

Portfolio

arch. Antonietta Magri

email: antonie.magri@hotmail.it_cell. +39 3899630489

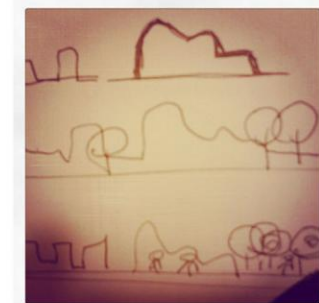


about me

name_AntoniettaMagri
address_n°91, via R. Sanzio
city_Rosolini (Siracusa)-Italy
e-mail_antonie.magri@hotmail.it

i love...

Photograph the nature
and stop the moment
of everyday
walking in the country and sea,
paint,
reading,
thinking
reading



Education

date_2004

Diploma of secondary school

by Liceo Scientifico Archimede, Rosolini (Siracusa)

date_2012

Graduation of Architectur U.E.

by Mediterranean University of Reggio Calabria

ability_Design, territorial breakdown, graphic, architectural composition, designing of architectural and landscape, raised of architecture, designing of urbane

title of final thesis_Nuovi scenari per la montagna del Taco, Santa Cruz de Tenerife.

Designing of a "urban park".

Professorship_Dott. Arch. Giampiero Donin

Experience

date_25/05-03/06/2009

International workshop

AbitaZone 5°edition, "Mumove arte/architettura/strategie progettuali/culturali/

per la città di Reggio Calabria

date_15/01-15/03/2013

Esperiance by Tecnic Laboratory

partnership_Arch. Salvatore Agosta, Ing. Salvatore Ignaccolo.



Tecnic ability

_Pacchetto office

_Adobe Photoshop

_Autodesk Autocad

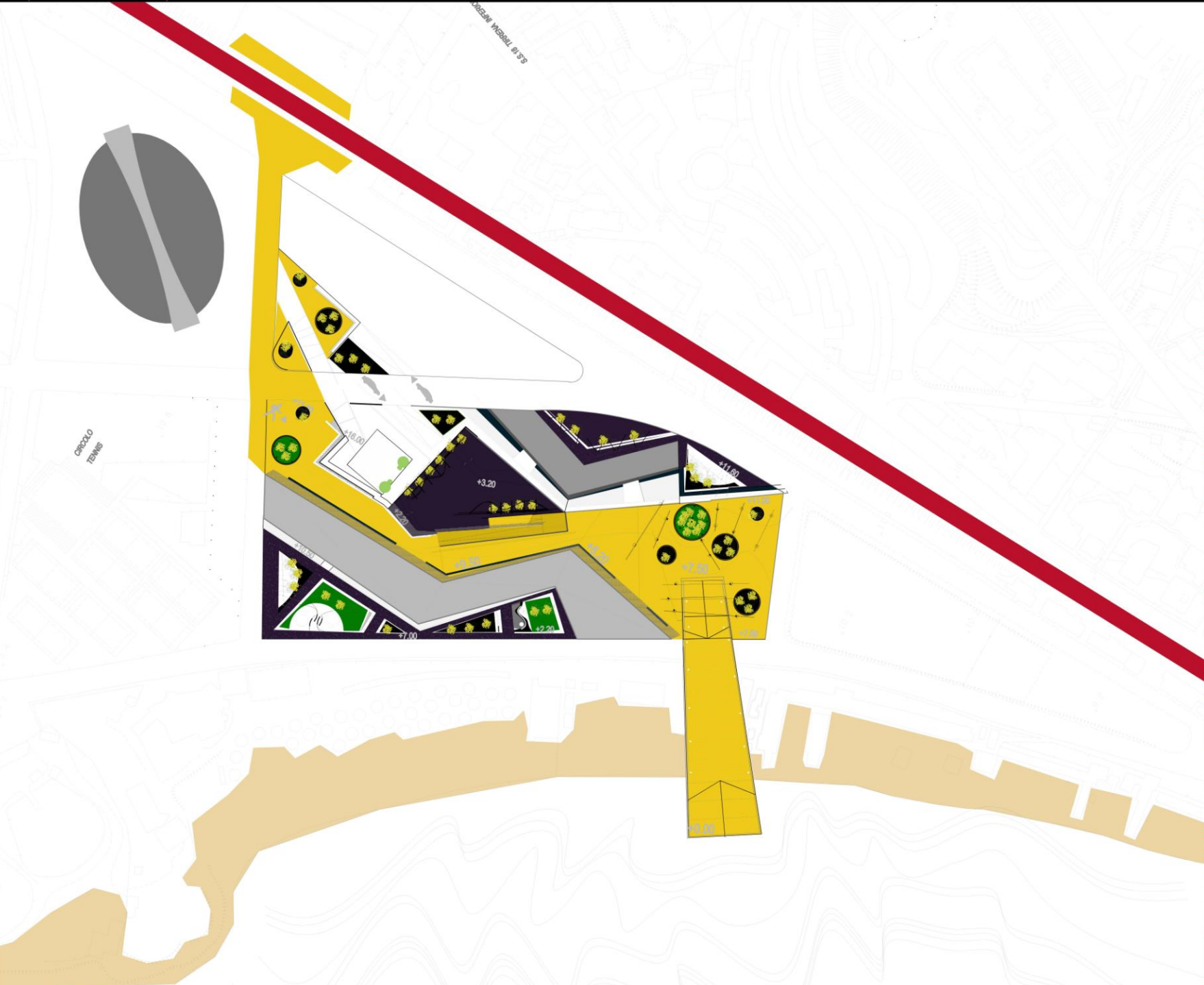
_Modelling 3d

_Render_Artlantis



1.	2.	3.
4.	5.	6.

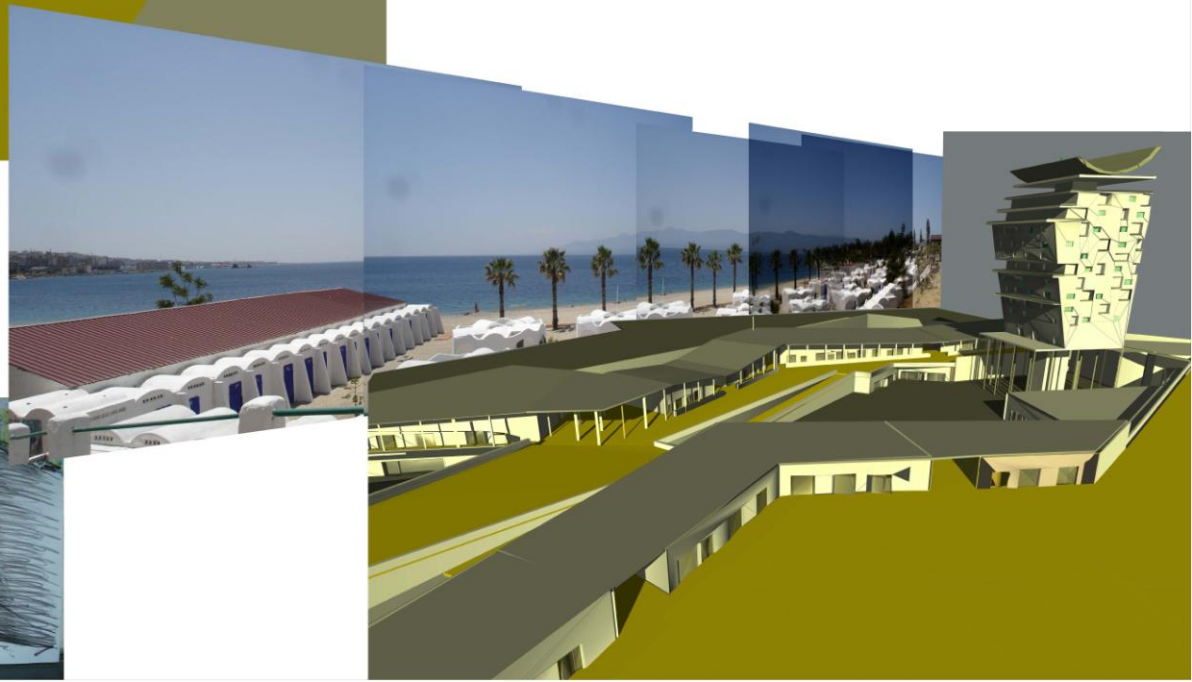
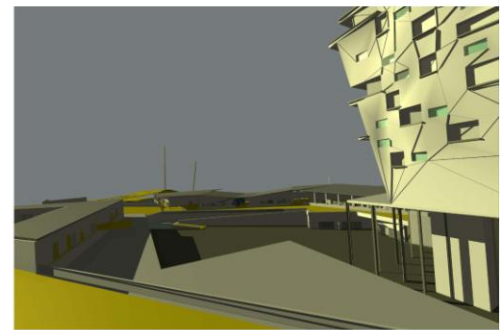
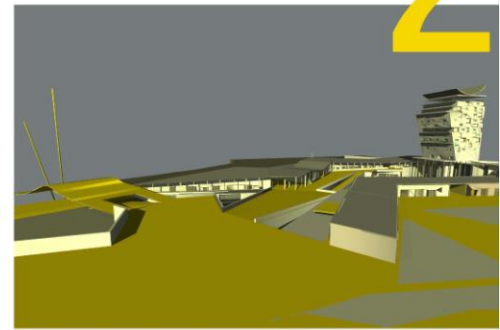
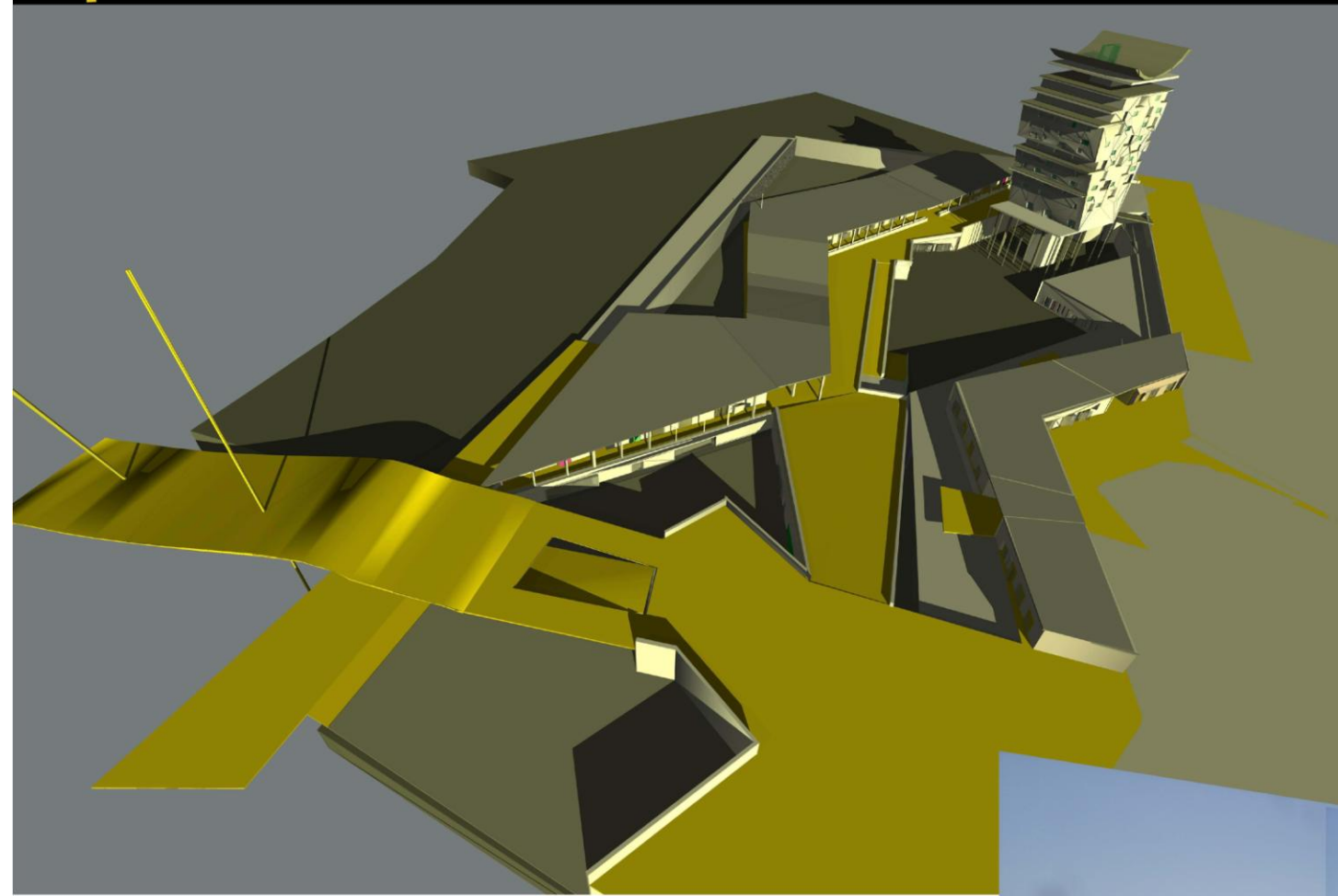
- 1. Guillermina Banfi
- 2. Lucila Berner
- 3. Florencia Martín Martín
- 4. Rocco Esposito
- 5. Antonietta Magrí
- 6. Domenico Ozzimo



