

**PROGETTO**  
 Realizzazione S.S.E.

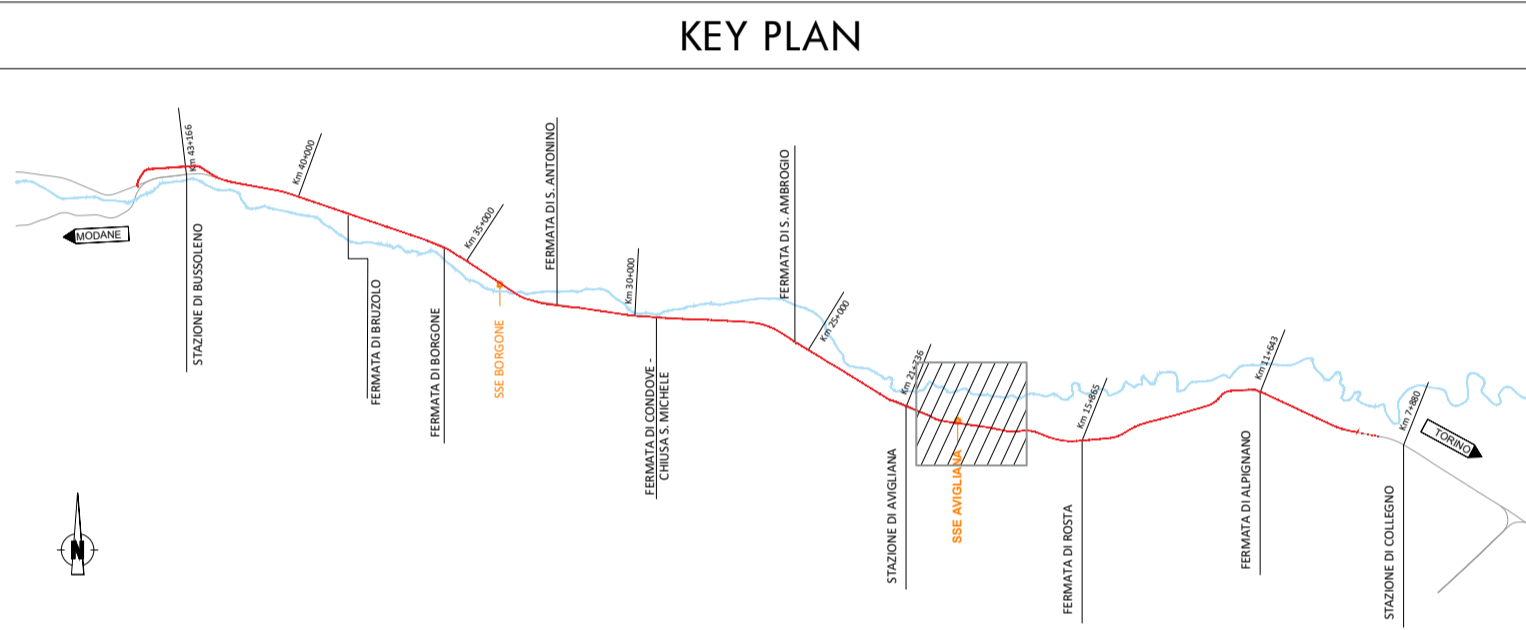
**LEGENDA**

Confini comunali

**MISURE DI MITIGAZIONE**

Ripristino ante-operam

Interventi di mitigazione e compensazione



COMMITTENTE:  
**RFI**  
 RETE FERROVIARIA ITALIANA  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
**ITAFERR**  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**U.O. ARCHITETTURA, AMBIENTE E TERRITORIO**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**LINEA MODANE - TORINO**  
**ADEGUAMENTO LINEA STORICA TRATTA BUSSOLENO - AVIGLIANA**  
**REALIZZAZIONE DELLE SOTTOSTAZIONI ELETTRICHE NELLE LOCALITA' DI BORGONE E AVIGLIANA E CONSEQUENTE DISMISSIONE E DEMOLIZIONE LINEA PRIMARIA A 66KV TRA LE LOCALITA' DI BUSSOLENO E COLLEGO**

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE  
 Localizzazione misure di mitigazione e compensazione

