



SPOTS
LOTUS

GIOVANNI CHIARAMONTE / RICHARD PARE / MICHELE NASTASI
NINA BASSOLI / RUATTISTUDIO / CORVINO + MULTARI / ANTONIO CITTERIO
ANDREA TOMASELLI / GIULIA CARNEVALE / BEYOND ARCHITECTURE GROUP
SHIGERU BAN / LAMBERTO ROSSI ASSOCIATI / MARIO CUCINELLA
RPBW / PIETRO VALLE / FULVIO IRACE / DAVID CHIPPERFIELD / PAOLO ROSSELLI
FRANCESCO REPISHTI / GABRIELE NERI / LILIANA GRASSI

Above Ruins Lotus 144

I crolli, le rovine, l'archeologia, l'azione del tempo sull'architettura, sono oggetto di diverse considerazioni. C'è il restauro, il recupero, il culto delle rovine ma anche la scoperta che il tempo può produrre alcuni di quei terzi paesaggi dovuti ad una impreveduta vittoria della natura.

Collapsed buildings, ruins, archeology and the effects of time on architecture are the subject of various reflections. We have restoration, rehabilitation and the cult of ruins, but there is also the discovery that time can produce some of those third landscapes due to an unexpected victory of nature.

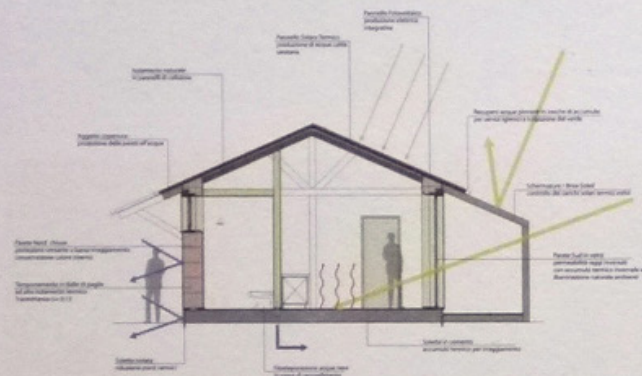
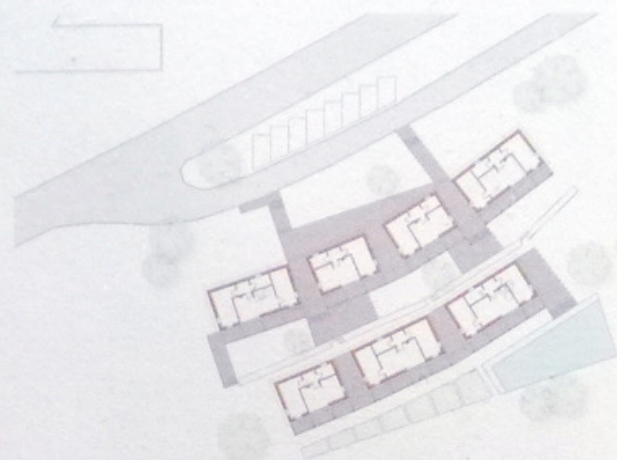
BAG Officina Mobile
Eco Villaggio Autoconstruito
 Pescomaggiore, 2009-

Paolo Robazza, Fabrizio Savini

Con/With: Caleb Murray Burdeau

Con/With: Comitato per la rinascita di Pescomaggiore, Associazione MISA

Foto di/Photos by: Michele Nastasi



Planimetria e veduta virtuale dell'insediamento con il vecchio borgo sullo sfondo. Diagramma in sezione dei principi di risparmio energetico, scorci delle prime case realizzate nelle diverse fasi di cantiere

Plan and virtual view of the settlement with the old village in the background. Diagram in section of the energy-saving principles, views of the first houses realized during the different phases of construction

Un gruppo di abitanti della frazione di Pescomaggiore ha deciso, subito dopo il sisma, di iniziare la costruzione di un piccolo insediamento di case utilizzando i materiali reperiti sul luogo. Attraverso metodi semplici di autoconstruzione, una struttura portante in legno, una tamponatura in balle di paglia, dei pannelli solari e fotovoltaici, e un impianto di fitodepurazione per riusare l'acqua nell'irrigazione degli orti, saranno realizzati sette edifici con appartamenti di due e tre locali con una spesa complessiva di 150.000 euro.

Immediately after the earthquake, a group of inhabitants of the hamlet of Pescomaggiore decided to start building a small settlement of houses out of locally available materials. Using simple methods of self-building, with a wooden loadbearing structure, filled with bales of straw, solar and photovoltaic panels and a phytodepuration plant to recycle water for the irrigation of kitchen gardens, seven buildings will be constructed with two- and three-room apartments at an overall cost of 150,000 euros.

