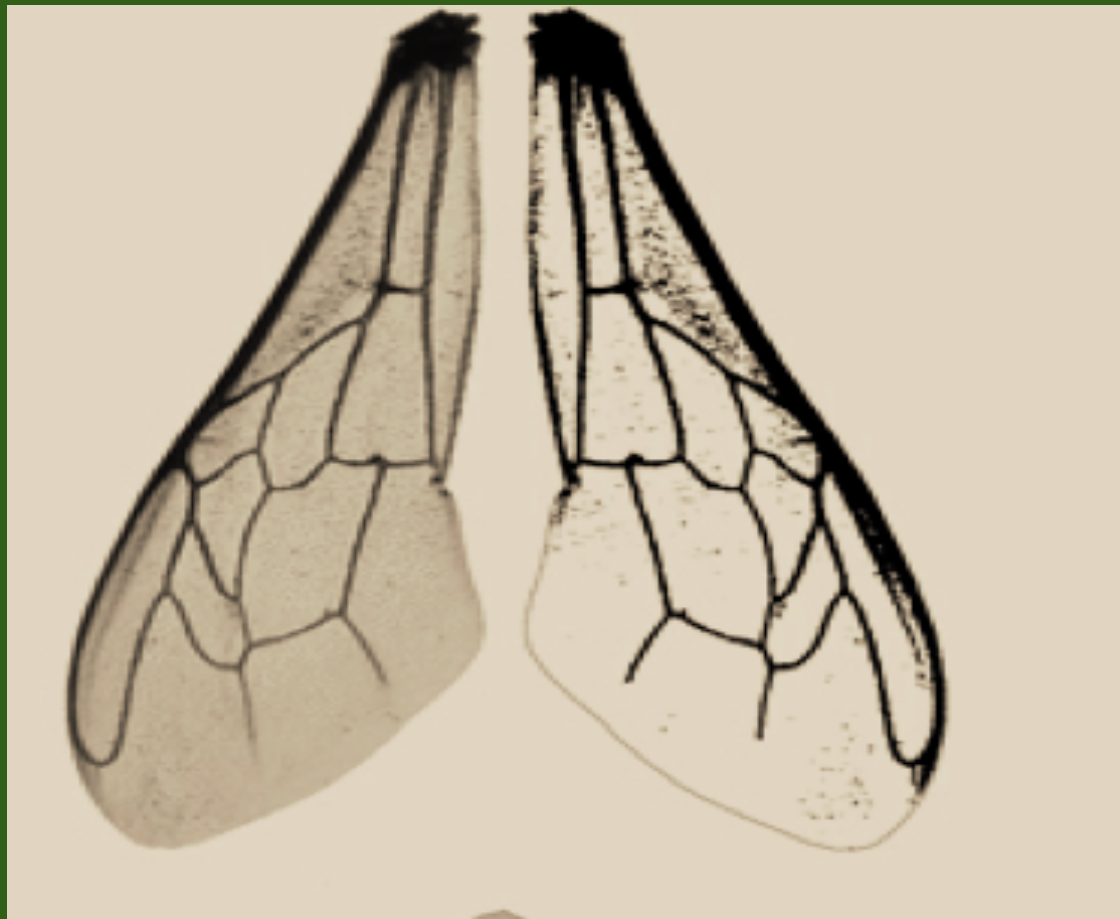


Atelier Del Paesaggio



“L’ode alla vita e al rinnovarsi continuo della natura”

