

EWB/ Eco Web Town

Magazine of Sustainable Design

Edizione SCUT, Università Chieti-Pescara

Registrazione al tribunale di Pescara n° 9/2011 del 07/04/2011

ISSN: 2039-2656

Ecoluoghi 2011. Case per un abitare sostenibile



Vincitorie gruppo SENIOR

motivazioni date dalla Giuria:

“CASAMINIMA 45”

Il progetto pone particolare enfasi sui materiali costitutivi naturali e consente un facile assemblaggio di moduli continui. E' molto interessante il pensiero di inserire gli oggetti edificati entro paesaggi degradati da riqualificare.

Capogruppo Arch. Francesco Gostoli

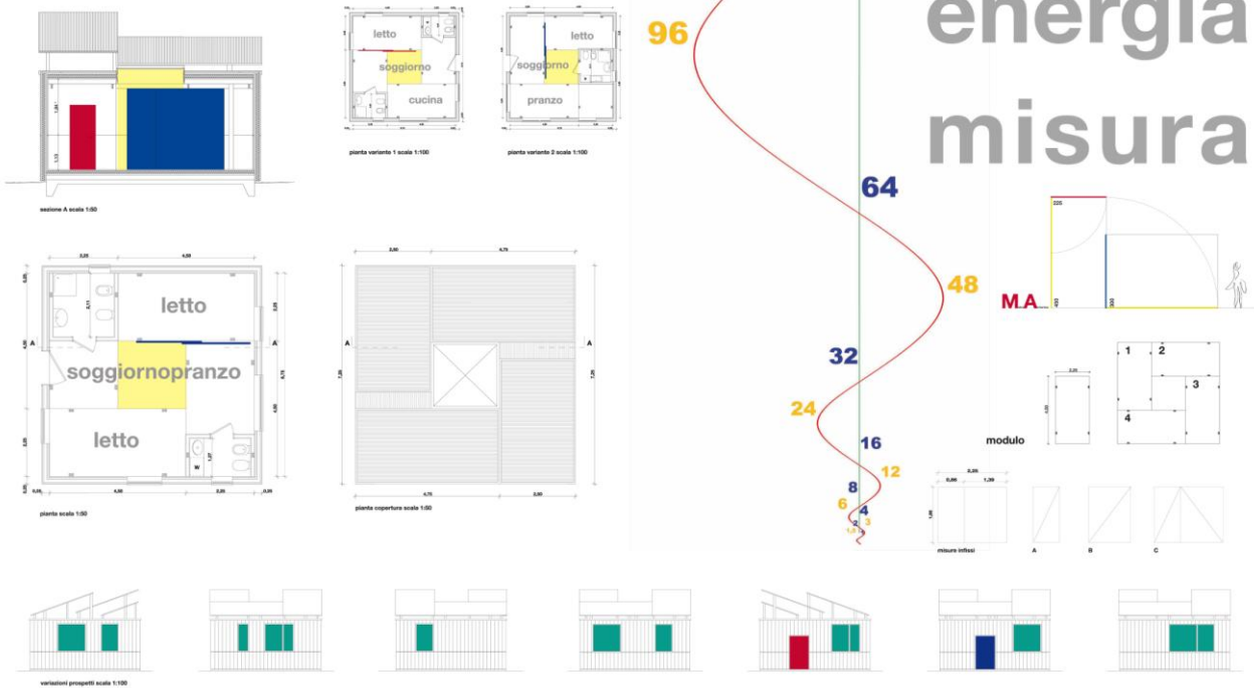
Collaboratori:

