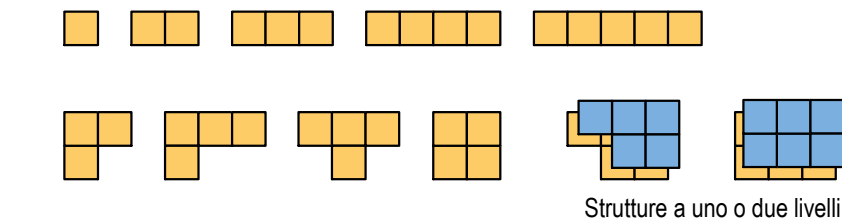
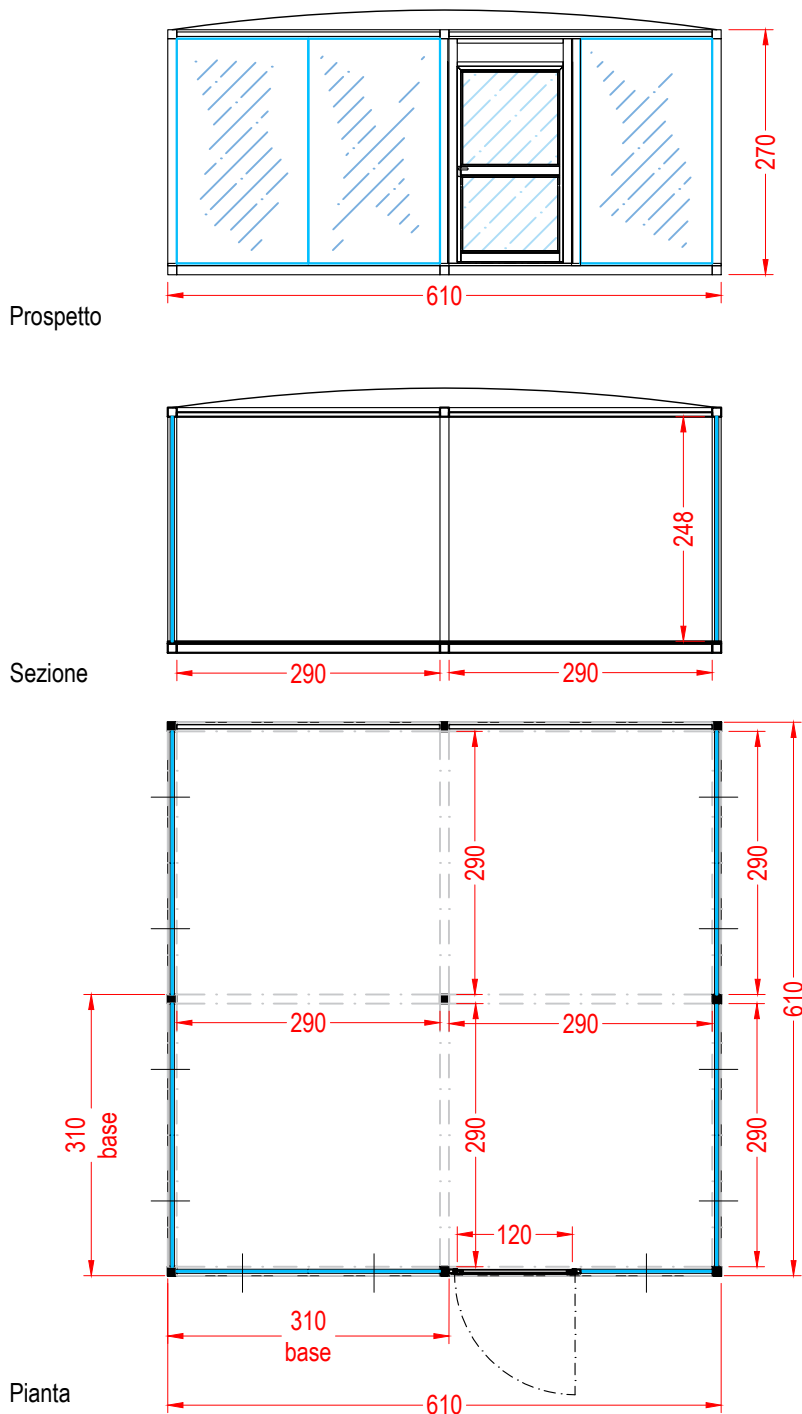


Scheda Tecnica: Cubi modulari componibili

Esempio: configurazione 6x6



Alcune combinazioni possibili

Accostando tra loro moduli base di 3 x 3 metri si ottengono strutture configurate secondo le diverse esigenze, anche su due livelli, completamente personalizzabili

Caratteristiche e qualità dei materiali impiegati

Struttura

Travi e pilastri: tubolari in acciaio verniciati a polvere colore bianco

Inseri metallici delle giunzioni: acciaio verniciato a polvere colore bianco

Controventi: Funi in acciaio zincato o piastre in acciaio

Sezione profilo principale

100 x 100 x 3 mm

Dimensione elemento più lungo

2.90 m - trave

Copertura

Membrane PES+PVC 650 gr/mq, a doppio strato a formare una camera d'aria gonfiata a 1 atm, garantisce isolamento termico e scarico delle acque meteoriche

Ancoraggio al suolo

Pedana autozavorrante, non occorrono zavorre esterne

Mezzi di sollevamento

A mano

Pavimento

Tavolato in carply rivestibile

Tamponamenti laterali

- Pareti rigide opache
- Pareti in vetro di sicurezza 6+6 mm
- Porte a battente o scorrevoli

Illuminazione

Plafoniere LED integrate nella copertura

Opzioni

- Struttura su due livelli con terrazze praticabili
- Personalizzabile con prespaziati, banners e vetrofanie
- Climatizzazione



CSC Allestimenti Srl

Via Rossini, 78 - 20099 Sesto San Giovanni - MI

Tel. 02 26263627 - info@grupprocsc.it - www.grupprocsc.it