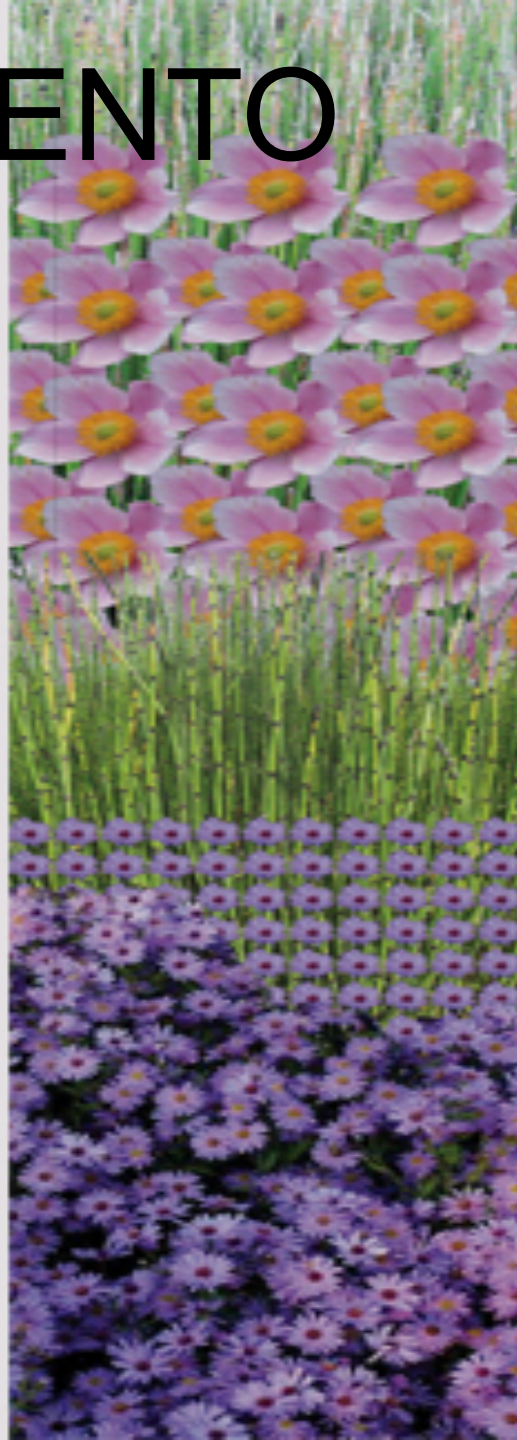
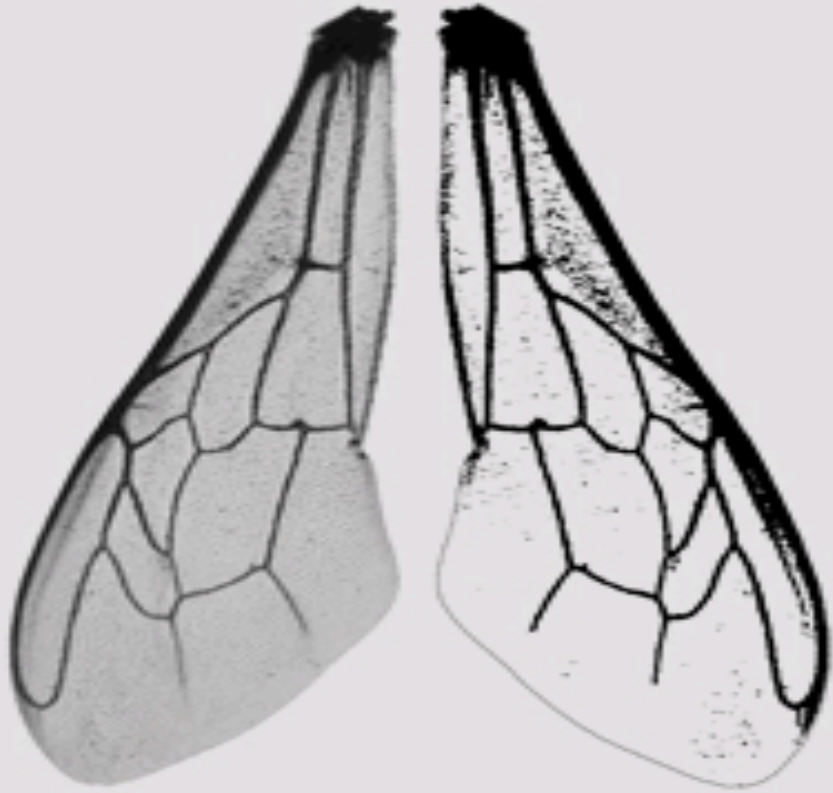
La salvaguardia degli insetti impollinatori come api, coccinelle etc.. è il tema proposto dall'Atelier Del Paesaggio per il progetto SULLE ALI DEL VENTO
Il progetto ha rappresentato una guida per questo nostro lavoro.

