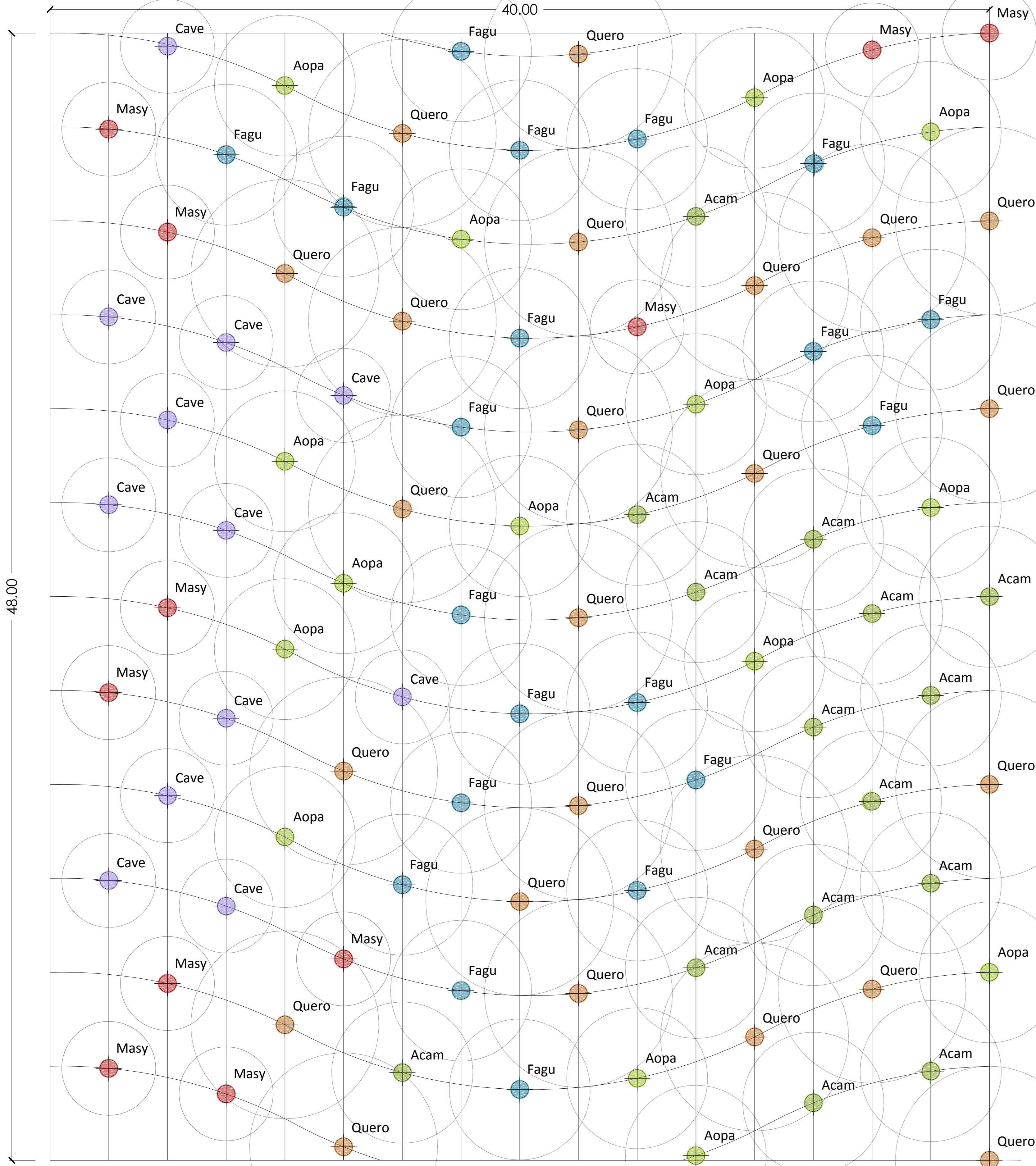


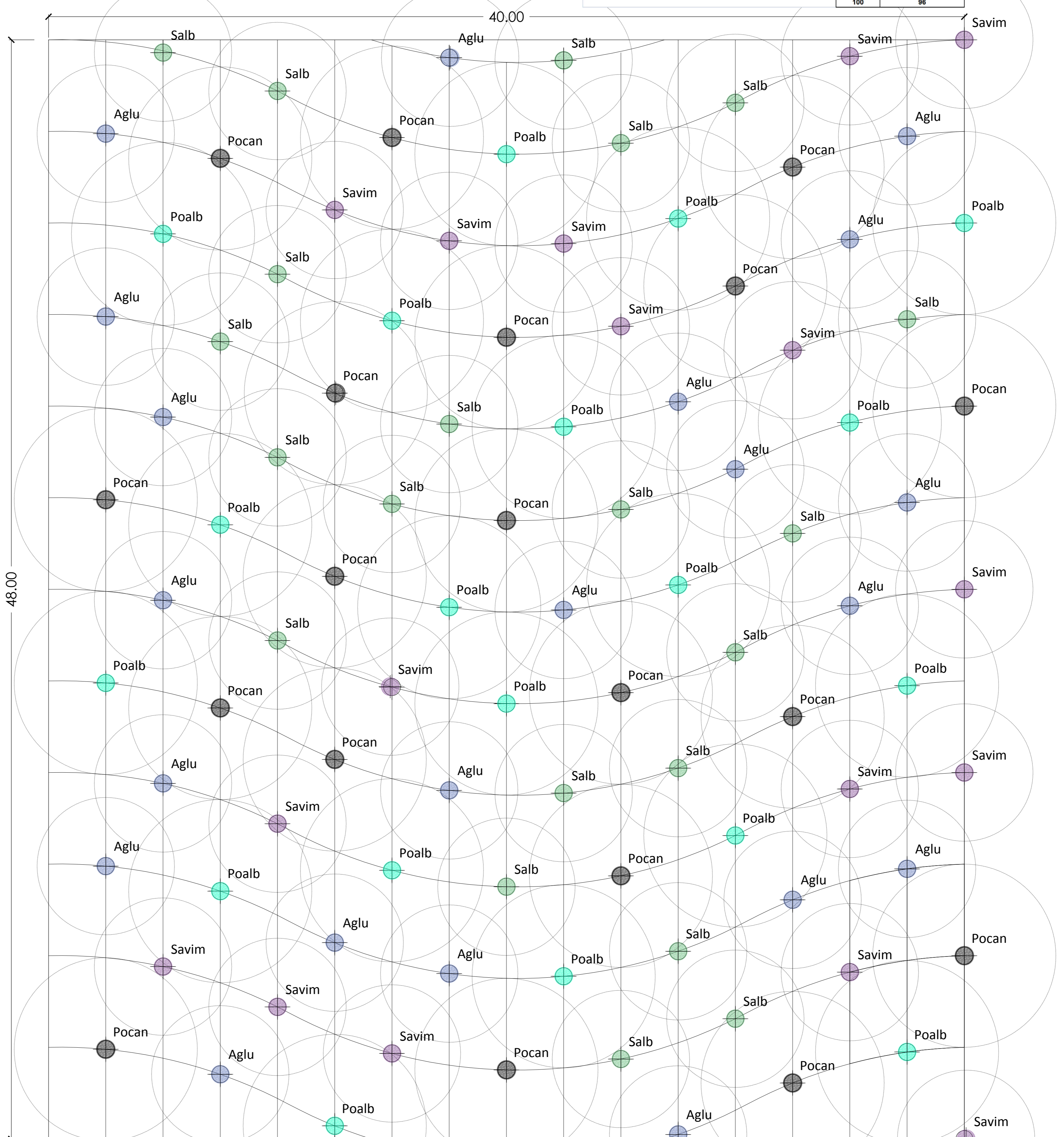
TIPOLOGICO DEL PLOT DI RIMBOSCHIMENTO
BOSCO MESOIGROFILO - scala 1:100

BOSCO MESOIGROFILO					
Postime per ettaro -sesto 5x4 m- 500 alberi x ha					
Buche 0,8-1,00 m x 0,8-1,00 m					
Postime forestali con certificato – Vivaio forestale					
SIGLA	SPECIE	NOME COMUNE	CLASSE DI GRANDEZZA	QUANTITA' % di piantagione	N. PIANTE per plot di rimboschimento 48x40 m
Quero	Quercus robur	Farnia	1	25%	24
Fagu	Fraxinus angustifolia	Frassino ossifilo	2	21%	20
Aopa	Acer opulus	Acero opalo	2	16%	15
Acam	Acer campestre	Acero campestre	2	16%	15
Cave	Corylus avellana	Nocciolo (bordi esterni)	3	11%	11
Masy	Malus sylvestris	Melo selvatico (bordi esterni)	3	11%	11
				100	96

