

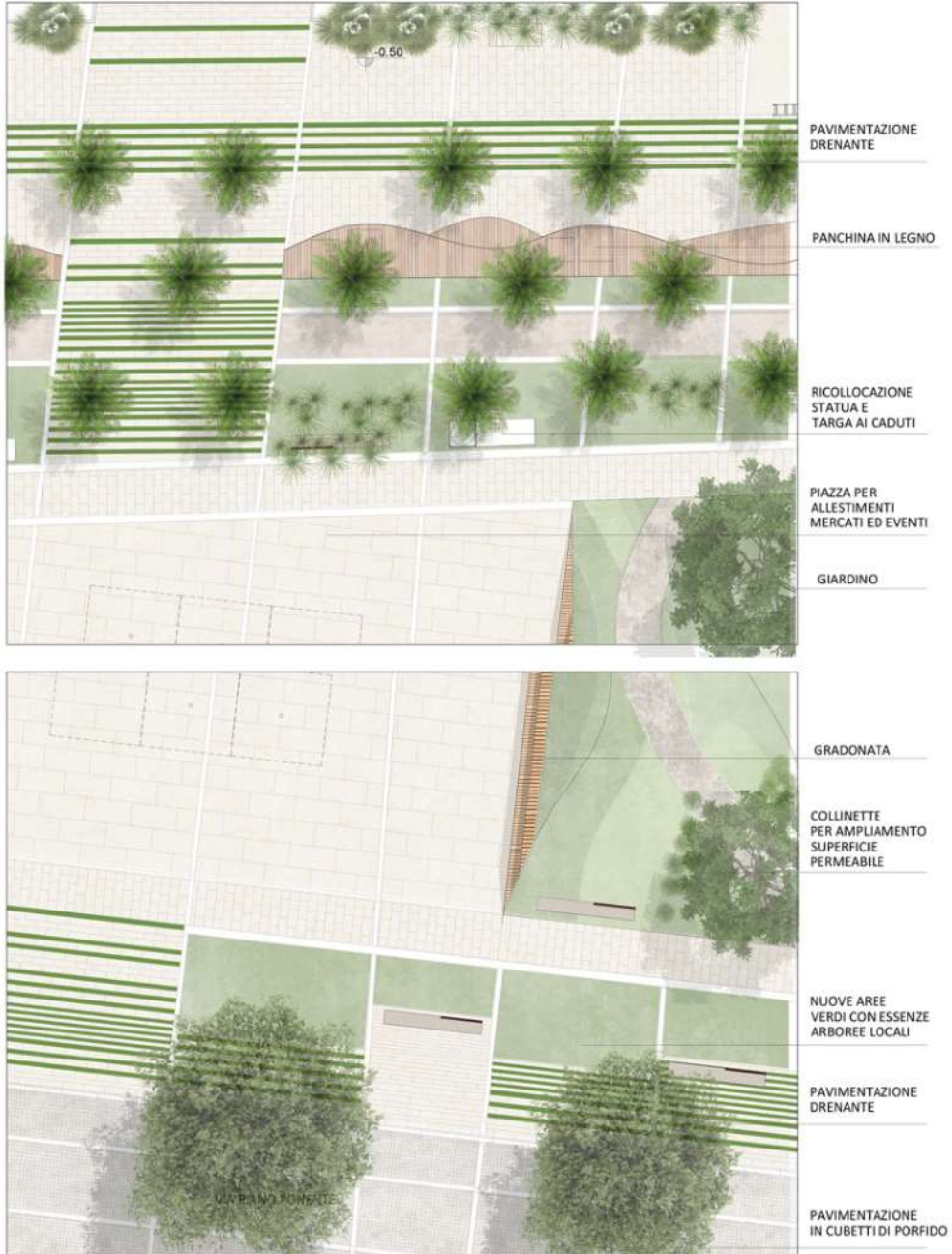
VISTA DI PROGETTO

ISOLA DELLE FEMMINE



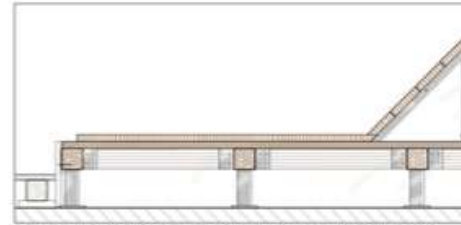
# DETTAGLI

## STRALCIO PLANIMETRICO

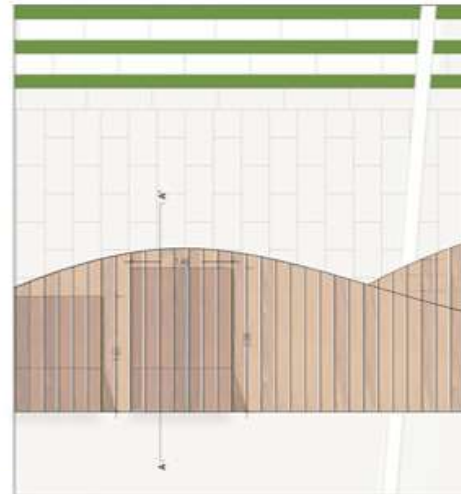


## PEDANE IN LEGNO

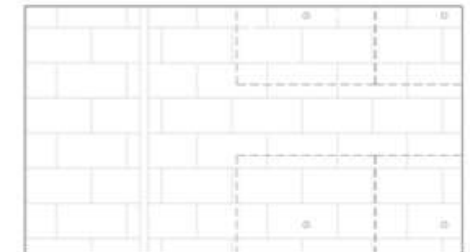
Le strutture in legno dalle forme sinuose che si affacciano nella zona lungomare possono essere utilizzate come sedute e diventano delle comode chaise-longue grazie agli schienali in legno.



