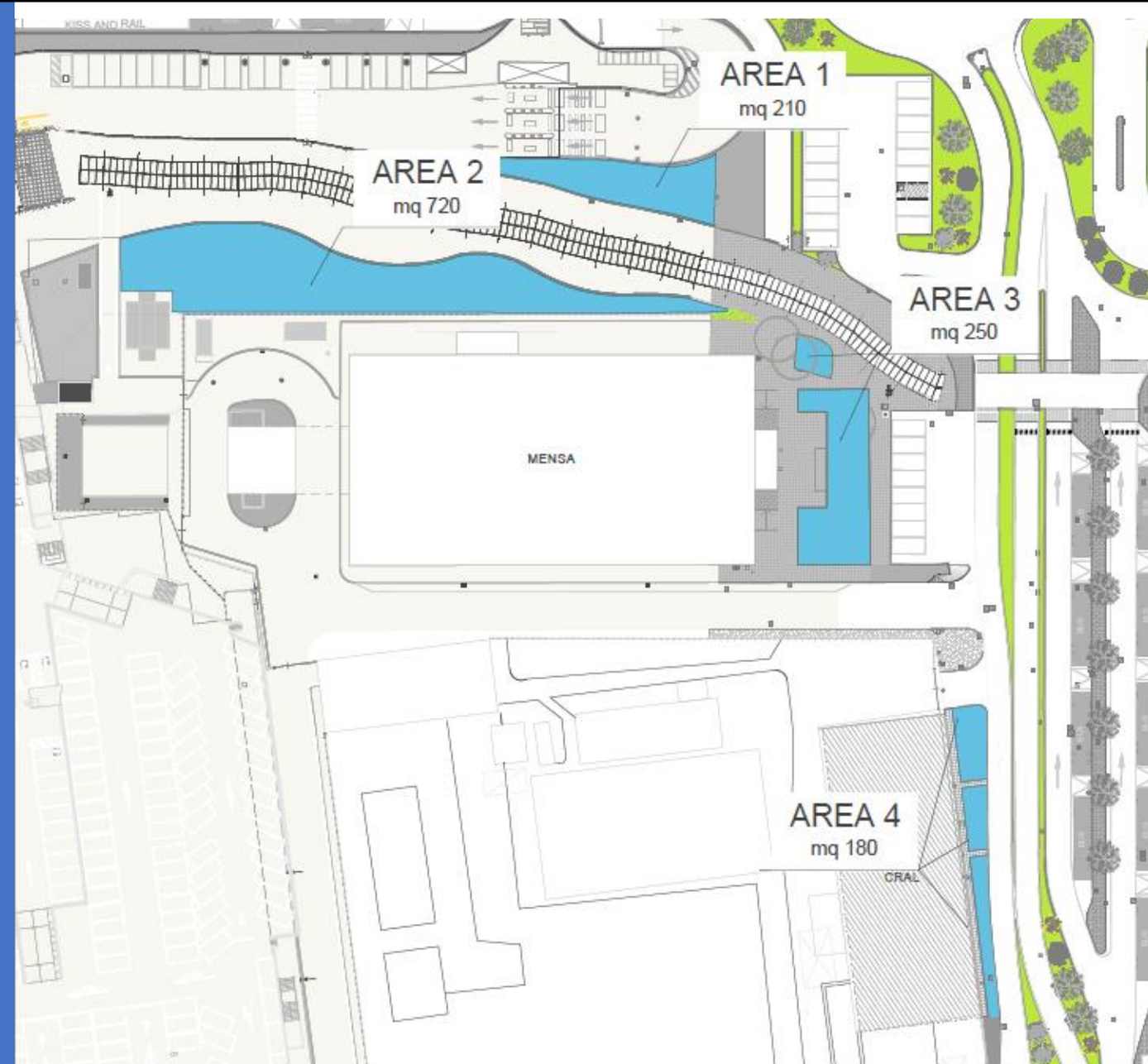


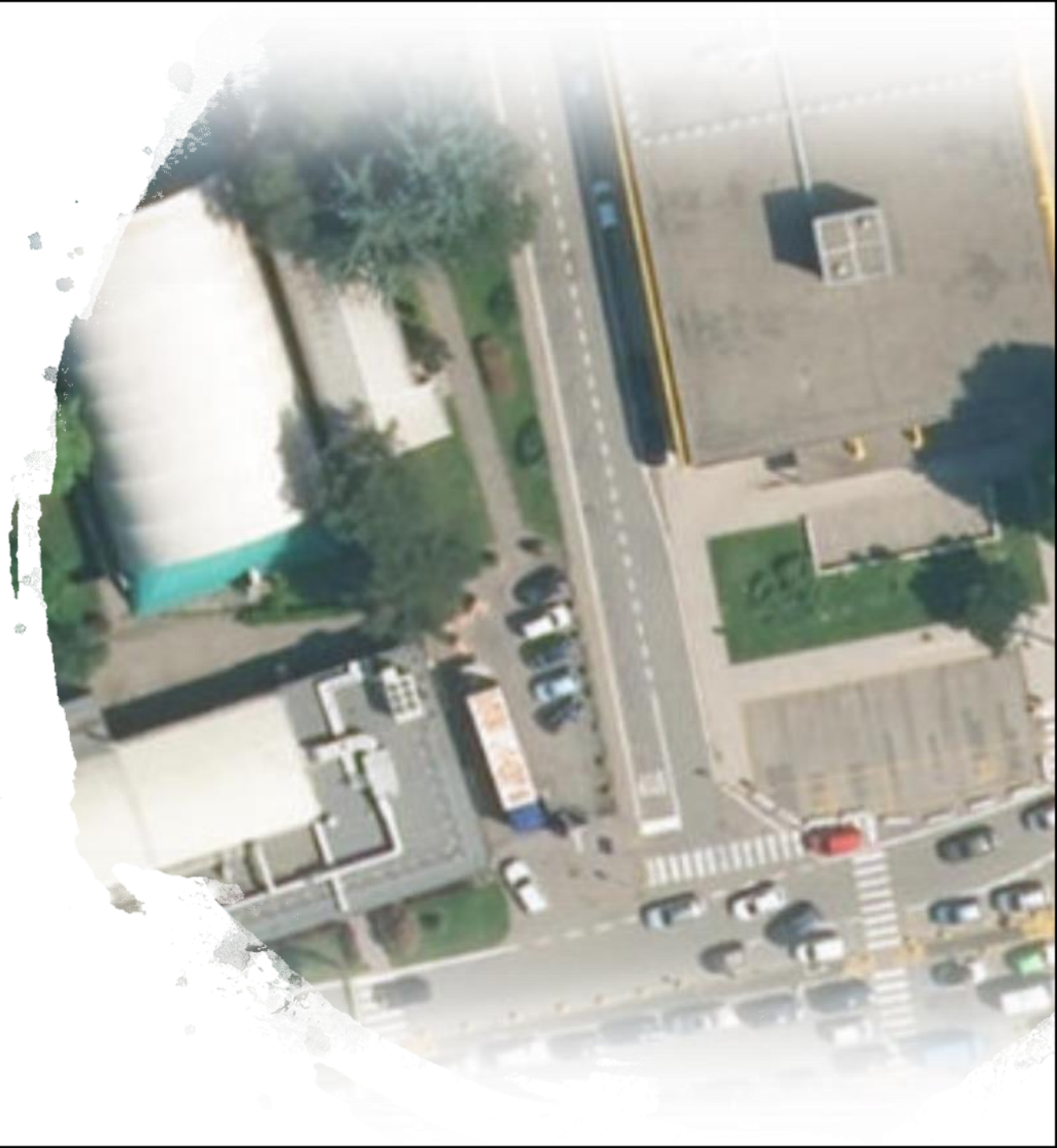
# Progetto di riqualificazione di quattro aree verdi site nel sedime aeroportuale del Terminal T2 di Malpensa

