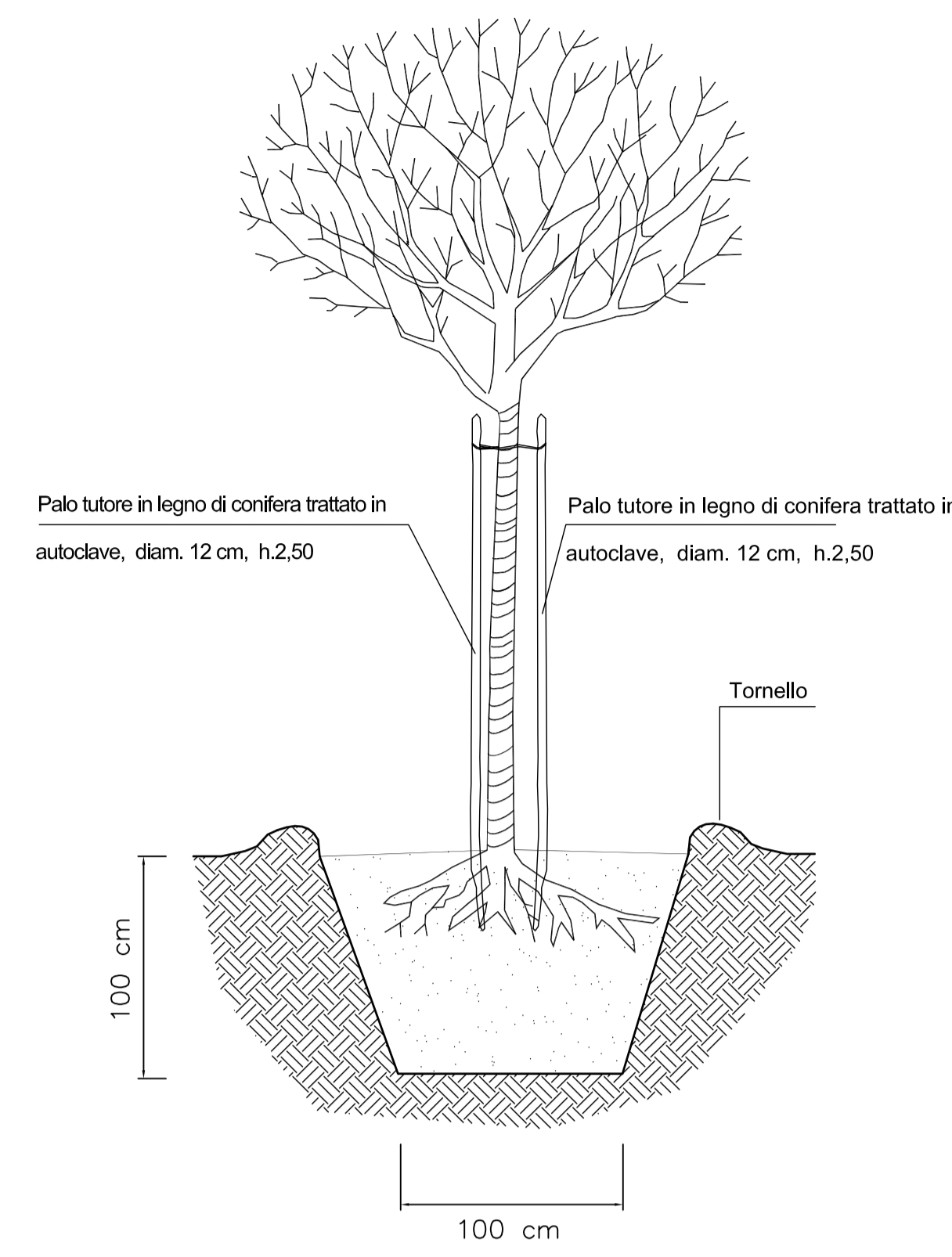
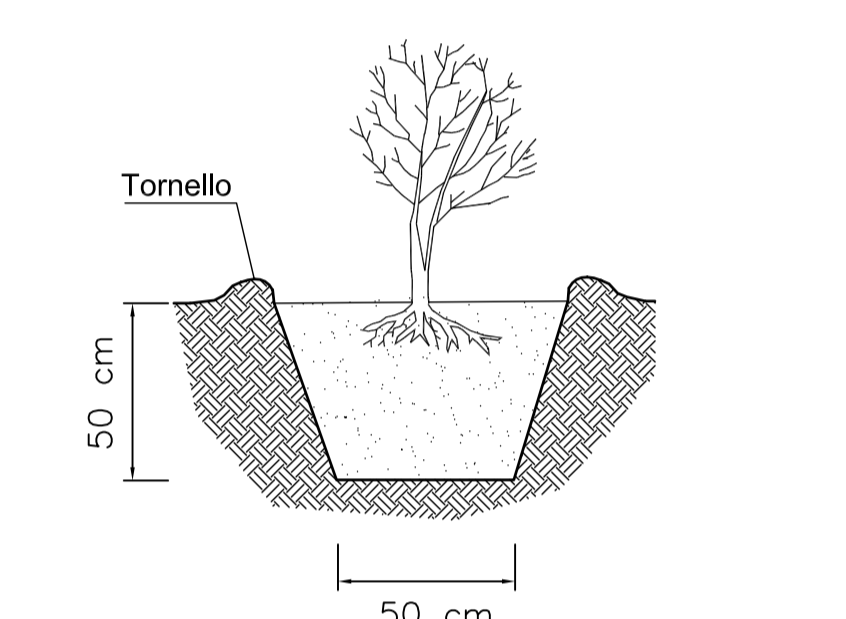