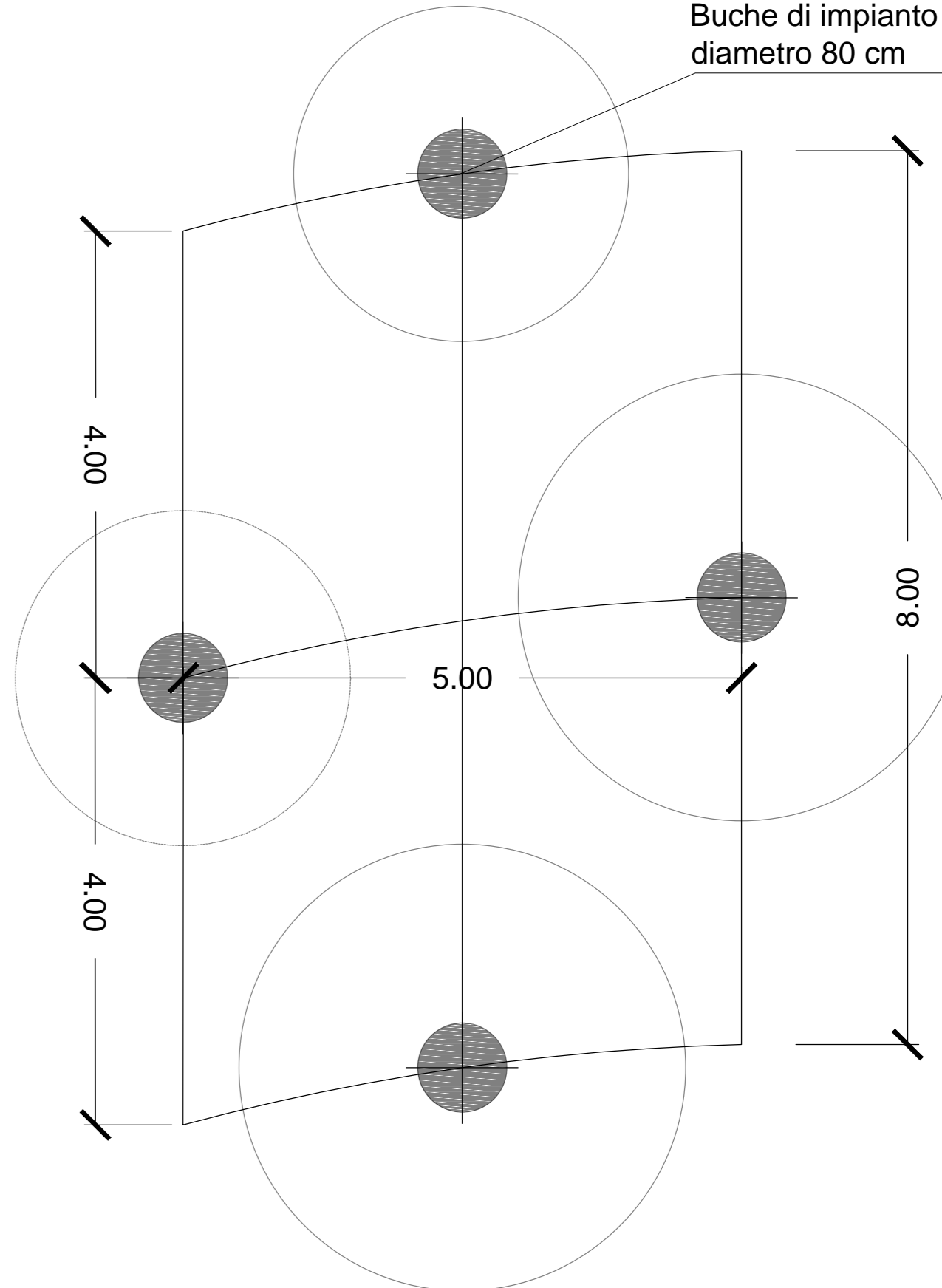


TIPOLOGICO DEL PLOT DI RIMBOSCHIMENTO
BOSCO UMIDO PLANIZIALE - scala 1:100

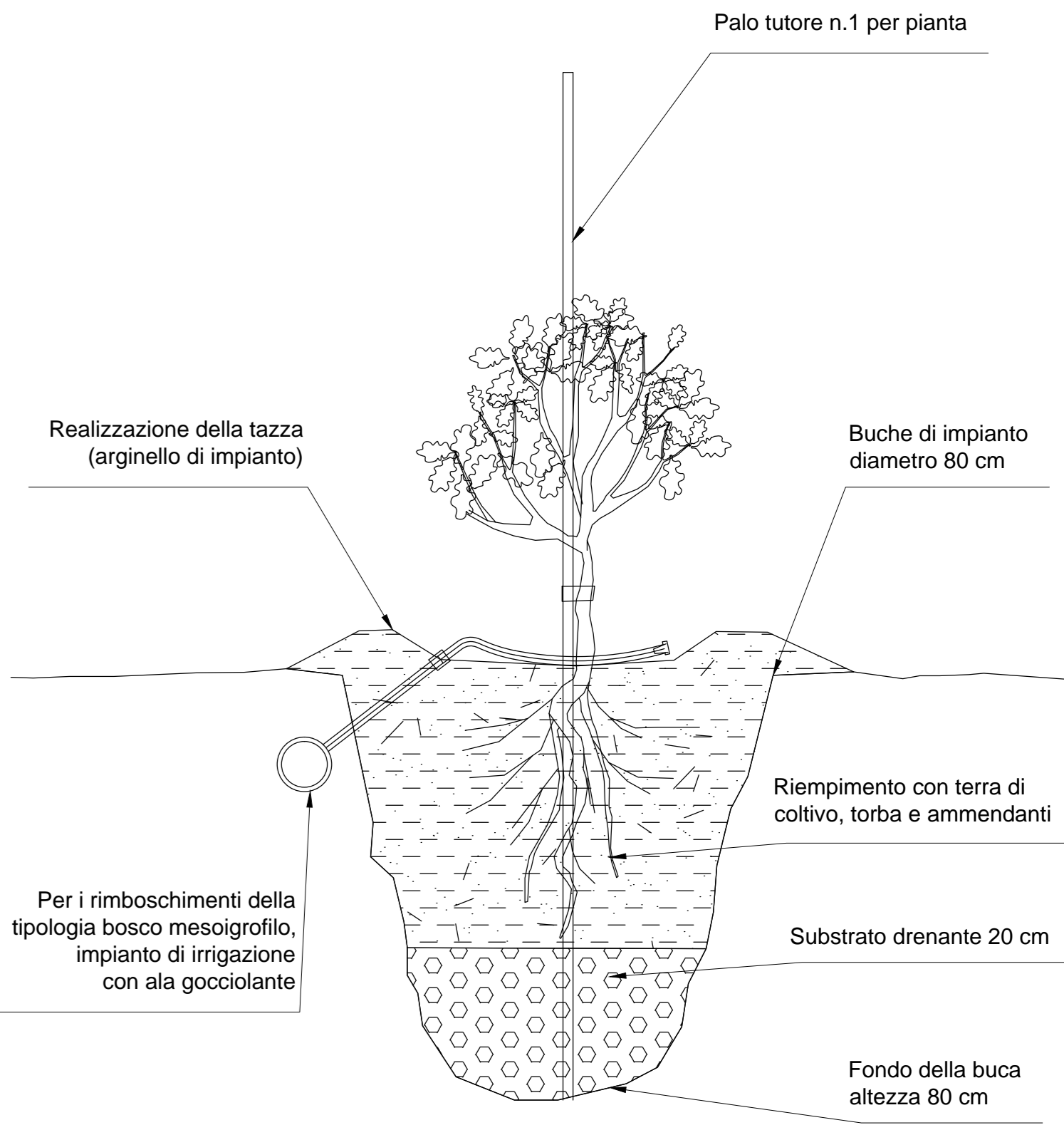
BOSCO UMIDO PLANIZIALE					
Postime per ettaro -sesto 5x4 m- 500 alberi per ha					
Buche 0,8-1,00 m x 0,8-1,00 m					
Postime forestali con certificato – Vivaio forestale					
	SPECIE	NOME COMUNE	CLASSE DI GRANDEZZA	QUANTITA' % di piantagione	N. PIANTE per plot di rimboschimento 48x40 m
Poalb	Populus alba	Pioppo bianco	1	20%	19
Pocan	Populus canescens	Pioppo grigio	1	20%	19
Aglu	Alnus glutinosa	Ontano nero	2	22%	21
Salb	Salix alba	Salice bianco	2	22%	21
Savim	Salix viminalis	Salice viminale (bordi esterni)	3	16%	16
				100	96



