

REALIZZAZIONE DI IMPIANTO SPORTIVO MOTORISTICO FUORISTRADA

PROPONENTE

MONFERRATO s.r.l. di Grasso Gaja
Asti, Fraz. Revignano 158/B

team di lavoro

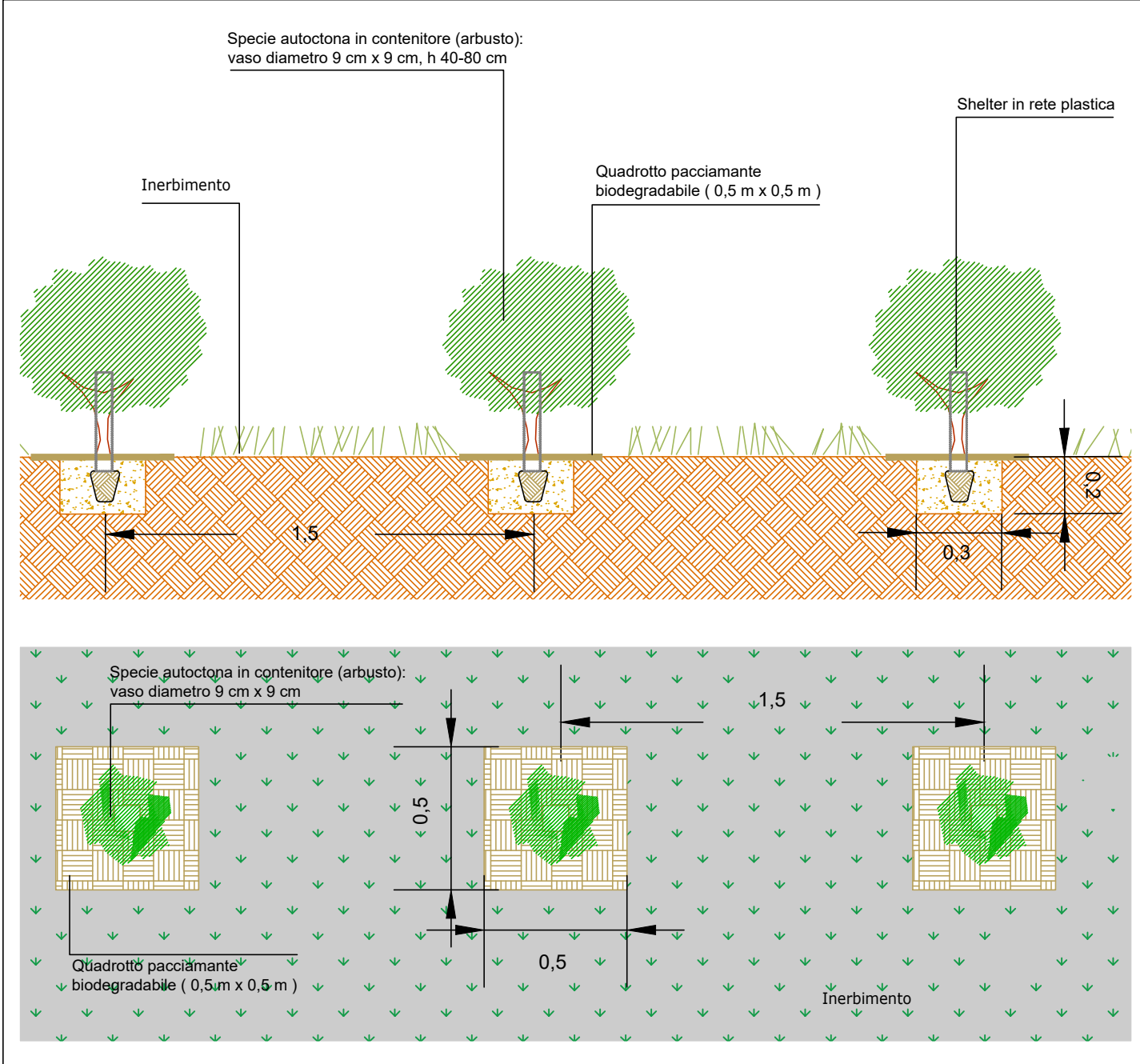
Società/Azione **GROSSOROMO**

Studio Geo Contest (Dott. Geol. Massimo CASTELLARO)

