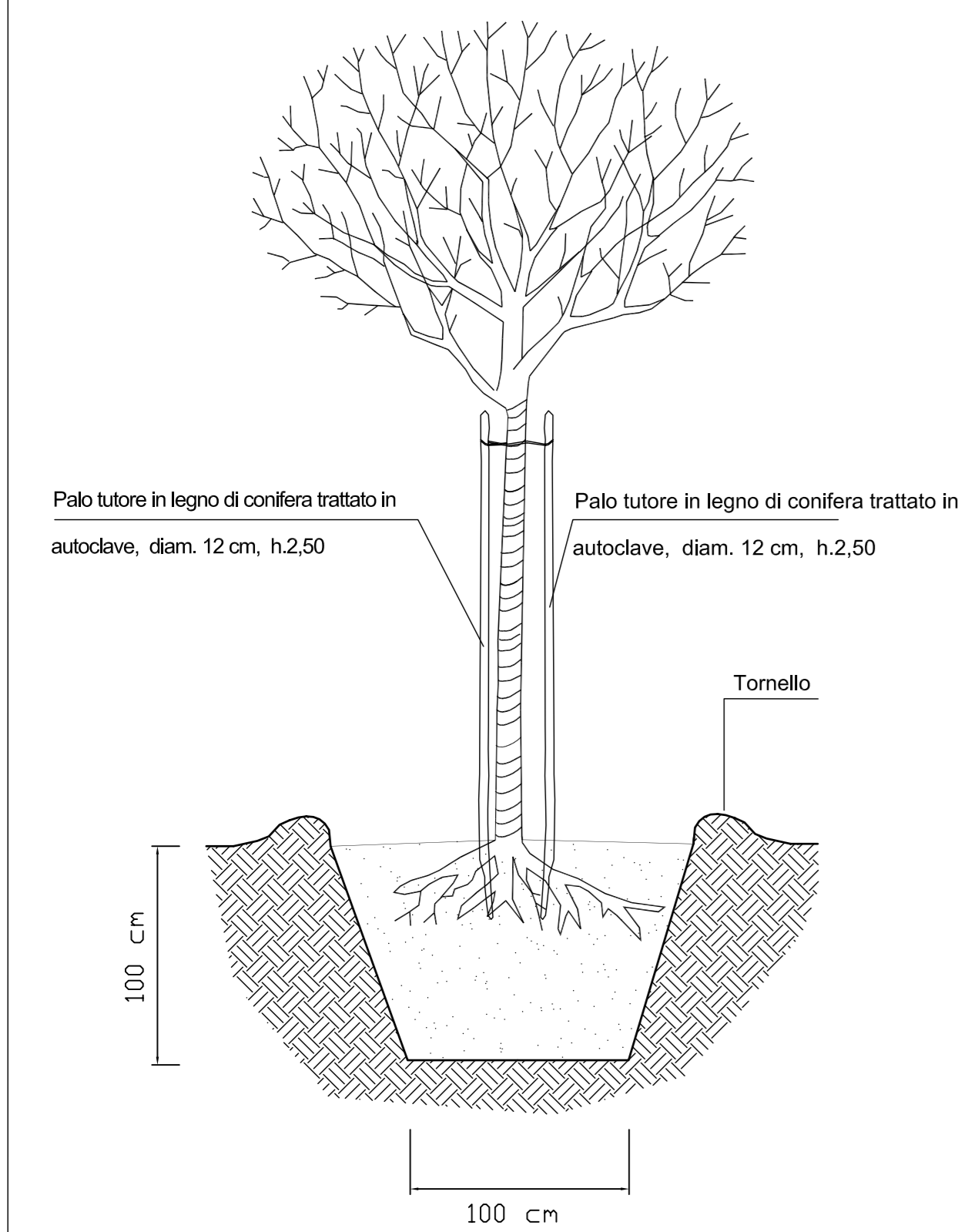
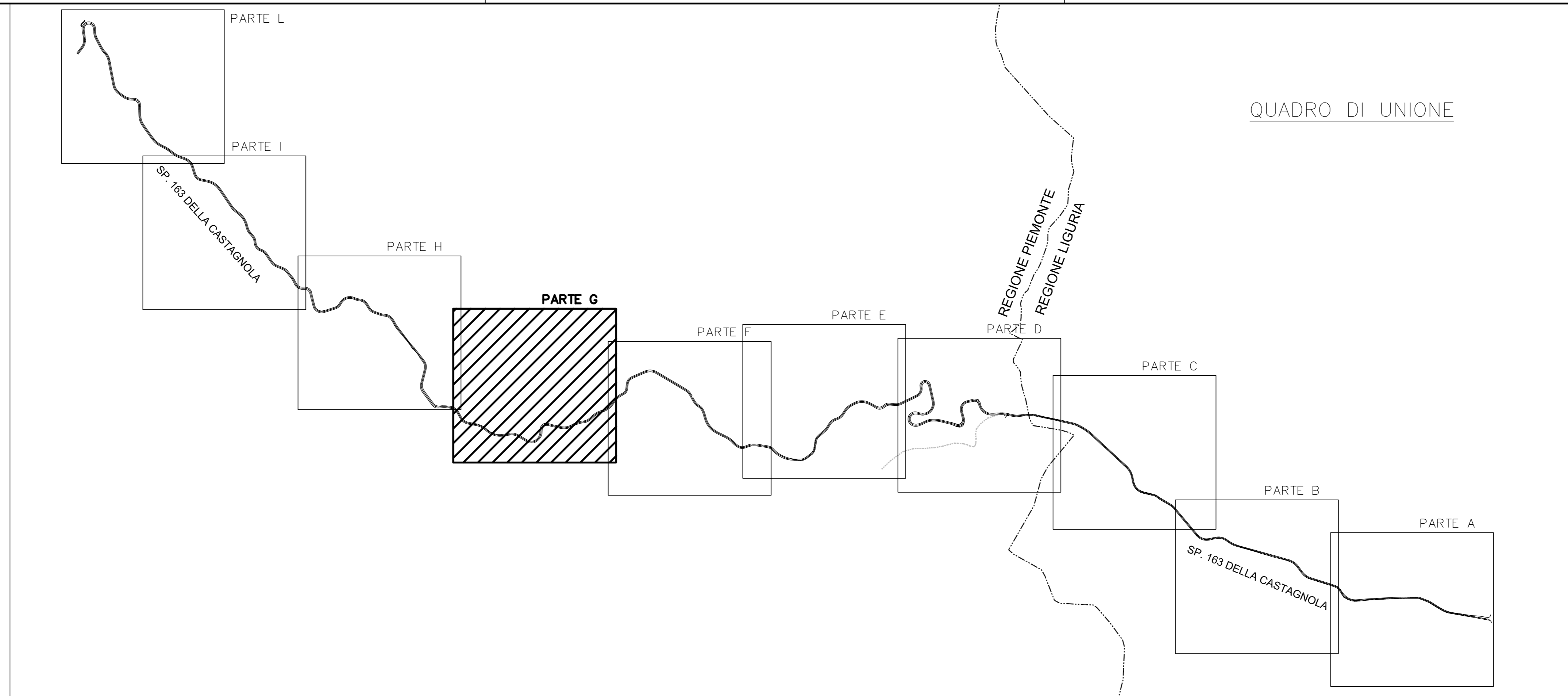