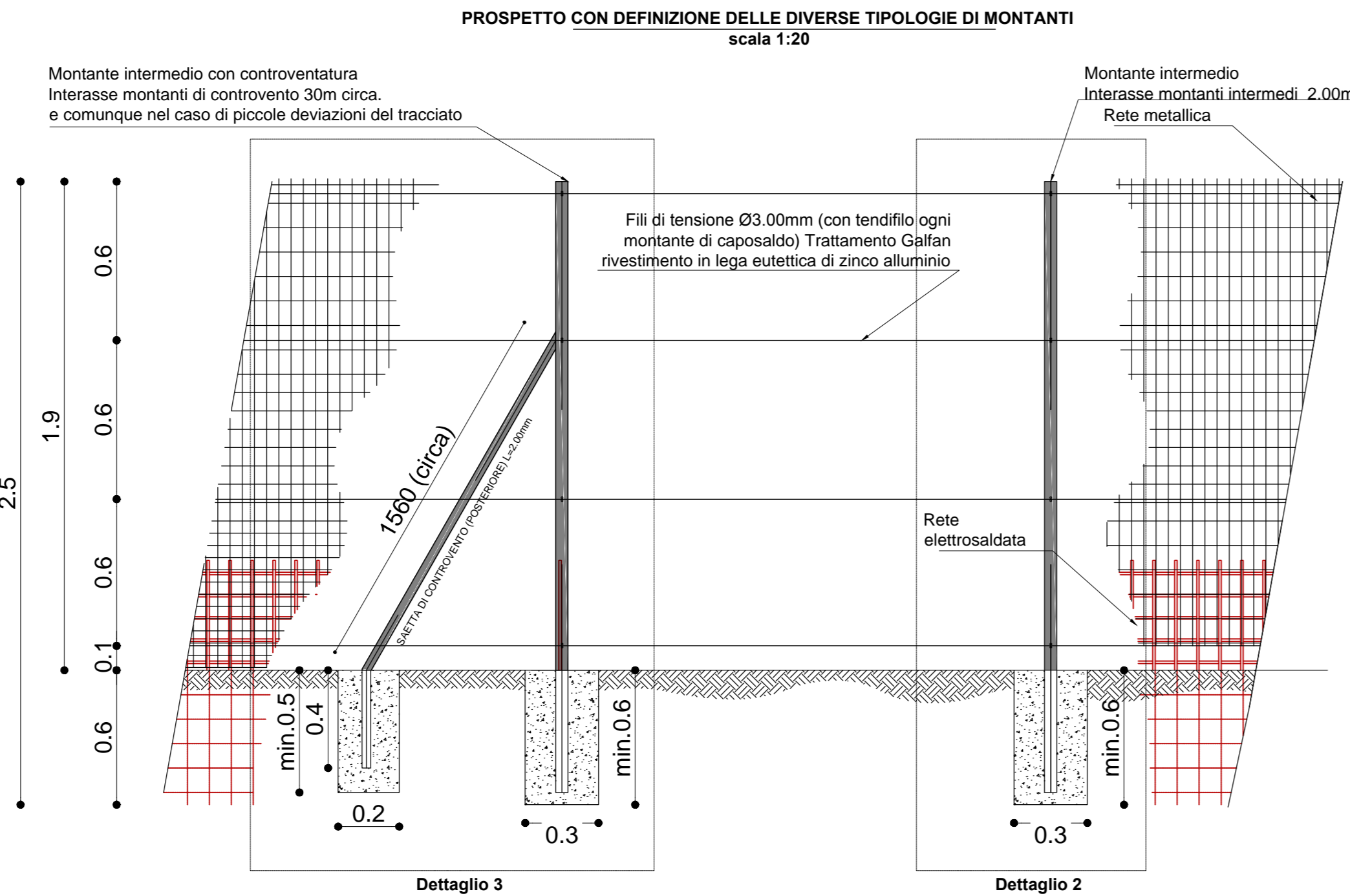
DETTAGLIO 1: SESTO DI IMPIANTO 4,00X5,00 m - Scala 1:50