Progetto ESTer



**Progetto di riqualificazione  
di quattro aree verdi del  
terminal T2 di Malpensa**

**Progetto ESTer**  
**Essere sostenibile per la  
terra**





# Le esigenze e i problemi

---



**MANUTENZIONE**



**PRATI**

**IRRIGAZIONE**

# Le esigenze e i problemi



**TAGLIA PIANTE**



**IMPIANTI E  
MANUFATTI**

—  
La nostra idea

Dry Garden

---



# Dry Garden

- Niente manto erboso
- Niente impianto di irrigazione



# Dry Garden

➤ Ghiaino

➤ Tappezzanti

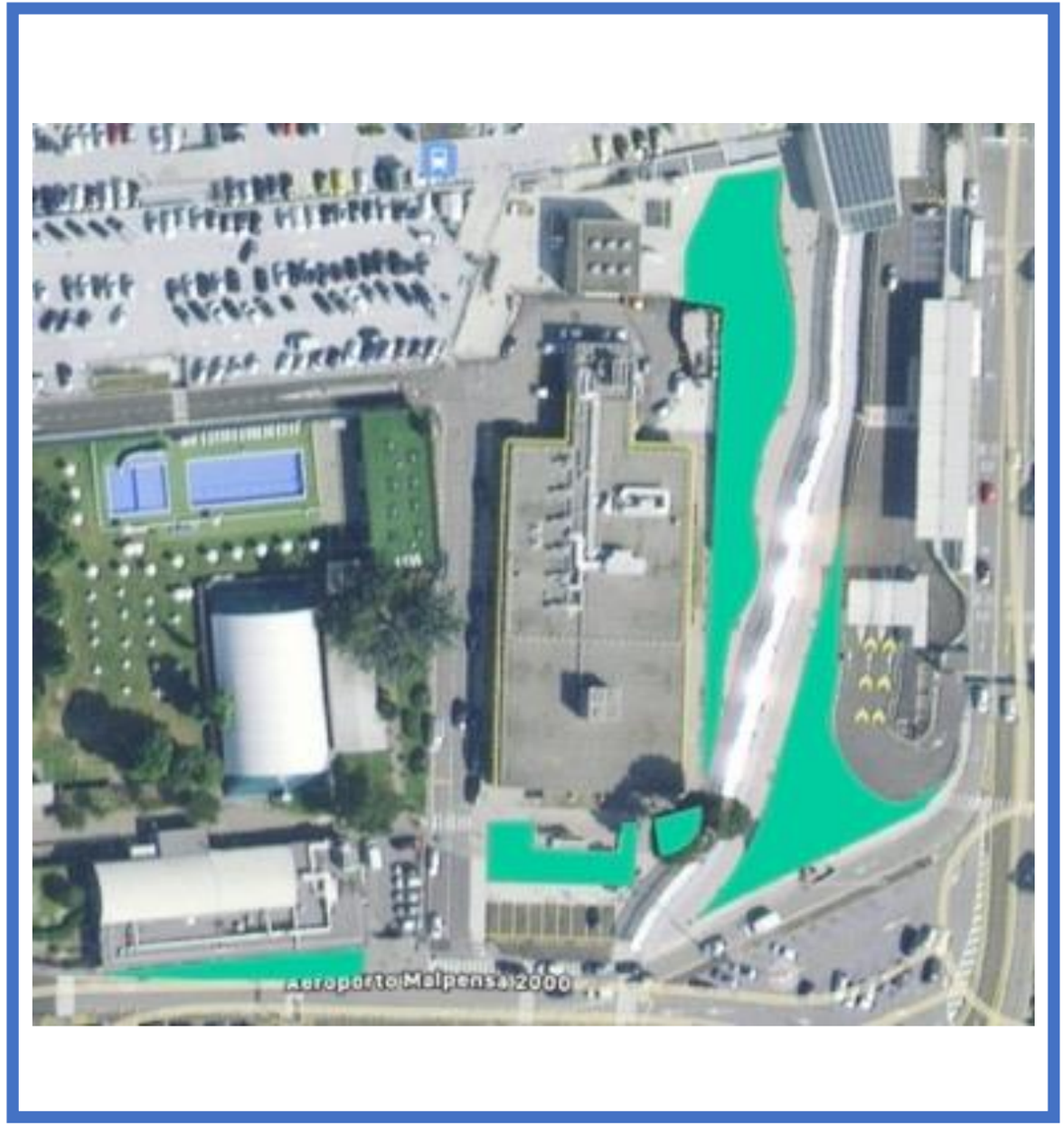
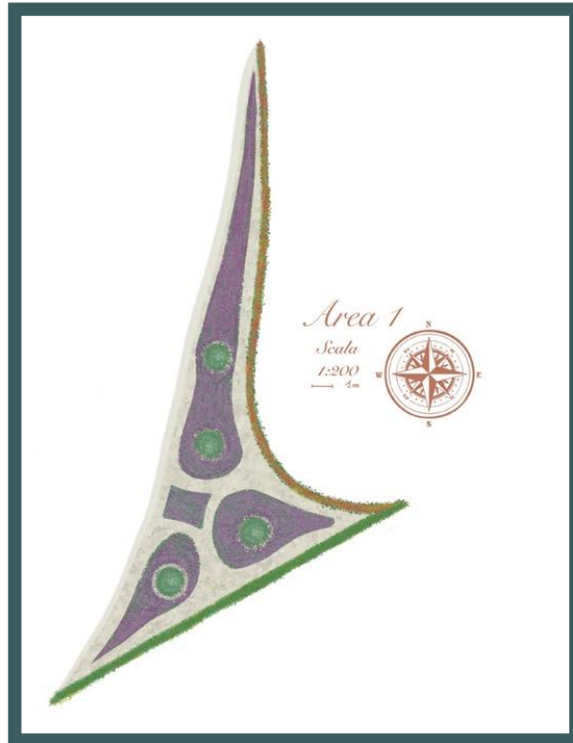
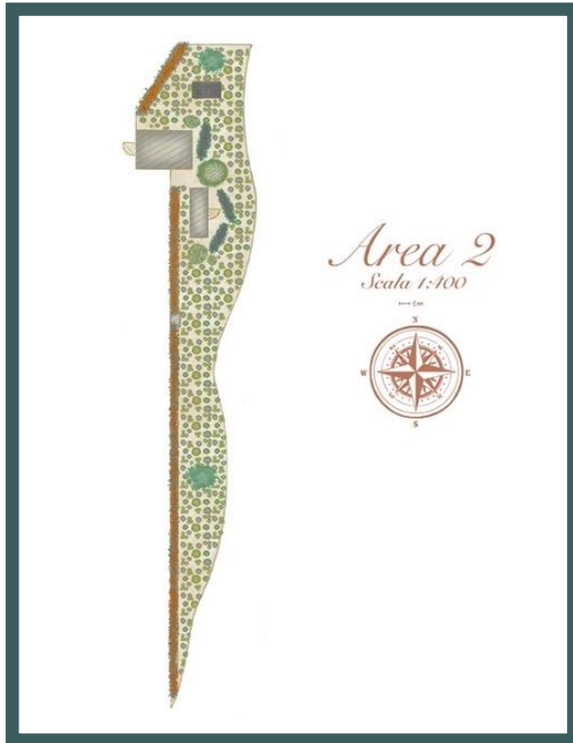