planta de techos / pianta copertura - esc. 1/1000

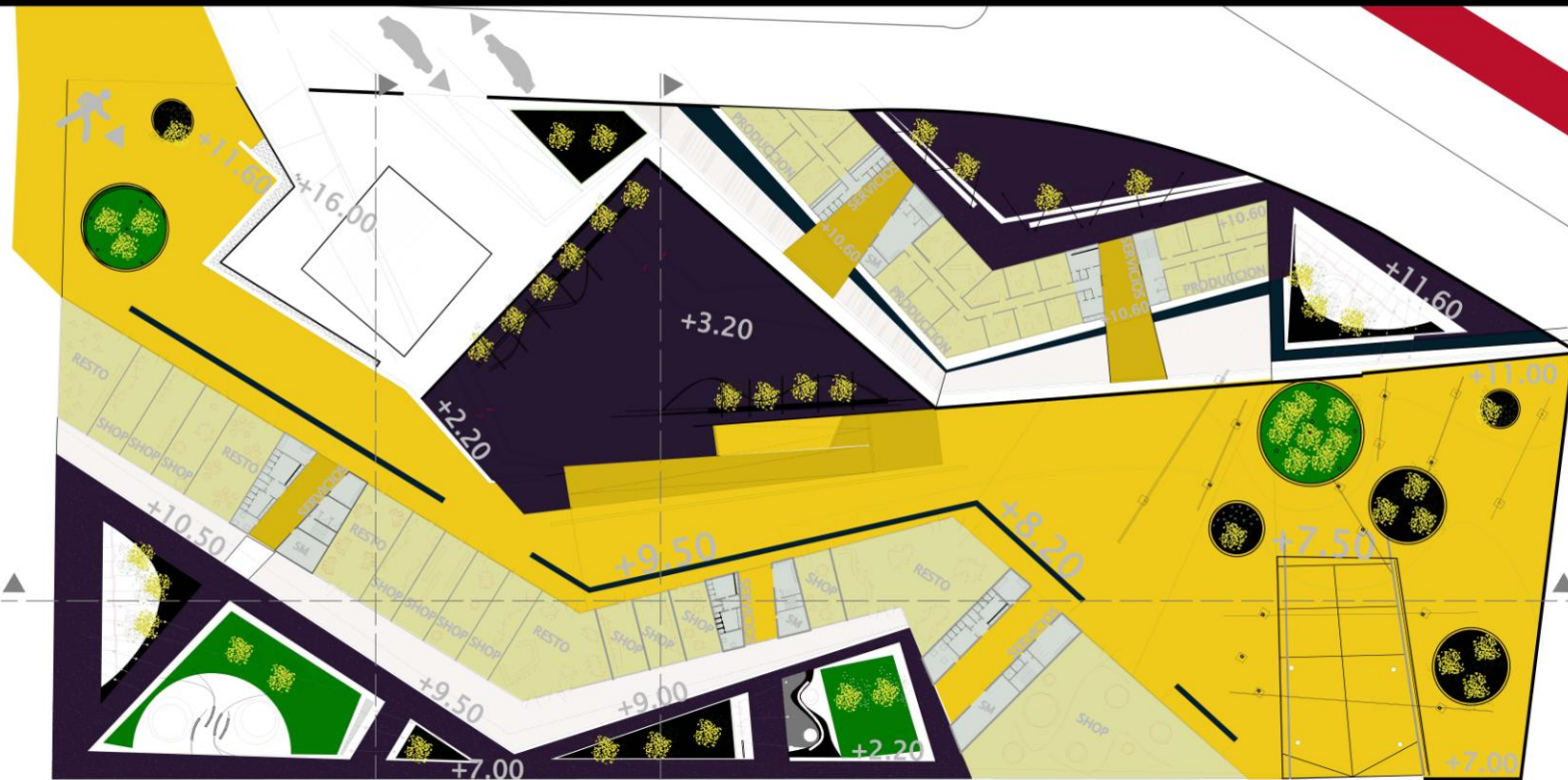
"la ciudad de la moda" / "la città della moda"

