

**LEGENDA**

Rete	Filiari 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

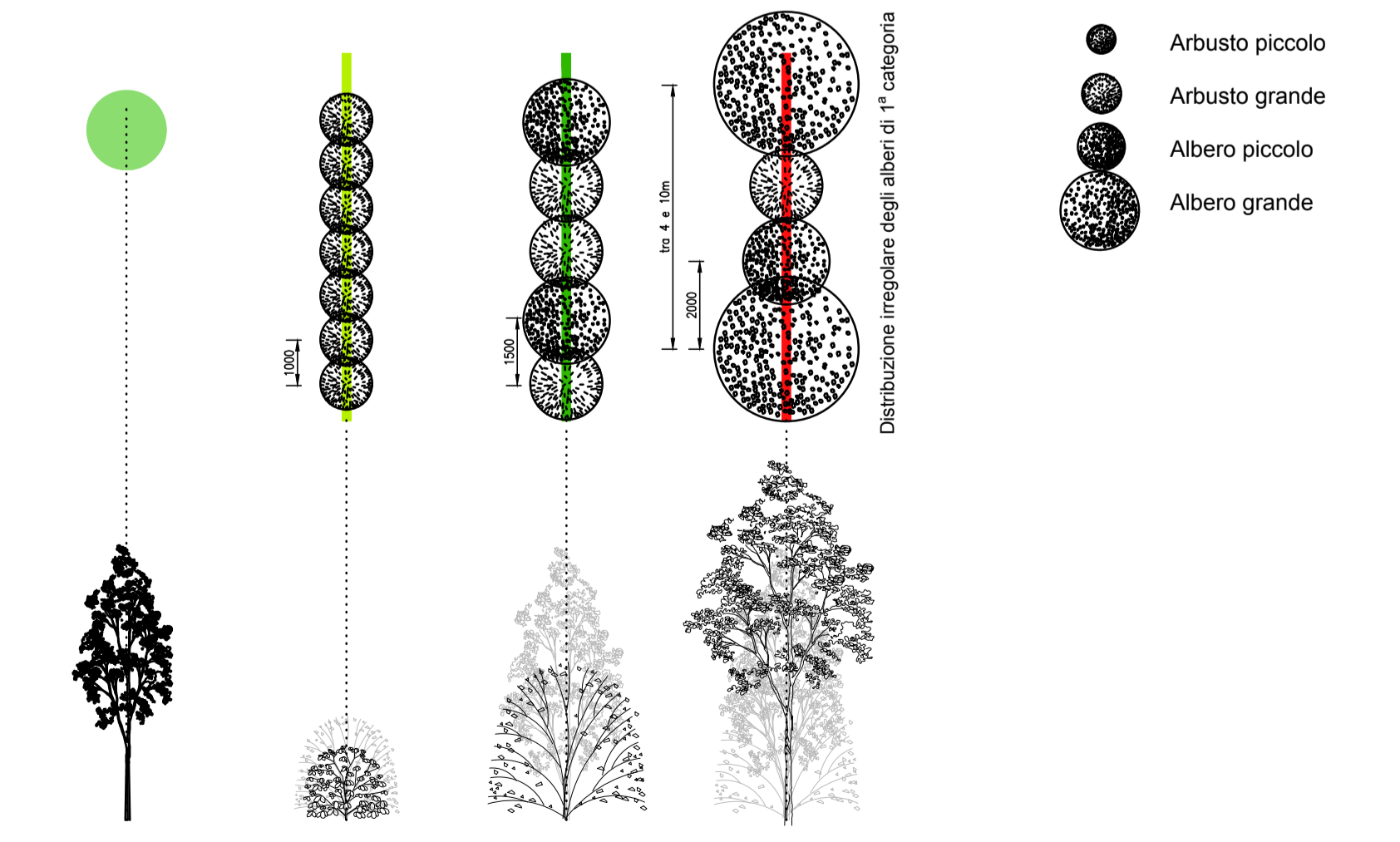
ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI TRENTO  
 dott.ing. ROBERTO BOSETTI  
 INSCRIZIONE ALBO n° 1027

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>B</b>	<b>LOTTO 3 - da Nogarele Rocca (km 246+185) a Campogalliano (km 312+200)</b>
103.5.7.3	<b>ATTRAVERSAMENTO PARCO DEL MINCIO</b> Planimetria scala 1:500 Tavola 3



0	MAR. 2021	EMISIONE	MOLON	G. VOGEL	C. COSTA
REVISIONE:	DATA:	DESCRIZIONE:	REDAZIONE:	VERIFICA:	APPROVAZIONE:
DATA PROGETTO:	LUGLIO 2009	IL TECNICO: 1083 MOLON MARCO INGEGNERE PROVINCIA AUTONOMA DEL TRENTO E CANTONATI DELLA VALLE		IL DIRETTORE TECNICO GENERALE E PROGETTISTA: ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROV. DI BOLZANO N. 881 ING. E. URKAMMER PER PROVINCE BOZEN	
NUMERO PROGETTO:	31/09				