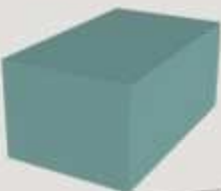
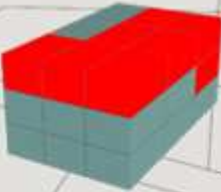


L'aggregato 9 è situato in una zona strategica nel centro storico di Tempra che si affaccia verso ovest su una delle due piazze più importanti, e verso est su di un'area d'interesse pubblico attrezzata per attività sportive.
 Il progetto di riqualifica dell'area, attualmente completamente distrutta, verte nella realizzazione di nuovi edifici distinti in due tipologie principali, posizionate su una sorta di piazza che si affaccia direttamente sull'area verde potenziata per attività sportive e di svago, ed avrà il compito di relazionare l'area verde con la piazza già esistente attraverso scale che tagliano il basamento.
 I due nuclei si contraddistinguono per le diverse larghezze in pianta, 8 x 15 a 5 x 15, suddivisa in modo da poter sfruttare ottimamente l'area centrale per i servizi e ai lati la zona giorno e la zona notte, ed essa è concepita in modo analogo per entrambe i casi.
 L'intervento rispetta in parte l'impronta a terra precedente con una facciata obliqua e lineare al piano terra nel lato ovest, mentre nei piani superiori avvengono delle piccole sottrazioni regolate a seconda delle necessità spaziali, le quali permettono di avere ampie terrazze schermate da un pergolato che richiama la struttura portante e le forme dell'edificio stesso.
 Le nuove realizzazioni sono state progettate per soddisfare le esigenze dei proprietari, riscontrati dopo un'analisi delle precedenti abitazioni, in modo da realizzare edifici funzionali e con dimensioni non inferiori ai precedenti.
 In più per ogni edificio è stato progettato un box auto al livello seminterrato, in prossimità della nuova area verde di progetto.

