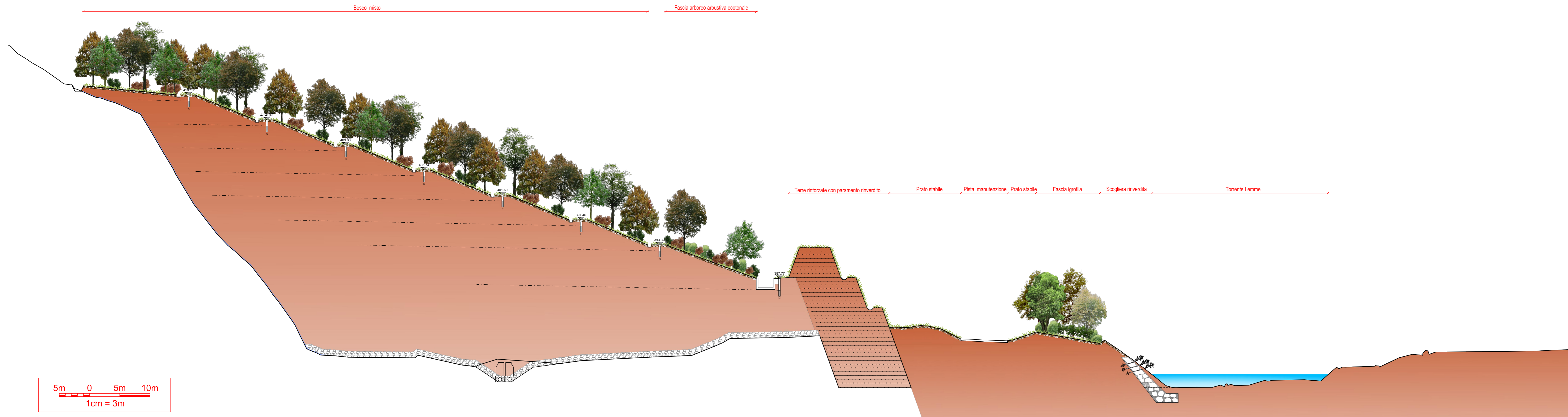
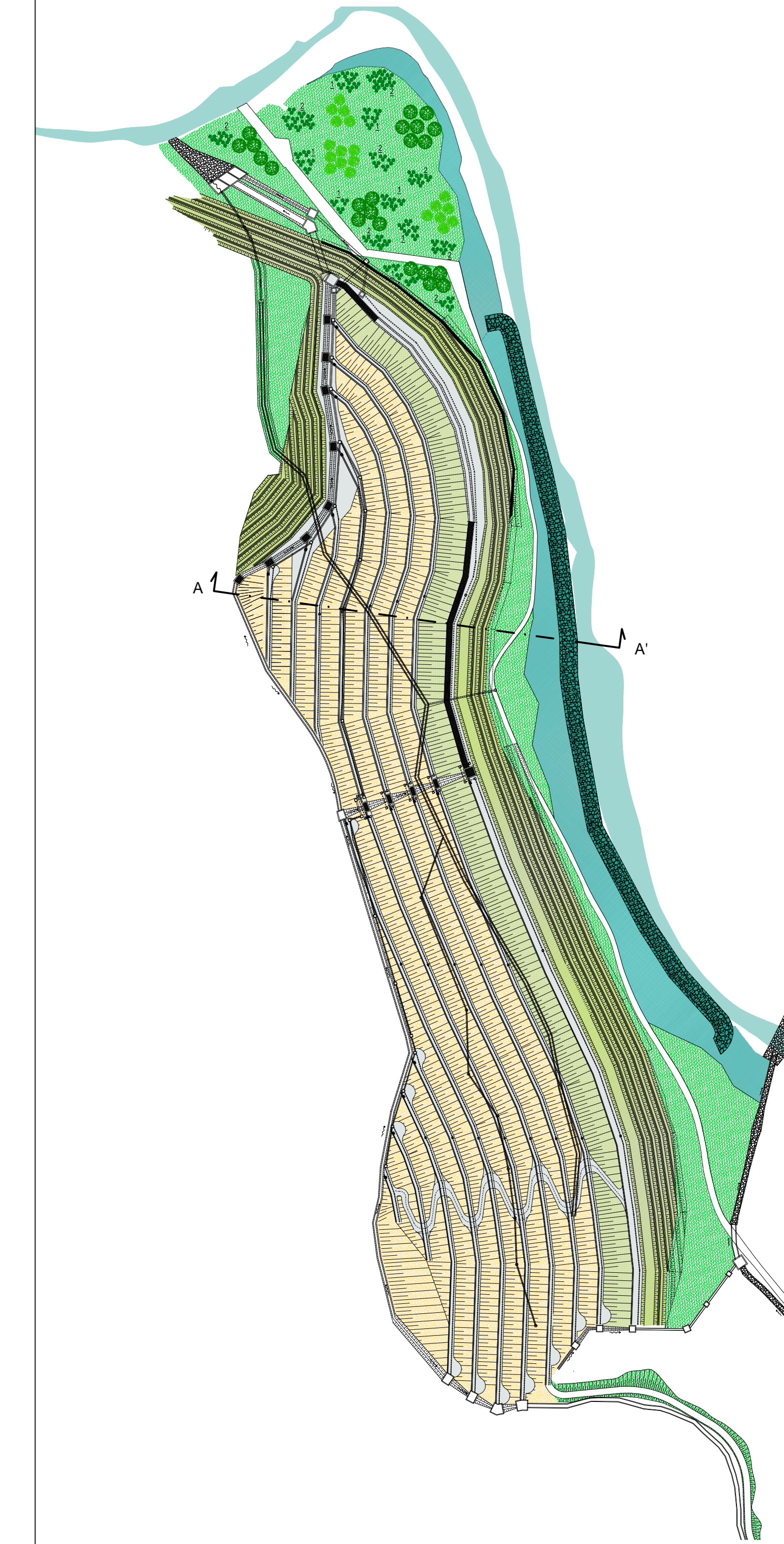


