

Studentato in legno

Sviluppo intelligente

Vicino al centro di Milano è stato realizzato uno studentato composto da 32 stanze distribuite su due edifici realizzati interamente in legno, sostituendo capannoncini di produzione. La maggior parte delle pareti è stata realizzata con la leggera struttura a telaio, mentre il giroscale e il vano ascensore hanno una struttura in X-Lam.

A causa dell'ubicazione in un cortile interno, la logistica è stata una delle sfide più importanti. L'elevato grado di prefabbricazione ha permesso di ridurre notevolmente sia i trasporti che le attività in cantiere.



Luogo **Milano**

Progetto **Studio Guzzo**

Anno **2022-2024**

Prestazioni di LignoAlp **Realizzazione chiavi in mano**

Sistema costruttivo

Pareti a telaio, giroscale e vano ascensore con struttura a pannello (X-Lam)

Awards

Vincitore Legnoarchitettura Contest2024
Categoria residenziale - plurifamiliare