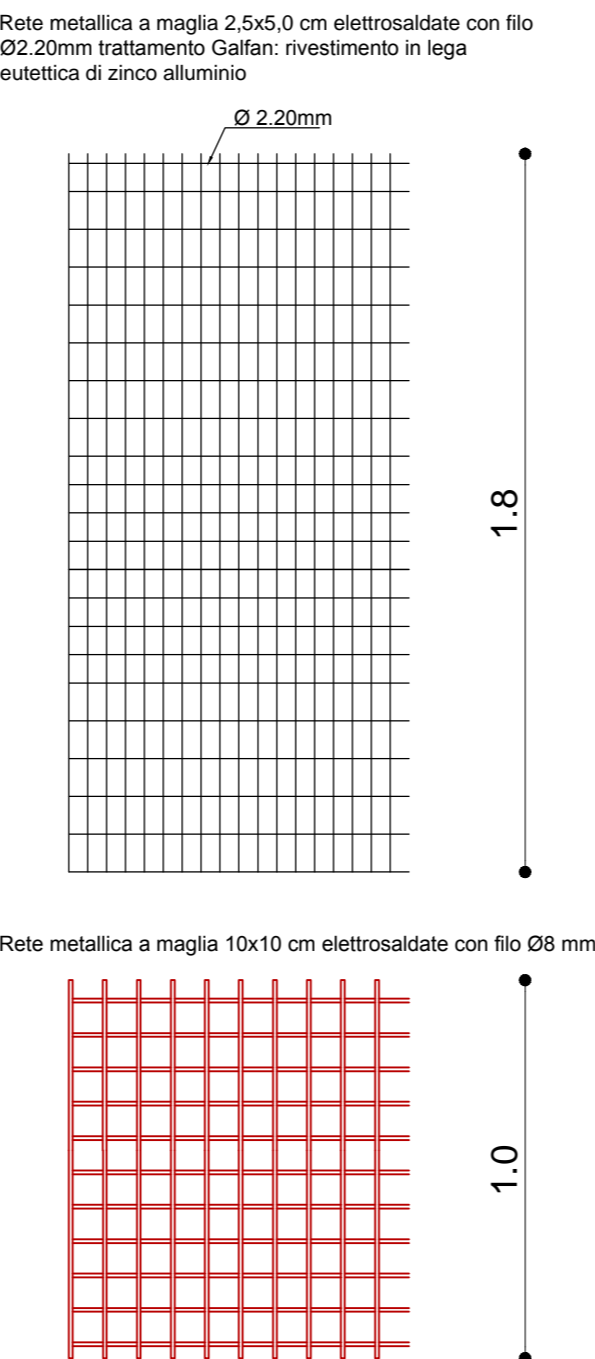
DETTAGLIO 2: BUCIA DI IMPIANTO E TUTORAGGIO DELLE POSTIME
FORESTALI - Scala 1:10