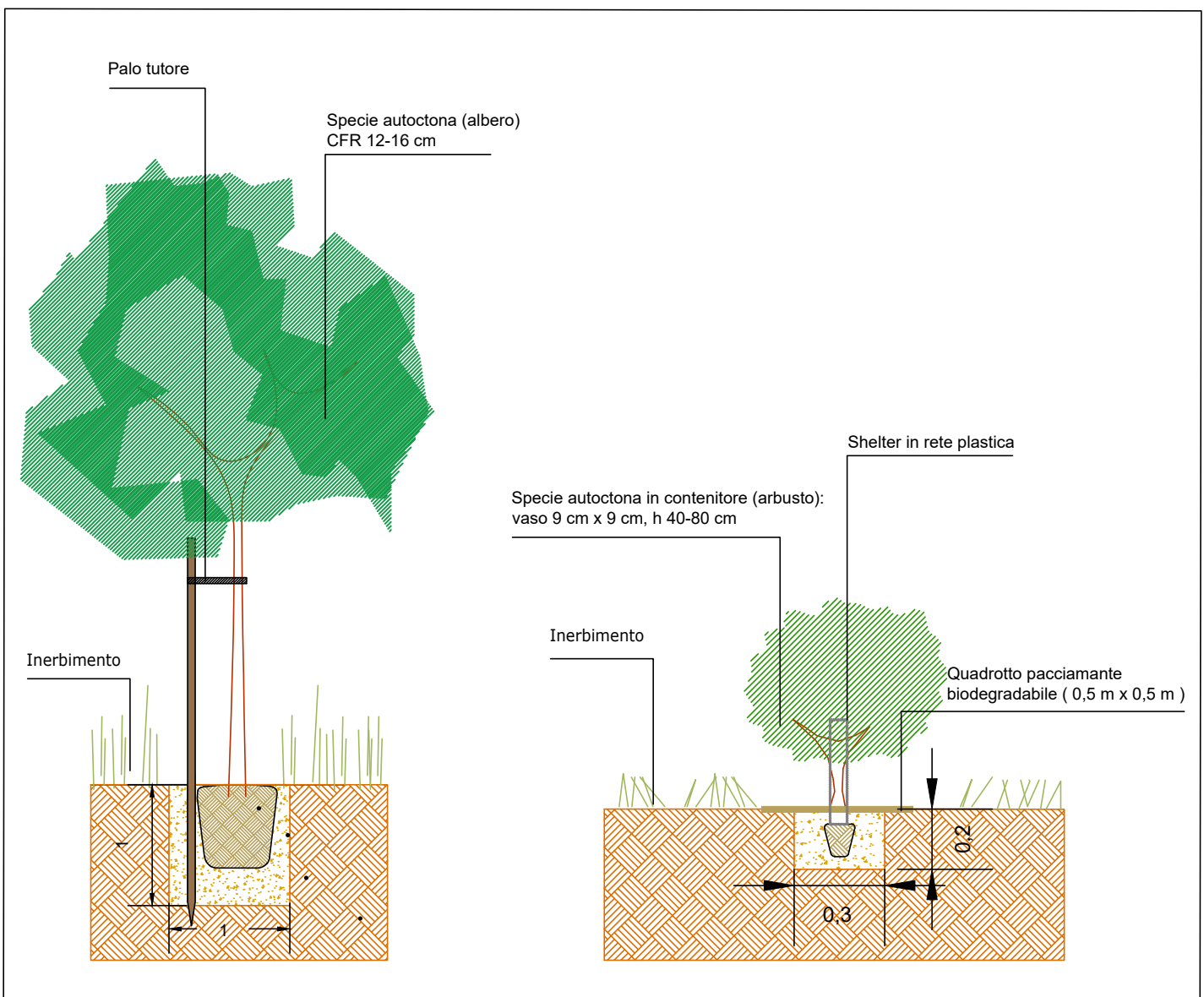
Ingeg. Paolo Secondo STROPPIANA

Simulania s.r.l. (Dott. Rossella Prandi)

