



\\ [Home Page](#) : [Articolo](#)

Young Italian Architects



MATTEO CASARI ARCHITETTI

ABITAZIONI IN VIA PESENTI 91, DALMINE (BG)

descrizione

Le sei abitazioni in via Pesenti 91 sviluppano il tema dell'edificio orientato a presidio del limite edificato prima del Parco del Fiume Brembo. La costruzione sorge su un lembo triangolare di terreno con la punta rivolta verso la depressione naturale del parco, interpretando la forma, l'inclinazione e la densità del suolo.

L'abitazione si sviluppa su quattro livelli oltre al piano dei terrazzi in copertura ed accoglie sei alloggi duplex, due ai piani inferiori e quattro ai due superiori. Tutte le unità abitative si rivolgono verso il corso del fiume Brembo con orientamento ortogonale a via Pesenti. Le densità del suolo e del cielo regolano la direzionalità generando due differenti interpretazioni. Gli alloggi ai piani bassi si rapportano direttamente al suolo e sono avvolti dalla fitta vegetazione del bosco. Mentre quindi per tali abitazioni il contatto con l'esterno è di tipo fisico-tattile, le abitazioni ai piani alti si rapportano con l'ambiente in continuità con il cielo ponendosi come una sequenza di quattro tunnel vacchiani che regolamentano un rapporto ora puramente visivo.

(matteo casari architetti)

elaborati

[scarica la scheda del progetto](#)

crediti

Nome progetto: ABITAZIONI IN VIA PESENTI 91, DALMINE (BG)
Nome studio: MATTEO CASARI ARCHITETTI
Progettista: ARCH. MATTEO CASARI
Con: ARCH. VALENTINA GIOVANZANI, ARCH. DAVIDE BREVI, ARCH. ANDREA PREVITALI
Progettista opere strutturali:
ING. IVAN FERRI
Localizzazione progetto: DALMINE (BG), VIA PESENTI 91
Cronologia: 2008 progettazione, 2008-2009 realizzazione
Committente: LA SPIGA IMMOBILI
Impresa costruttrice: SCARPELLINI COSTRUZIONI
Fotografie: VALENTINA GIOVANZANI

note biografiche

MATTEO CASARI ARCHITETTI ha sede a Verdellino (Bg). MATTEO CASARI (Treviglio - Bg, 1978).

Il progetto è stato realizzato con Valentina Giovanzani (Milano, 1978), Davide Brevi (Calcinate - Bg, 1978), Angelo Previtali (Calcinate - Bg, 1979).