Sezione A-A'



KEY-MAP

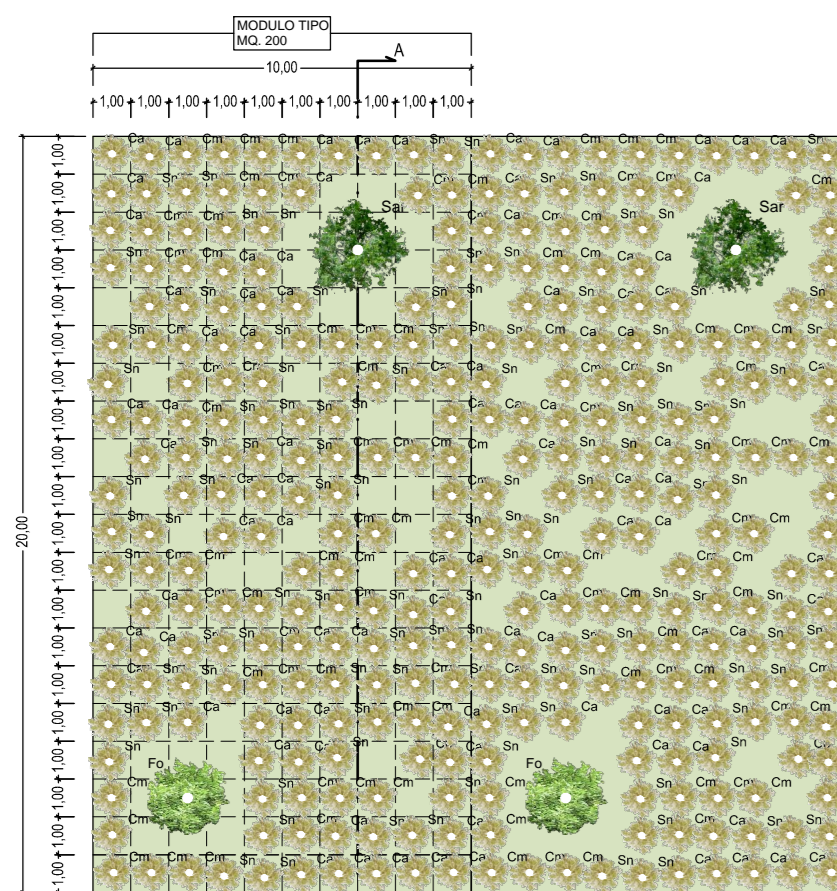
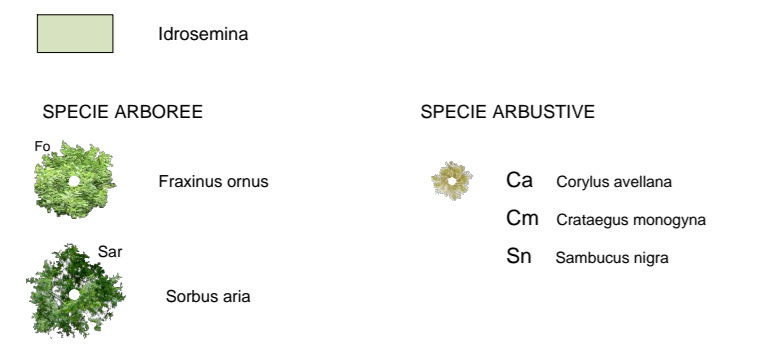