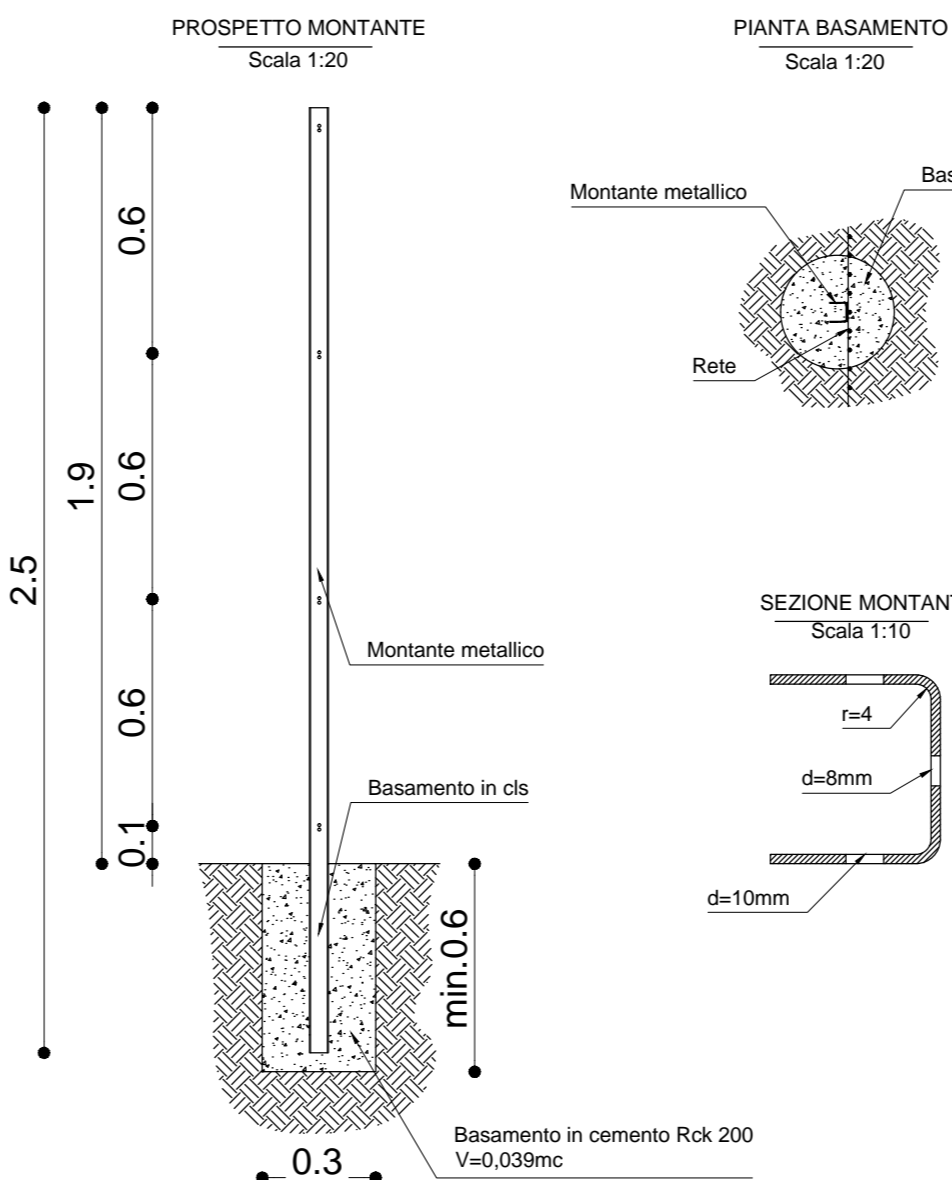
DETTAGLIO 3: RECINZIONE FORESTALE-FAUNISTICA - Scala 1:20