Arch. Filippo Maria Vecell - stesura esecutiva

Claudio Tubia - impianti

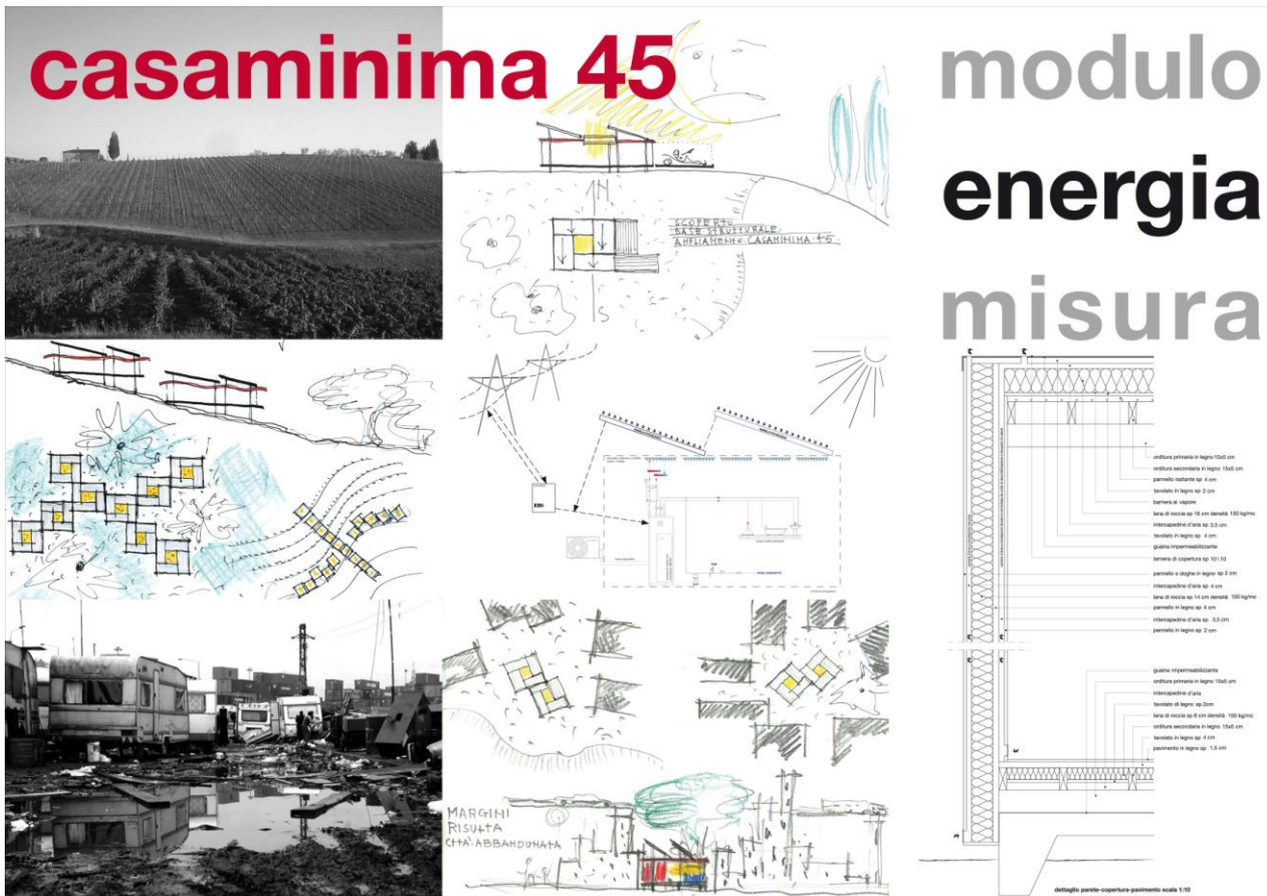
casaminima 45

modulo energia misura



casaminima 45

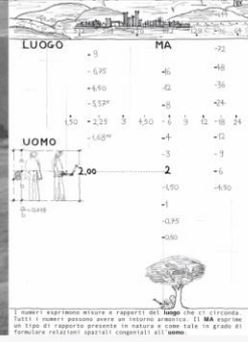
modulo energia misura



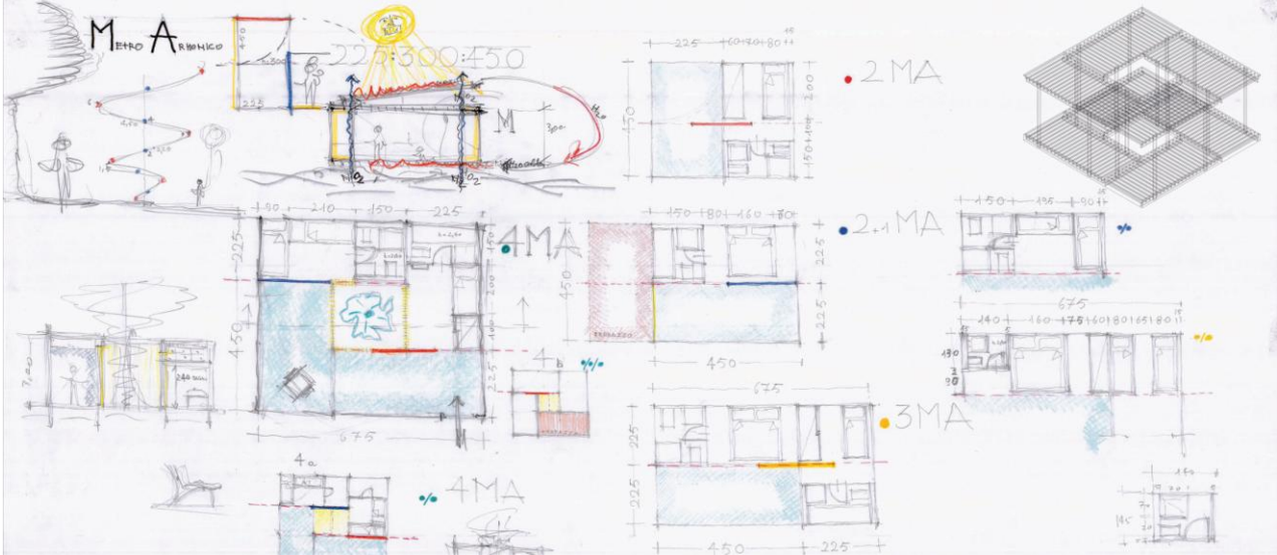
casaminima 45

128

IL MA è composto da una doppia progressione geometrica alternata, ciascuna di ragione 2.
serve per dimensionare case, edifici, mobili e oggetti d'uso in sintonia con le misure che l'uomo possiede nel suo DNA
permette la versatilità e la trasformabilità non causate dagli spazi che gli uomini in costruzione e di cui hanno necessità



modulo energia misura



Eco Web Town, N° 2, Dicembre 2011