2



en colaboración / in collaborazione
FAUD M.P. FARC DASTEC SAT
U.I.A. AACM OASI

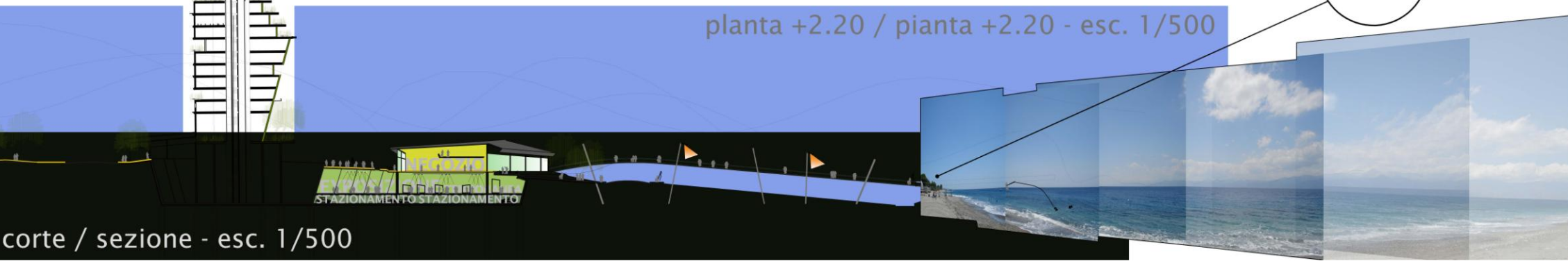
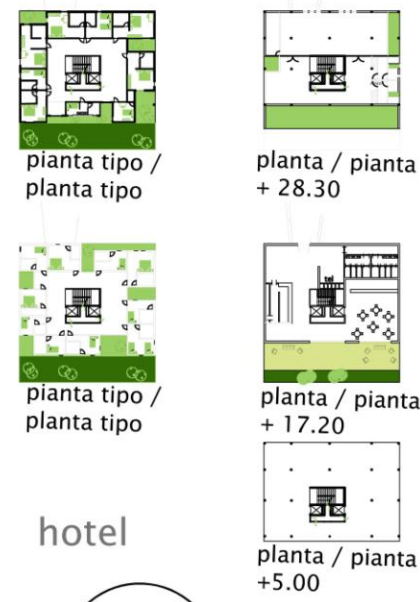
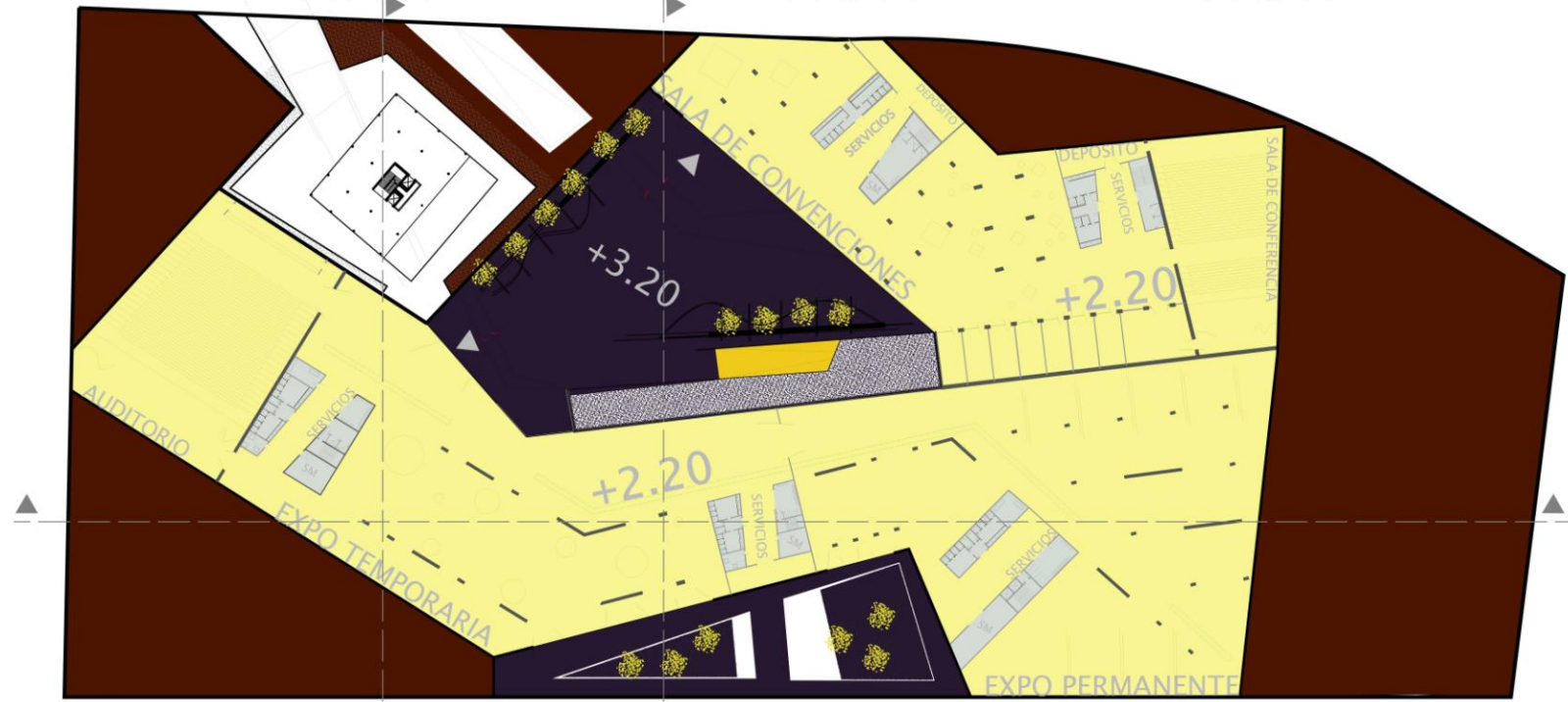
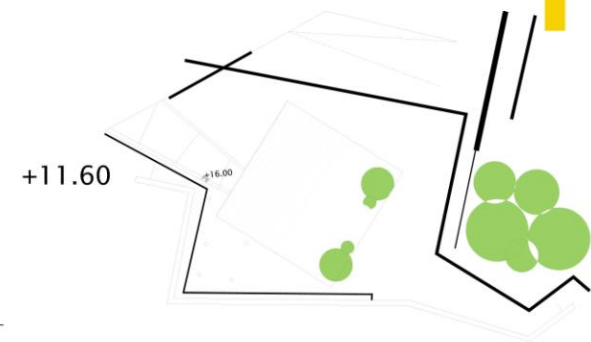
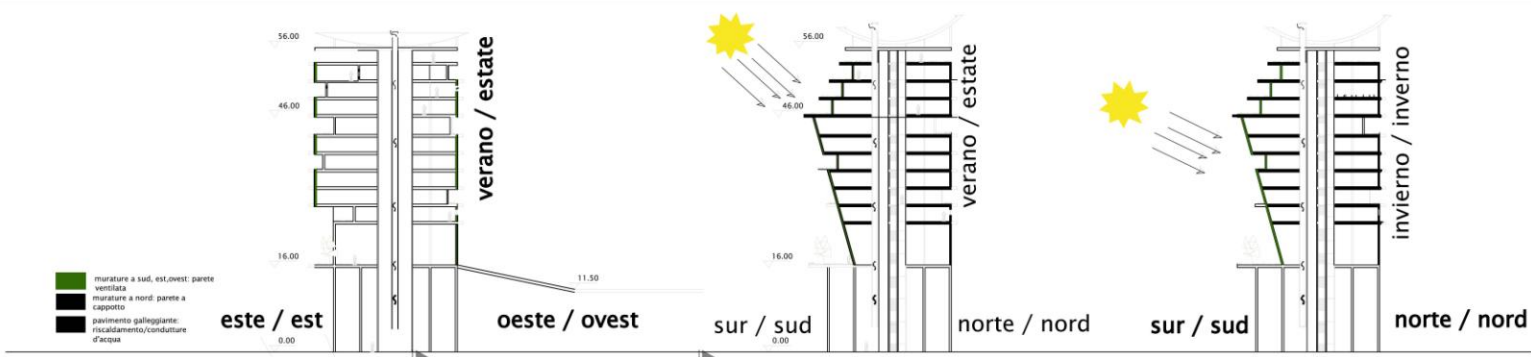
3



planta baja / pianta piano terra - esc. 1/500



corte / sezione - esc. 1/500



RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA DELLA MONTAGNA DEL TACO _PROGETTAZIONE DI UN PARCO URBANO_POTENZIAMENTO DELLE SUE VALENZE PAESAGGISTICHE E PANORAMICHE SANTA CRUZ de TENERIFE, SPAGNA

ATTRAVERSANDO LA MONTAGNA DEL TACO

Tesista: Antonietta Magri
Relatore Prof. Arch. Gianpiero Donin

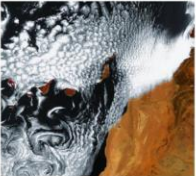


Superficie totale: 2.034 Km² (786 mil²)
Popolazione : 665.562 abitanti
Max altitudine: La cima piu' alta è il monte Teide 3.718 metri.
L'isola di Tenerife puo' essere paragonata a un vero "continente in miniatura".
I suoi paesaggi variano dalle cime innevate del monte Teide (3.718 metri) alle vegetazione quasi tropicale della Costa Nord.

IL CLIMA



Vento Calima
Questo vento soffiageneralmente da sud a sud-est. Ha caratteristi affini al comune scirocco. Data la posizione il vento sospinge la calda sabbia Africana.



Venti Alisei
E' un vento con direzione da NE a SO nell'emisfero boreale. Gli a. sono dovuti al forte riscaldamento della superficie terrestre lungo la zona equatoriale, che determina correnti ascendenti, cui fanno riscontro correnti provenienti da N e da S; queste, deviate verso O per effetto della rotazione terrestre, originano i due alisei.

IL TERRITORIO E LA VEGETAZIONE



coltivazione a terrazzamento



Vigneto



Albero del Drago



Palma delle Canarie



Pino delle Canarie



Erba da stoppa



Tabaiba dolce



Viabilità principale
Viabilità secondaria
Viabilità "di quartiere"





Mercato

- punto vendita
- agrume
- mercato
- info_point
- piante aromatiche
- bar
- passeggiata
- punti di sosta
- ristorante

Belvedere

- punto d'osservazione
- passeggiata
- alberature
- punti di sosta

Palco e cultura

- palca per spettacoli
- punto di sosta, spalti
- info_point

Riforestazione attrezzata

- pineta
- punti di sosta
- percorsi pedonali
- area pic_nic
- pista ciclabile
- percorso jogging

