

Case & Ville

BIOEDILIZIA - INNOVAZIONE - USO DEI MATERIALI - NUOVE TECNOLOGIE - ARCHITETTURA - RISPARMIO ENERGETICO

N° 2 € 3,99

Architettura residenziale e risparmio energetico

In Inghilterra

LA CASA
DEI PESCATORI

la piscina protagonista

Vivere in un guscio

*una cascina
ristrutturata
per amore della
tradizione*



ISSN 1592-1379



9 771592 137009

Case e Ville N° 2/2013 - mensile - Autorizzazione del Tribunale di Milano n° 718 del 16/12/1976

Un progetto di architettura residenziale in cui l'ambiente circostante è parte integrante del progetto stesso:

È il pensiero che ha guidato questo intervento, frutto di un "Accordo di Programma" stipulato tra il Comune di Verona e la proprietà, che interessa un'area residenziale di 21.000 mc, un parco pubblico di circa 10.000 mq e un parcheggio per circa 80 auto.

La proprietà ha scelto un progetto innovativo ma, al tempo stesso, fortemente radicato nell'immaginario di chi ama natura e modernità, senza rinunciare alla vicinanza dei servizi e del centro storico. **L'intervento prevede due soli piani fuori terra ed un piano interrato che contribuisce a creare la distribuzione dei blocchi abitativi.**

La planimetria del piano interrato - semplice e simmetrica - è celata al piano terra attraverso la creazione dei volumi residenziali, realizzati per mezzo di elementi aggregati in maniera ordinata ma non razionale.

L'architettura complessiva, la sua geometria e la sua volumetria sono enfatizzate da colori e materiali la cui selezione e definizione sono state oggetto di una attenta valutazione. Gli stessi materiali usati all'esterno delle abitazioni sono stati utilizzati anche per l'interno, in un unicum stilistico. **L'utilizzo delle migliori tecnologie per il risparmio energetico e di materiali di alta qualità contribuiscono a creare ambienti esclusivi.** Tutte le unità abitative sono gestite internamente agli ambienti con sistemi di domotica semplice e molto affidabile e sono state certificate in "Classe A".



Architettura residenziale e risparmio energetico

Filosofia abitativa innovativa, per uno stile di vita contemporaneo e in linea con le ultime istanze sociali.

PROGETTO DI ALBERTO APOSTOLI, ARCHITETTO
FOTO DI MAURIZIO MARCATO