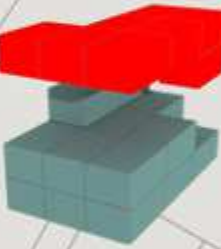
Concept forma



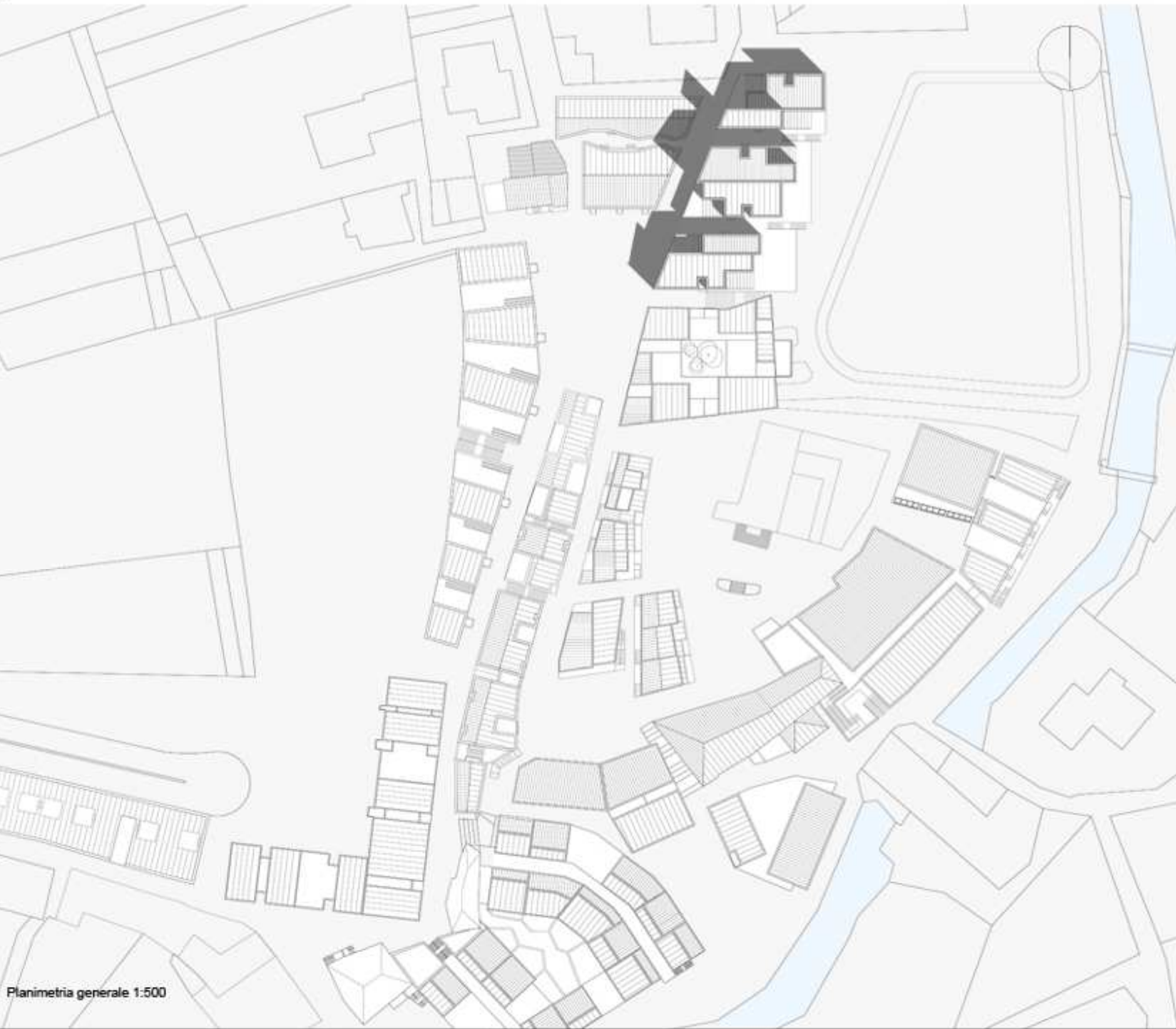
Creazione volume base



Divisione ed individuazione dei volumi da sottrarre in base alle varie esigenze



Sottrazione volumi individuati



Planimetria generale 1:500

Fotomontaggi



Vista aerea lato ovest



Prima



Dopo



Piano terra 1:200

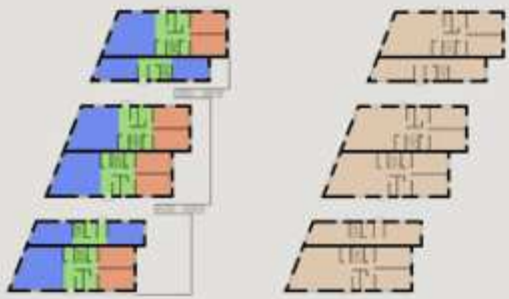


Prospetto Ovest 1:200

Sezione c - c' 1:200

Schemi concettuali

- Zone ■ servizi ■ giorno ■ notte
- Aree ■ coperte ■ aperte



Livello 0



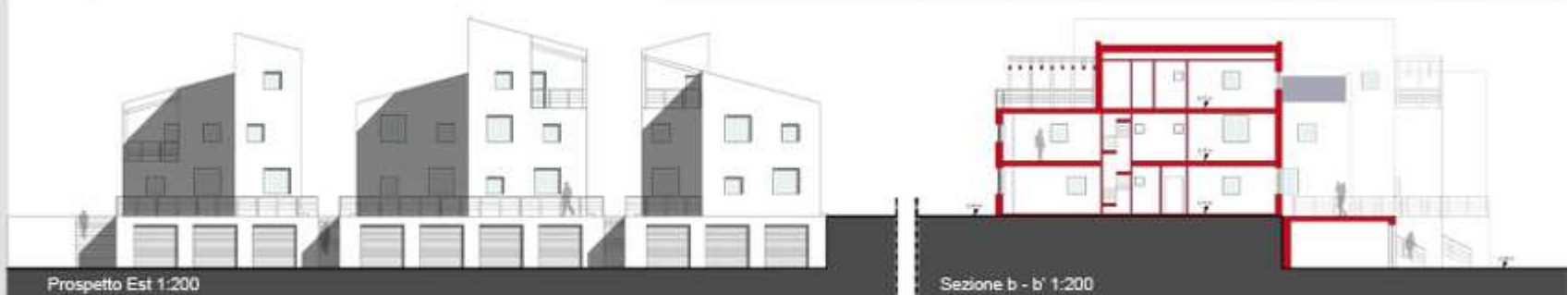
Livello 1



Livello 2



Piano seminterrato 1:200



Prospetto Est 1:200

Sezione b - b' 1:200

Fotomontaggi



Vista aerea lato est