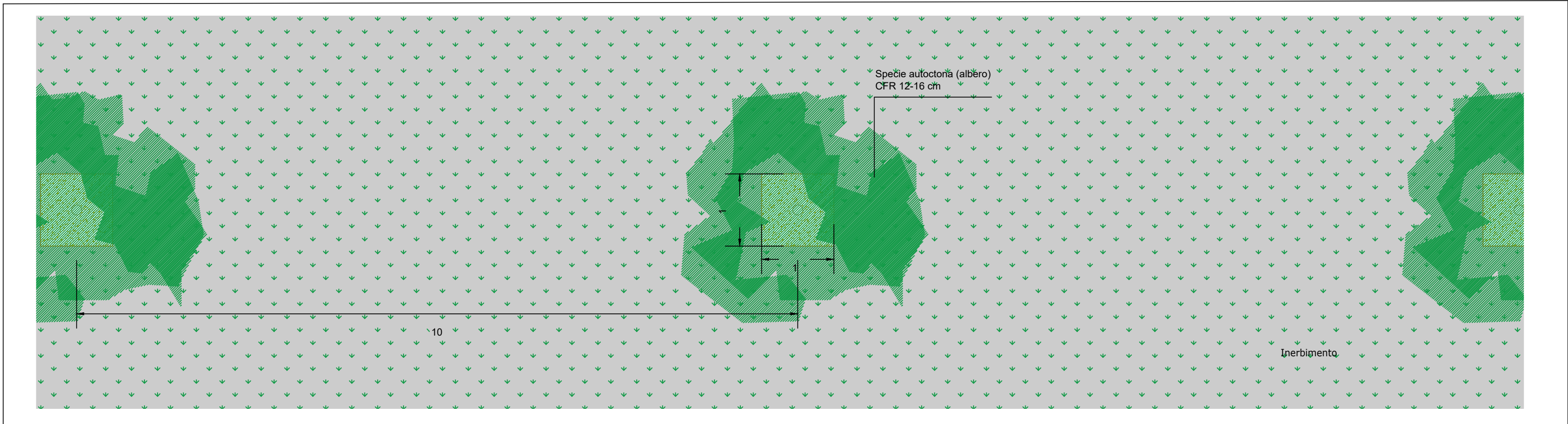
Cat.	Rif. Invola	Tecnica	OGGETTO
PR	7.3	Geom. Diego BORGIO, Arch. Aldo CHICARELLA, Geom. Marco CILIERINO.	Interventi di mitigazione - opere a verde
Revisione	2 - AGOSTO 2020		<div> 1:1000 1:50 1:20 </div> <div> Scale </div> <div> Data </div> <div> AGOSTO 2020 </div>



Dettaglio 1 - Cortina arbustiva
Sesto d'impianto e messa a dimora
Scala 1:20



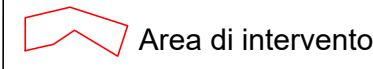
Dettaglio 3 - Messa a dimora di alberi e arbusti
Sezioni
Scala 1:50; 1:20