FASCIA ARBOREA ARBUSTIVA ECOTONALE

SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	NMODULO
FO Fraxinus ornus	diac. fusto: cm 6-8	1
SA Salix alba	diac. fusto: cm 6-8	1

SPECIE ARBUSTIVE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	NMODULO
CA Corvis ambigua	vasso diac. cm 18	50
CM Cassiopia monogyna	vasso diac. cm 18	50
SN Sambucus nigra	vasso diac. cm 18	60

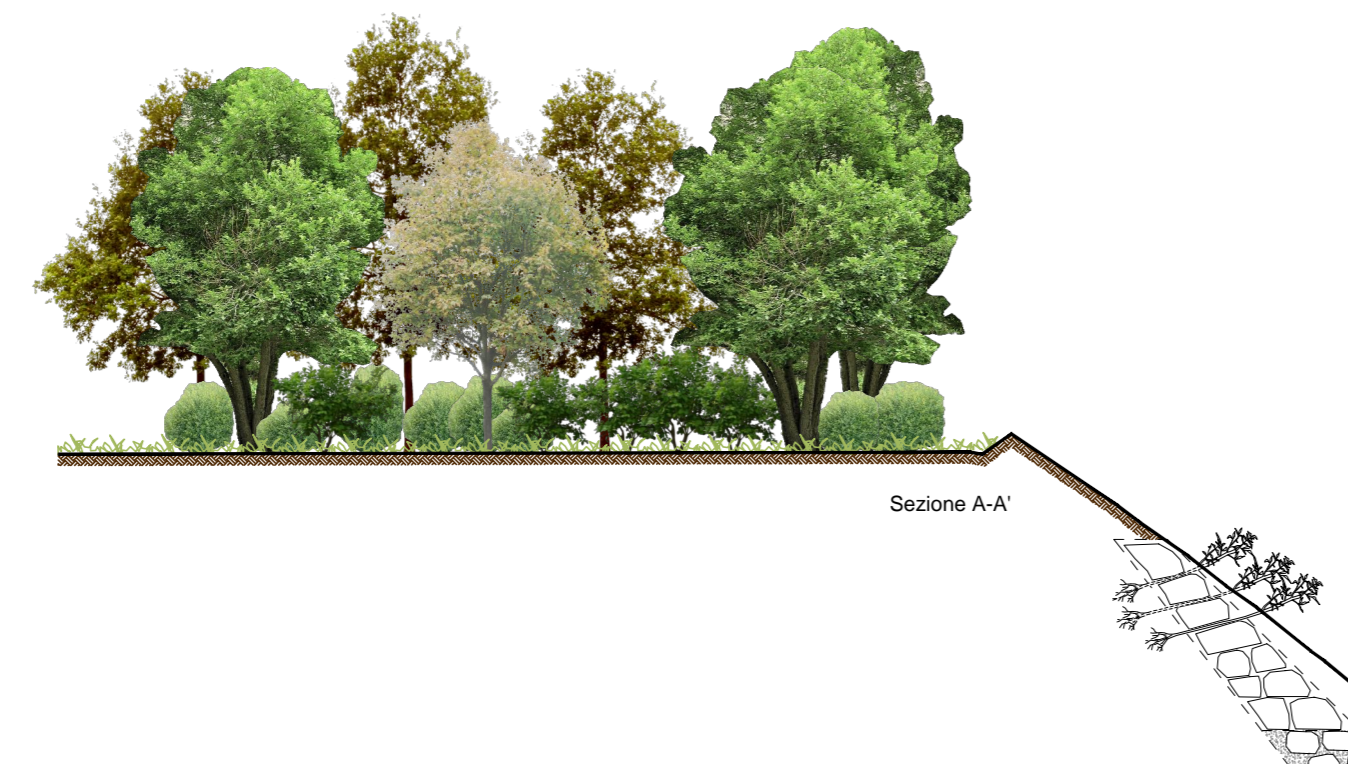
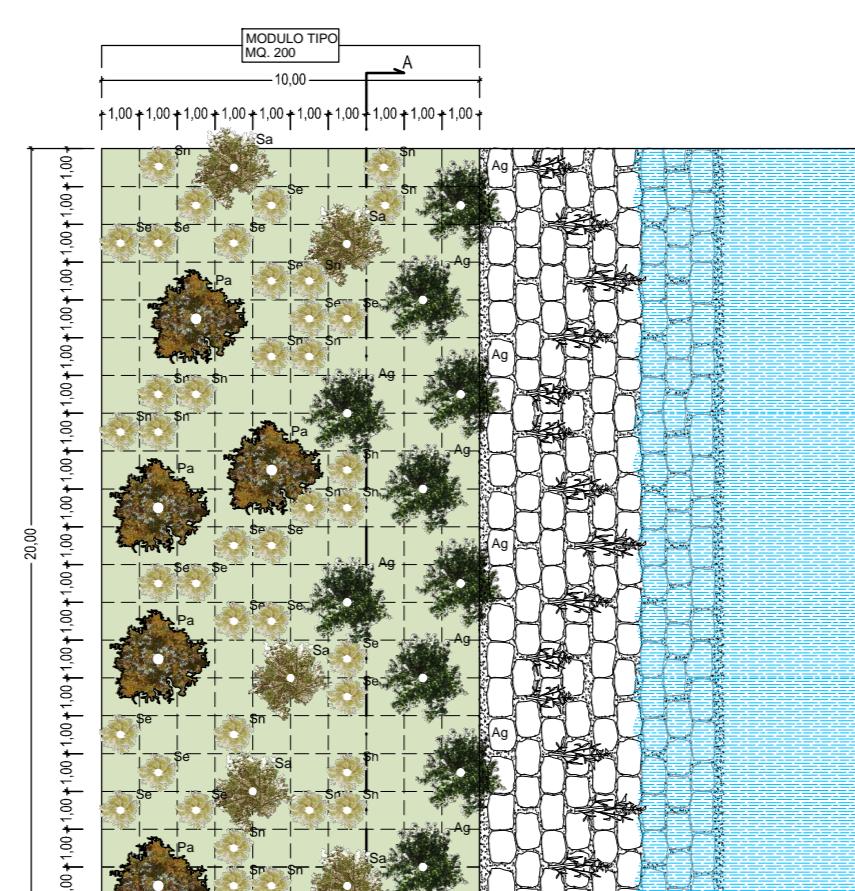


FASCIA IGROFILO

SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	NMODULO
AG Alnus glutinosa	diac. fusto: cm 6-8	10
PA Populus alba	diac. fusto: cm 6-8	5
SA Salix alba	diac. fusto: cm 6-8	5

