

Strutture a servizio del Salam Center di Emergency in Sudan

Durante la costruzione del vicino Salam Center, la presenza dei container accanto all'area di cantiere ne ha suggerito il riutilizzo per la realizzazione degli alloggi del personale medico. Il complesso è stato edificato sottraendo all'abbandono più di cento container (95 destinati a residenza e 7 a caffetteria e servizi). Ogni alloggio (20 mq), composto da un container e mezzo, è dotato di bagno e di una veranda sul giardino centrale. Il cruciale tema dell'isolamento termico è garantito da un doppio sistema: pannelli isolanti spessi 5 cm e una sorta di doppia pelle esterna costituita in parte da frangisole in bambù. Sono stati piantumati 162 alberi: numero calcolato dai progettisti come controparte all'inquinamento generato dal trasporto dei container fino a Khartum.

Progetto: Raul Pantaleo, Massimo Lepore e Simone Sfriso (Tamassociati, Venezia) con Gino Strada e Pietro Parrino (Emergency)

Committente: Emergency

Localizzazione: Soba (Khartum, Sudan)

Superficie: 2.310 mq

Struttura: Francesco Steffinlongo

Impianti: Nicola Zoppi

Cronologia: 2008-2009

Impresa: Isnad Sudan

Costo: 1.083.000 euro

Foto: Raul Pantaleo

Web: www.tamassociati.org

About Author



gda

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)