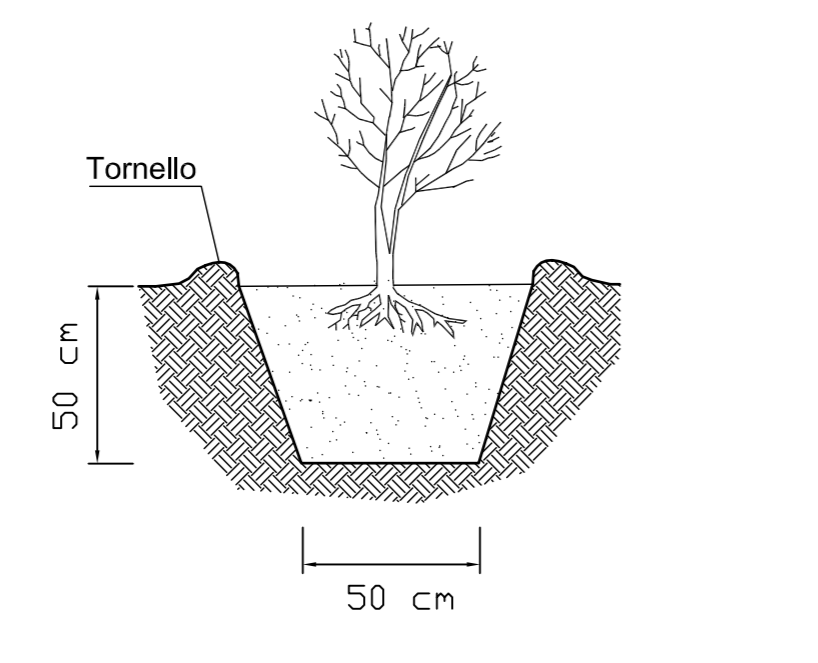


MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBOREE



MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBUSTIVE



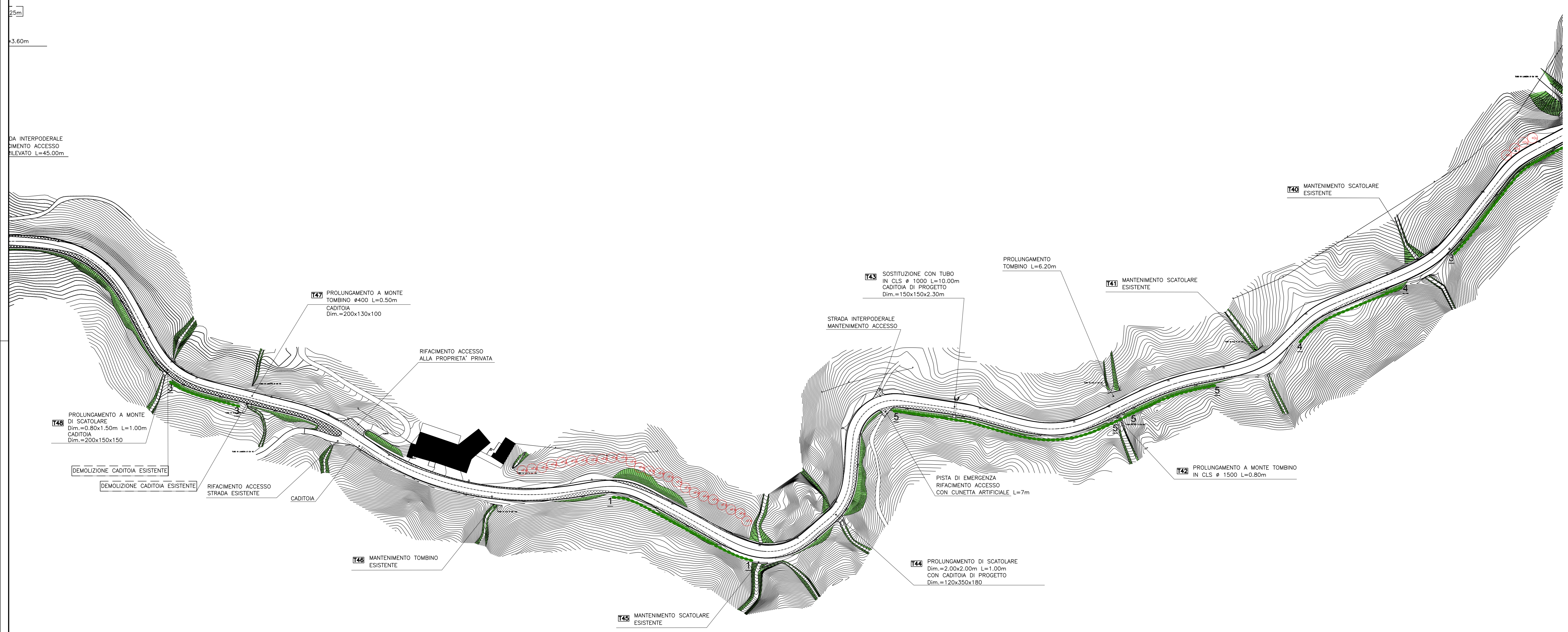
NOTA

L'idrosemina dovrà essere eseguita con il seguente miscuglio di semi (30 gr./mq):
30 % FABACEAE: Trifolium pratense, Lotus corniculatus, Onobrichis arenaria, Astragalus purpureus.
60 % GRAMINACEAE e CYPERACEAE: Bromus erectus, Poa annua, Poa pratensis, Molina arundinacea, Brachypodium pinnatum, Hordeum murinum, Holcus lanatus, Avenella flexuosa, Phleum hirsutum, Phleum pratense, Carex rosae.
10 % MISTE: Lolium perenne, Plantago major, Taraxacum officinale, Ammi majus, Bellis perennis.

LEGENDA

LEGENDA			
Specie	Dimensione di impianto	Sesto di impianto	
Idrosemina			
Erbacee tappezzanti			
Alnus glutinosa	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt	6,00
Tilia cordata	circonf. fusto 16/18 cm	8,00 mt	8,00
Acer campestre	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt	6,00
Quercus pubescens	circonf. fusto 16/18 cm	8,00 mt	8,00
Prunus avium	circonf. fusto 14/16 cm	8,00 mt	8,00
Acer pseudoplatanus	circonf. fusto 16/18 cm	8,00 mt	8,00
Ostrya carpinifolia	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt	6,00
Fraxinus excelsior	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt	6,00
Castanea sativa	circonf. fusto 10/12 cm	8,00 mt	8,00
