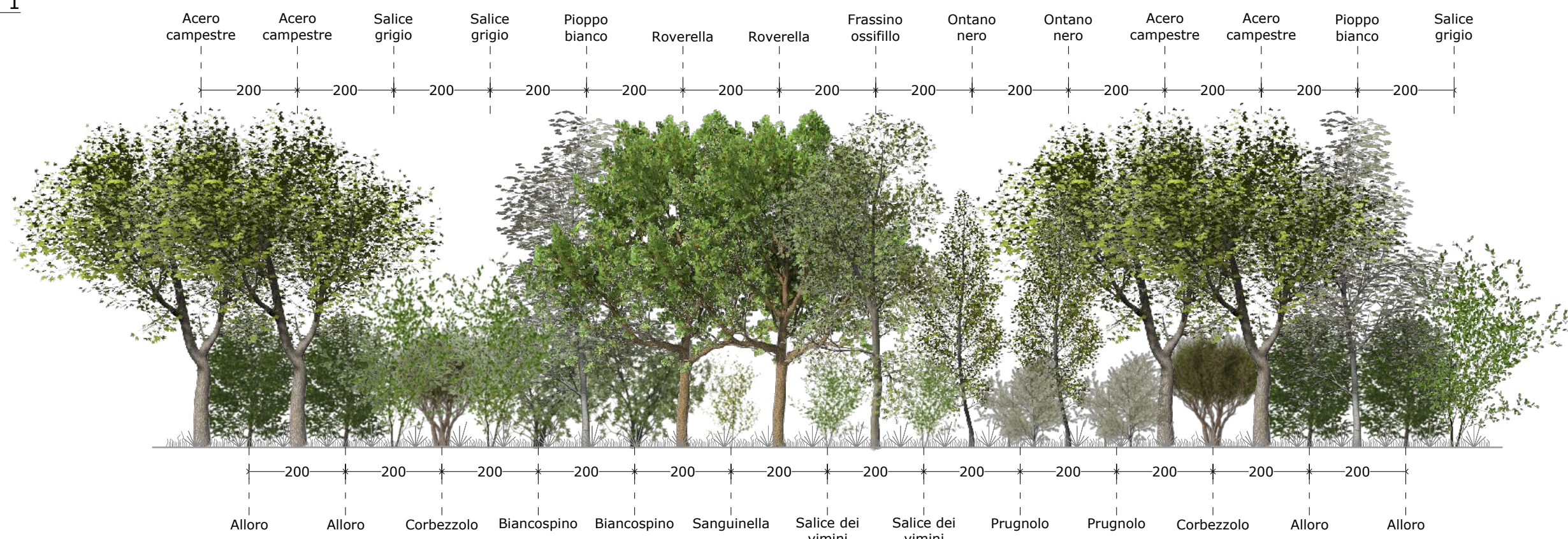
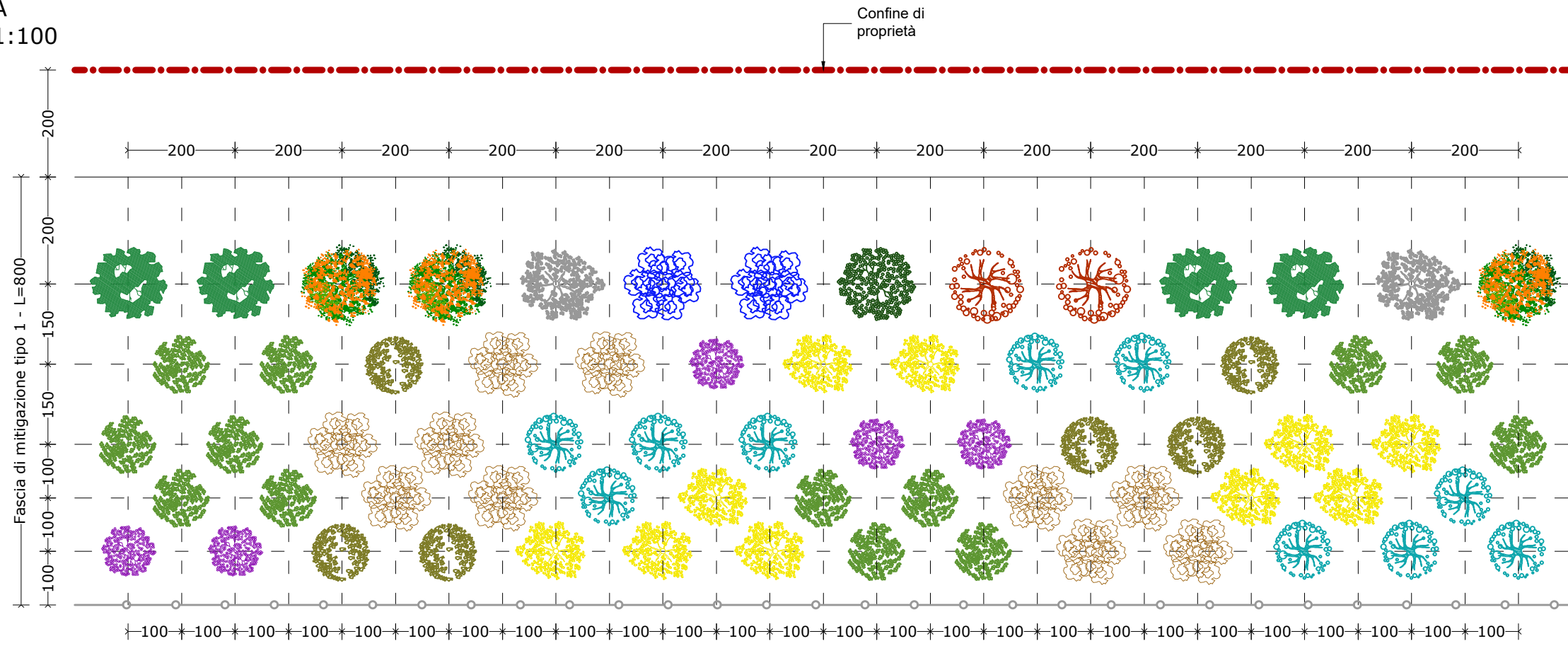


