



malerba [ma-lèr-ba]

¹ Erbaccia

² fig. Persona disonestsa o invadente: trai tuoi conoscenti c'è della m.;

cosa nociva o fastidiosa: la m.della gelosia - sec XV

IL CONCEPT

Cosa sono le malerbe? Oltre alla classica definizione che indica con il termine le piante infestanti, in senso più ampio il concetto può essere esteso anche alle piante che, crescendo in città in maniera incontrollata fanno percepire come "sporco" o degradato il luogo dove si sviluppano. Da questa suggestione è nata l'idea che ha ispirato la proposta progettuale che rivisita in maniera temporanea Piazza Scaravilli.

Approfondire il senso e l'utilizzo di questa tipologia di piante, la loro bellezza ma anche ulteriori declinazioni a partire da quelle che interessano la biodiversità è l'input necessario per riuscire a leggere il territorio.

LA PROGETTAZIONE

Un percorso di co-progettazione, costruzione partecipata e attiva ha coinvolto le realtà della zona e non solo. Il progetto ha visto il protagonismo degli studenti dell'Università di Bologna nel co-design insieme ad alcune associazioni e gruppi cittadini: un percorso di collaborazione che vuole fare di Malerbe un "giardino dinamico" e sostenibile al servizio della biodiversità e della socialità. Nel corso dell'installazione, che ha carattere temporaneo, saranno sperimentate tecniche di urbanismo tattico, progetti con distinti attori che si uniscono per portare avanti interventi di piccola scala, a basso costo, di breve durata che vogliono migliorare il proprio quartiere.

SUGGERISIONI



Esto no es un solar - 1.

Saragozza, Spagna.
Primo di una lunga serie di progetti sviluppati insieme alle comunità presenti sul territorio, utilizzando materiali di scarto e tecniche di re-use.

The Court Square.

Landworks Studio, Inc. Boston, Massachusetts.
Giardino progettato come elemento di contrasto all'interno di un contesto urbano/residenziale, con l'idea di creare un percorso su più livelli.

Parete verde ricadente verticale.

Da Nang, Da Nang, Vietnam.
Progetto architettonico di MIA Design Studio, architetto Charge Nguyen Hoang Manh, per il centro benessere Naman Spa.

New urban garden.

Copenhagen.
Riqualificazione di spazi urbani adibiti a parcheggi per automobili trasformati in luoghi di aggregazione sociale.

UN PROGETTO DI



Comune di Bologna



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Centro Studi e Comunicazione Ambientale

CON LA COLLABORAZIONE DI

Viabizzuno

avola



il
coop



giardino dinamico

flessibilità
visibilità
partecipazione
sostenibilità
cittadini
malerba
installazioni
stimoli sensoriali
Comune di Bologna
biodiversità
portici
flussi
collettività
erbacce
leggerezza

co-progettazione

spazi verdi
studenti
incontro
via Zamboni
Unibo
reversibilità
urbanismo tattico
temporaneità
associazioni
verde
apertura
socialità
gioco
bellezza
spontaneità
università



1. fase di briefing



2. sopralluogo



3. incontro tra le differenti realtà dell'area



4. fase di co-progettazione

STUDENTI ARCHITETTURA

Federica Tullio - Giorgia Ferretti - Lorenzo Indio - Erica Baronio - Licia Felicioni - Roberta Alessandrini - Marco Marchetti - Giulia Turci - Pio Della Vittoria - Gianluca Bertoli - Brenda Dall'Oso - Matteo Manelli - Mirko Grammatico - David Outon Quintas

STUDENTI LM ADVANCED DESIGN DEI SERVIZI

Matteo Gambini - Simona Colitti - Chiara Sponza - Maite Nannini - Anna Solli - Francesca Pullini

STUDENTI LT DESIGN DEL PRODOTTO

Davide Susca

TUTOR

Amir Djalali (DA) - Nieves Izquierdo (DiSCI) - Giulia Bortoli (DA) - Martina Mastroddi (DICAM) - Eleonora Foschi (DICAM)

DIPARTIMENTI COINVOLTI

Dipartimento di Architettura (DA) - Dipartimento di Ingegneria Civile - Chimica - Ambientale e dei Matetiali (DICAM) - Dipartimento di Sociologia e Diritto dell'Economia (SDE) - Dipartimento di Storia Culture Civiltà (DiSCi)