Prima



Dopo



Piano primo 1:200



Prospetto Sud 1:200

Sezione a - a' 1:200

Schemi concettuali

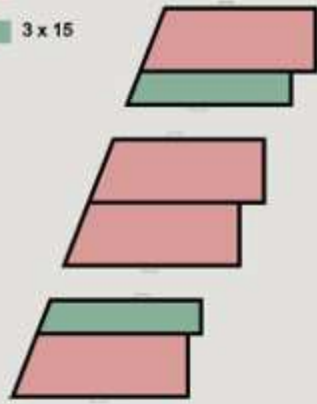
Ingressi autonomi



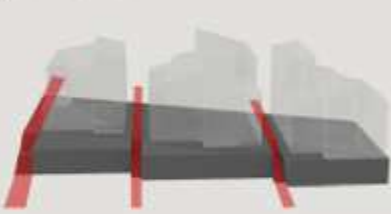
Tipologie edilizie

6 x 15 m

3 x 15



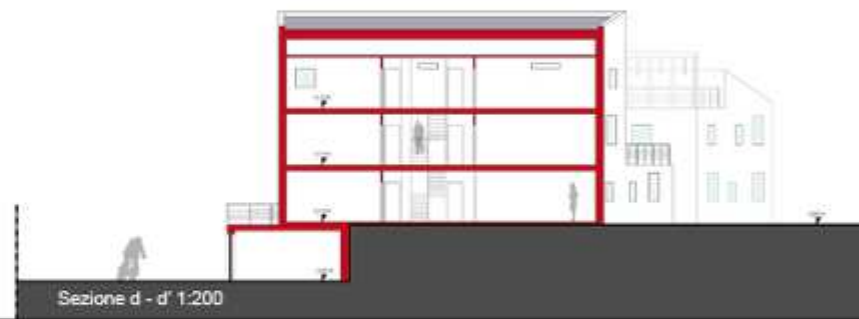
Collegamenti comuni



Piano secondo 1:200



Prospetto Nord 1:200



Sezione d - d' 1:200

Fotomontaggi



Vista aerea lato nord

Rendering



Prima



Dopo



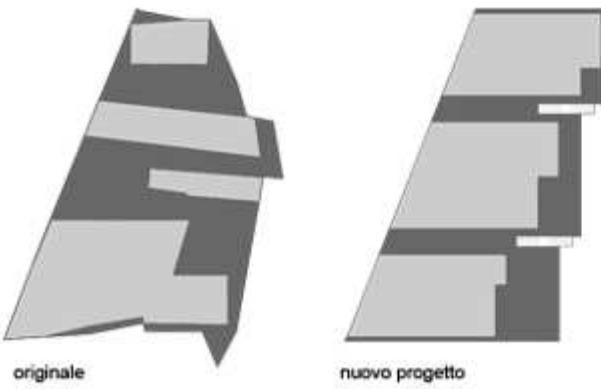
LA CASA COME UNITA' STABILE O TEMPORANEA

_Unità stabile come RICOSTRUZIONE

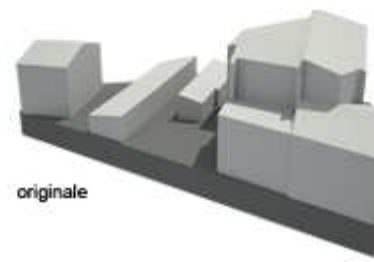
_Recupero edilizio post terremoto a Tempora (AQ) Laboratorio di Orientamento Prof. Arch. Umberto Cao