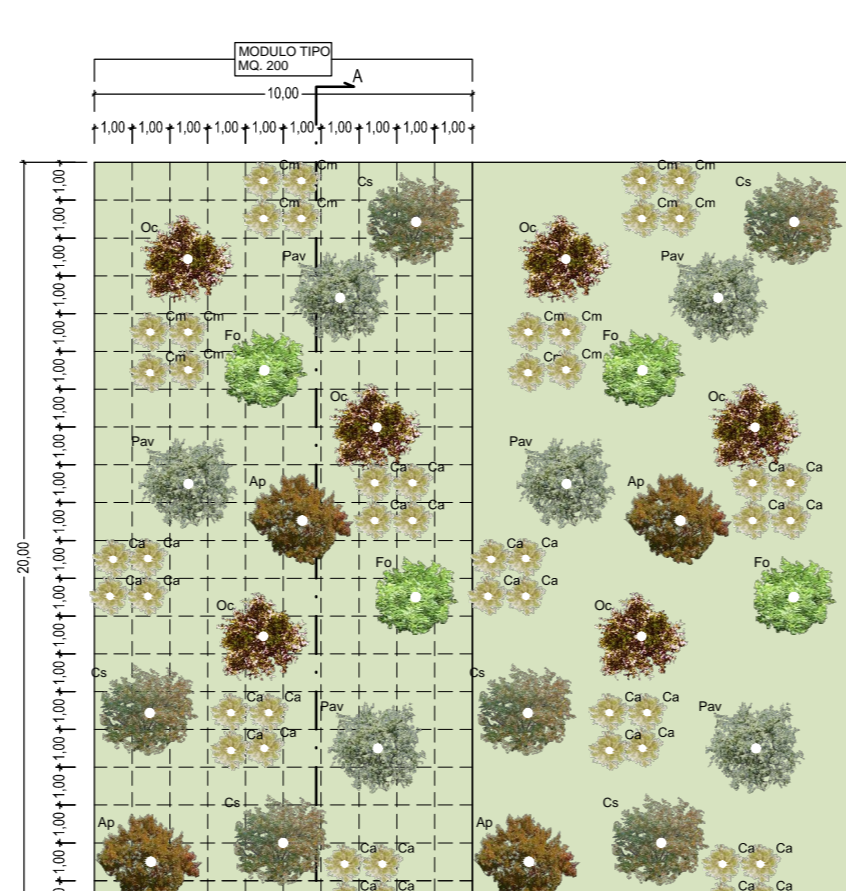
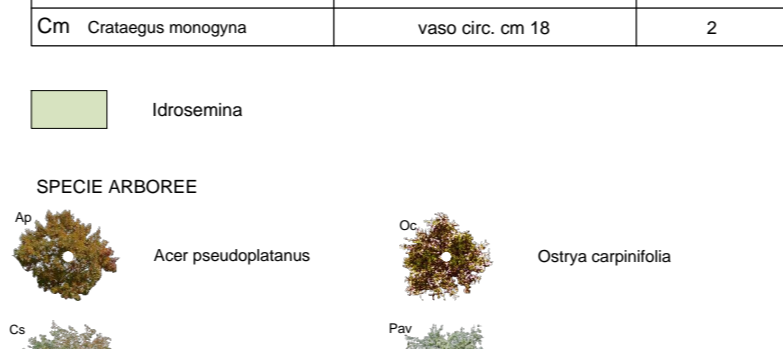
  

SPECIE ARBUSTIVE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	NMODULO
SA Salix eleagnos	vasso diac. cm 18	20
SN Sambucus nigra	vasso diac. cm 18	20