Parcheggio

- parcheggio

Percorso pedonale principale

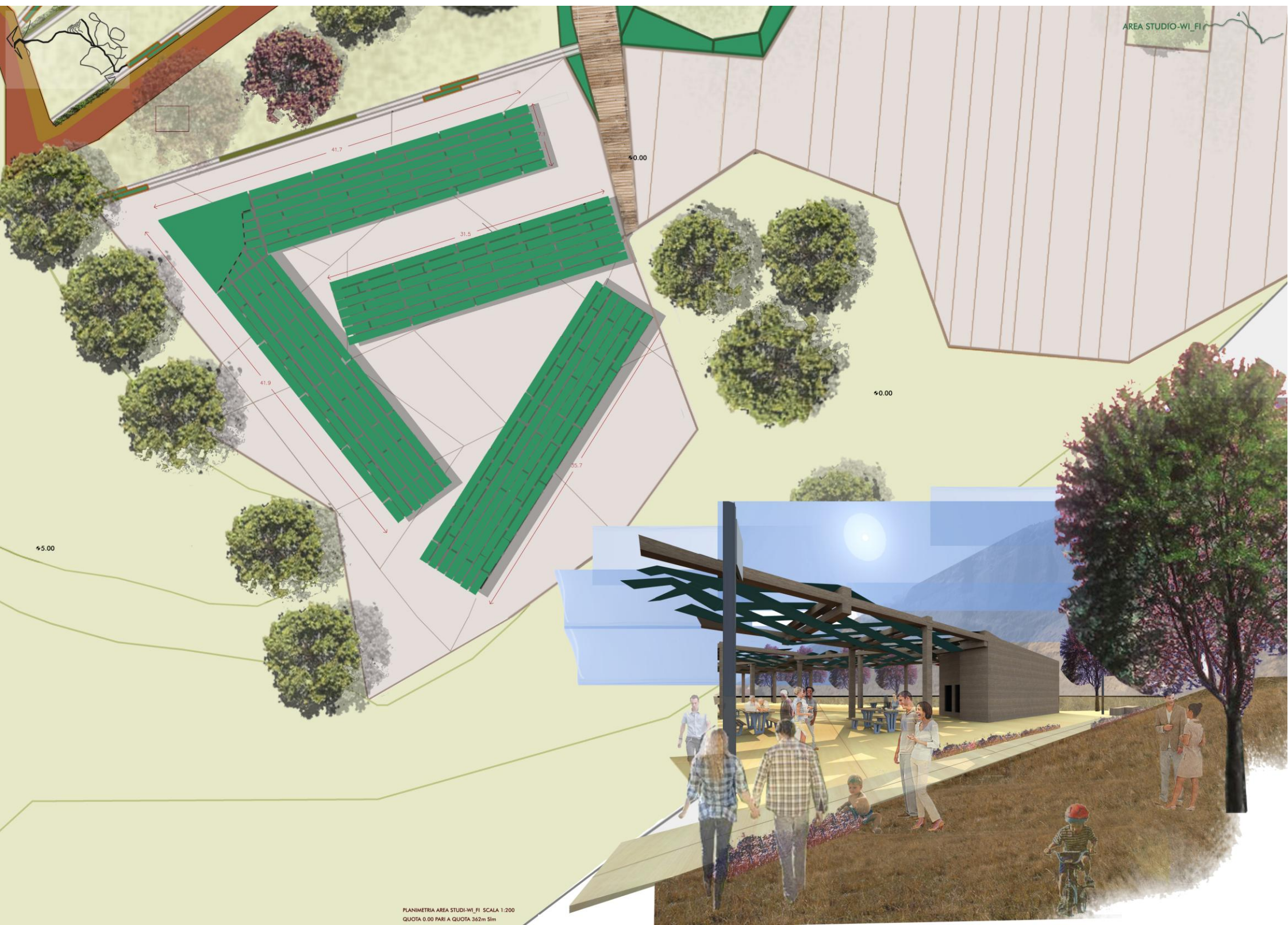
- percorsi pedonali
- punti di sosta

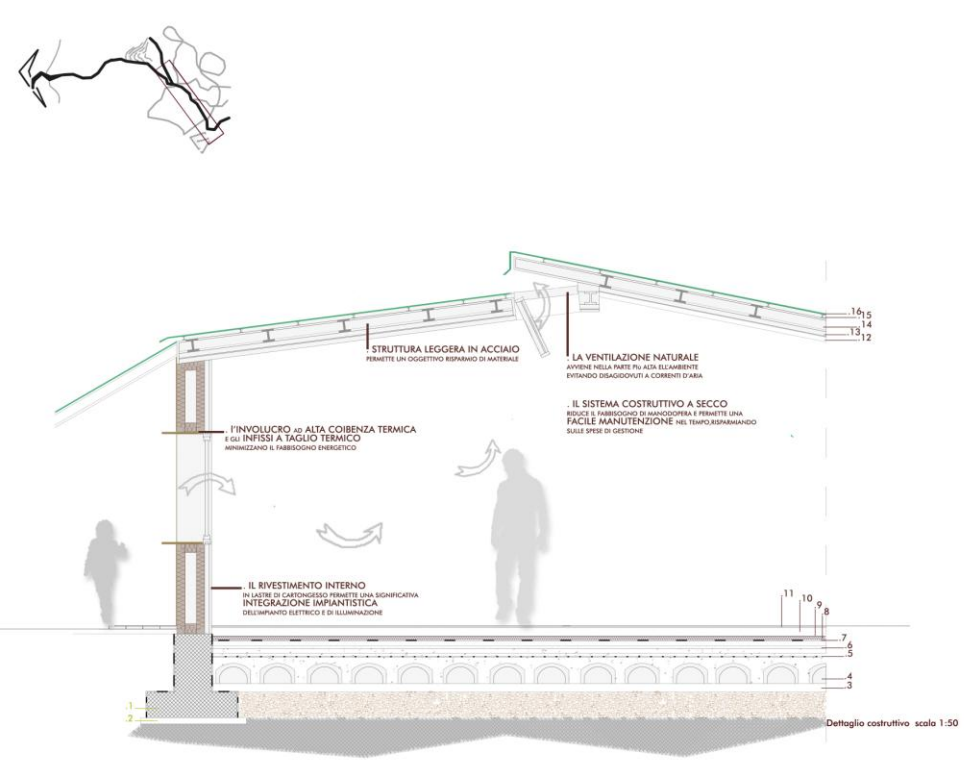
Fitness e free-climbing

- pista ciclabile
- percorso jogging
- area attrezzata per lo sport

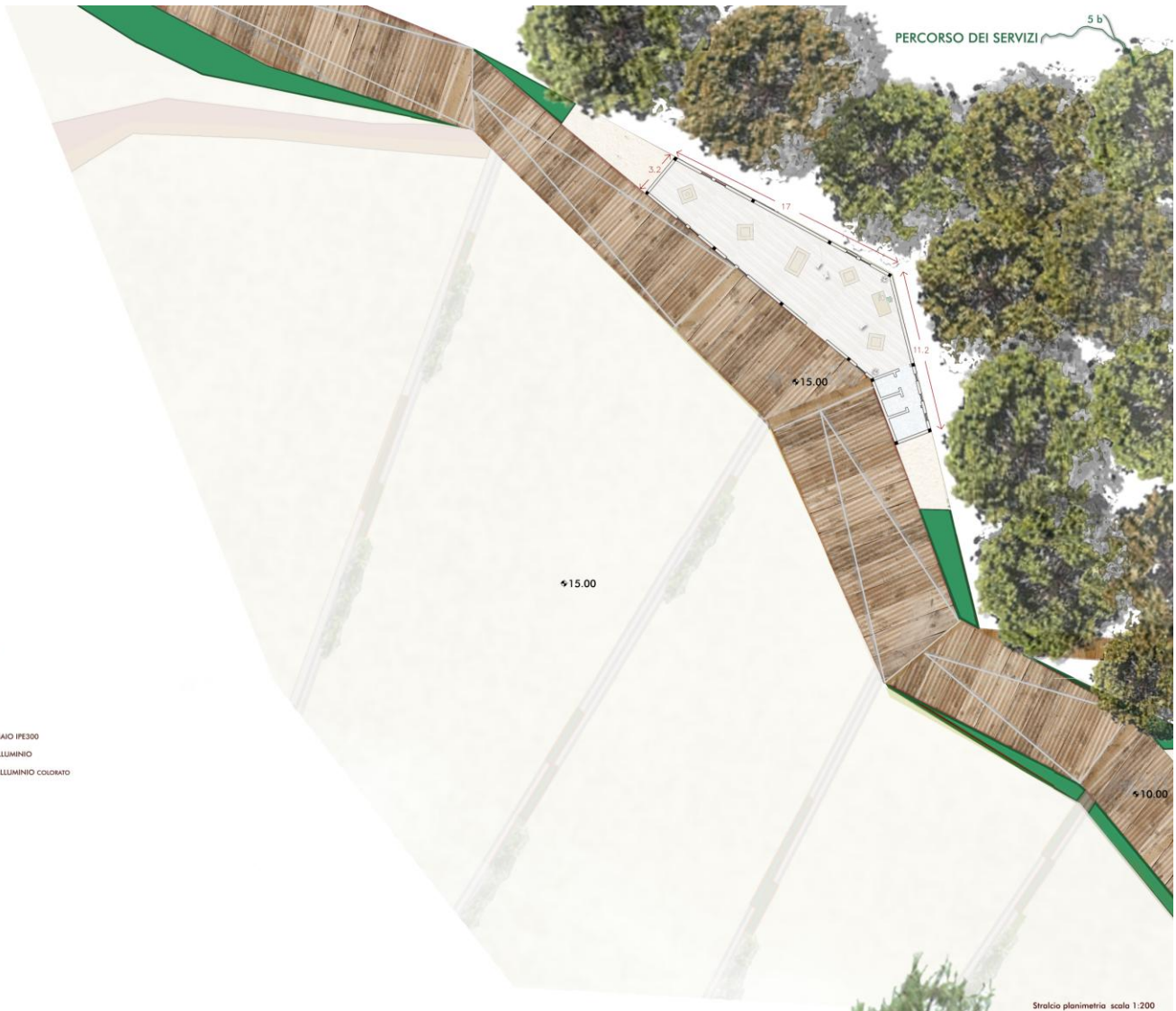
Studio e free-time

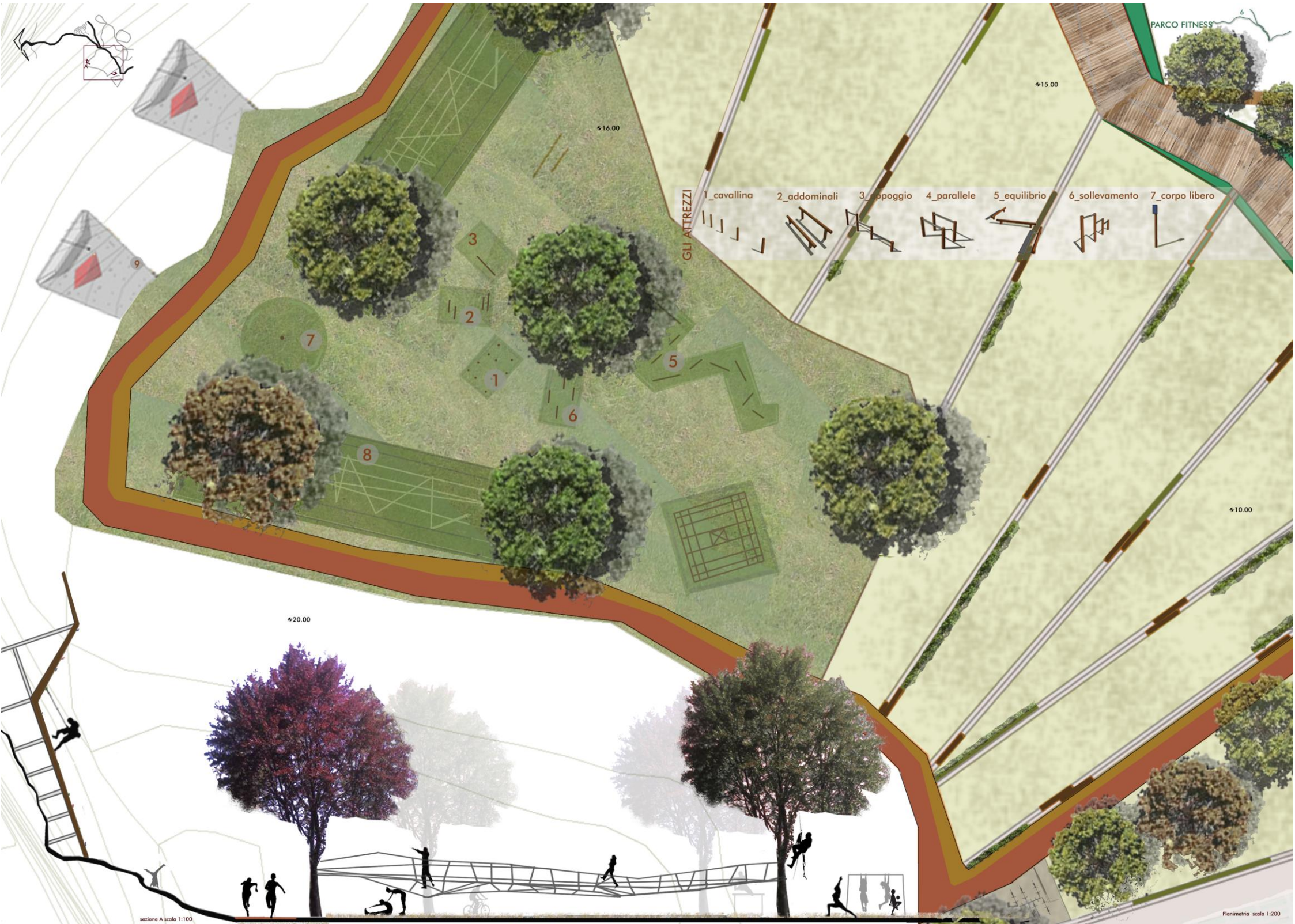
- bar
- area di sosta
- wi-fi

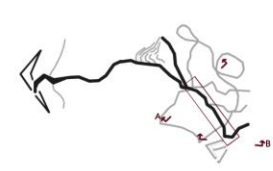




- | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|--------------------------|------------|---|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|--|--|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| 1. FONDAZIONE | 2. SOLETTA DI FONDAZIONE | 3. MAGRONE | 4. VESPAIO AREATO COSTITUITO DA CUPOLE IN PLASTICA RICICLATA 8-26cm | 5. GETTO DI COMPLETAMENTO CON RETE ELETTROSALDATA | 6. CALCESTRUZZO ALLEGGERITO | 7. GUAINA IMPERMEABILIZZANTE | 8. ISOLAMENTO TERMICO | 9. BARRIERA AL VAPORE | 10. MASSETTO IMPIANTISTICO | 11. PAVIMENTAZIONE IN LEGNO | 12. LASTRA IN CARTONGESSO, SPESSORE 1,2 CM | 13. ISOLAMENTO TERMICO E ACUSTICO, SPESSORE 6 CM | 14. PROFILO IN ACCIAIO IPE300 | 15. STRUTTURA IN ALLUMINIO | 16. COPERTURA IN ALLUMINIO COLORATO |
|---------------|--------------------------|------------|---|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|-----------------------------|--|--|-------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|







sezione A scala 1:200



sezione B scala 1:200



L'AMALGO (*Prunus cerasifera*), detto anche mirabolano o marusticano, o semplicemente rusticano, è una pianta appartenente alla famiglia delle Rosaceae, tipica dell'Europa centrale ed orientale e dell'Asia centrale e sud-occidentale.
Si tratta di un albero o pianta arbustiva con fogliame deciduo, alto fino a 6/7 m con chioma globosa espansa di colore rosso; tronco eretto, sinuoso, presto ramificato con corteccia di colore bruno-rossiccio, fessurata e squamata negli esemplari adulti.
Le foglie sono ovate o ellittiche, fino ad una grandezza di 4x6 centimetri, con apice affusolato e margine seghettato; pagina superiore di colore rosso, pagina inferiore più chiara con peli lungo le nervature.
L'umula ha fiori che variano dal bianco al rosa, con un diametro compreso tra 1,2 e 1,5 centimetri, inseriti singolarmente su corti piccioli. Fiorisce in marzo-aprile prima o assieme alle foglie.