COORDINAMENTO DEL CENTRO ANTARTIDE

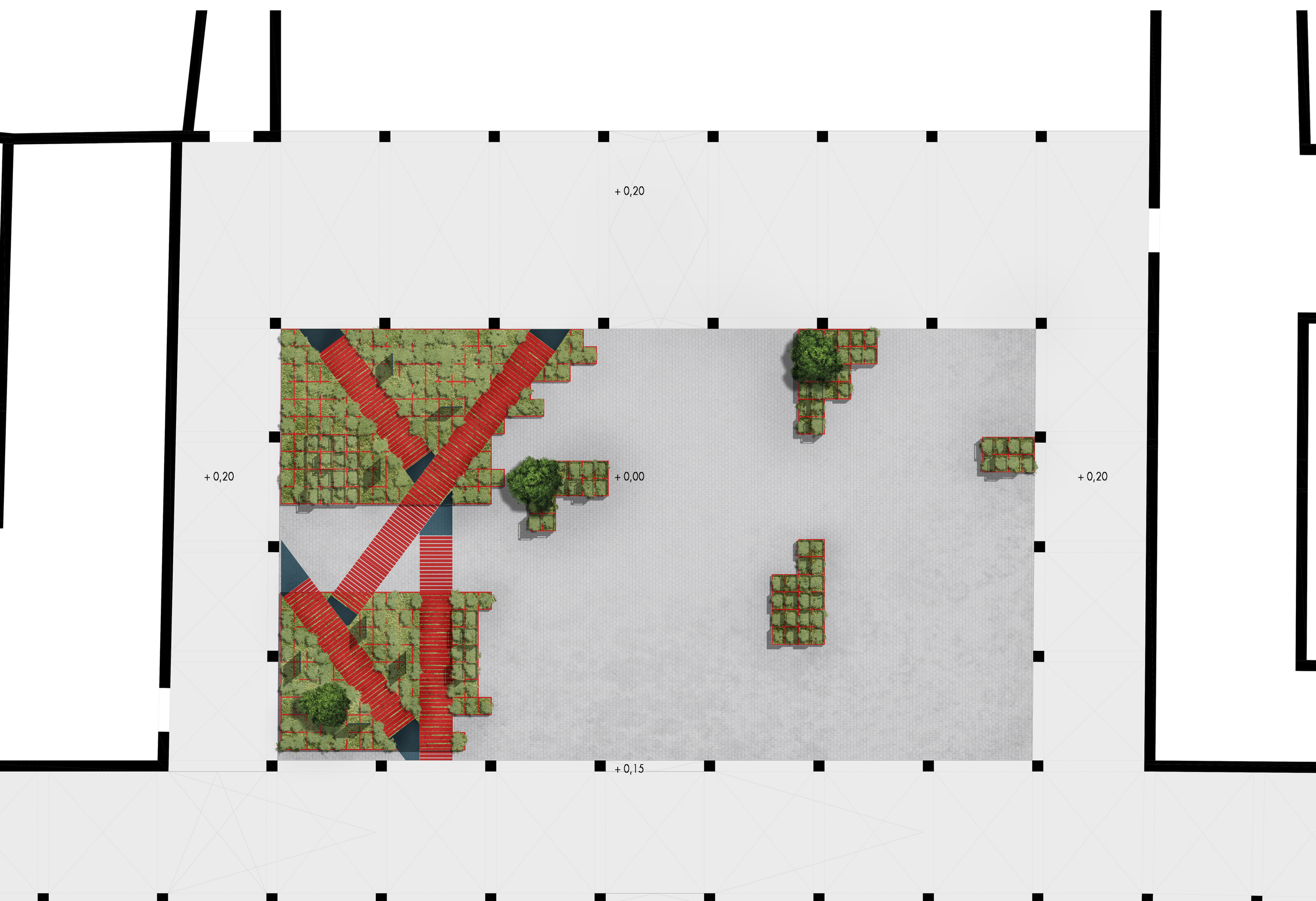
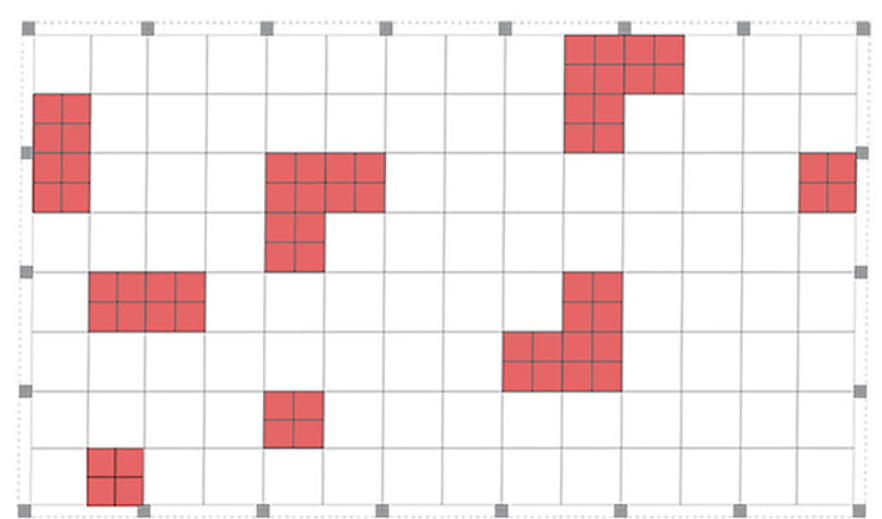
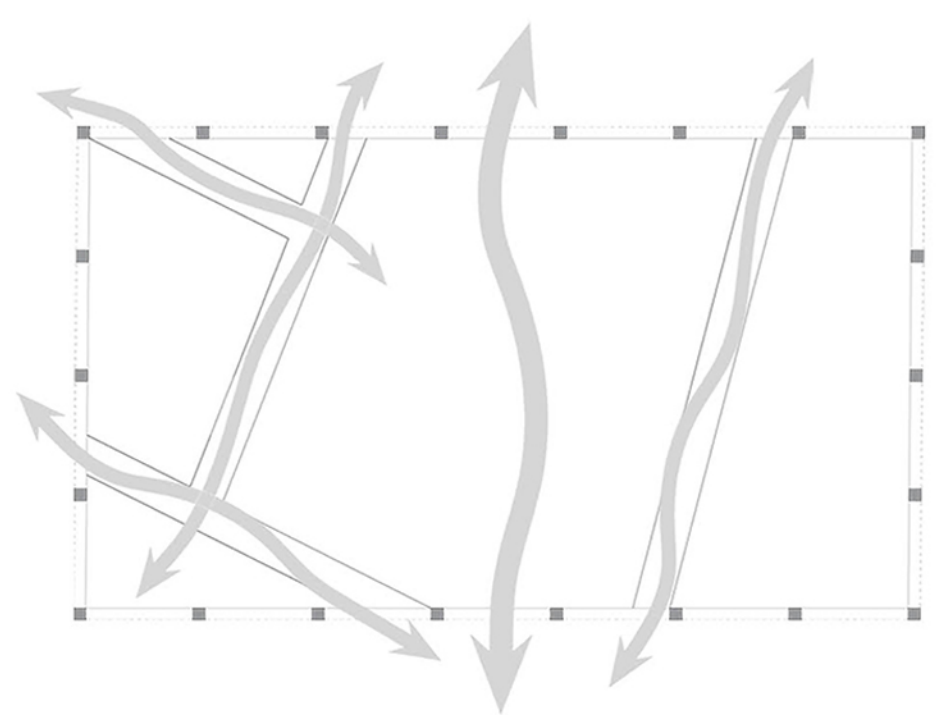
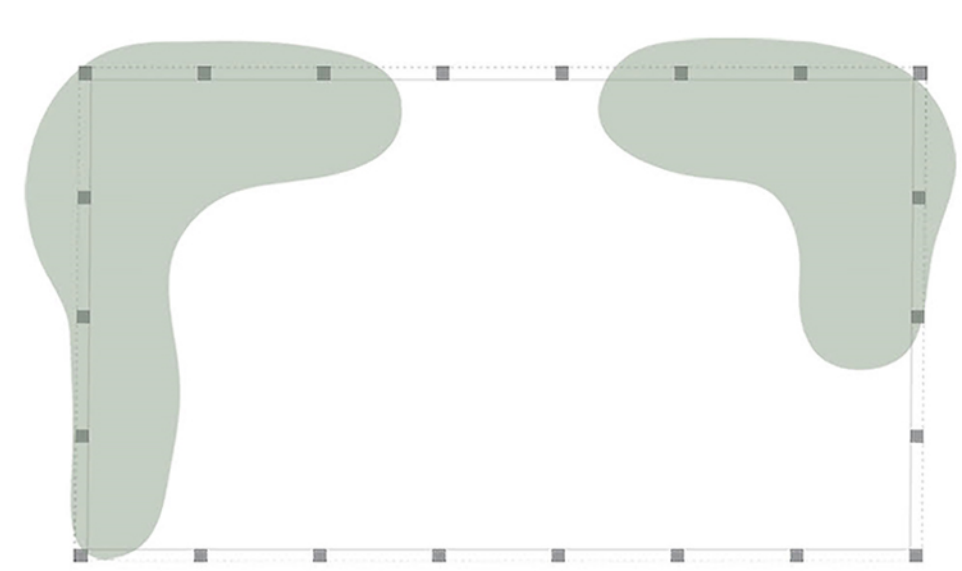
Marco Pollastri - Riccardo Mercuri - Sara Branchini



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 730280

RÖCK

MALERBE: UN'AZIONE DI CO-PROGETTAZIONE E CO-PRODUZIONE



mal erbe



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 730280

RÖCK