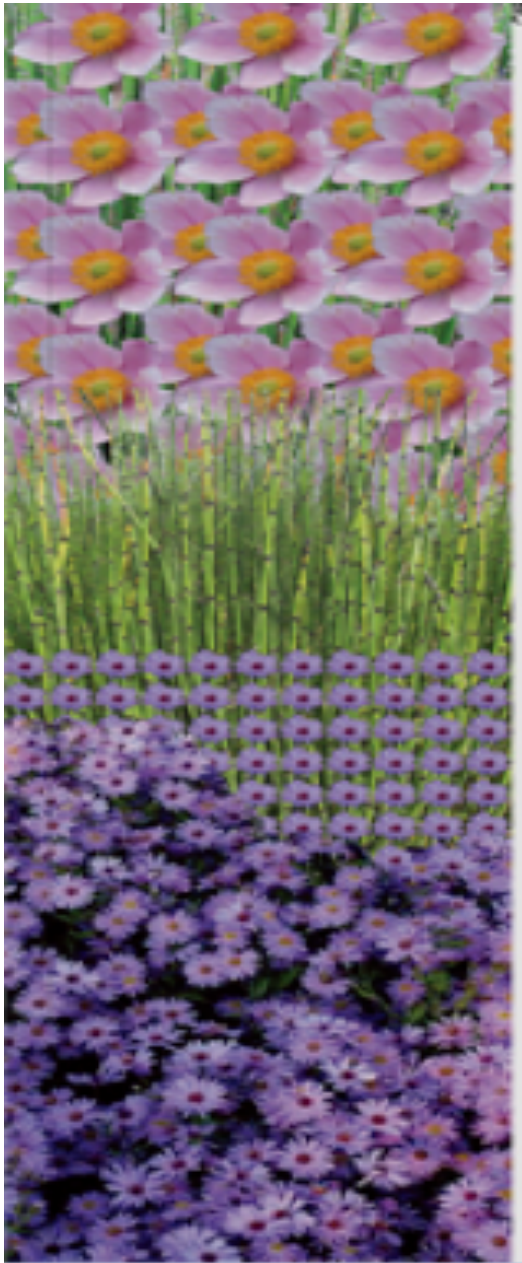


Questa immagine, l'ala di ape, è tratta da un disegno di Brueghel.

L'installazione effettuata nel Parco di Villa Erba è lì per sottolineare l'importanza di questo insetto da più punti di vista

SULLE ALI DEL VENTO





Le parti colorate dell'ala si sono ottenute con fiori diversi tra i quali padroneggiano gli anemoni con le loro varie specie.

È affiancata una seconda ala ricoperta di venature delineate dagli steli e dai gambi del fiore. Alla base di quest'ala è presente un prato per creare un tappeto capace di attirare gli impollinatori.



APIARIO D'ARTISTA

Una casetta di arnie in un campo di colza illuminato dalla luce del tramonto in Toscana.
Fotografia di Hudolin-Kurtagic





GREEN ISLAND 2015

ALVEARI URBANI

È il maggiore evento urbano dedicato al mondo delle api e degli impollinatori, alla biodiversità e al miele come nutrimento completo e naturale.

Progetti creativi di oltre 40 artisti dal mondo, installazioni verdi, canto dell'ape regina, aperitivi Bio a base di miele e molto altro.

Il programma parte dalla settimana di *Milano Design Week* fino agli inizi dell'estate per *Expo in Città*.

Progetti d'artista e di designer propongono nuove arnie pensate per installazioni creative e posizionate in giardini pubblici e negli spazi verdi della città.



GREEN ISLAND 2015. ALVEARI URBANI

- Percorso per valorizzare il verde della città.
- Importante riflessione sul rapporto uomo-ambiente, arte-ecologia.