DETTAGLIO SEZIONE A-A' DELLA PEDANA | SCALA 1:20



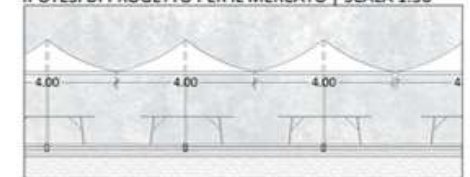
## PAVIMENTAZIONE MERCATO

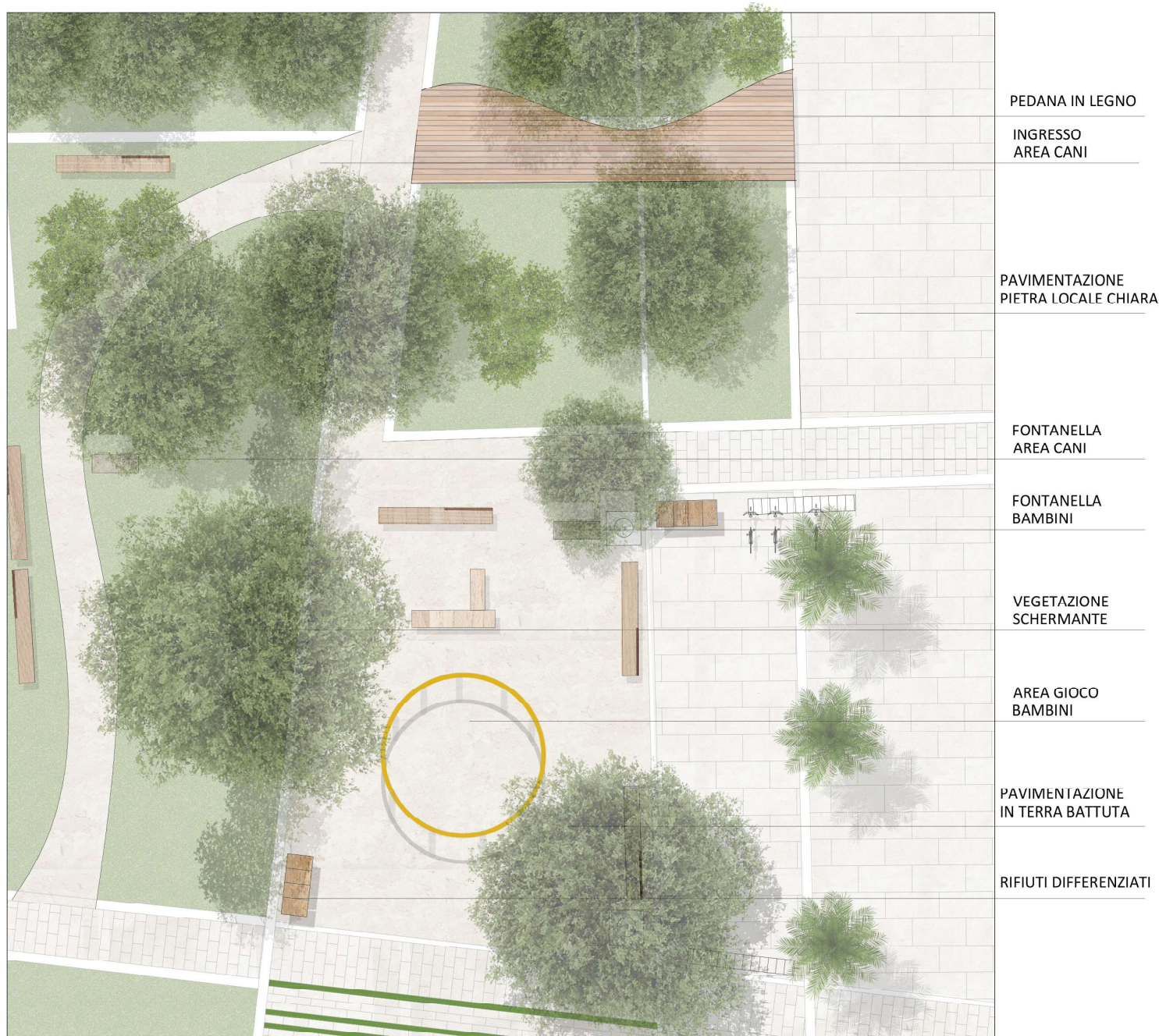


STRALCIO 1 PLANIMETRIA DI PROGETTO | SCALA 1:100

All'interno della piazza lo studio della pavimentazione dell'area del mercato potrà essere approfondita nelle fasi successive, al fine di creare un sistema per il fissaggio a terra degli elementi di copertura del mercato.

