



pianta scala 1:500

LAND-MAR

Capannina

dove

criticità

- eccessiva simmetria dei pieni e dei vuoti
- mancanza di complessità e mistero

come

chi

le panche sono realizzate dall'PMopen Lab startup che si occupa di sperimentazioni, ricerca e sviluppo sul territorio.

PMopenlab

L'intervento mira a valorizzare le bellezze paesaggistiche e la posizione strategica della piazza creando uno spazio squisitamente unico nel suo genere in città e fiore all'occhiello di tutta comunità.

attraverso la partecipazione dei residenti è prevista l'organizzazione di eventi mirati alla raccolta di rifiuti plastici su tutto il quartiere. Il materiale raccolto è essenziale per realizzare delle panche di forma organica con stampanti 3d, formalmente e per colore ricordano le onde del mare e saranno dotate di pannelli solar

2021

1 kg



Gennaio

raccolta rifiuti attraverso la collaborazione di cittadini e associazioni

250 kg



Giugno

collocazione di appositi contenitori che incentivano la raccolta dei rifiuti ricevendo per ogni 500gr di plastica usata 2euro

530 kg
plastica
raccolta



Dicembre

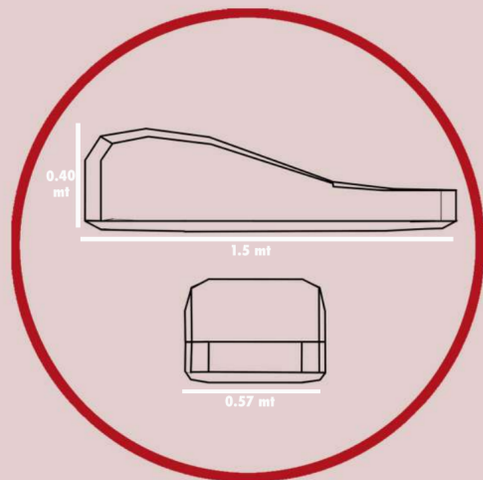
inizio lavori di realizzazione panche con stampante 3D presso il PMopenLab

2022

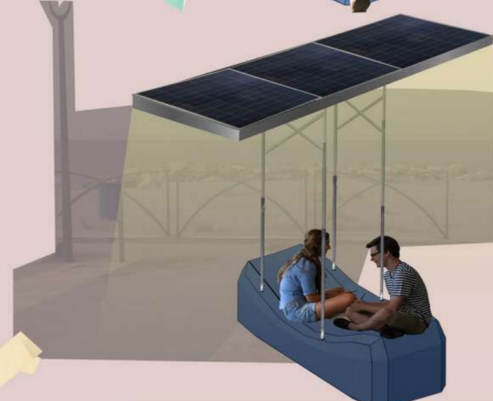
timeline raccolta rifiuti



3 differenti conformazioni



prospetti panca scala 1:200



panca con pannello solare