Dettaglio 4 - Filare arboreo
Sesto d'impianto
Scala 1:50



Legenda degli interventi di progetto

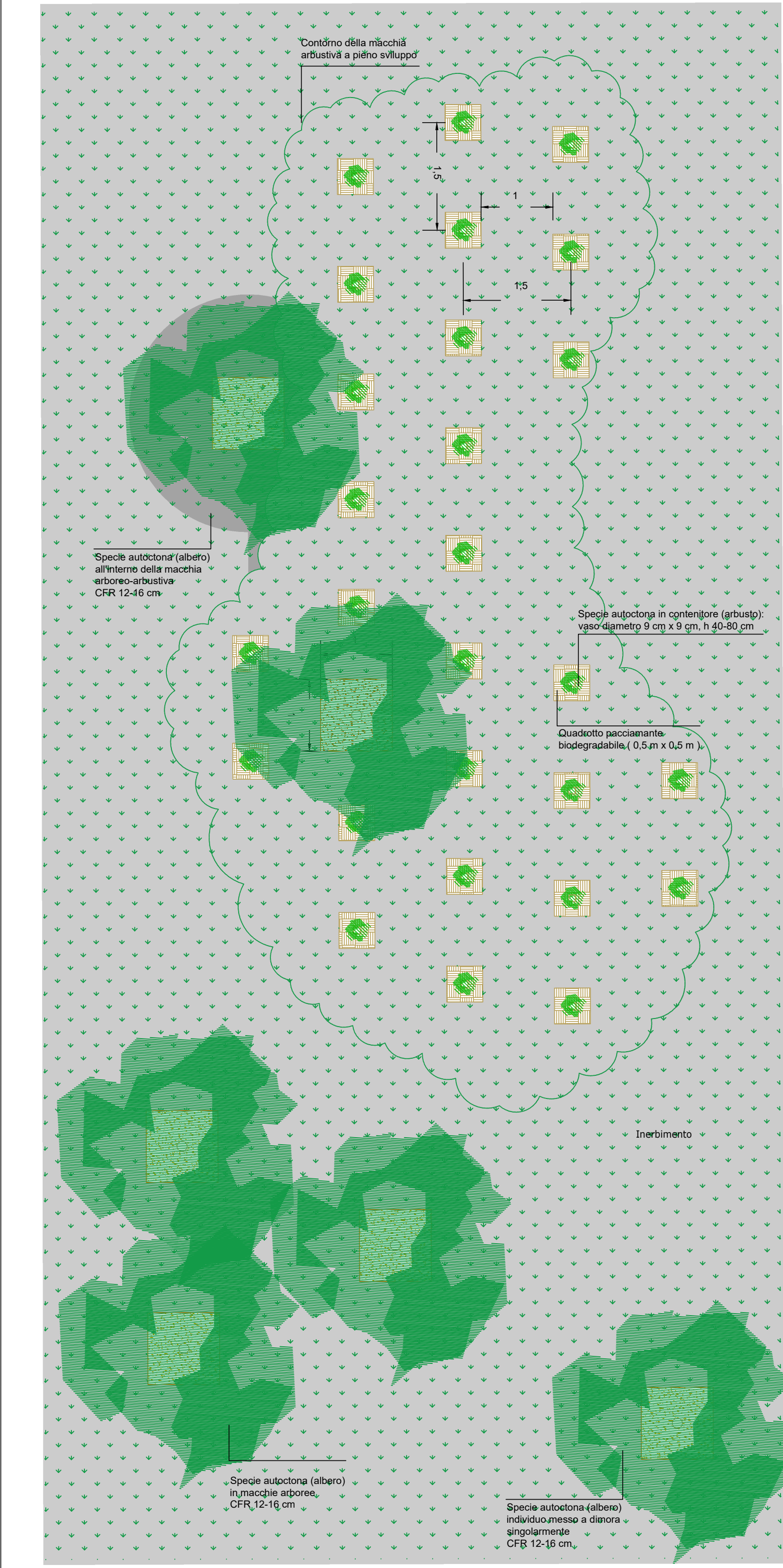


FABBRICATI, ATTREZZATURE, OPERE ACCESSORIE

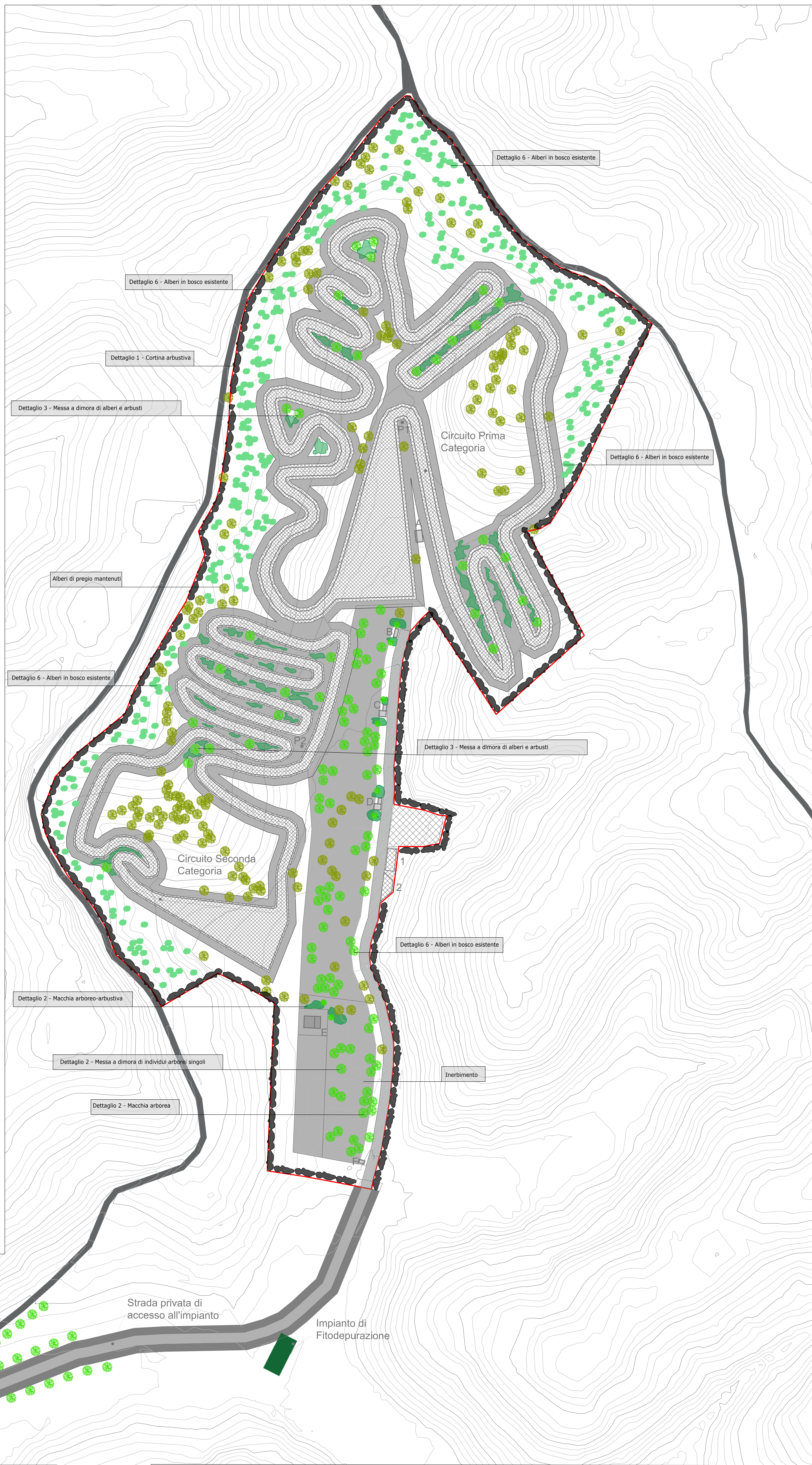
- | | |
|----|--|
| A | sala stampa, giuria, sala cronometristi |
| B | infermeria |
| C | blocco servizi uomini/donne - spogliatoio e docce uomini |
| D | blocco servizi uomini/donne - spogliatoio e docce donne |
| E | bar e relativi accessori -ufficio direzione |
| F | box ingresso - biglietteria |
| 1 | lavaggio moto |
| 2 | area scarico camper - acque grigie |
| Pn | pozzo per emungimento acqua |