L'ARANCIO (*Citrus x sinensis*) è un albero da frutto appartenente al genere *Citrus* (famiglia Rutaceae), il cui frutto è l'arancia, talora chiamata anche arancia dolce per distinguerla dall'arancia amara. È un antico ibrido, probabilmente fra il pomelo e il mandarino, ma da secoli cresce come specie autonoma e si propaga per innesto e talea. L'arancio è un albero che può arrivare fino a 12 metri, dalle foglie allungate e carnose e dai fiori candidi. I germogli sono sempre verdi, mai rossastri. I frutti sono rotondi e sia la buccia sia la polpa sono del tipico colore arancione. La buccia è caratterizzata da una leggera ruvidezza che è diventata termine di paragone anche in campi totalmente diversi: parliamo per esempio di pelle o buccia d'arancia in cosmesi, o di superfici a buccia d'arancia in edilizia.



IL LIMONE (*Citrus x limon* (L.) Burm.f.) è un albero da frutto appartenente al genere *Citrus* e alla famiglia delle Rutaceae. Il nome comune limone si può riferire tanto alla pianta quanto al suo frutto.
È un antico ibrido, forse tra il pomelo e il cedro, ma da secoli costituisce specie autonoma che si propaga per talea e innesto.
Il limone è un albero che raggiunge dai 3 ai 6 metri di altezza. I germogli e i petali sono bianchi e violetti. Il frutto è giallo all'esterno e quasi incolore all'interno, di forma sferica fino ad ovale, spesso con una protuberanza all'apice e appuntito all'altra estremità. La buccia può essere da molto ruvida a liscia, più o meno foderata all'interno con una massa bianca spugnosa detta albedo. Solitamente i limoni si coltivano per la produzione di frutti ma la pianta può essere coltivata in vaso a scopo ornamentale. Per le coltivazioni in vaso è consigliata terra specifica per agrumi e il rinvaso annuale prima del ricovero invernale in serra.



IL FAGGIO (*Fagus sylvatica*) è un grande albero, alto fino a 40 metri, che forma boschi stupendi (guardate qui sotto). Le faggete colonizzano la maggior parte delle colline più elevate del nostro paese. In Liguria, come in gran parte dell'Italia appenninica, il faggio cresce sopra gli 800-900 metri di altitudine. Così, quando compaiono i faggi, si sente l'aria diventare più fresca e frizzante, e si comincia a respirare l'odore di montagna pura. Il tronco del faggio è liscio, con macchie grigio argenteate. Le prime foglie sono di un verde tenero e lucido, poi diventano verde scuro. Il legno è forte e prezioso. Il frutto, faggiola o fasola o fasa nei vari dialetti, è una piccola noce triangolare di sapore gradevole. È racchiuso in un involucre duro, che non punge, ma assomiglia un po' al riccio del castagno, del quale il faggio è stretto parente (famiglia Fagaceae).