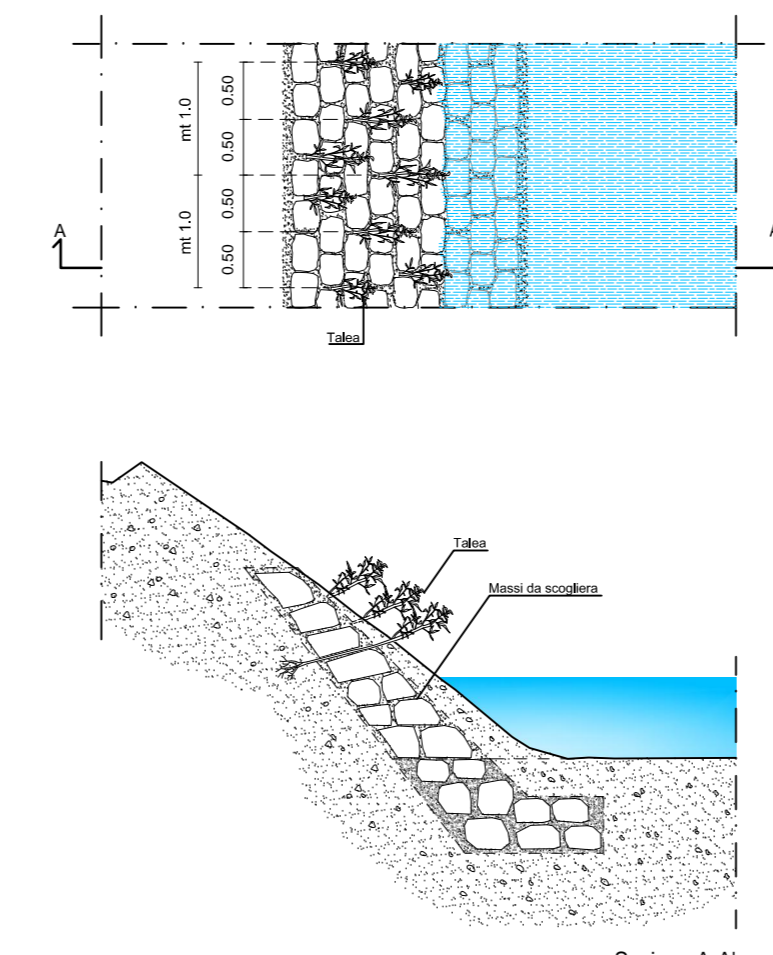


BOSCO MISTO

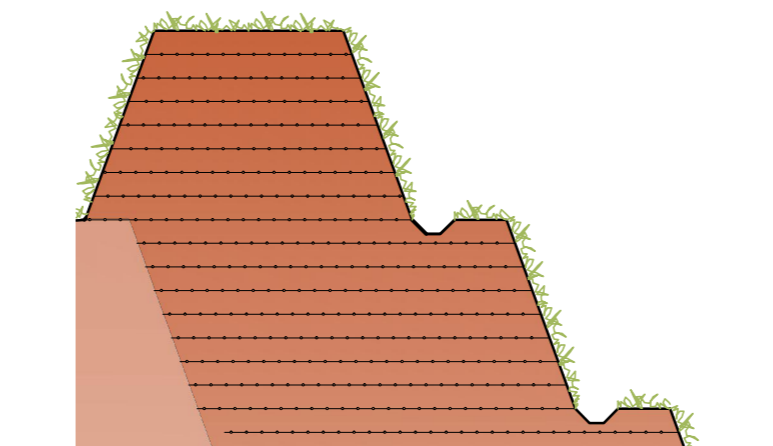
SPECIE ARBOREE	DIMENSIONI D'IMPIANTO	NMODULO
AD Acer pseudoplatanus	diac. fusto: cm 6-8	2
CA Castanea sativa	diac. fusto: cm 6-8	3
FO Fraxinus ornus	diac. fusto: cm 6-8	2
OC Ostrya carpefolia	diac. fusto: cm 6-8	3
PAV Pinus avium	diac. fusto: cm 6-8	3
CA Corvis ambigua	H 1.50 - 2.00	16
CM Cassiopia monogyna	vasso diac. cm 18	2



RINVERDIMENTO SCOGLIERA CON TALEE DI SALIX ELEAGNOS (n. 4 talee / mq.)