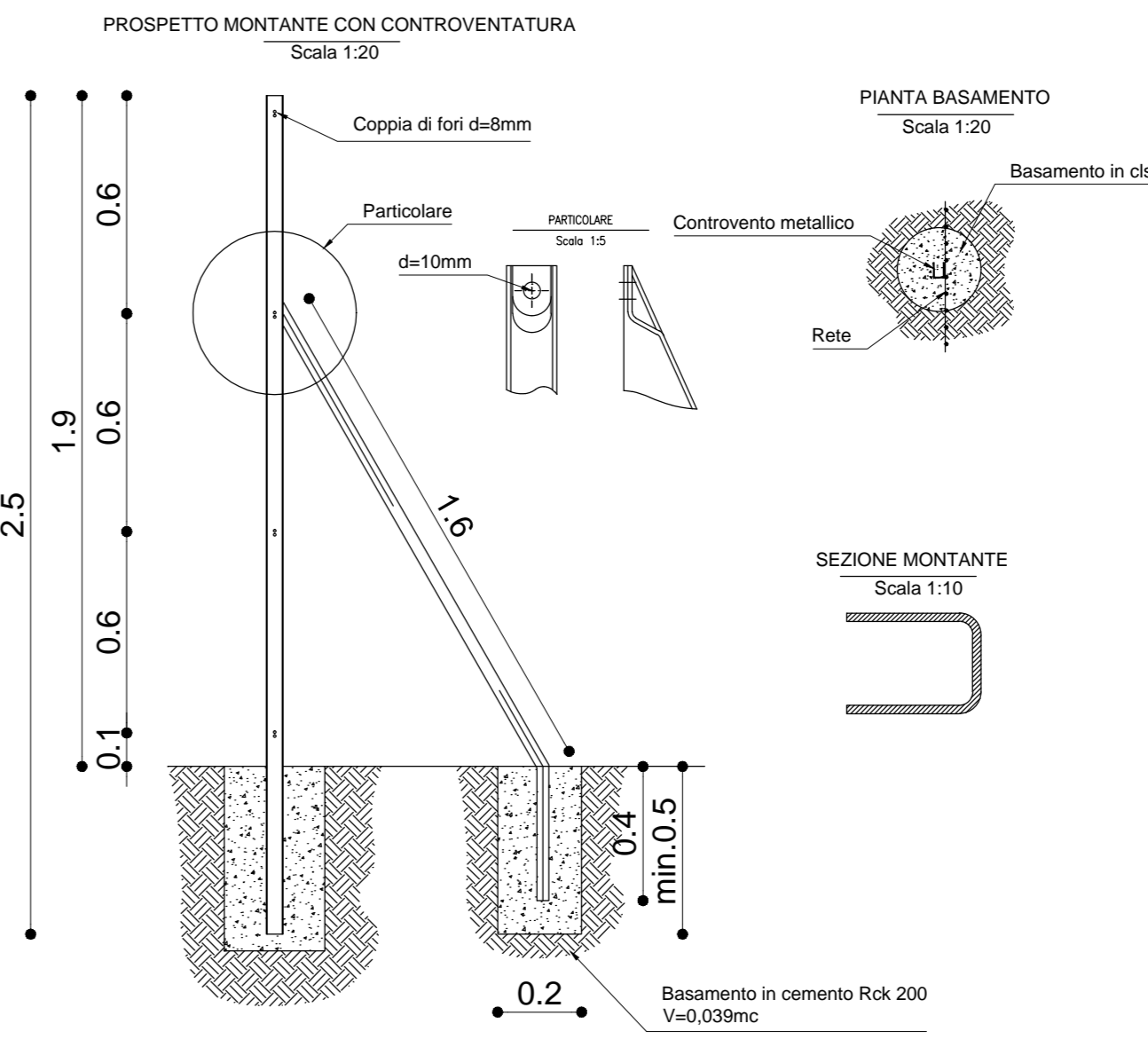
DETTAGLIO 3.1: TIPOLOGIA DI RETI
Scala 1:20



DETTAGLIO 3.2: MONTANTE INTERNO
Scala 1:20



DETTAGLIO 3.3: MONTANTE INTERNO CON CONTROVENTATURA
Scala 1:20



PROGETTO DEFINITIVO

CUP: H9J12000770005 CIG: 9524700F13

TRANVIA DI FIRENZE

LINEA 4.2

LE PIAGGE - CAMPI BISENZIO

STUDI PER PROCEDURA PAUR

VINCOLO IDROGEOLOGICO

ELABORATI GENERALI

Tavola n°6 - Particolari: sestì di impianto, puccia impianto, tutoraggio, recinzione forestale

STAZIONE APPALTANTE - COMUNE DI FIRENZE	
DIRETTORE DEL SETTORE Ing. Michele Priore	DEC Ing. Andrea Adinolfi
APPALTATORE 	GRUPPO DI PROGETTAZIONE
MANDATARIA 	
MANDANTI 	
Progettato da: Ing. Filippo Busola	
Verificato da: Arch. L. Vallerini	

Commessa	Fase	Origine	Ambito	Disciplina	Attività	Parte d'opera	Tipologia	Progressivo	Rev.	Scala								
F	L	A	Z	D	V	P	A	V	N	0	E	G	P	A	0	1	A	1:200
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	SOCIETÀ	REDATTO	VISTO	APPROVATO												
REV A	12/2024	Prima emissione per CDS	ARCHLAND	G. Fabbri	L. Vallerini	L. Vallerini												

Questo documento non potrà essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, in tutto o in parte, senza il permesso scritto del Comune di Firenze. Ogni utilizzo non autorizzato sarà perseguito a norma di legge. Per documenti non per essere copiato, riprodotto o altrimenti pubblicato, anche in parte, senza il permesso scritto del Comune di Firenze. Utilizzandolo non sarà perseguito a norma di legge.