TO BEE
OR
NOT
TO BEE

TO BEE
OR
NOT
TO BEE



GREEN ISLAND 2015

Progetti d'artista e di designer propongono nuove arnie pensate per installazioni creative e posizionate in giardini pubblici e negli spazi verdi della città.

Atrio Stazione Garibaldi di Milano



Perché api e biodiversità?



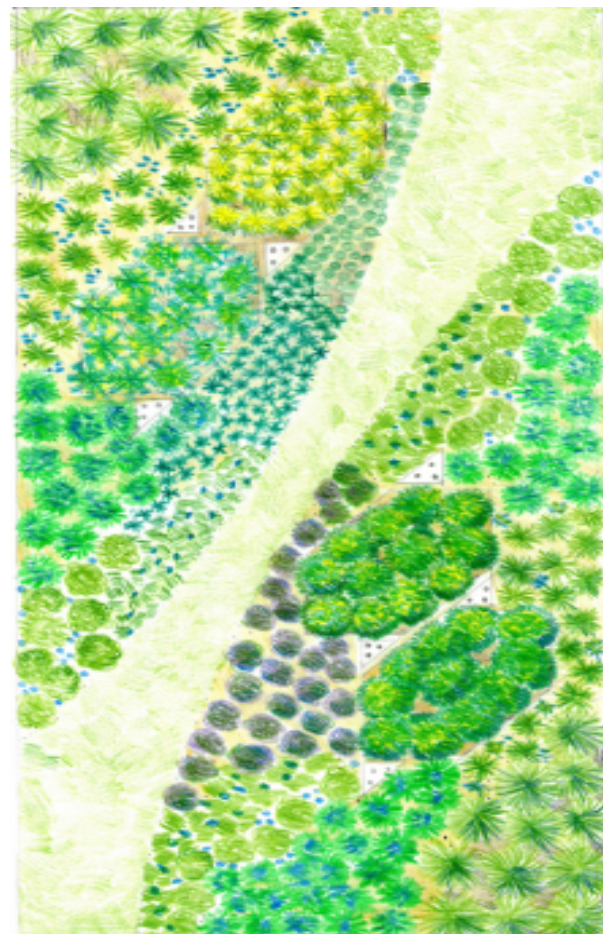
Le api ricoprono un ruolo fondamentale per le risorse alimentari del nostro pianeta e indicano la qualità dell'ambiente in cui viviamo.

BEEES





Protagonisti del progetto **BEES** sono le api con il loro ronzio, insetti impollinatori indispensabili alla propagazione delle specie vegetali e alla salvaguardia della biodiversità del pianeta. Il progetto propone un percorso in mezzo a un prato fiorito con un andamento fluido. Le essenze vegetali scelte attirano le api e creano un'armoniosa fioritura durante tutto il periodo dell'esposizione, con un'alternanza di colorazioni bianche, gialle, viola, blu. Nel prato sono installate diverse arnie disposte a varie altezze su pali di betulla.



Main subject in the 'BEES' project are the humming bees themselves, essential pollinators for the propagation of vegetation and the preservation of biodiversity on the planet. The project proposes a path through a flowery meadow with a fluid progression. The selected plant species attract the bees and create a harmonious flowering period, with alternating colours of white, yellow, purple and blue. In the meadow, placed at various heights, several hives are placed at top structures made by local birch poles.

- LEGENDA
spring summer
- 1_ *Potentilla fruticosa* "yunnanensis"
 - 2_ *Cephalanthus giganteus*
 - 3_ *Solidago canadensis*
 - 4_ *Bonania officinalis*
 - 5_ *Nepeta racemosa*
 - 6_ *Liatris spicata*
 - 7_ *Sanguinaria canadensis*
 - 8_ *Cypripedium pubescens*
 - 9_ *Molineria caerulea* / *Aster novi-belgii*
 - 10_ *Asinus caucasicus*
 - 11_ *Tribulus terrestris* / *Centaurea montana*