Fraxinus ornus	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt	6,00
Aesculus hippocastanum	circonf. fusto 18/20 cm	8,00 mt	8,00
Prunus sargentii	circonf. fusto 14/16 cm	2,00 mt	2,00
ARBUSTI:			
1 Euonymus europaeus	vaso Ø 26 cm	100 cm	100
2 Rosa canina	vaso Ø 20 cm	100 cm	100
3 Forsythia intermedia	vaso Ø 28 cm	100 cm	100
SPECIE MONOSPECIFICHE:			
1 Prunus spinosa	vaso Ø 28 cm	100 cm	100
2 Rosa canina	vaso Ø 20 cm	100 cm	100
3 Crataegus monogyna	vaso Ø 22 cm	100 cm	100
4 Euonymus europaeus	vaso Ø 26 cm	100 cm	100
5 Corylus avellana	vaso Ø 28 cm	100 cm	100

L=12,00m
L=3,60m
DA INTERODERALE
RIFACIMENTO ACCESSO
ELEVATO L=45,00m



PLANIMETRIA DI PROGETTO - PARTE G
Scala 1:1000

COMMITTENTE: RFI RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

ALTA Sorveglianza: ITALFERR GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: COCIV Consorzio Costruttori Integrati Valchi

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIORNI PROGETTO ESECUTIVO

ADEGUAMENTO S.P.7/S.P.163 TRA BORGO FORNARI E INNESCO S.P.160 OPERE A VERDE DI INSERIMENTO AMBIENTALE PAESAGGISTICO

PLANIMETRIA DI PROGETTO
TAV. 7 DI 10

GENERAL CONTRACTOR: COCIV Consorzio Costruttori Integrati Valchi

ITALFERR S.p.A.

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IG51	01	E	CV	P7	IA370E	007	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SC	13/08/12		13/08/12	E. PAGANI	17/08/12	IL PASQUALE PISANO

Arch. P. PISANO