Miscuglio da inerbimento	
Specie utilizzata	% sul totale
<i>Festuca rubra</i>	20%
<i>Festuca dactyloides</i>	15%
<i>Phleum pratense</i>	5%
<i>Dactylis glomerata</i>	5%
<i>Lolium perenne</i>	5%
<i>Poa pratensis</i>	5%
<i>Agrostis tenebris</i>	5%
<i>Lolium comectatum</i>	2%
<i>Medicago sativa</i>	3%
<i>Medicago lupulina</i>	3%
<i>Trifolium pratense</i>	2%
<i>Trifolium repens</i>	3%
<i>Anthyllus vulneraria</i>	2%
<i>Vicia sativa</i>	2%
<i>Vicia villosa</i>	3%
<i>Salvia pratensis</i>	3%
<i>Verbena officinalis</i>	1%
<i>Thymus praecox</i>	1%
<i>Ranunculus acris</i>	1%
<i>Sanguisorba minor</i>	1%
<i>Plantago lanceolata</i>	2%

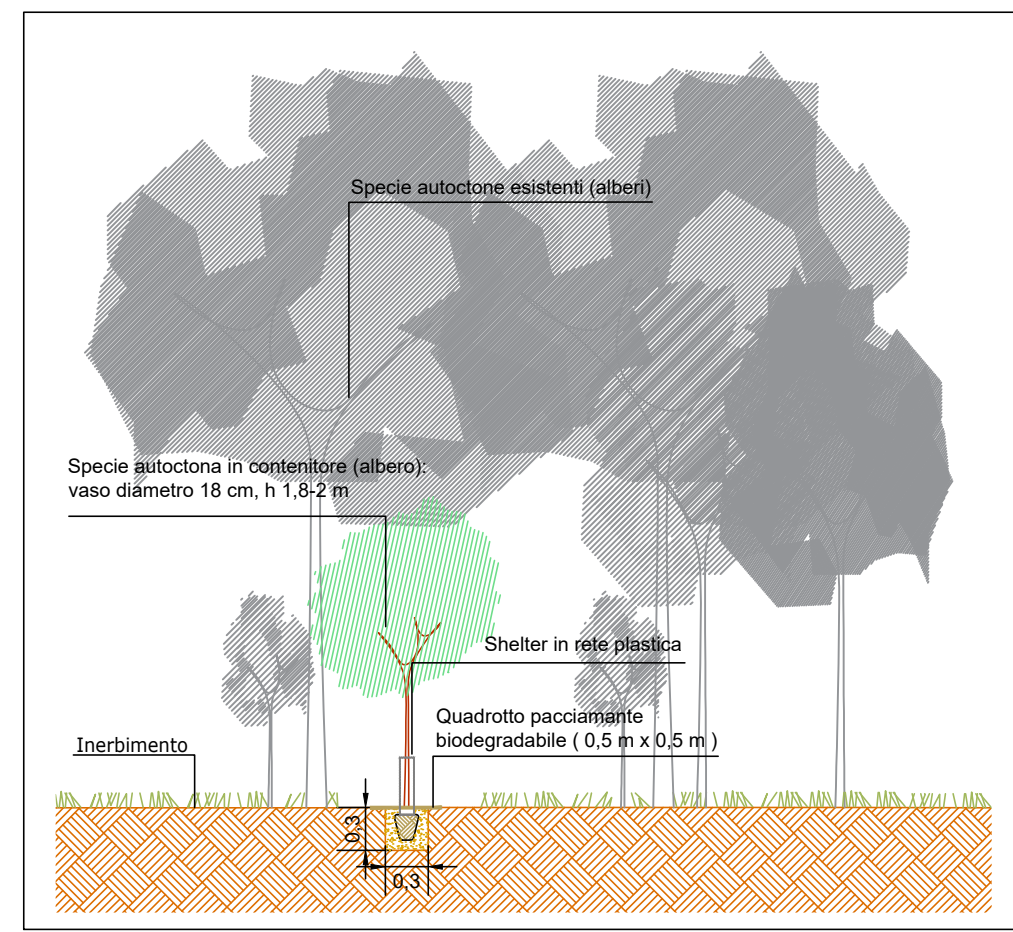
Inferenza di migrazione - specie utilizzate e quantità							
	Cortina arborea	Machie arboree	Esemplari arborei in macchie o individui protetti singoli	Filare arboreo	Cortina arboreo-arbustiva	Sistema di frondeggianti 2-3 parametri	Inverimento
N. di esemplari arborei							
N. di esemplari arborei	1000	216			19		
N. di esemplari arborei	54	586	103				
N. di esemplari arborei	400	400	41000	500	150	318	92714
N. di esemplari arborei	2000	2000	N. di esemplari	N. di esemplari	N. di esemplari	N. di esemplari	
Crataegus monogyna	25%	25%					
Cornus avellana	25%	25%					
Cornus sanguinea	25%	25%	80%			80%	
Eurostyria scopulorum	10%	10%			5%		
Ligustrum vulgare	10%	10%			5%		
Panicum spirose					25%		
Quercus agrifolia	100%	20%		50%			
Quercus robur				50%			
Carpinus betulus				25%		20%	
Ulmus minor				25%			
Panicum alta				25%			
Panicum spirose				50%	50%		
Thymus latifolia						50%	
Phragmites australis						50%	
Miscanthus per streptopus							100%