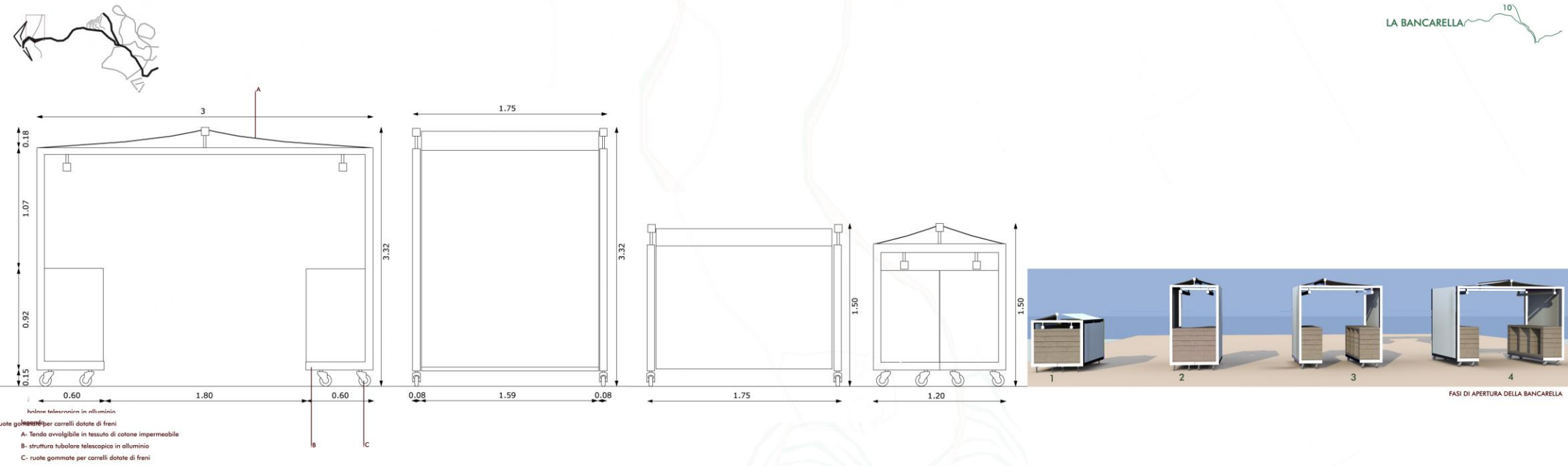


PINO DELLE CANARIE (*Pinus Canariensis* C. Smith)
L'albero può crescere per adulti oltre 40 m di altezza e 2,5 di diametro suo tronco, ma di solito hanno tra 15 e 25 m ed un diametro di 1 m.
La corteccia è di colore marrone chiaro, con quasi liscia nei giovani, ma via via che invecchiano rapidamente addensa e crepe, l'adozione di un rosso brunoastro. Le foglie sono di colore verde, fago, che si sviluppano sui germogli dell'anno, eretti, giallastre crescere germogli di spessore, di forma ovale-cilindrico e coperto di squame membranose bruno-rossastro. È apprezzato che il legname, il legno, per la bellezza, la facilità di lavorazione, e la capacità di rimanere inalterato nel tempo, qualcosa di unico tra gli altri pini pensola e Mediterraneo.

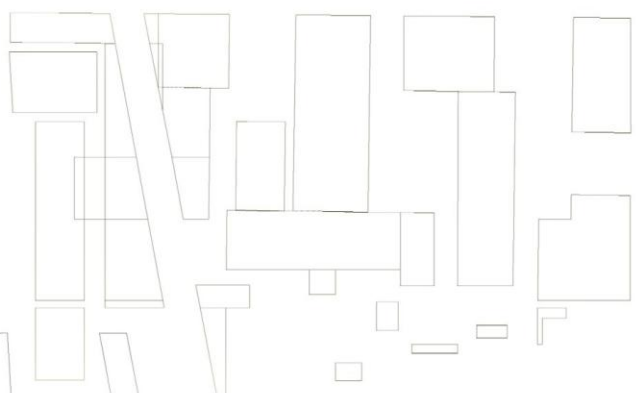


L'ALBERO DEL DRAGO (*Dracaena draco* L.)
È una pianta a portamento arbustivo che può tuttavia raggiungere anche i 20 metri di altezza.
Il tronco è di colore grigio scuro e si divide dicotomicamente in rami che terminano con rosette di foglie coriacee, lanceolate, di colore verde glauco, disposte a formare una chioma a forma di ombrello.
I fiori, che sorgono da racemi terminali, sono bianco-verdastri.
I frutti, di dimensioni di 1-1,5 cm, sono canoni, tondoglianti e di colore arancione.
Ha un crescita lenta, ed impiega circa una decade per raggiungere l'altezza di 1m.

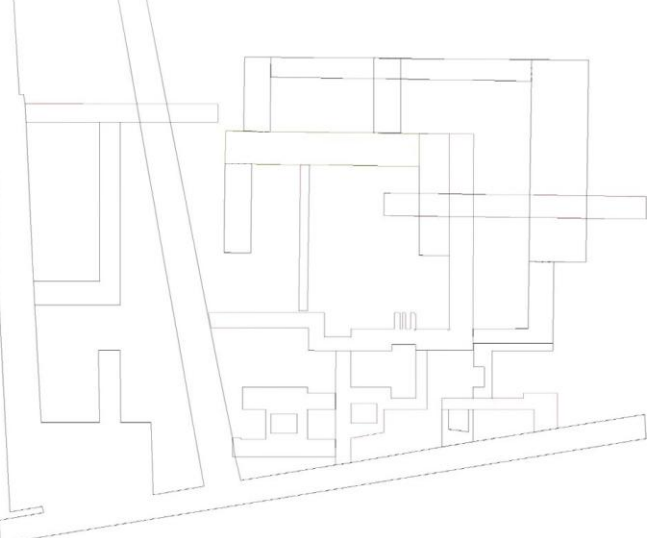




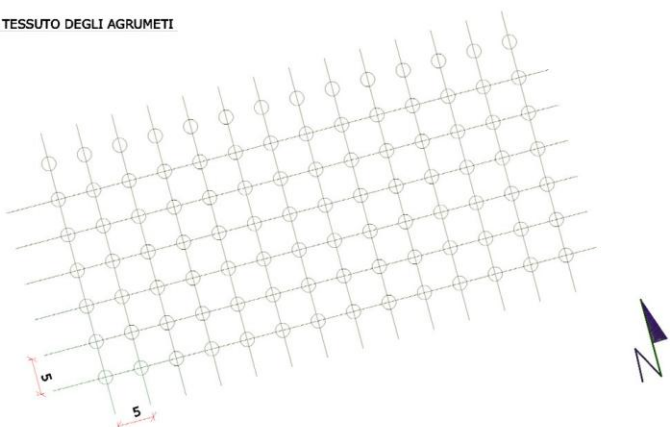
IL SISTEMA DEL VERDE NEL PARCO



IL SISTEMA DEI PERCORSI NEL PARCO



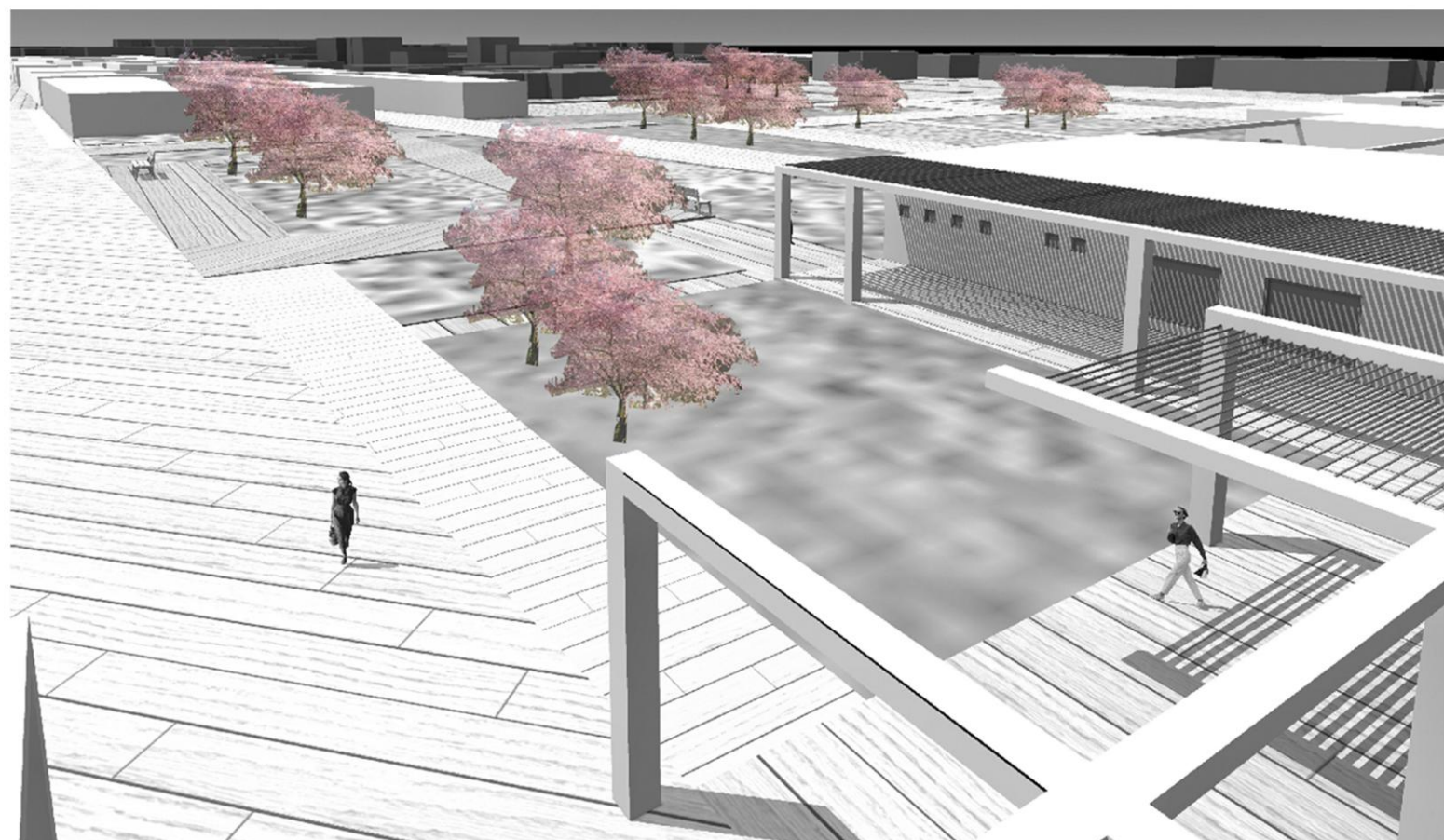
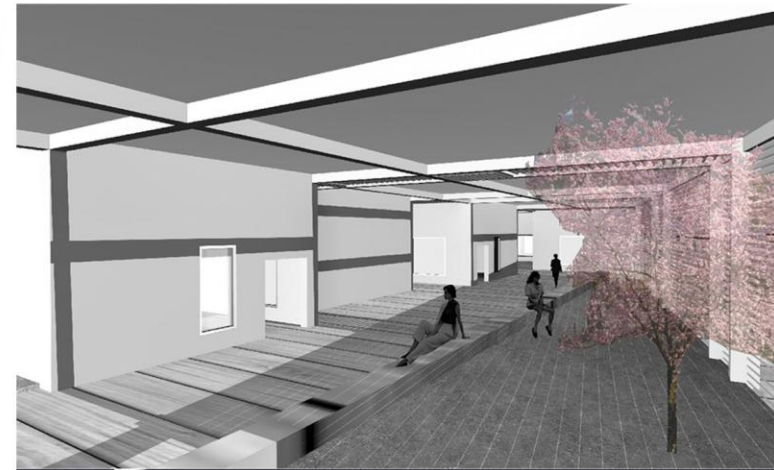
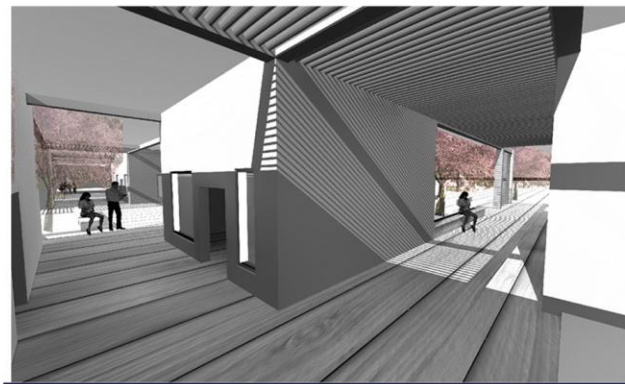
TESSUTO DEGLI AGRUMETI