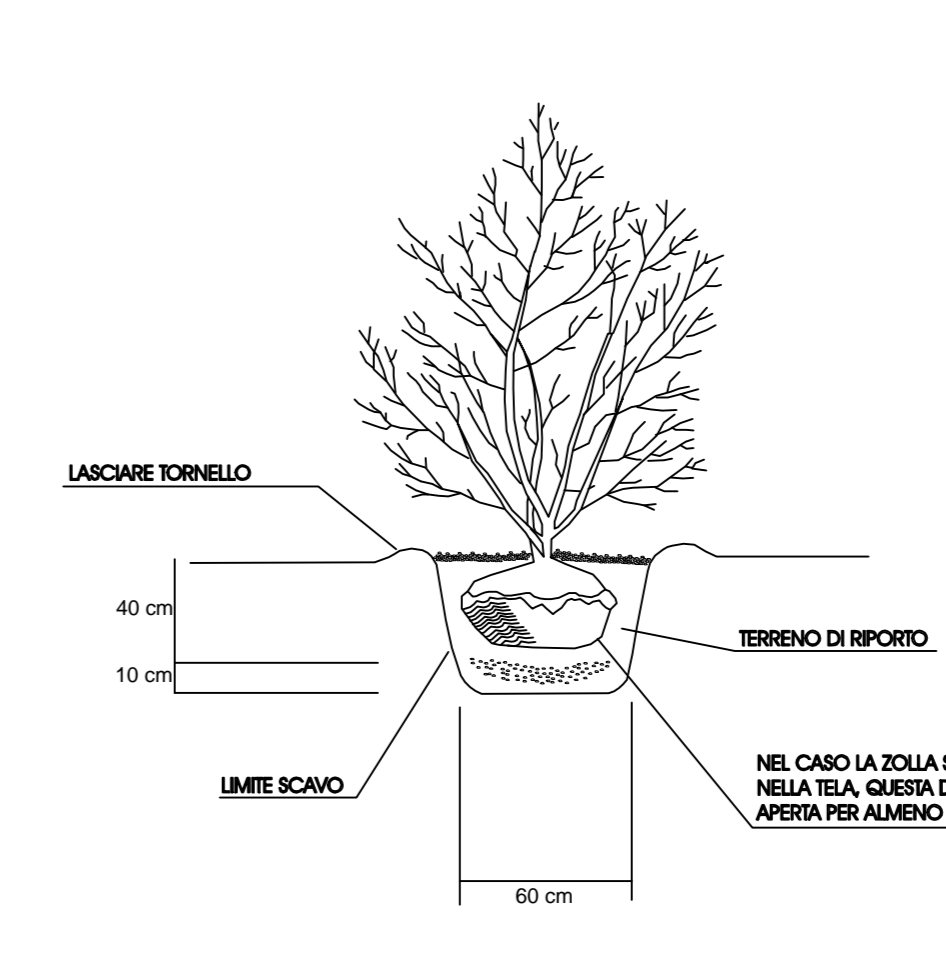


TERRE RINFORZATE CON PARAMENTO RINVERDITO (idrosemina)