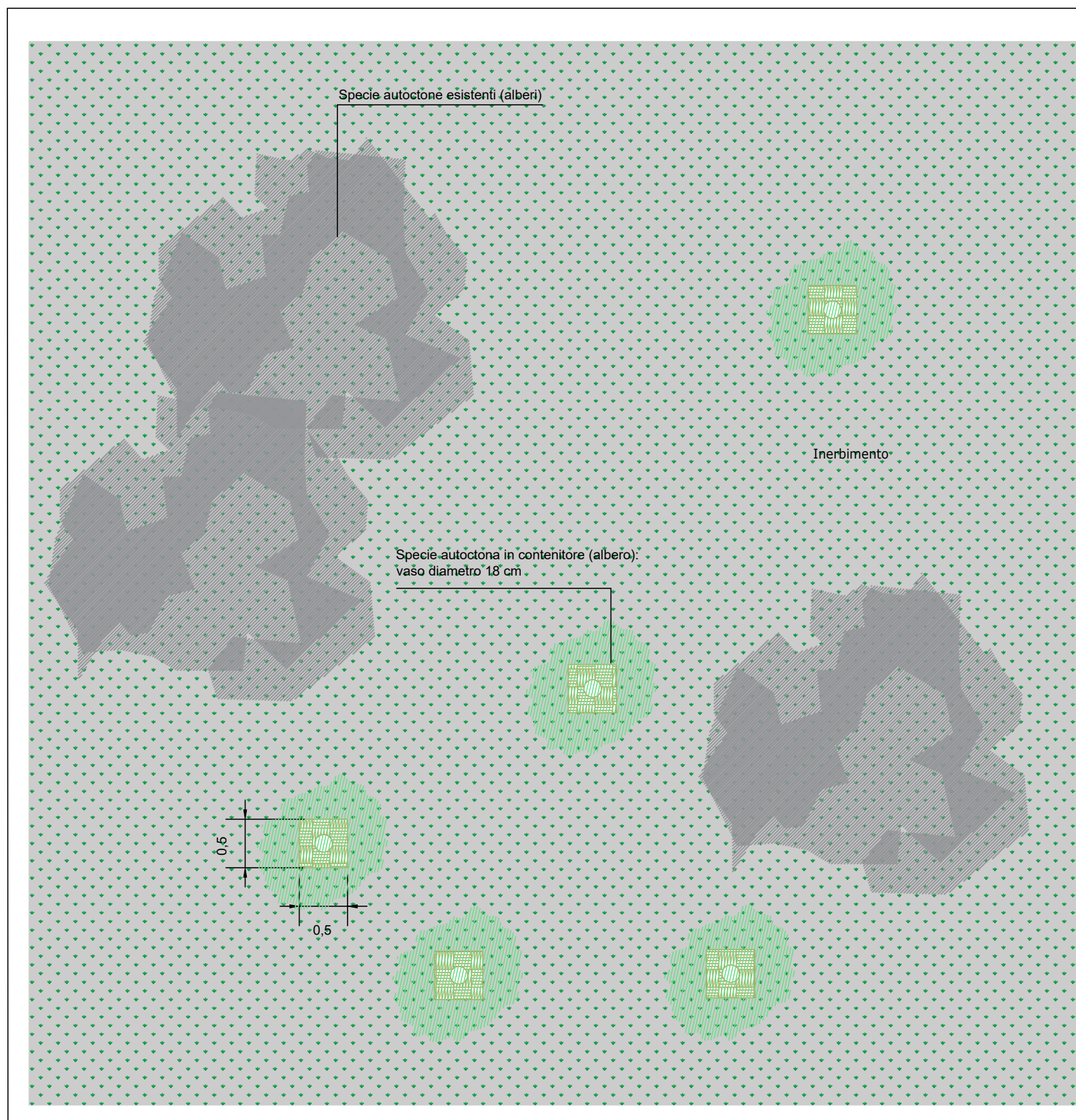
Dettaglio 2 - Esempio di messi a dimora di esemplari arborei in macchie o individui arborei singoli e di macchie arboreo-arbustive
Sesto d'impianto
Scala 1:50