IPOTESI DI PROGETTO PER IL MERCATO | SCALA 1:50





PEDANA IN LEGNO

INGRESSO  
AREA CANI

PAVIMENTAZIONE  
PIETRA LOCALE CHIARA

FONTANELLA  
AREA CANI

FONTANELLA  
BAMBINI

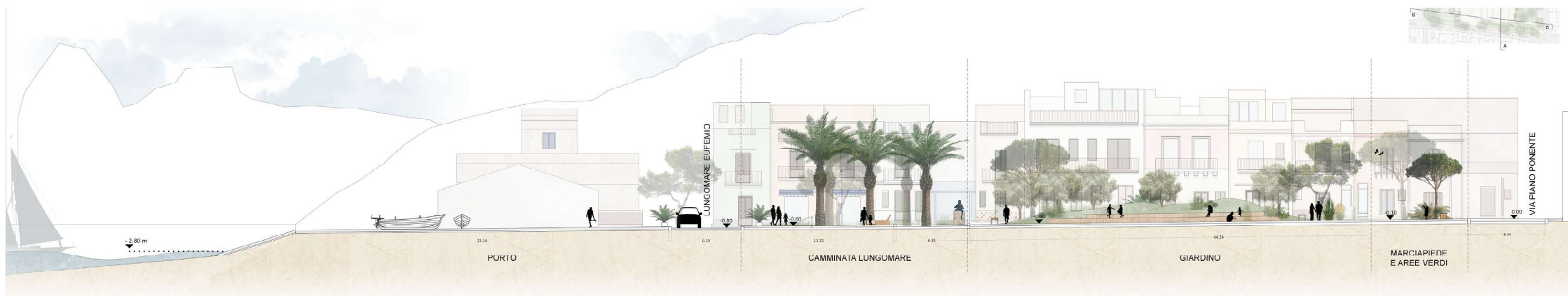
VEGETAZIONE  
SCHERMANTE

AREA GIOCO  
BAMBINI

PAVIMENTAZIONE  
IN TERRA BATTUTA

RIFIUTI DIFFERENZIATI





SEZIONE SCALA AA | SCALA 1:100



SEZIONE SCALA BB | SCALA 1:100



44.53

AGORA

5.50

FONTANA



44.24

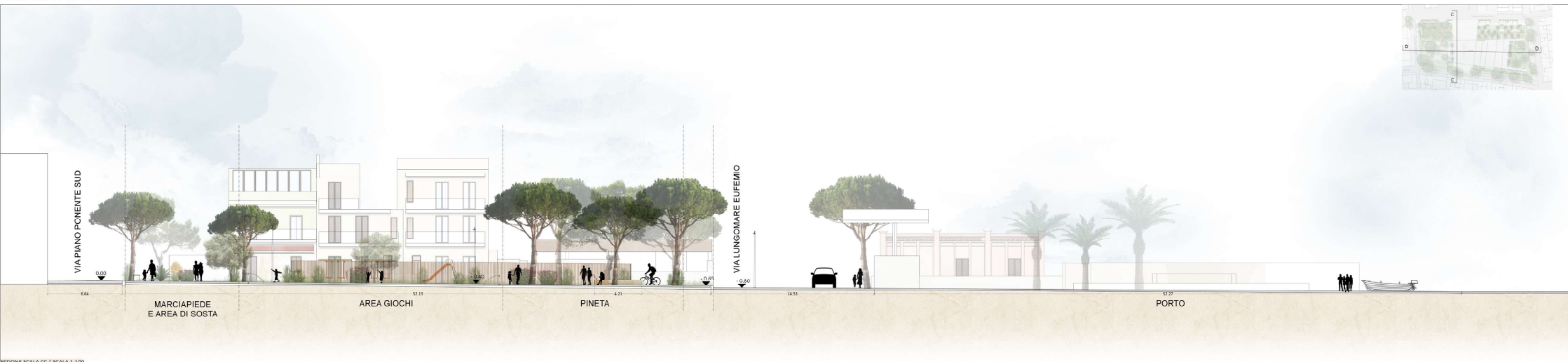








SEZIONI DI PROGETTO

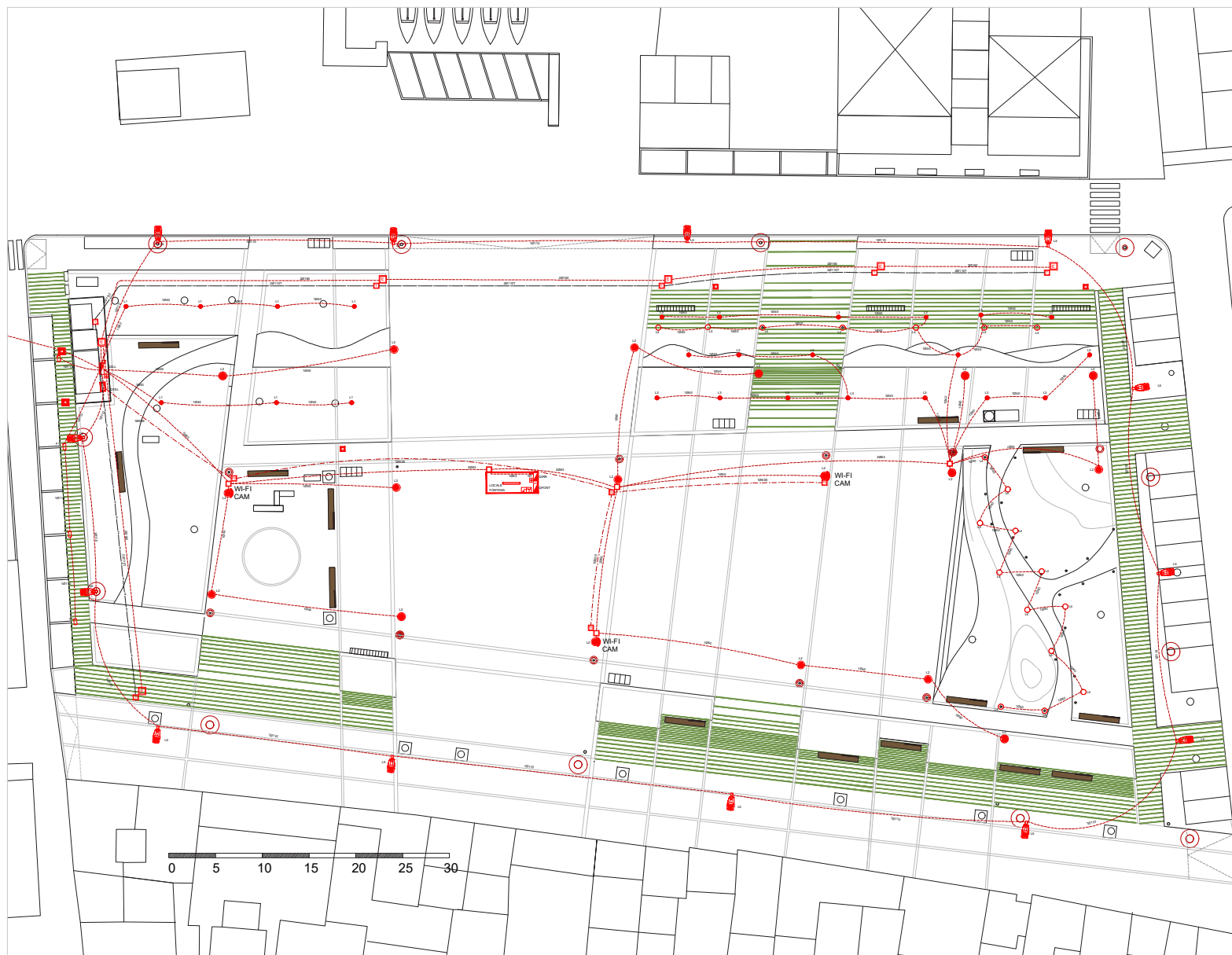


SEZIONE SCALA CC | SCALA 1:100




















SEZIONE SCALA DD | SCALA 1:100