Impronta a terra



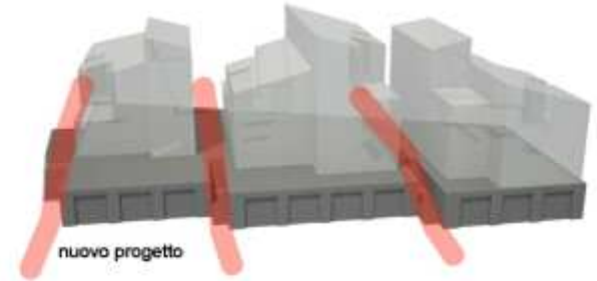
Sottrazione volumi



Percorsi

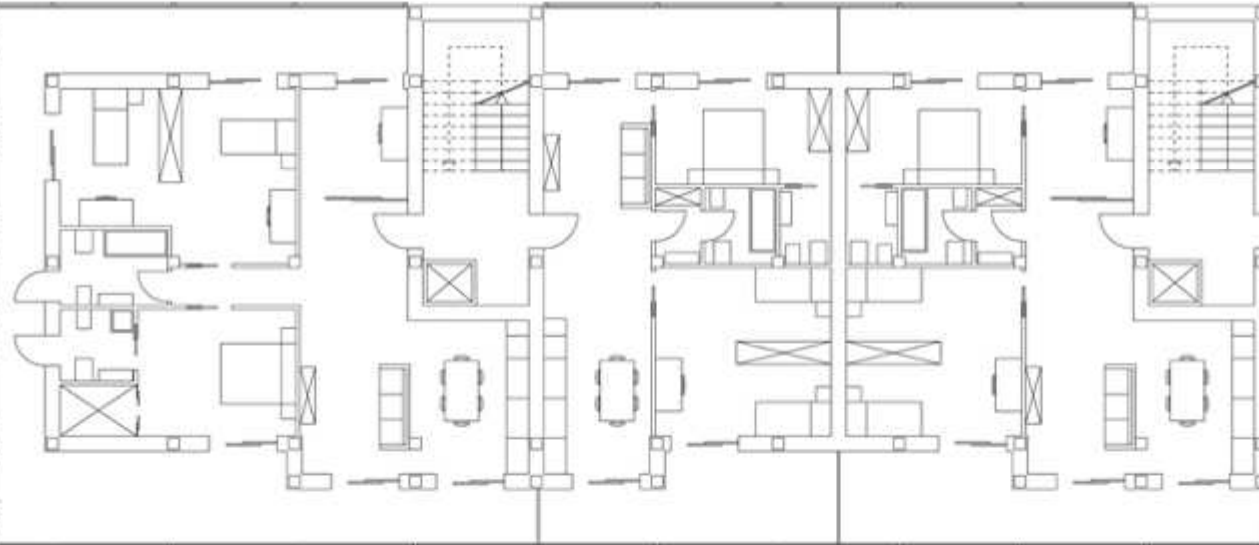


Configurazione spaziale

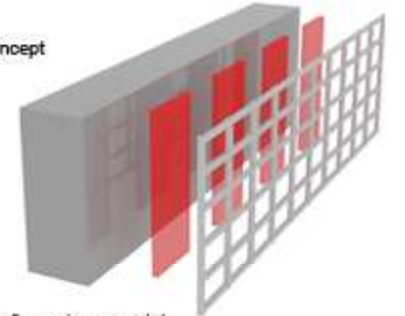


_Unità stabile come RECUPERO

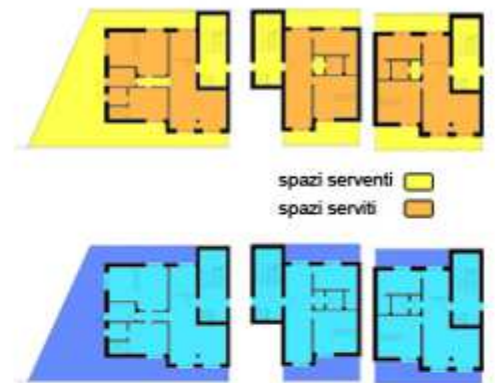
_Riqualificazione quartiere a San Pietro a Paterno (NA) Laboratorio di Costruzione dell' Architettura B Prof.ssa Arch. Sonia Calvelli



