

Casa nel Parco



Milano, Italia

Casa nel Parco

Abitazione privata

Originalità, espressività e attenzione al comfort e al benessere

Situata nel centro urbano di Fidenza, in una zona prestigiosa e ricca di verde, Casa sul Parco costituisce il punto d'arrivo di un percorso mirato a massimizzare tutti gli aspetti qualitativamente rilevanti ed oggi richiesti dal mercato dell'edilizia residenziale.

Situata nel centro urbano di Fidenza, in una zona prestigiosa e ricca di verde, **Casa sul Parco** costituisce il punto d'arrivo di un percorso mirato a massimizzare tutti gli aspetti qualitativamente rilevanti ed oggi richiesti dal mercato dell'edilizia residenziale.

Originalità ed espressività del disegno architettonico, **ATTENZIONE AL COMFORT ED AL BENESSERE ABITATIVO**, riduzione dei consumi e ricorso all'energia rinnovabile, integrazione tra spazio domestico e vegetazione, impiego di materiali salubri e di tecniche di posa in opera certificate: sono queste le principali caratteristiche di Casa sul Parco, intervento che segna un nuovo standard nel settore dell'edilizia

residenziale.

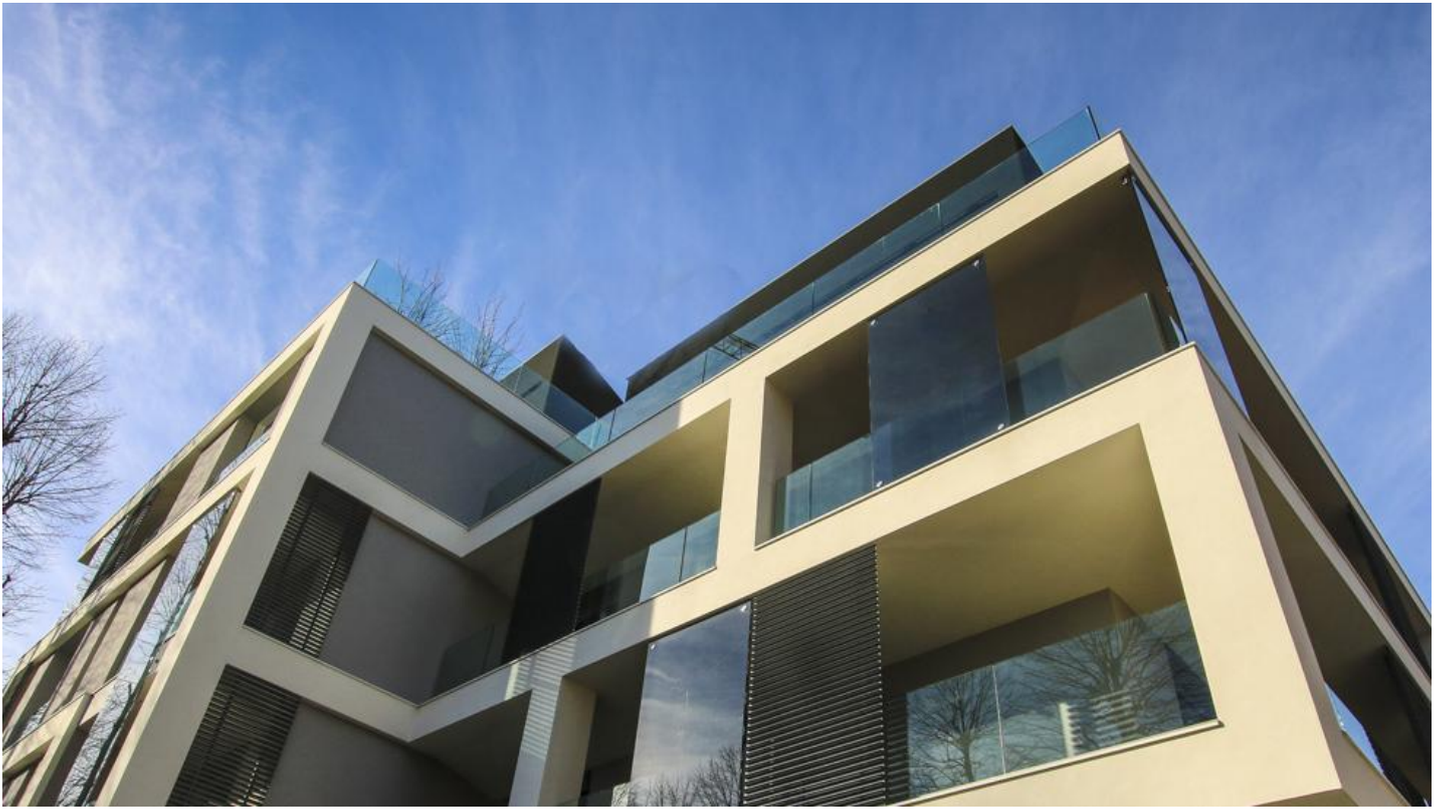
- *"È un traguardo importante, che ci ripaga dell'impegno e della determinazione profusi nella ricerca delle più elevate prestazioni oggi raggiungibili in edilizia e, in prospettiva, ci incoraggia a proseguire nella sfida della massima qualità nelle costruzioni da noi realizzate"* (Enrico Montanari, promotore dell'iniziativa e amministratore della MONTANARI COSTRUZIONI SRL).
- *"Risultato di un intenso percorso multidisciplinare, l'architettura forte ma non esibita di Casa sul Parco privilegia un approccio qualitativo capace di migliorare realmente l'habitat umano, il benessere e la qualità della vita degli abitanti"* (Arch. Giovanni Del Boca, Arch. Simona Rossi, Arch. Giovanni Rossi)
- *Casa sul Parco è prima di tutto una casa confortevole da abitare: è ottimamente isolata dal punto di vista termico e della tenuta dell'aria e dispone di un impianto di ventilazione che la mantiene salubre. Per garantire queste caratteristiche qualsiasi casa passiva deve essere ben progettata e ben costruita: la conseguenza diretta è la riduzione dei consumi"* (Ing. Marco Boscolo, docente a contratto presso l'UNIVERSITÀ DI BOLOGNA e membro del comitato scientifico del "Passive House Institute Italia")

Per garantire un'adeguata schermatura dall'irraggiamento estivo e per recuperare quanta più energia possibile nel periodo invernale, sono state scelte diverse tipologie di vetrate isolanti Saint-Gobain Glass altamente prestazionali e con valori di trasmittanza termica e di fattore solare differenti, in base all'esposizione delle vetrate ed alla presenza di ombreggiamenti e di vegetazione esterna.

Galleria



010-modifica.jpg



050-modifica.jpg



104.jpg



321.jpg



225.jpg



287.jpg



324.jpg



due_17902_18_10_2016.jpg



quattro_18585t.jpg



sei_18588t_18_10_2016.jpg

COPIA GRATUITA

Per ottenere una copia gratuita del nostro Glasswork, contenente tutti i progetti e le referenze fotografiche, visita la [pagina dedicata](#) e compila il form.

Dettagli progetto

Data & Luogo

2017, Italia

Fotografo

Fotografie Architetto Lorenzo Bartoli

Progettista

Studio DelBoca + Partners, Milano-Parma – Studio Architetti Simona e Giovanni Rossi, Fidenza

Costruttore

Montanari Costruzioni srl, Fidenza



PLANITHERM® INOX



DIAMANT®

[TRASFORMATORE - SCOPRI IL PIU' VICINO](#)