## Dry Garden

*Le piante scelte*

- **Sclerofille**
- **resistenti alla siccità**
- **resistenti alle basse temperature**





Timo ciliato



Piretro



# Area 1

Scala  
1:200  
4m



Ginepro



Mirto



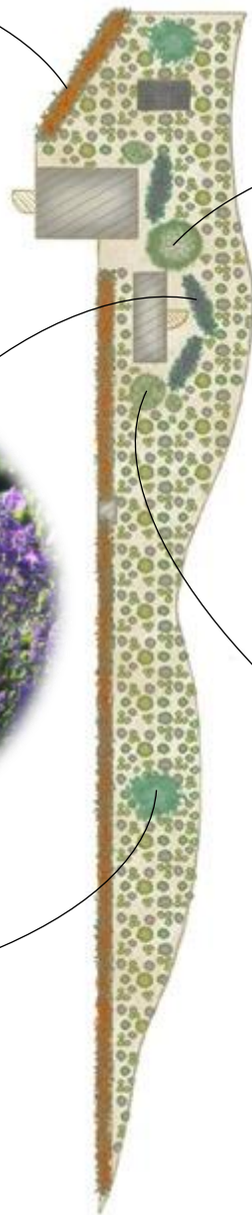
Piracanta



Lavandula



Olivo



# Area 2



Piuma della pampa



Stipa



Lavandula



Santolina

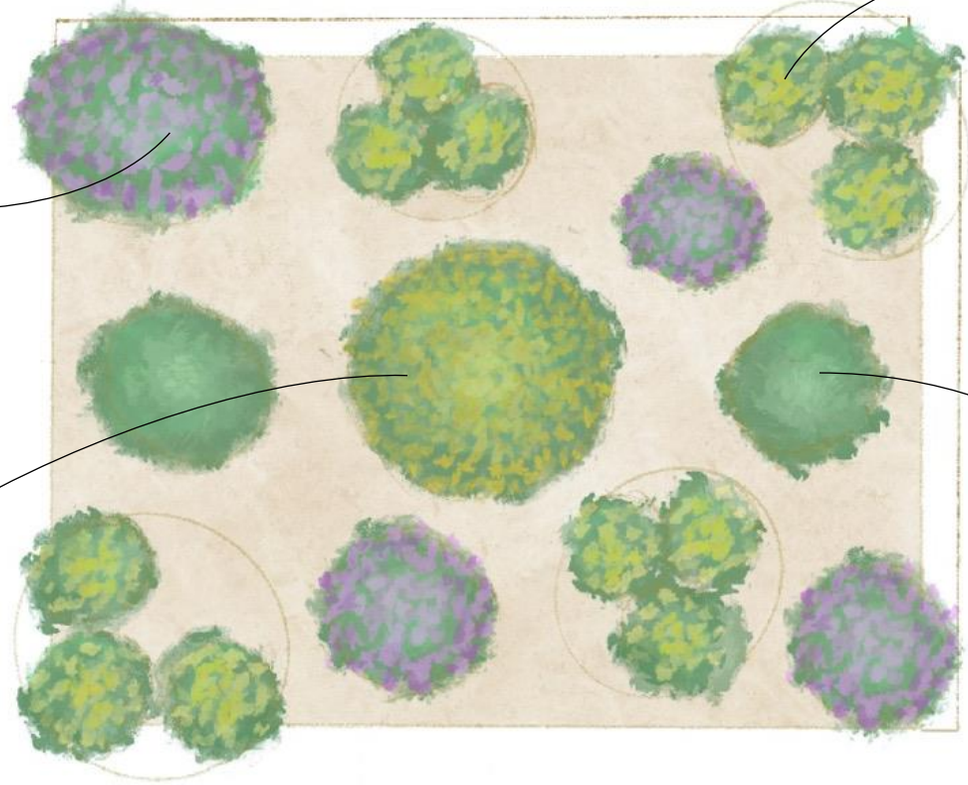


Ginestra



Rosmarino

*Modulo:*



Olivo



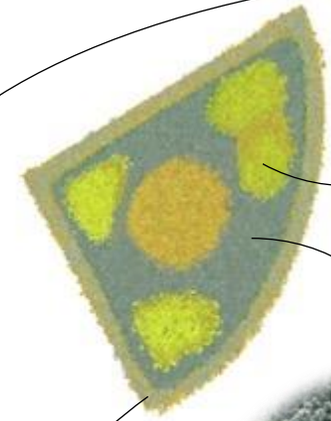
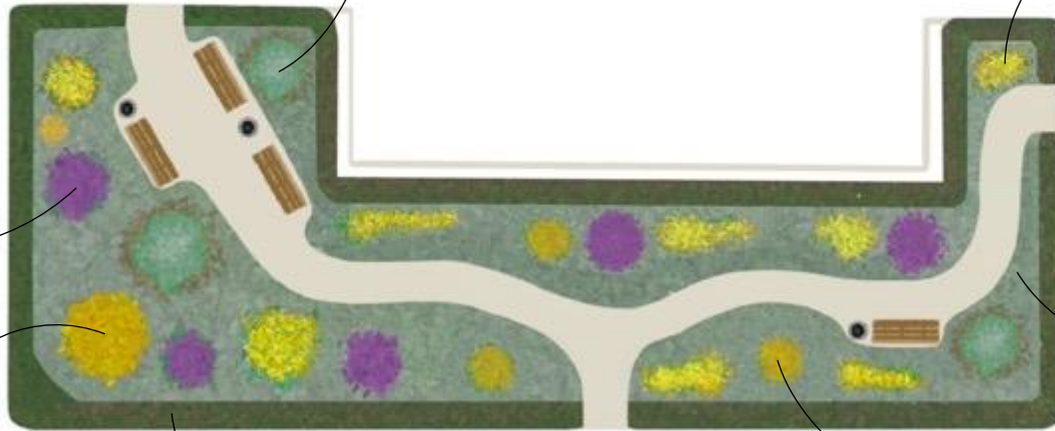
# Area 3