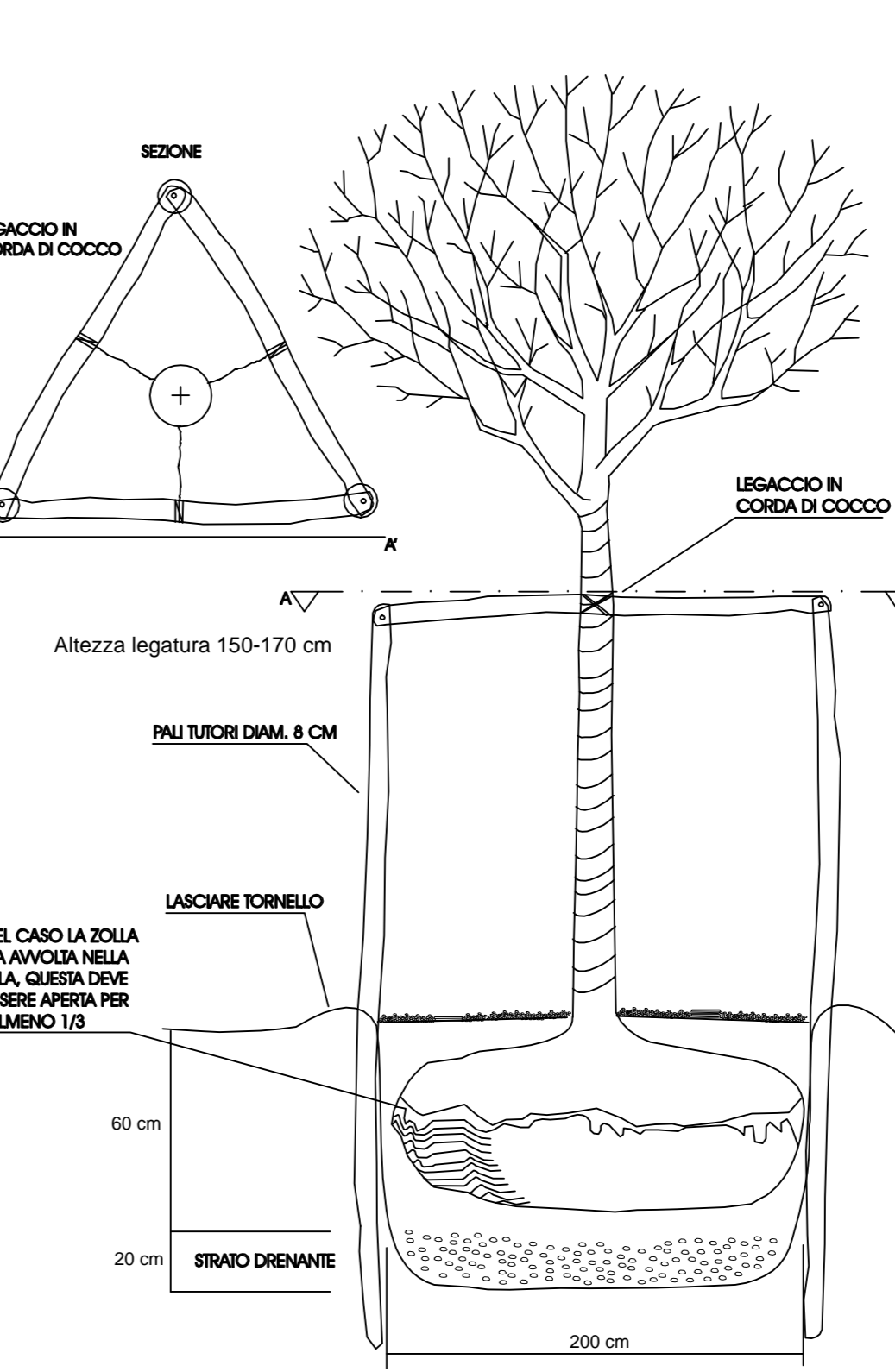


L'idrosemia dovrà essere eseguita con il seguente miscuglio di semi (30g/m<sup>2</sup>):  
 20% GRAMINEE: Trisetum pratense, Lolium corniculatum, Chlorella elaeagnis, Astragalus purpurascens.  
 60% GRANIFEREE e CYPERACEAE: Bromus erectus, Poa annua, Poa pratensis, Molinia arundinacea, Brachypodium pinnatum, Hordeum murinum, Holcus lanatus, Avenola trivialis, Phleum hirtum, Phleum pratense, Carex cracca.  
 10% MISTE: Lolium perenne, Plantago major, Taraxacum officinale, Anem. majus, Beta patens.

SCALA 1:25 SCHEMA DI PIANTAGIONE ARBUSTIVE



SCALA 1:25 TIPOLOGIA DI IMPIANTO PER ALBERI CON CIRCONFERENZA DEL FUSTO FINO A 20 CM



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

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

GENERAL CONTRACTOR: **COCIV** Consorzio Collagements Integrali Valais

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

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

RIVALUTAZIONE AMBIENTALE VAL LEMME  
 Opere a verde di inserimento ambientale e paesaggistico  
 Schemi di impianto e dettagli

GENERAL CONTRACTOR	DIRETTORE LAVORI	SCALA:
Consorzio <b>Cociv</b> Vlg. P.P. Marcheselli		vario

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGE.	REV.
I G 5 1	0 1	E	C V	A Z	D P 0 4 0 0	0 0 8	A

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	IL PROGETTISTA
A00	Prima emissione	DS	25/07/2013	DS	25/07/2013	A. PALOMBA	25/07/2013	LANDE s.r.l.

Nome File: E:\111 COCIV\111291401 CLIP\_F51H5000000005