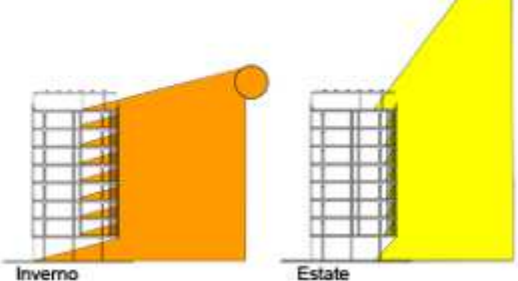
Concept



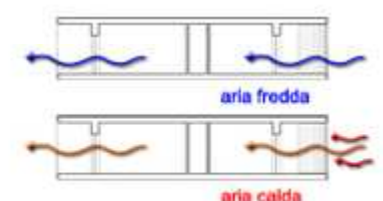
Configurazione spaziale



Studio Irraggiamento solare



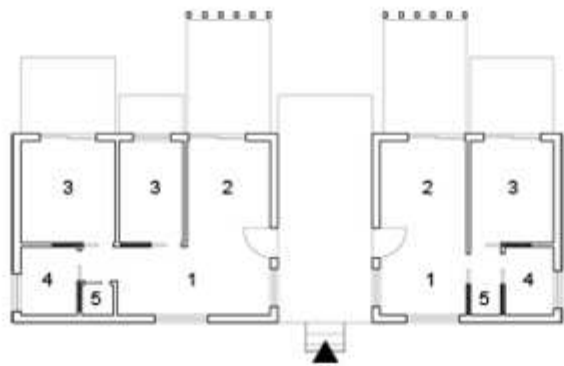
Studio comportamento dell'aria



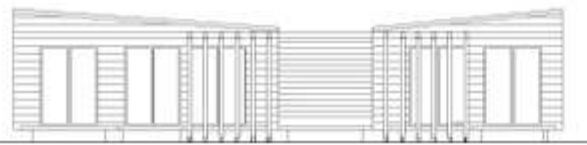
LA CASA COME UNITA' STABILE O TEMPORANEA

_Unità temporanea come NUOVA COSTRUZIONE

_Valorizzazione zona costiera Marina Palmense Laboratorio di Progettazione dell'Architettura Prof. Arch. Marco D'Annunziis



1 - cucina 2 - soggiorno 3 - camera da letto 4 - bagno 5 - ripostiglio



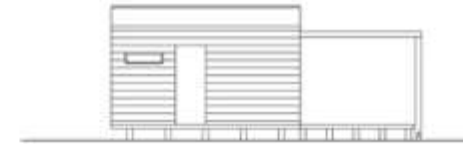
prospetto posteriore



prospetto anteriore

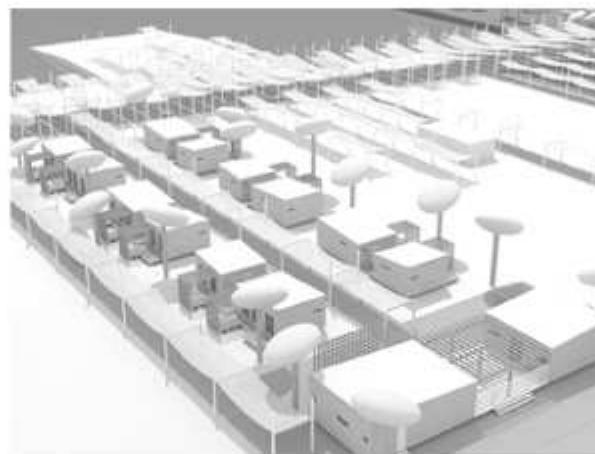
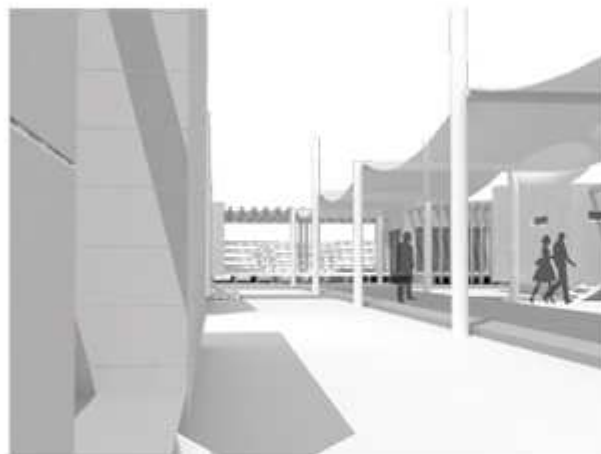
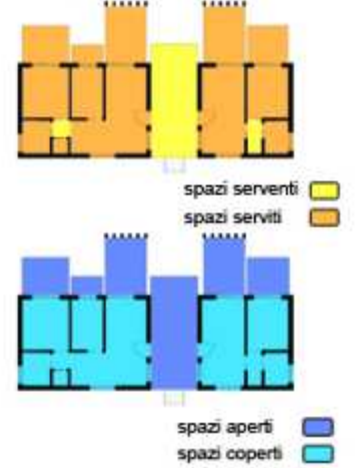


