

► **Biennale Cappochin** Per la prima volta vince un italiano. Da marzo una mostra su Piano

Architettura innovativa e sostenibile Se i giovani battono le archistar

Premiati i progetti della stazione di Padova e dell'Orto Botanico

I giovani battono le archistar nel premio internazionale Barbara Cappochin. È un giovane architetto siciliano emergente, Nunzio Gabriele Sciveres, con un'opera di edilizia sociale realizzata a Marina di Ragusa, il vincitore del primo premio della Sezione Internazionale dell'edizione 2013 del premio Cappochin, giunta alla sesta edizione. «È la prima volta che il premio va a un architetto italiano», commenta Giuseppe Cappochin, presidente dell'Ordine degli Architetti di Padova e della

Fondazione nata in ricordo di Barbara Cappochin, studentessa della facoltà di Architettura luav di Venezia. Archistar e opere avveniristiche devono tenere il passo: il futuro ha esigenze sempre più ecologiche e sostenibili, è stato ribadito da architetti e istituzioni, ieri a Padova alla presentazione dell'evento.

«A2M Social Housing» del

siciliano Nunzio Gabriele Sciveres, «indica una strada di assunzione di responsabilità estetica, sociale e culturale importante per risolvere i problemi fondamentali dell'abitare contemporaneo»: questo il giudizio della giuria Internazionale, presieduta da Leopoldo Freyre.

Premiato anche il progetto della stazione di Padova: CZ Studio con il piazzale della Stazione di Padova è il vincitore del «Premio Provinciale» per opere realizzate nella Provincia di Padova. «Un progetto che risolve problemi complessi, un intervento di qualità - ha commentato Ivo Rossi, sindaco reggente, da sempre attento sostenitore dell'ambiente - . La città di Padova sta cambiando, siamo costretti a confrontarci con la sostenibilità ambientale per contenere le spese ma anche come volano per l'economia». La giuria ha assegnato anche tre menzioni d'onore per la Sezione



Internazionale, una va a «Tree hotel», un'architettura particolarmente poetica: un cubo di 4 metri, una stanza da letto e un piccolo bagno appesi tra gli alberi, realizzata dallo studio svedese Tham & Videgard Arkitektur. La «Medaglia d'oro Gian-

carlo Ius», destinata all'opera di architettura maggiormente innovativa e sostenibile sotto il profilo del risparmio energetico e dell'utilizzo delle energie rinnovabili è stata vinta dallo studio italiano Tamassociati per il «Pa-



Vincitori Sopra, il vincitore Nunzio Gabriele Sciveres: edilizia sociale
Menzione al progetto della stazione di Padova, studio CZ, in alto a destra

cy realizzato a Port Sudan. «Registriamo un calo di iscrizioni del 9% - spiega Giuseppe Cappochin - a questa edizione abbiamo avuto un meno 20% di presenze italiane mentre un più 13% di progetti internazionali. Al-

l'estero i progetti architettonici si realizzano, in Italia, purtroppo, crisi a parte, molti restano progetti». Menzioni d'onore all'ampliamento dell'Orto Botanico, progettato da VS Associati e alla Piazza delle Fratte di Lozzo Atestino, progettata da Paola Veronesi.

La cerimonia di premiazione sarà il 26 ottobre al Teatro Verdi di Padova. Verranno esposte in piazza Cavour, sul «Tavolo dell'Architettura» realizzato in pietra di Vicenza a firma di Renzo Piano, da poco neo senatore, le migliori opere selezionate.

Questa edizione sarà caratterizzata da sei conferenze internazionali organizzate tra gennaio e marzo del 2014, che a Padova porteranno a confronto attori internazionali sulle esperienze innovative di eco-quartieri, realizzati sotto il profilo della sostenibilità.

Ciiegina sulla torta, Renzo Piano: a marzo a Palazzo della Ragione una mostra a lui dedicata e da lui curata.

La Biennale Cappochin da sempre premia progetti realizzati negli ultimi due anni e dedica una temporanea a una grande archistar. Quest'anno «Renzo Piano Building Workshop - archivi».

«Un allestimento affascinante, dalla grande forza emotiva, che susciterà la meraviglia del pubblico - annuncia l'assessore padovano Luisa Boldrin - . Renzo Piano porterà a Padova notorietà a livello mondiale».

Barbara Codogno

© RIPRODUZIONE RISERVATA