Euforbia



Lavandula



Artemisia



Ginestra



Mirto



Santolina

Artemisia



Erica



# Area 4



Mirto



Santolina

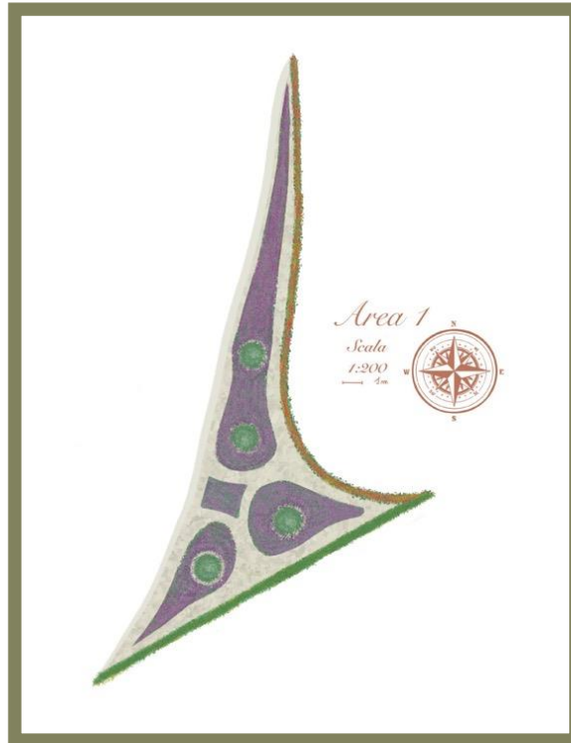
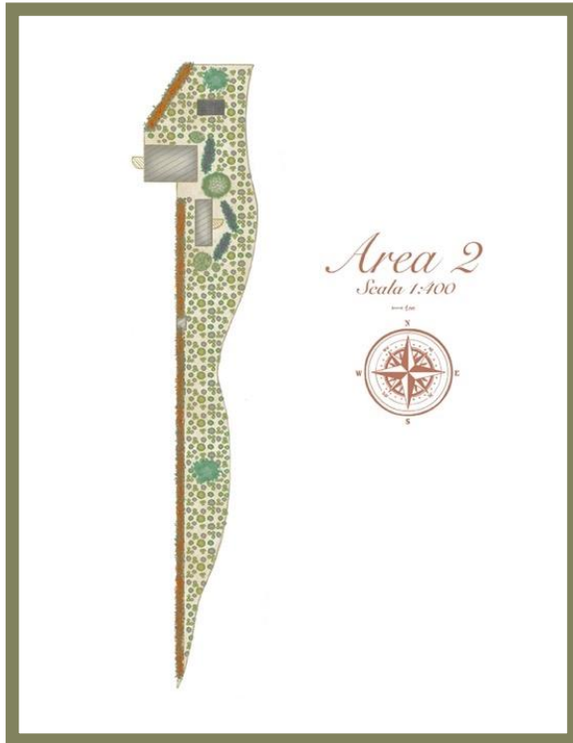


Olivo



Ginestra





Costo medio per le 4 aree = 34,70 €/m<sup>2</sup>



Un particolare ringraziamento va alla società **SEA** S.p.A. per averci dato l'opportunità di partecipare a questo progetto e la possibilità di metterci in gioco, ampliando le nostre conoscenze ed abilità nel settore della progettazione, con un particolare coinvolgimento dell'intera classe, che ha seguito il lavoro con molta dedizione.

Plastico Area 3 – Realizzato dallo studente A.S.  
di 5B ITAg



Classe 5B

# Progetto ESTer Malpensa

Istituto Tecnico Agrario Calvino