prospetto interno



prospetto laterale

Configurazione spaziale

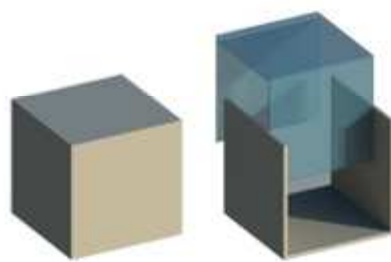


_Unità temporanea come NUOVA COSTRUZIONE

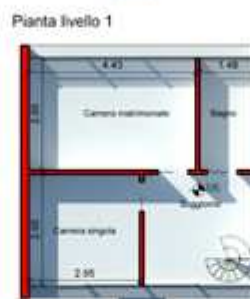
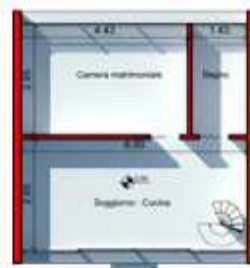
_Realizzazione Villaggio turistico a S. Benedetto del Tronto Laboratorio di Progettazione Urbana Prof.ssa Arch. Annarita Emili



Concept



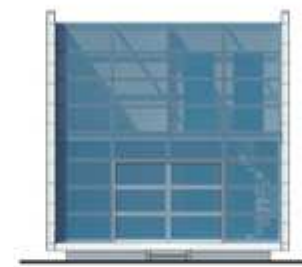
Bungalow 75 mq



Pianta livello 2



Prospetto D

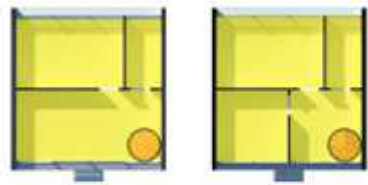


Prospetto C

Vista completa

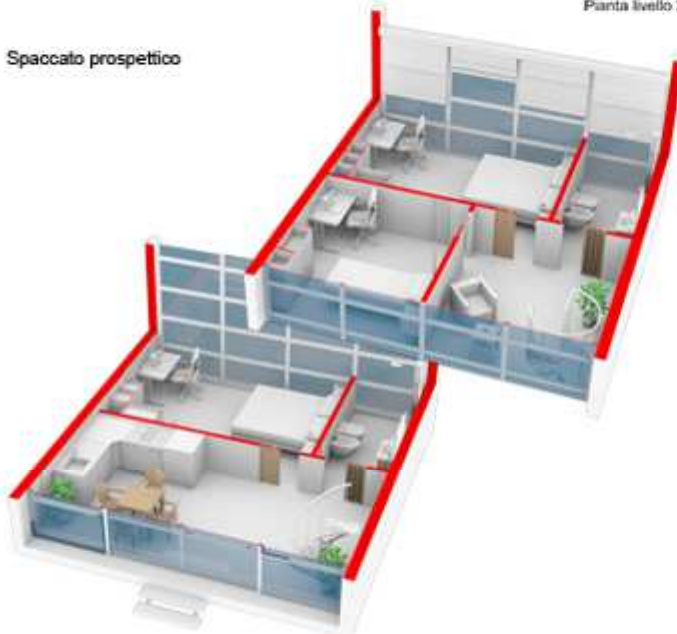


Configurazione spaziale



spazi serventi
spazi serviti

Spaccato prospettico



Vista contestualizzata

