

Schlüsselfertiges Wohnheim

Intelligent genutzt

Anstelle von Produktionshallen für elektronische Geräte entsteht nahe des Mailänder Zentrums ein Studentenwohnheim mit 32 Zimmern. Diese verteilen sich auf zwei Baukörper, die vollständig aus Holz realisiert werden. Der größte Teil der Wände wurde in Holzrahmenbauweise ausgeführt, das Stiegenhaus und der Aufzugschacht aus Brettsperrholz. Bedingt durch die Lage in einem Innenhof war die Logistik eine der größten Herausforderungen. Durch den hohen Vorfertigungsgrad konnten sowohl die Transporte als auch die Aktivitäten auf der Baustelle selbst deutlich verringert werden.



Standort **Mailand, MI**

Planer **Studio Guzzo**

Baujahr **2022-2024**

Leistungen von LignoAlp **schlüsselfertige Ausführung**

Bauweise

Holzrahmenbau, Stiegenhaus und Aufzugschacht aus Brettsperrholz (X-Lam), hinterlüftete Fassade aus Feinsteinzeug

Besonderheit

Standort inmitten eines Wohnkomplexes, ohne direkten Zugang zur Straße

