



di vivere nella residenza Lisbona ama il benessere e la comodità di avere tutti i servizi a due passi dai principali servizi.

Un'abitazione che lega insieme le migliori e più efficienti tecnologie a livello di impianti, con le più innovative tecniche costruttive. Dalla scelta dei materiali più adatti alla creazione di un'armonia fra i vari spazi abitativi interni ed esterni, tutto è finalizzato a far nascere una

dimensione che rispetta chi la vive.

l'eccellenza abitativa La nuova residenza all'interno della zona residenziale di Perarolo, rappresenta un intervento immobiliare in "Classe A4" che apre una nuova generazione di abitazioni che abbiamo battezzato come: **GREEN CUBO HOUSE** a Zero consumo di gas.

Edificio a zero emissioni di CO2 Edificio a bassi costi di riscaldamento Edificio 100% di energie rinnovabili per il riscaldamento





grazie all'utilizzo del sole e dell'aria, fonti inesauribili di energia pulita e gratuita. Per la realizzazione di questo importante progetto ogni aspetto è stato considerato con la massima attenzione per arrivare a proporre un modello di edificio che rappresenterà l'eccellenza abitativa, in un luogo tranquillo e ricco di fascino; Si tratta di appartamenti ad alto risparmio energetico dotati di impianti di ultima generazione in grado di eliminare completamente i costi di riscaldamento, grazie all'utilizzo di fonti d'energia rinnovabile, con l'eliminazione dei combustibili fossili (gas e petrolio) e il conseguente abbattimento delle emissioni di CO2.

PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- innovativo sistema a pompa di calore;
- riscaldamento a pavimento radiante;
- raffrescamento a espansione diretta;
- sistema domotico per la gestione degli scenari di luce,
 della termoregolazione, del controllo carichi, della lettura

grazie all'utilizzo del sole e dell'aria, fonti inesauribili di energia pulita e gratuita. Per la realizzazione di questo importante progetto ogni aspetto è stato considerato con la massima attenzione per arrivare a proporre un modello di edificio che rappresenterà l'eccellenza abitativa, in un luogo tranquillo e ricco di fascino; Si tratta di appartamenti ad alto risparmio energetico dotati di impianti di ultima generazione in grado di eliminare completamente i costi di riscaldamento, grazie all'utilizzo di fonti d'energia rinnovabile, con l'eliminazione dei combustibili fossili (gas e petrolio) e il conseguente abbattimento delle emissioni di CO2.

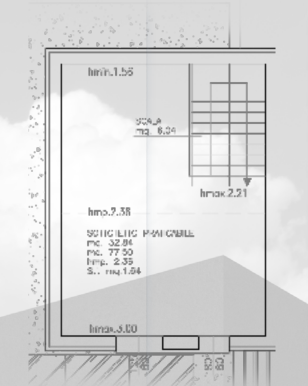
PRINCIPALI CARATTERISTICHE:

- innovativo sistema a pompa di calore;
- riscaldamento a pavimento radiante;
- raffrescamento a espansione diretta;
- sistema domotico per la gestione degli scenari di luce, della termoregolazione, del controllo carichi, della lettura consumi;
- impianto di allarme gestito in domotica;



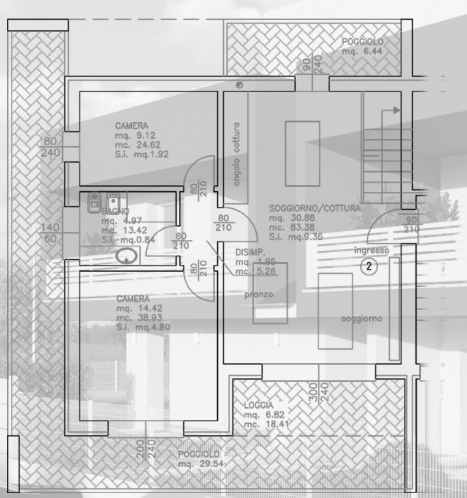








PIANTA SOTTOTETTO





PIANTA PIANO PRIMO

SUPERFICIE COMMERCIALE

superficie calpestabile 00,00 giardino/terrazze 00,00

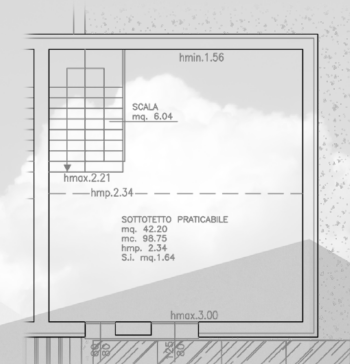
TOTALE 00,00



CASSANDRO

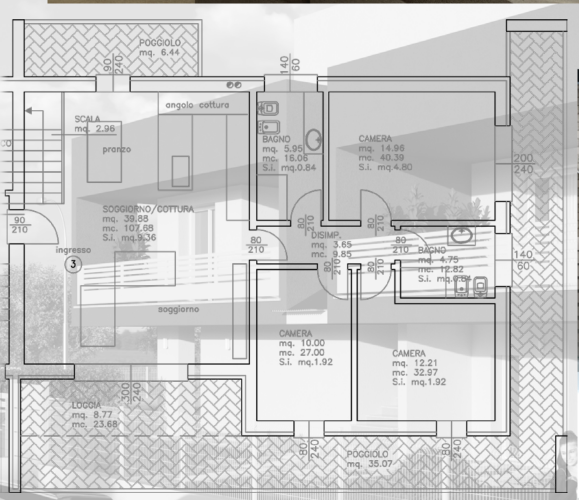
PIANO PRIMO - SOTTOTETTO Appartamento 2







PIANTA SOTTOTETTO





SUPERFICIE COMMERCIALE

superficie calpestabile 00,00 giardino/terrazze 00,00

TOTALE 00,00

PIANTA PIANO PRIMO



CASSANDRO COSTRUZIONI PIANO PRIMO - SOTTOTETTO Appartamento 3