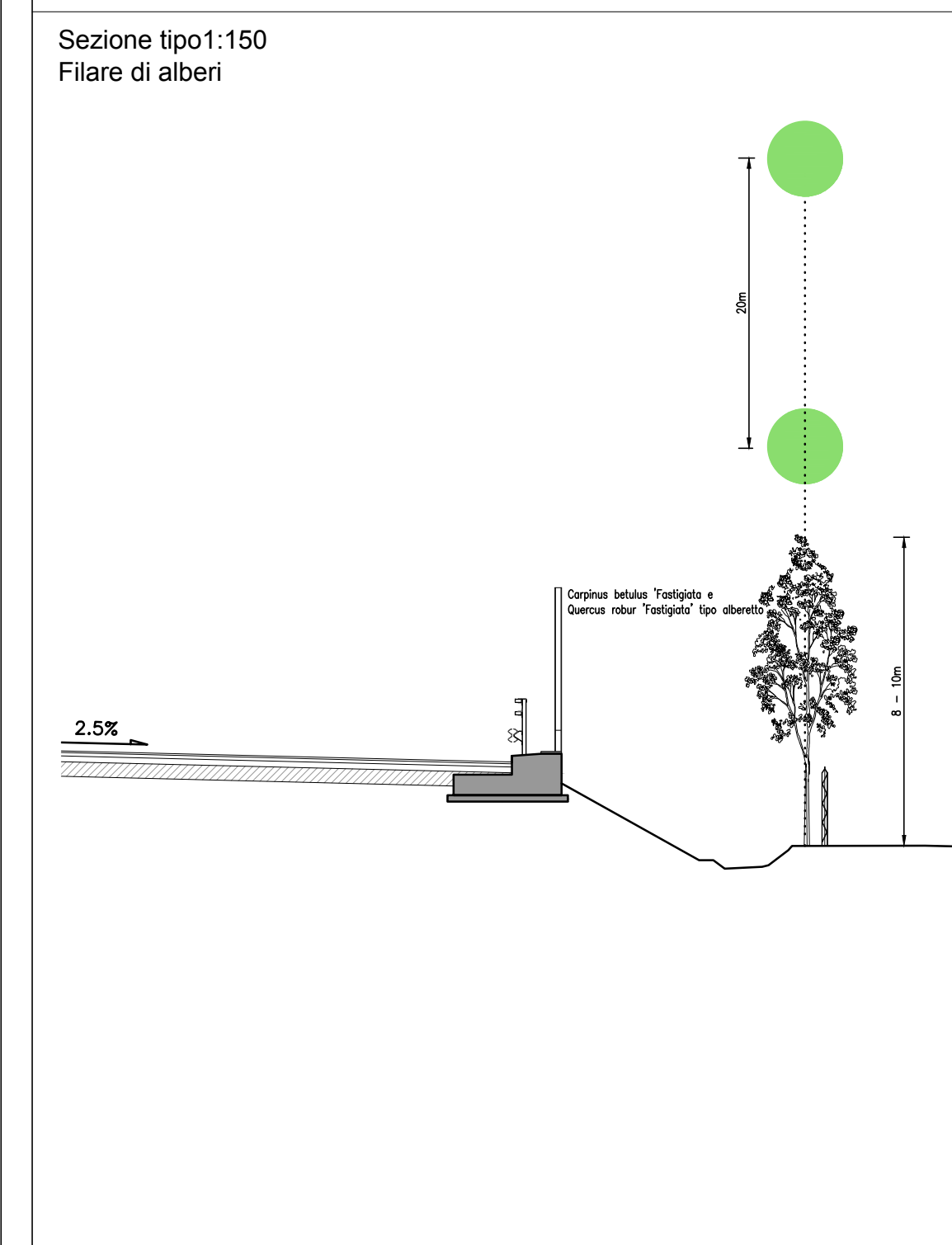
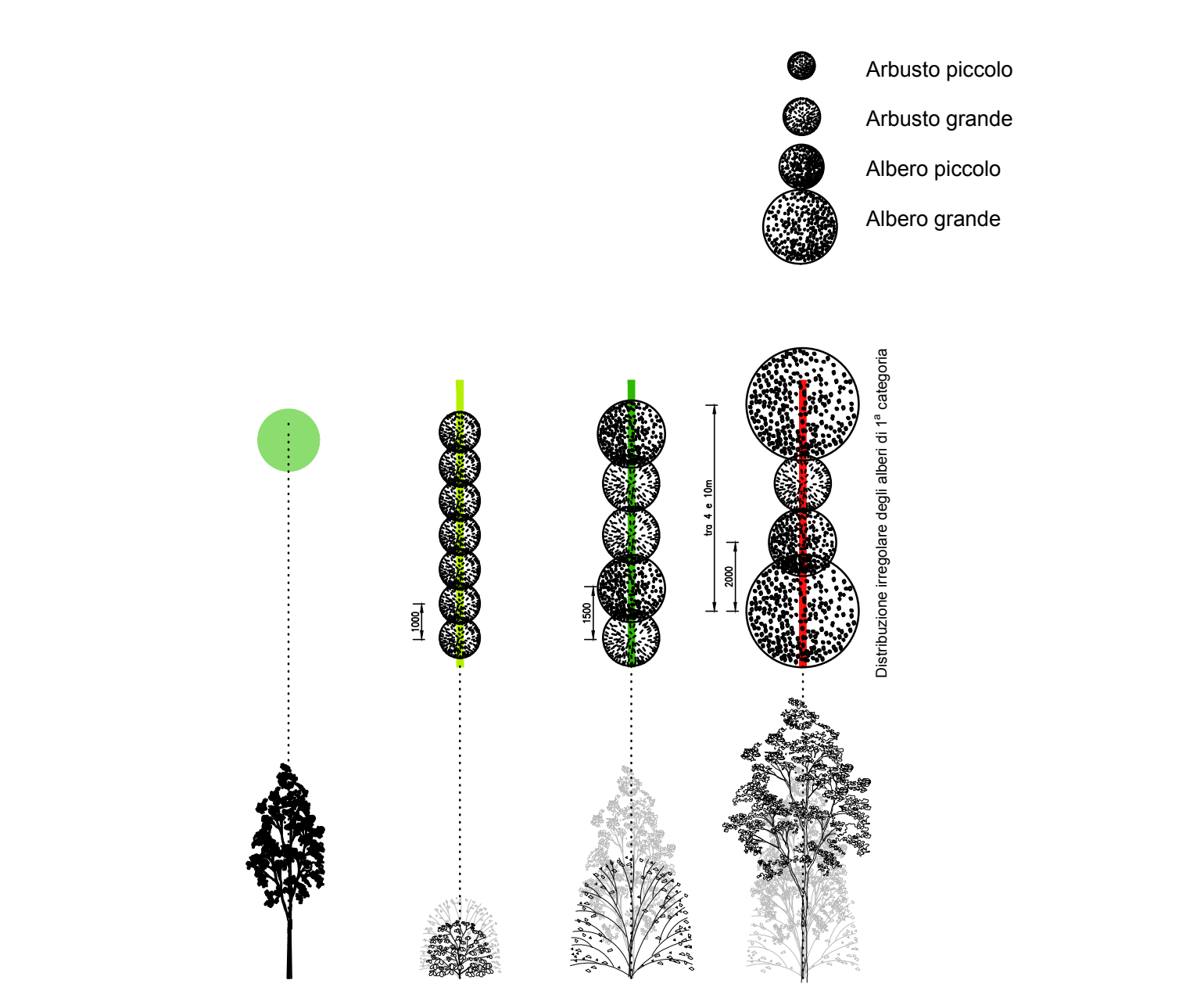