scala 1:500 0 m 20 m 40 m



Piccolo centro commerciale e waterfront
nella città di San Ferdinando_Reggio Calabria

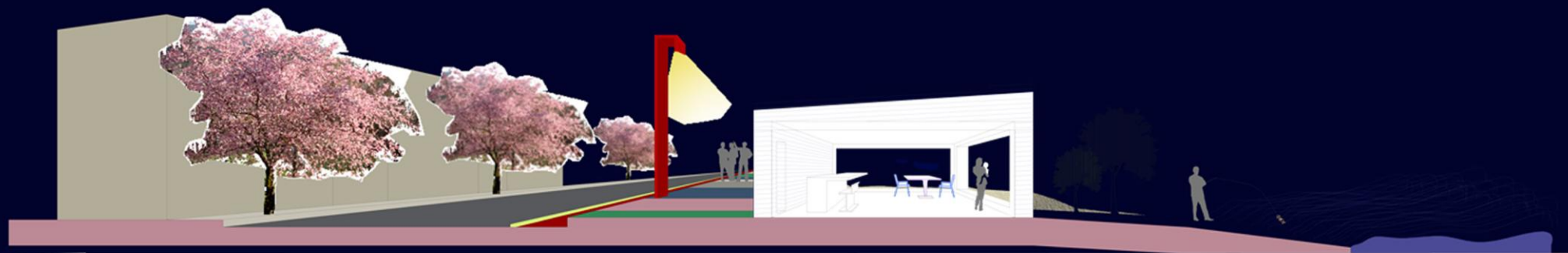




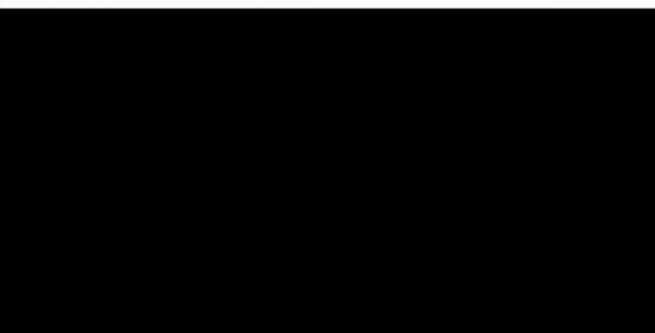
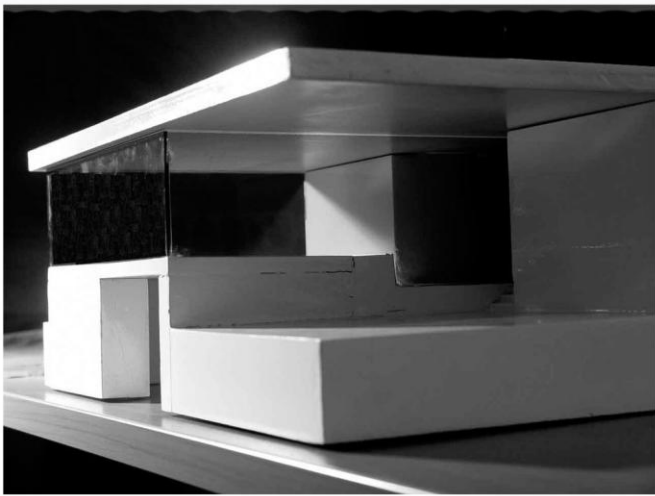
prospetto EST

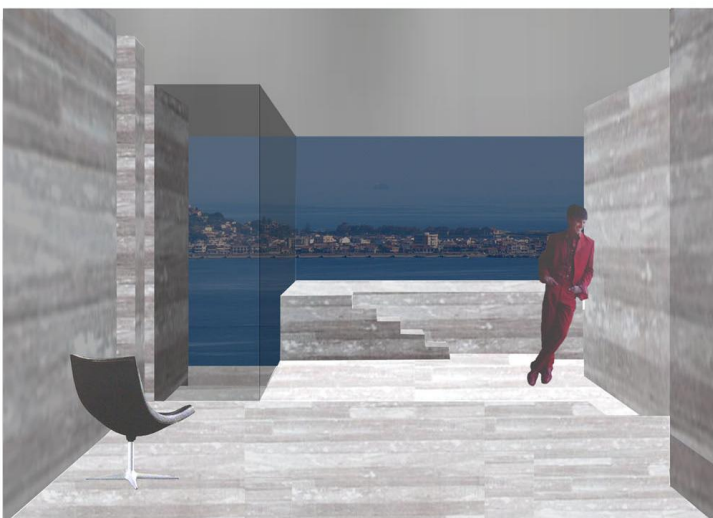
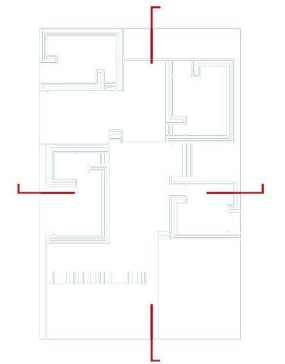


