

> HOME > NEWS ED EVENTI > Premio Metra a Progetto CMR per la progettazione dell'Area Garibaldi >

PROTAGONISTI

Premio Metra a Progetto CMR per la progettazione dell'Area Garibaldi

Con la progettazione e ristrutturazione dell'Area Garibaldi - Tower B, a Milano, Progetto CMR, società leader nella progettazione integrata, ha vinto la XVIII edizione del Concorso Internazionale Sistema d'Autore Metra, un concorso nato nel 1991 e rinnovato nei contenuti nel 2007 e diventato un importante punto di riferimento per l'edilizia e l'architettura internazionale

"Il risanamento conservativo delle Torri Garibaldi è un **importante intervento** destinato a rigenerare uno degli spazi simbolo di Milano attraverso un'architettura moderna e rispettosa dei principi di sostenibilità ambientale - ha sottolineato l'**architetto Massimo Roj, AD di Progetto CMR**. Le Torri infatti, interamente ricoperte di cellule vetrate che donano eleganza e riconoscibilità all'edificio, accolgono le più **innovative tecniche di risparmio energetico** tra cui un impianto geotermico, pannelli solari e fotovoltaici e serre bioclimatiche ad ogni piano.

Il Concorso Internazionale Sistema d'Autore Metra, destinato a premiare architetture di notevole interesse estetico capaci sia di garantire il risparmio in termini di efficienza energetica che di creare ambienti caratterizzati da un elevato comfort abitativo, era suddiviso in 4 sezioni: restauro-ristrutturazioni; nuove costruzioni commerciali; nuove costruzioni residenziali e nuove tecnologie.

Con questo concorso Metra, azienda specializzata nell'estrusione di profilati in alluminio, ogni anno premia la creatività dei progettisti e costruttori autori di piccole e grandi realizzazioni con sistemi in alluminio METRA per l'edilizia e profilati speciali a progetto che segnano nuovi percorsi per l'architettura.

La cerimonia di premiazione si è tenuta il giorno 8 Ottobre 2010

www.progettocmr.com