**MITIGAZIONE 1
PROSPETTO**
Scala 1:100



**MITIGAZIONE 1
PIANTA**
Scala 1:100



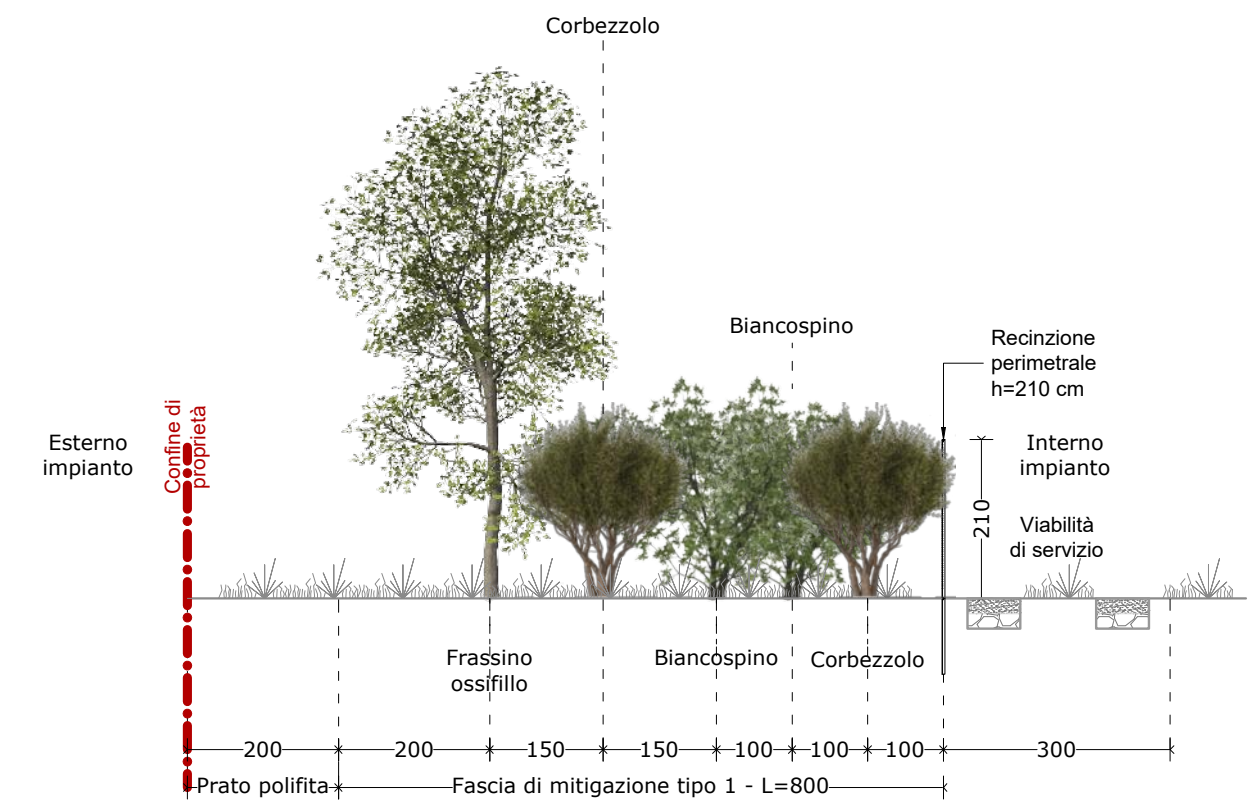
SPECIE ARBUSTIVE

- Alloro 20%
- Salice dei Vimini 20%
- Biancospino 20%
- Prugnolo selvatico 20%
- Corbezzolo 10%
- Sanguinello 10%