LEGENDA

— Rete	●●● Filari di alberi distanza di piantumazione 20m (Carpinus betulus 'Fastigiata', e Quercus robur 'Fastigiata' tipo alberetto)
— Guardrail	— Siepe arbustiva vedi lista delle piante 1
— Barriera in legno	— Siepe arboreo-arbustiva vedi lista delle piante 2
— Barriera trasparente	— Siepe arborea vedi lista delle piante 3.1
— Barriera in alluminio	— Distanza tra le linee di piantumazione: 1,5m
— Barriera in calcestruzzo	○ Arbusti vedi tipologie
— Barriera esistente	● Alberi esistenti
— Embrice	● Siepe esistente
— Confine Parco del Mincio	● Pioppeto esistente
— Inerbimento idrosemina	



SOCIETA' PER AZIONI AUTOSTRADA DEL BRENNERO - TRENTO

ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO
Ing. ROBERTO BOSETTI
INSCRIZIONE ALBO n° 1027

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
dott. Ing. Roberto Bosetti

autostrada del brennero

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DELLA TERZA CORSIA NEL TRATTO COMPRESO TRA VERONA NORD (KM 223) E L'INTERSEZIONE CON L'AUTOSTRADA A1 (KM 314)

B LOTTO 3 - da Nogare Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)

103.5.7.1 ATTRAVERSAMENTO PARCO DEL MINCIO
Planimetria scala 1:500 Tavola 1

0	MAR. 2021	EMISIONE	MOLON	G. VOGEL	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009				
NUMERO PROGETTO:	31/09				