prospetto NORD

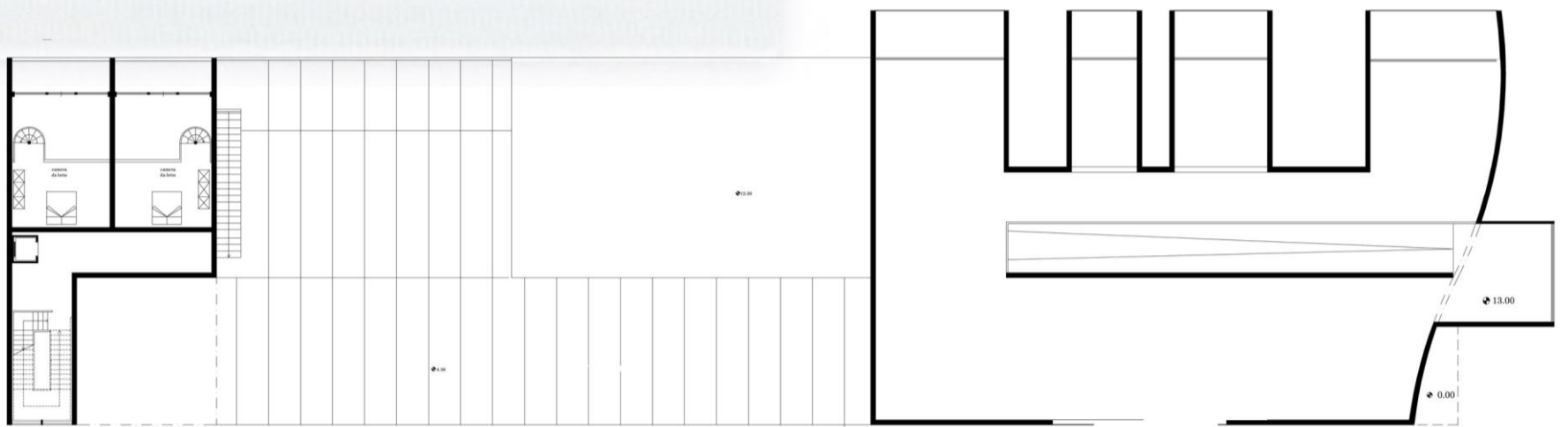


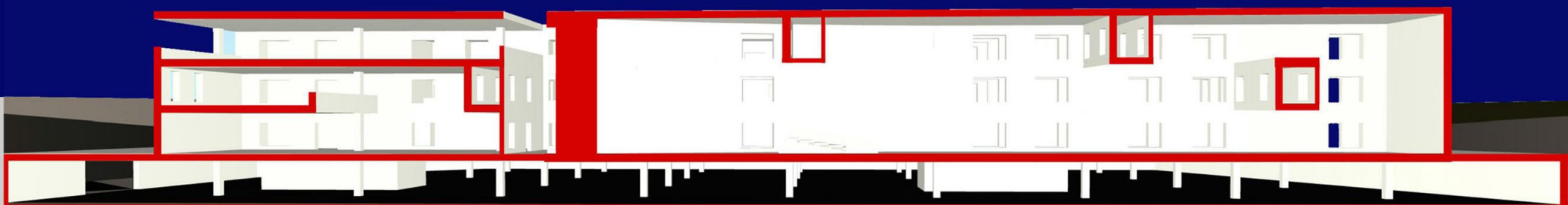
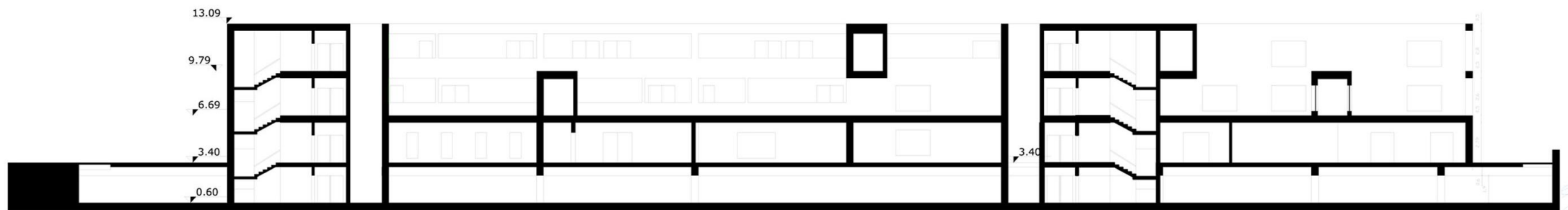
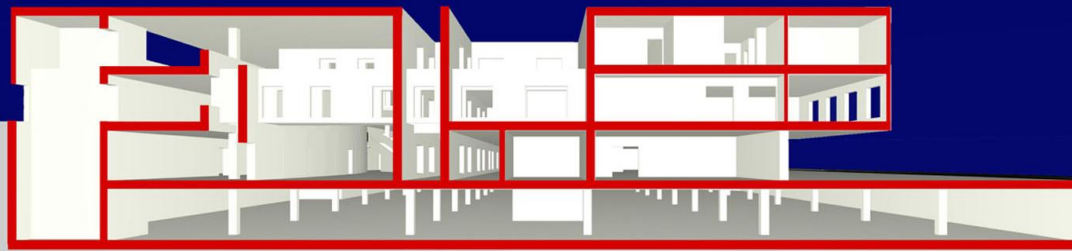
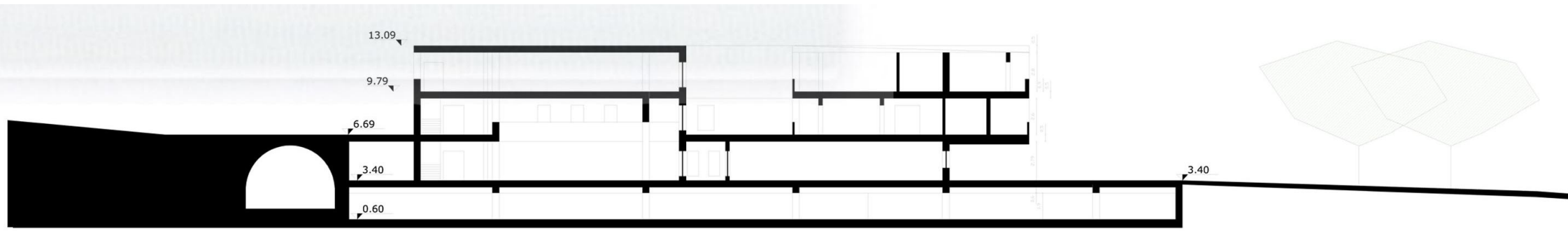
Single-family house

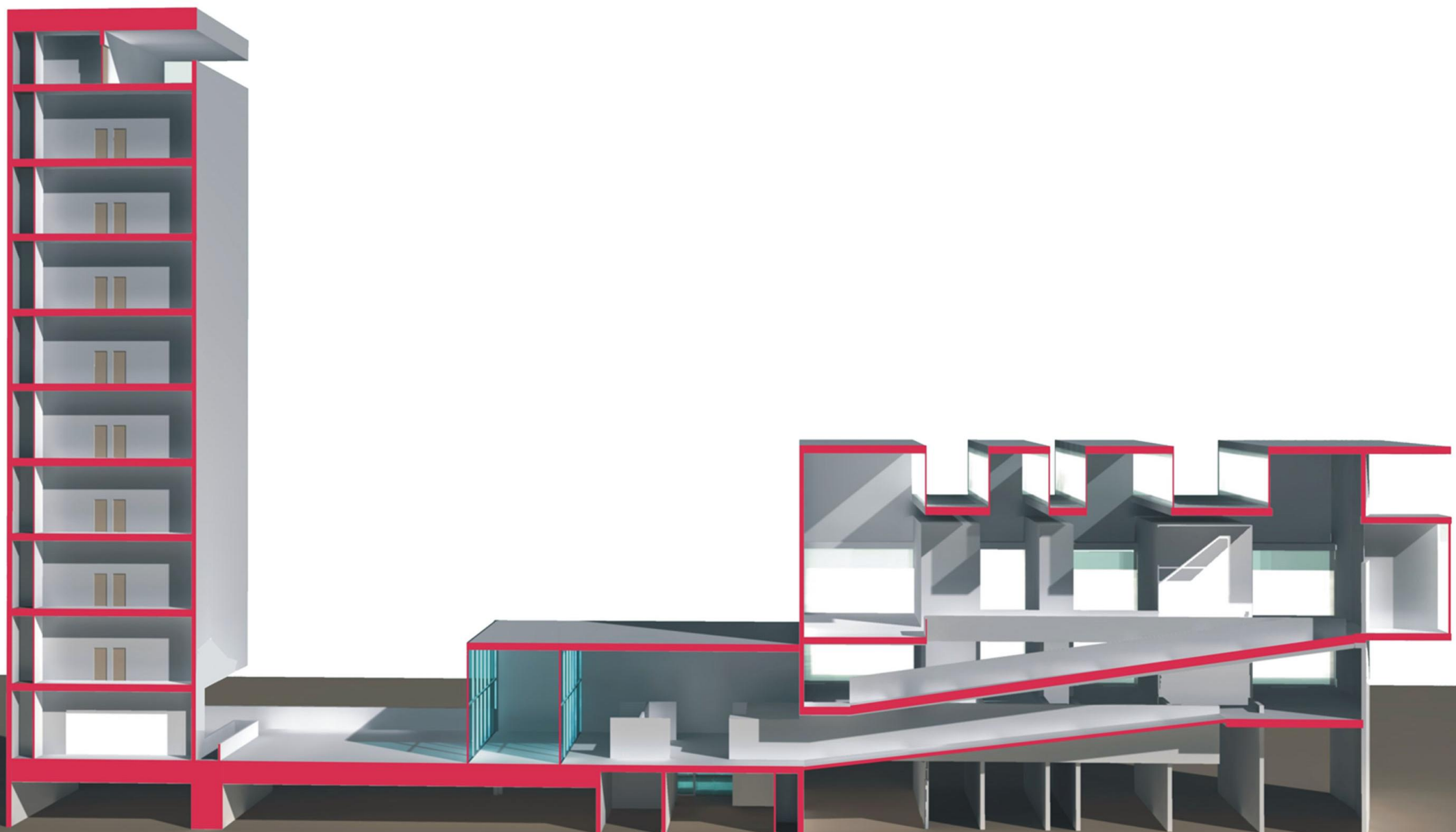


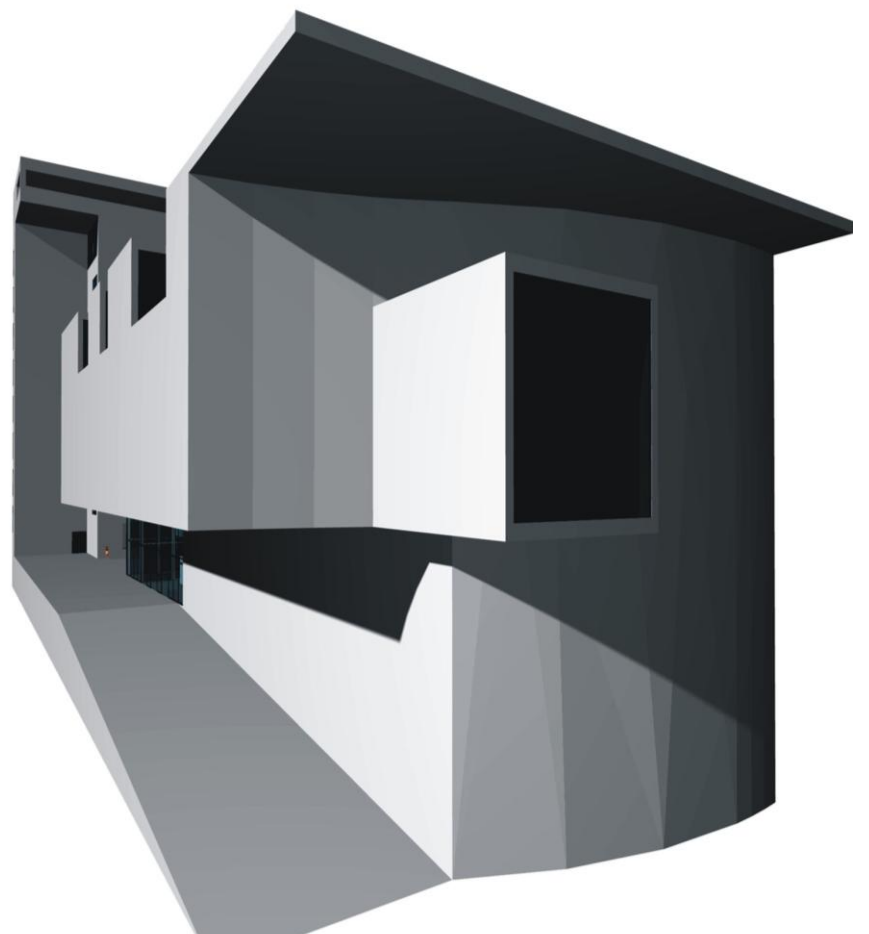


Museum and residences for artists
Messina









Building with 3 apartments and roof garden
Reggio Calabria