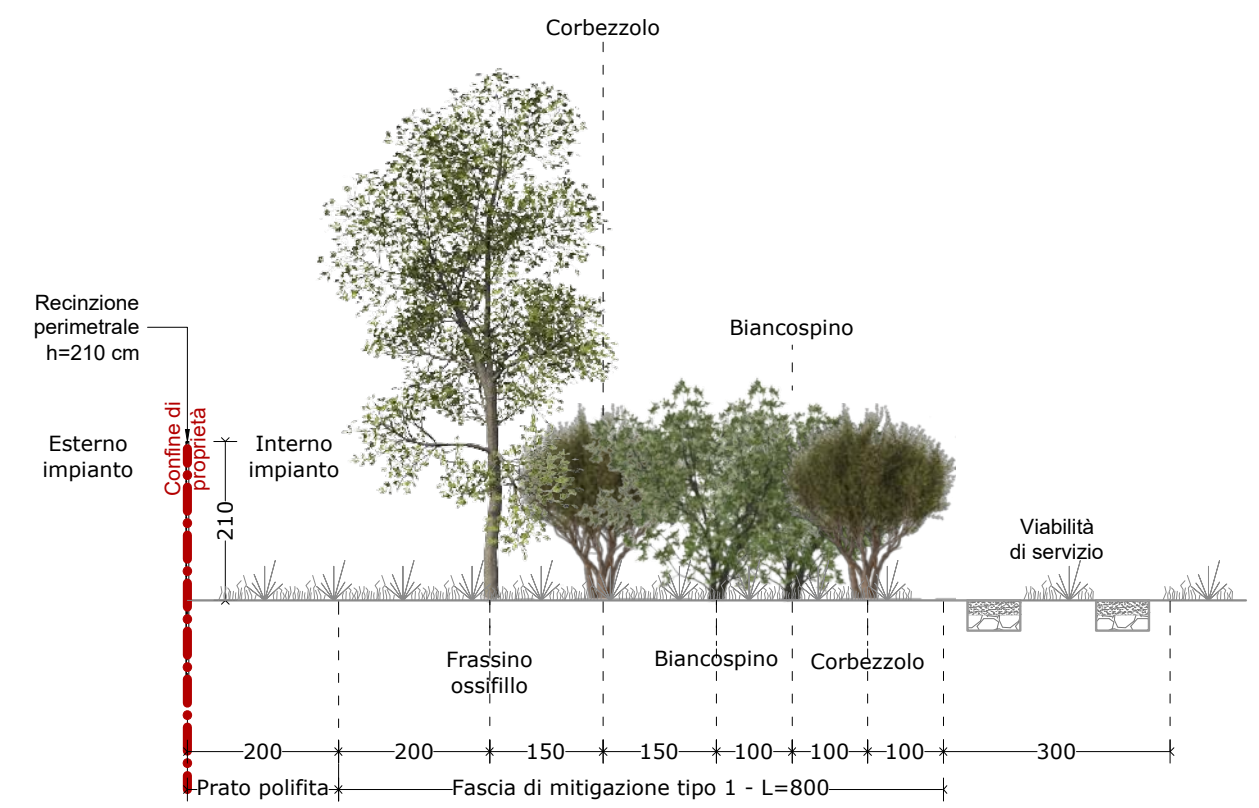
SPECIE ARBOREE

- Acero campestre 20%
- Salice grigio 20%
- Roverella 20%
- Ontano nero 20%
- Pioppo bianco 10%
- Frassino ossifillo 10%

**MITIGAZIONE 1a
SEZIONE**
Scala 1:100



**MITIGAZIONE 1b
SEZIONE**
Scala 1:100



INQUADRAMENTO
Scala 1:4000



Comune **MONSUMMANO TERME** Provincia **PISTOIA**



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO
DI MONSUMMANO**

Progetto

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO A TERRA PER LA
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA SITO
NEL COMUNE DI MONSUMMANO TERME (PT)**

Istanza di valutazione di impatto ambientale per la costruzione
e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica
alimentati da fonti rinnovabili ai sensi degli artt. 23, 24-24 bis e
25 del D.Lgs.152/2006

PROGETTO DEFINITIVO

Oggetto

C - CIVILI CAMPO 1
Tavola delle mitigazioni - Planimetria e particolari

Aggiornamenti

Rev.	Data	Descrizione
0	03/04/2023	Emissione

Committente

RNE6 S.R.L.
Viale San Michele del Carso, 22
20144 Milano (MI)

Data

03/04/2023

Scala

1:100
1:4000

Tavola

C.15_00

Progettista



SONDRIO L. Mallero Cadorna, 49
Tel: 0342.211625
Fax: 0342.519070
E-mail: info@salvetigraneroli.com
PEC: salvetigraneroliengineering@pec.it
C.F./P.IVA: 01013400146