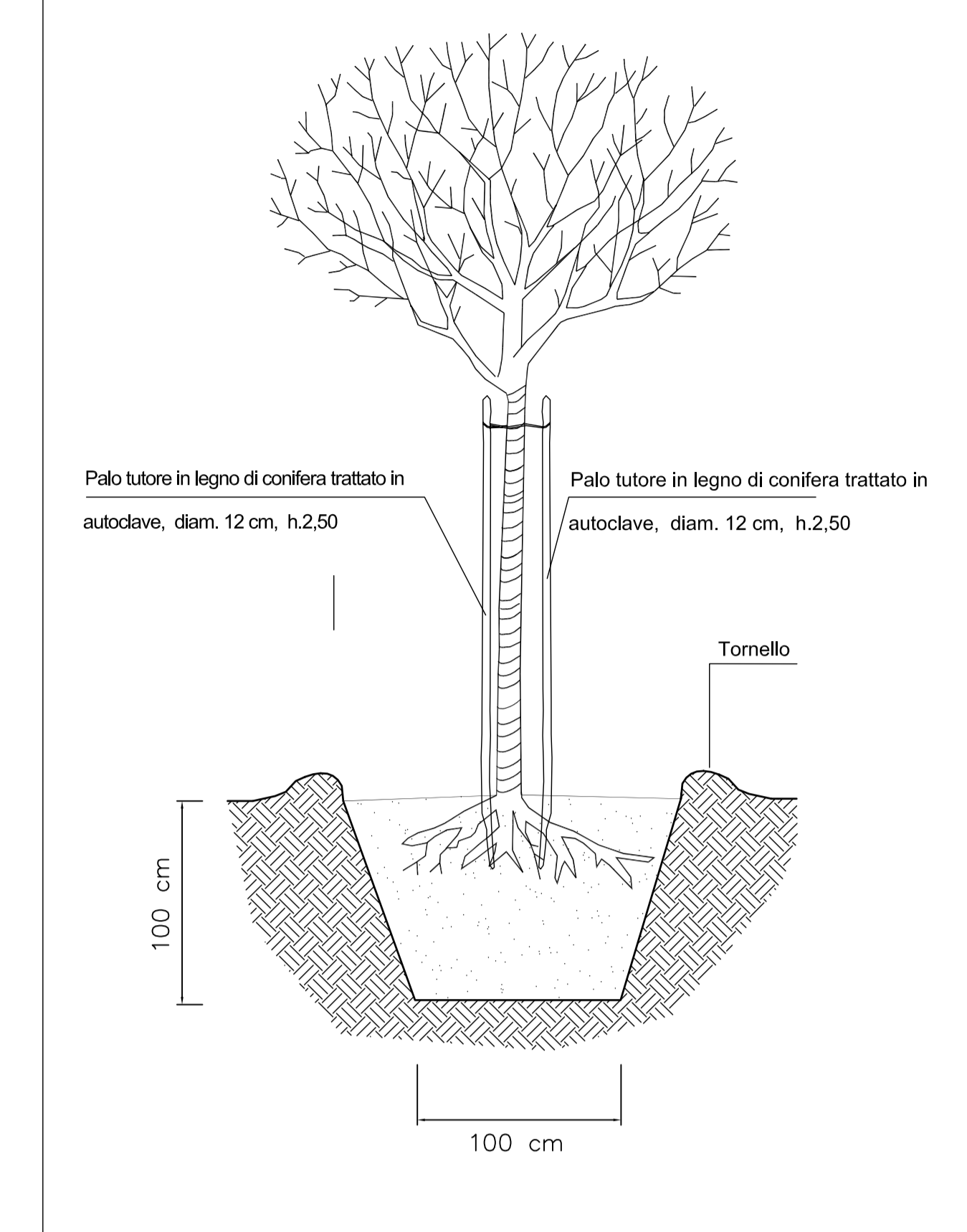
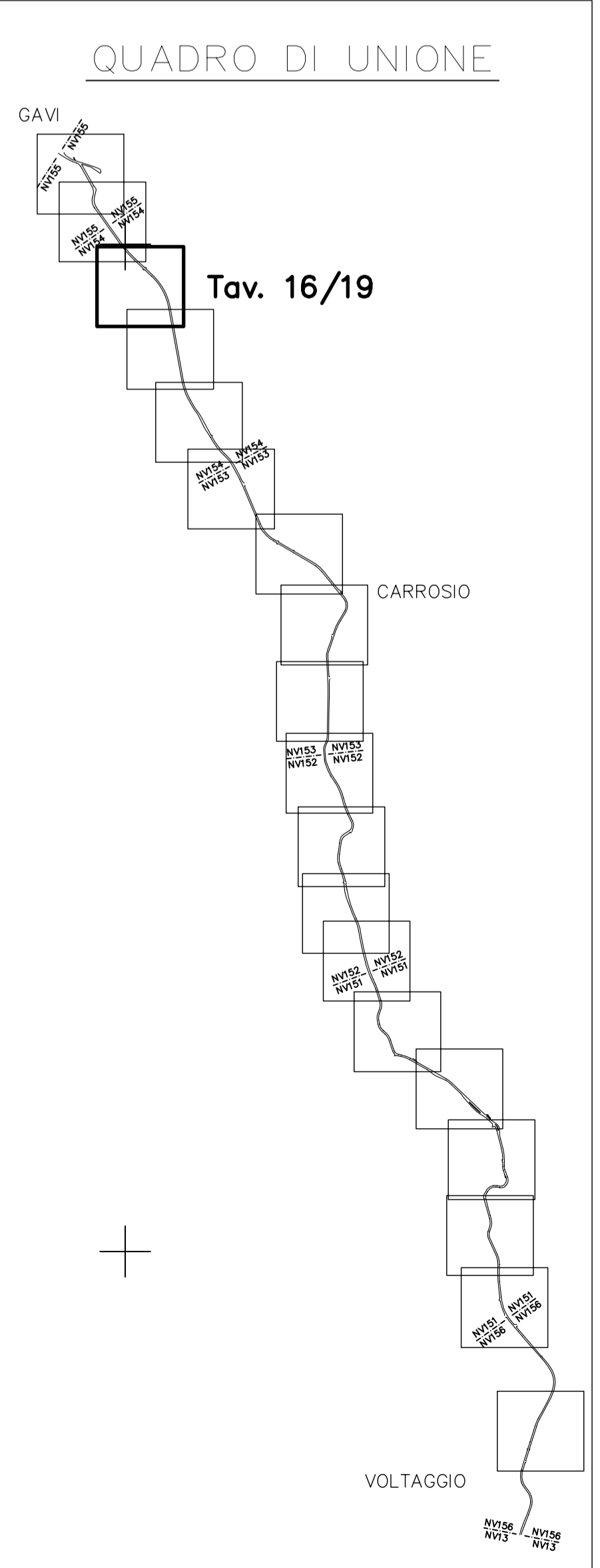


MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBOREE



LEGENDA

	Specie	Dimensione di impianto	Sesto di impianto
	<i>Quercus pubescens</i>	circonf. fusto 16/18 cm	
	<i>Ostrya carpinifolia</i>	circonf. fusto 16/18 cm	6,00 mt



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

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

GENERAL CONTRACTOR:  
**COIV**  
 Consorzio C.R. Impianti Integrati 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. 16 DI 19

GENERAL CONTRACTOR: ITAFERR S.p.A. SCALA: 1:500

Consorzio **Cociv**  
 Progettisti: Ing. Guagnozzi

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.
IG51	01	E	CV	P8	IA380E	016	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	PROGETTISTA
A00	Prima emissione	SC	13/08/12		13/08/12	E. PAGANI	17/08/12	LANDE S.r.l.

Nome: File: **PIANO**  
 Avv. P. PISANO