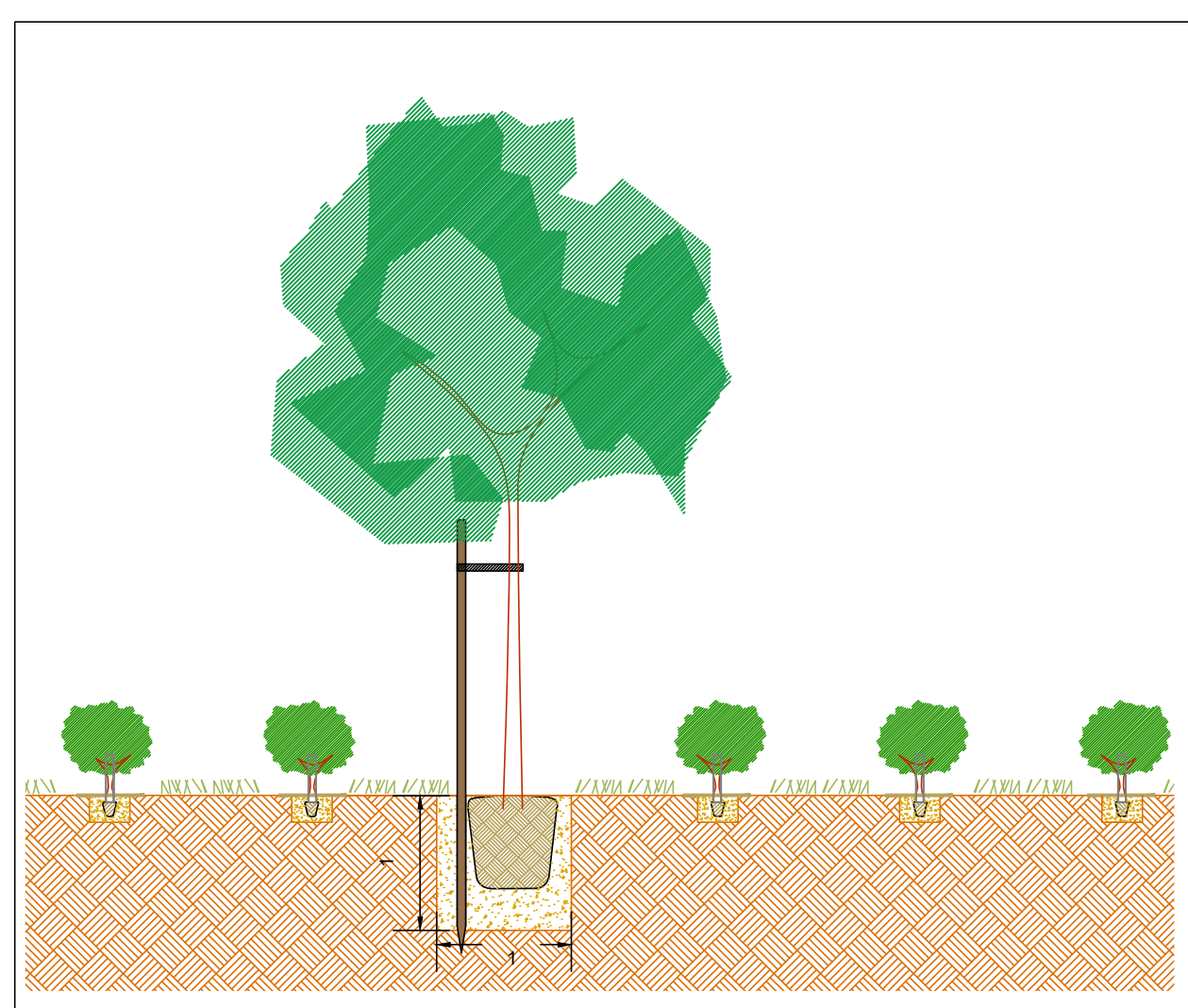
Planimetria - Interventi di mitigazione a verde
Scala 1:1000



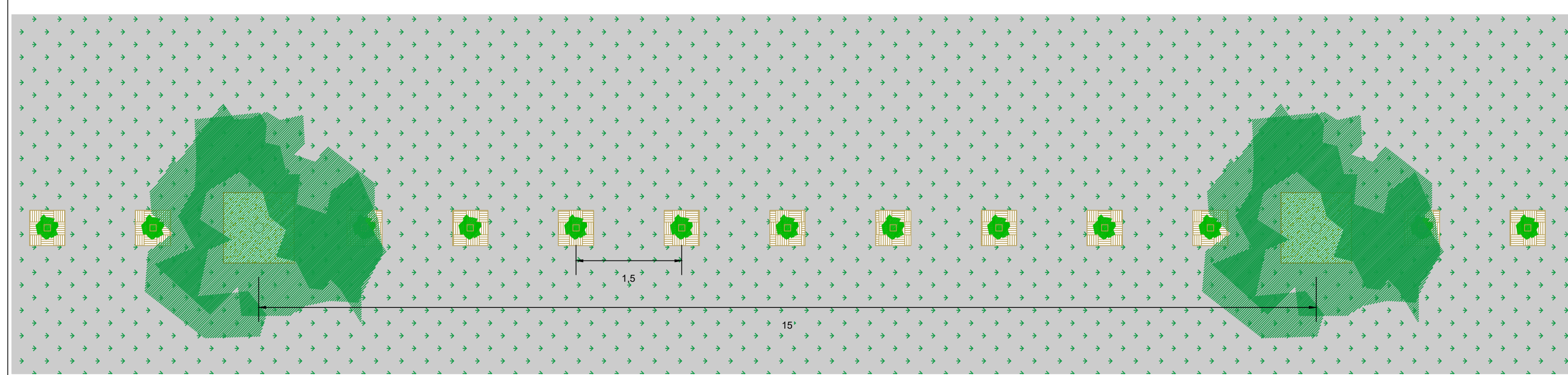
Dettaglio 6 - Messa a dimora di alberi in bosco esistente
Sezione
Scala 1:50



Dettaglio 6 - Messa a dimora di alberi in bosco esistente
Sesto d'impianto
Scala 1:50



Dettaglio 5 - Cortina arboreo-arbustiva
Sezione
Scala 1:50



Dettaglio 5 - Cortina arboreo-arbustiva
Sesto d'impianto
Scala 1:50