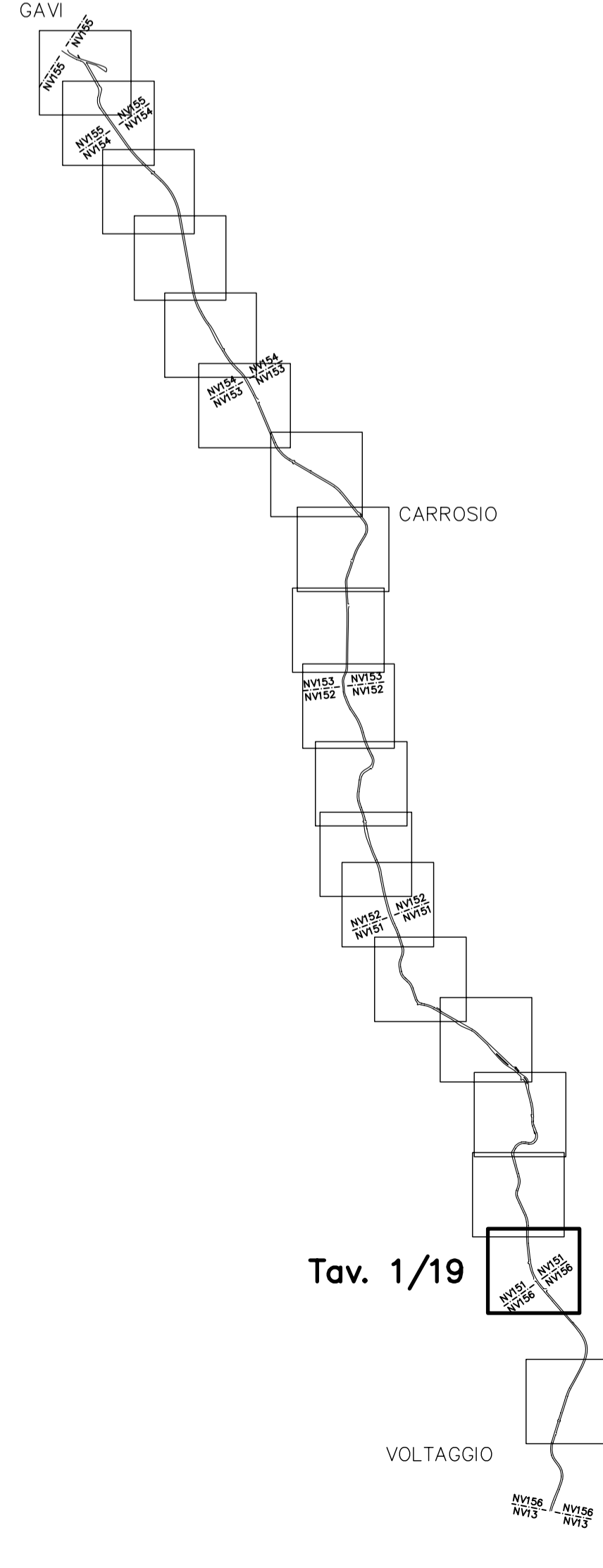
MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBOREE



MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBUSTIVE



QUADRO DI UNIONE



LEGENDA

	Idrosemina		
	Specie	Dimensione di impianto	Sesto di impianto
$\frac{5,00}{Pnl \quad Pnl}$	Populus nigra "italica"	circonf. fusto 16/18 cm	5,00 mt
	ARBUSTI: Spiraea bumalda	vaso ø 26 cm	1,00 mt

NOTA

L'idrosemina dovrà essere eseguita con il seguente miscuglio di semi (30 gr./mq):

30 % FABACEAE: Trifolium pratense, Lotus corniculatus, Onobrychis arenaria, Astragalus purpureus.

60 % GRAMINACEAE e CYPERACEAE: Bromus erectus, Poa annua, Poa pratensis, Molina arudinacea, 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.

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

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

GENERAL CONTRACTOR: **COOP**
 Consorzio Coopement Integrali Valchi

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

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

ADEGUAMENTO S.P. 160 DI VAL LEMME
 OPERE A VERDE DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO AMBIENTALE
 PLANIMETRIA DI PROGETTO
 TAV. 1 DI 19

GENERAL CONTRACTOR	ITALFERR S.p.A.		SCALA:	1:500			
Consorzio	Cociv	Progetto	160/199/1997	Ing. Guagnozzi			
DATA:							
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
IG51	01	E	CV	P8	IA380E	001	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	ELABORAZIONE	PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SC	13/09/12		13/09/12	E. PAGANI	17/09/12		LANDE S.r.l.

Aut. P. PISANO