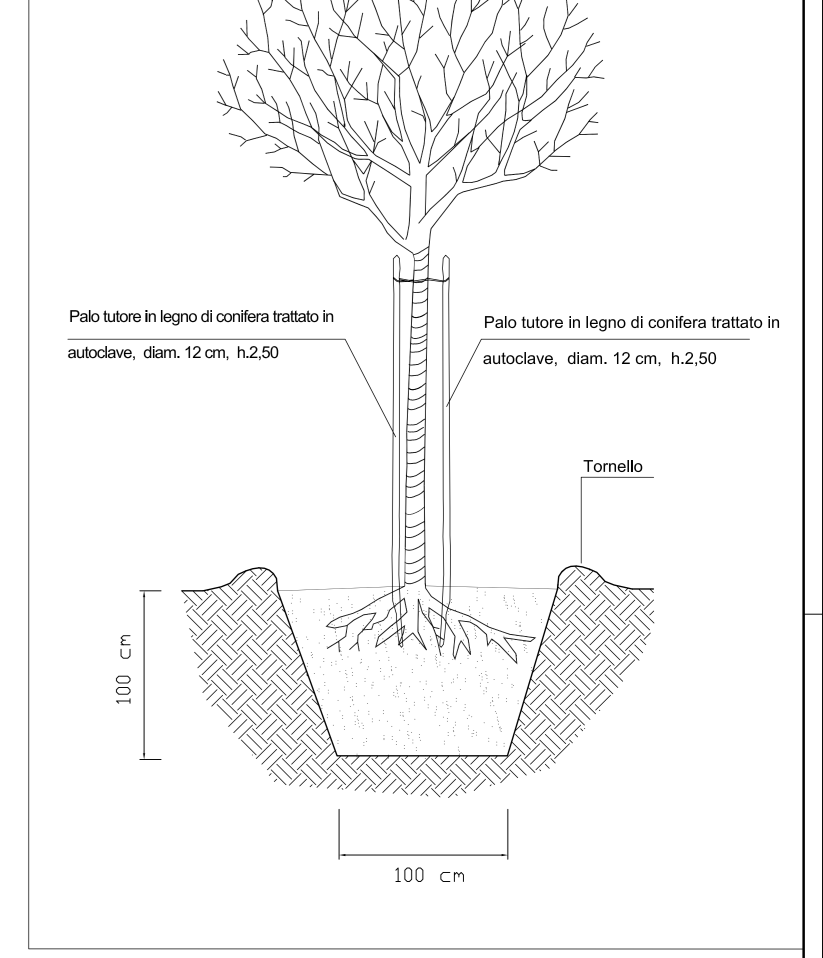
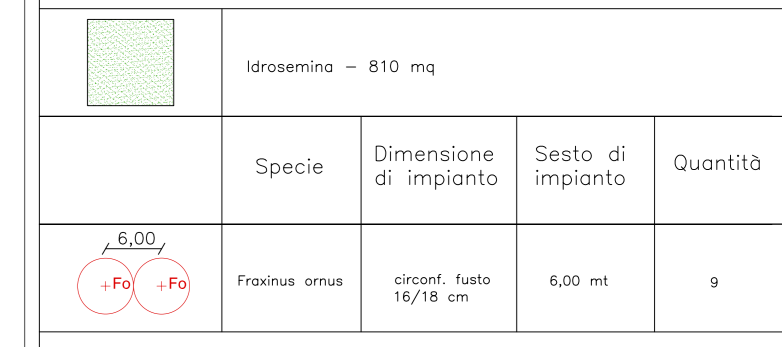


MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBOREE



MODALITA' DI MESSA A DIMORA SPECIE ARBUSTIVE

LEGENDA



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: Bromus erectus, Poa annua, Poa pratensis,
Moling grudingeag Brachypodium pinnatum

Molina arudinacea, Brachypodium pinnatum.

10 % MISTE: Lolium perenne, Plantago major, Taraxacum officinale, Ammi majus, Bellis perennis.

COMMITTENTE



ALTA SORVEGLIANZA:



GENERAL CONTRACTOR:



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

LEGGE OBIET TIVO N.443/01

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

Nuova Viabilità di Accesso al Cantiere Pk 1+180

OPERE A VERDE DI INSERIMENTO AMBIENTALE E PAESAGGISTICO

Planimetria di Progetto

GENERA	AL CONTRACTOR	ITALFERR S.p.A.							
Consorzio									SCALA:
	Cociv								
Project Manager Ing.Guagnozzi									1: 500
Data:									
COM I G	MESSA	O 1 FASE	C		0 DOC.	OPERA/DI		PRO 0	
PROGET	TAZIONE								
Rev.	Descrizione	e emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista Integratore	Data	IL PROGETTISTA
	Prima emissione		L.CATALANO	13/09/12	P.PISANO	- 13/09/12	E.PAGANI	17/09/12	LANDE s.r.l.
A00			SC		R		Eh		OF GLING OF ST
								*	PASOUALE
									D PISANO
									7925

Nome File: IG51-01-E-CV-P8-IA32-0E-00
CUP: F81H92000000008