## SCHEMA DELL'IMPIANTO DI ILLUMINAZIONE



## LEGENDA

-  Palo di illuminazione stradale su palo alto 11 metri 83W, 11873 lm
-  Palo di illuminazione alto 5 metri 48W, 5463 lm completo di ripetitore WIFI
-  Palo di illuminazione alto 5 metri 48W, 5463 lm
-  Paletto di illuminazione Giardino alto 0.75 metri 35.2W, 1377 lm
-  Faretto illuminazione verticale alberi ad incasso nel pavimento 9W, 3063 lm
-  Pozzetto Passacavi 40x40x50 cm elettrico
-  Pozzetto Passacavi 40x40x50 cm telefonico
-  Pozzetto Passacavi 40x40x50 cm trasmissione dati
-  Pozzetto Passacavi 80x80x100 cm Ente distributore energia elettrica
-  Plafoniera stagna IP65 a LED 18W a soffitto
-  Interruttore unipolare stagno da 16A
-  Presa stagna 2P+T da 16A del tipo Unel
-  Pozzetto di terra
-  Collettore di terra
-  Distribuzione elettrica interrata
-  Distribuzione Speciale interrata
-  Distribuzione Telefonica Interrata

PLANIMETRIA DI PROGETTO | SCALA 1:500

PLANIMETRIA DI PROGETTO



PLANIMETRIA DI PROGETTO | SCALA 1:200

LINEE GUIDA PER LA DEFINIZIONE DELLE ARTICOLAZIONI DEGLI EDIFICI INSISTENTI NELLA PIAZZA  
STUDIO DEGLI ELEMENTI TIPOLOGICI



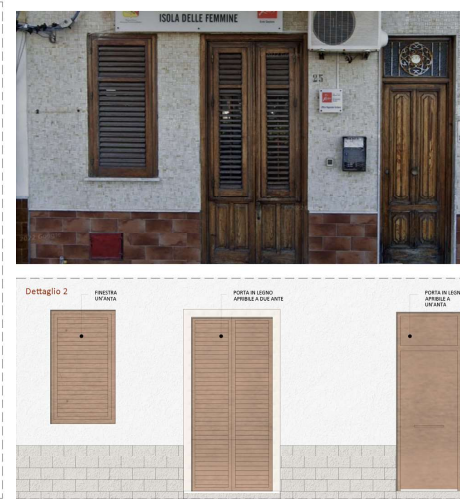
SEZIONE B-B' | SCALA 1:100

## ELEMENTI TIPOLOGICI PORTE E FINESTRE : CORNICI



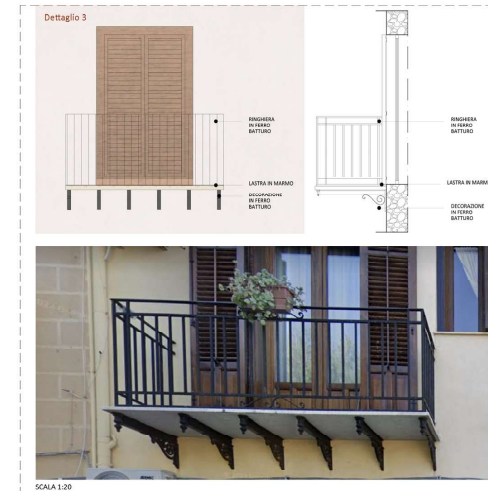
SCALA 1:20

## ELEMENTI TIPOLOGICI PORTE E FINESTRE : INFISSI IN LEGNO



SCALA 1:20

## ELEMENTI TIPOLOGICI DEI BALCONI



SCALA 1:20





