

Real Estate Awards: vince il Rifugio Carlo Mollino Migliore progetto di edilizia sostenibile 2008



REAL ESTATE AWARDS 2008
MIGLIORE PROGETTO DI EDILIZIA SOSTENIBILE

Il 12 novembre scorso, nella prestigiosa cornice di Villa Miani a Roma, si è svolta la terza edizione del Real Estate Awards, manifestazione promossa da Management Holding Spa e Fiera di Milano Spa che premia ogni anno i progetti, i professionisti, le società e gli imprenditori che operano nel comparto immobiliare pubblico e privato.

Nel corso dell'evento, una serata di gala che ha visto quest'anno la partecipazione di oltre 700 ospiti, sono stati assegnati i «Golden bricks» ai progetti di architettura che nel corso del 2008 si sono distinti per innovazione e sostenibilità.

Il Rifugio “Carlo Mollino” inizialmente selezionato insieme ad altre opere da una commissione di esperti dell'Università SDA Bocconi, del Politecnico di Milano, dell'Università La Sapienza di Roma, entrato poi in nomination insieme ad altre tre architetture finaliste, nel corso della serata ha ricevuto il premio come “Migliore progetto di edilizia sostenibile” 2008.

Un riconoscimento importante per l'iniziativa “Casa Capriata 1954-2008” avviata nel 2006 dal Dipartimento di Progettazione architettonica e di Disegno industriale del Politecnico di Torino e dall'Ordine degli Architetti della Provincia di Torino, selezionata nel 2007 nell'ambito della prima Biennale della Montagna Alpi365Expo come uno dei 100 progetti di eccellenza per lo sviluppo sostenibile dell'Euroregione Alpi Mediterraneo e divenuta nel 2008 Official Event del XXIII Congresso Mondiale di Architettura UIA.

Presenti alla serata, in rappresentanza dei ventidue partner partecipanti alla realizzazione del Rifugio dedicato al Maestro Carlo Mollino, Guido Callegari ricercatore del Politecnico di Torino, responsabile scientifico del progetto, insieme alle

aziende Top Sponsor del progetto che hanno sostenuto la candidatura nell'ambito Real Estate Awards con Andreas Quecke, responsabile marketing Isover Italia, David Herzog AD Hoval Italia, Daniele La Sala AD Internorm.

Nel corso della serata alla presenza di Luigi Roth, presidente della Fondazione Fiera Milano e del sindaco di Roma Gianni Alemanno sono stati assegnati i premi relativi a 11 nomination (36 i progetti in gara) e quattro premi speciali fra i quali quello relativo al “migliore architetto dell'anno” consegnato a Massimiliano Fuksas.

Il Rifugio “Carlo Mollino”, in corso di realizzazione presso il comprensorio sciistico di Weissmatten a Gressoney Saint Jean (AO), nel corso delle prossime settimane sarà al centro di diverse iniziative che illustreranno lo spirito dell'iniziativa e gli obiettivi del progetto.

Nel mese di Dicembre in occasione dell'apertura della stagione invernale 2009 il progetto verrà presentato con un'installazione a quota 2100 mt in prossimità del cantiere collocato all'arrivo degli impianti di risalita a Weissmatten che sarà completato nell'estate del 2009.

A gennaio nell'ambito di “Klimahouse: Fiera internazionale specializzata per l'efficienza energetica e l'edilizia sostenibile” che si svolgerà a Bolzano dal 22 al 25 gennaio 2009, l'iniziativa, già presente nel corso dell'edizione dello scorso anno, sarà al centro di dibattiti e forum promossi dagli sponsor tecnici del progetto insieme al Politecnico di Torino e l'Ordine degli Architetti di Torino.

www.casacapriata.polito.it

www.to.archiworld.it



Estate 2008. Avvio del cantiere del Rifugio Carlo Mollino e completamento del bacino idrico per l'innevamento artificiale del comprensorio di Weissmatten 2100 mt. s.l.m.



Soggetti promotori:

Politecnico di Torino - Dipartimento di Progettazione Architettonica e di Disegno industriale (DIPRADI) e Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della Provincia di Torino (OAT)

Partner istituzionali:

Regione autonoma Valle d'Aosta, Comune di Gressoney Saint Jean (AO), Ordine degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della R.A. Valle d'Aosta, Federazione degli Ordini del Piemonte e della R.A. Valle d'Aosta, Triennale di Milano, Agenzia Casaclima

Partner tecnici e sponsor:

Denaldi Legnami, Saint Gobain Isover Italia, Internorm Italia, Hoval Italia, RHEINZINK italia con Unimetal, Bertolotto Porte, Idrocentro, Artigo Rubber Flooring, Velux Italia, Bi Esse, Thermoeasy, TT Thermal Technology, Zanotta, Carra

Team project:

Guido Callegari (Responsabile scientifico progetto), Liliana Bazzanella, Alessandro Mazzotta, Elena Tamagno Politecnico di Torino – DIPRADI, Mario Sassone Politecnico di Torino – DISTR con la collaborazione di Massimo Ronco