SCALA:  
 1:1.000

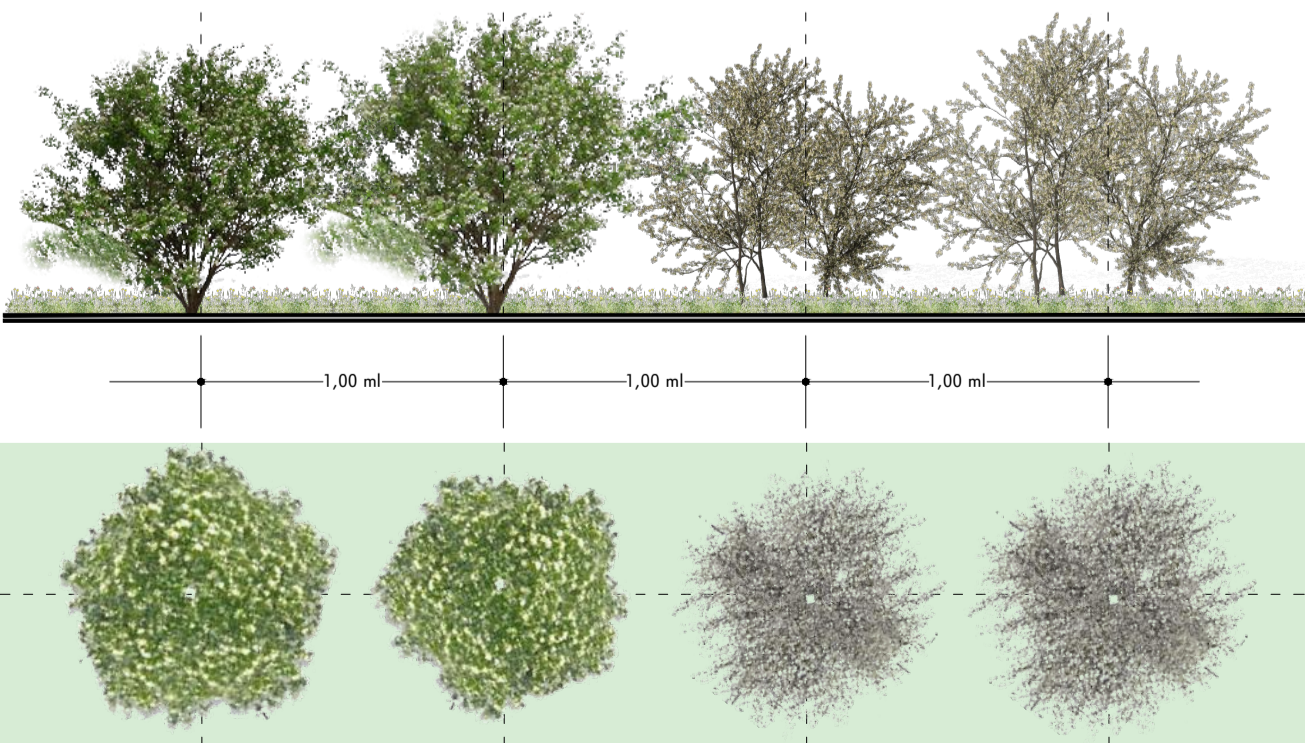
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NT01	00	D	22	N7	SA000A	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva		GIU 2020		GIU 2020		GIU 2020	D. Ludovici Giugno 2020

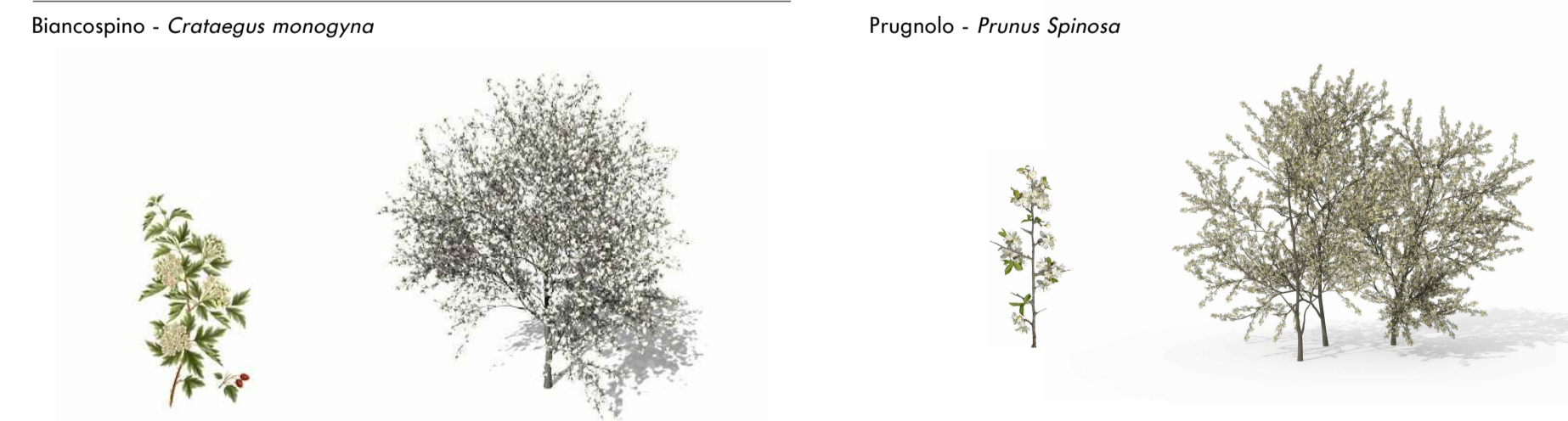
ITAFERR S.p.A.  
 Direzione Regionale  
 Torino - Avigliana - Buttigliera Alta  
 E-A/16/19

File: NT0100D22N7SA000A001A.dwg n. Elab.:

Mod. B - FILARE ARBUSTIVO



ABACO DELLE SPECIE ARBUSTIVE DI PROGETTO



	TIPOLOGIE DI IMPIANTO	SPECIE UTILIZZATE	
		Arboree	Arbustive
	Mod. A Ripristino uso ante-operam	-	-
	Mod. B Filare arbustivo	-	<ul style="list-style-type: none"> <li>Biancospino - Crataegus monogyna</li> <li>Prugnolo - Prunus spinosa</li> </ul>