

Comunicato per i media

Mosca, Russia – 5 settembre 2014

I vincitori degli Holcim Awards 2014 per l'Europa annunciati a Mosca

Prestigiosi premi assegnati nell'ambito della costruzione sostenibile a progetti contestuali e resilienti in Austria, Francia e Italia

I progetti vincitori degli Holcim Awards 2014 europei mostrano come le costruzioni sostenibili continuino ad evolversi, trovando risposte sempre più sofisticate e multidisciplinari alle sfide che il settore edilizio e delle costruzioni si trova ad affrontare. I premi Gold, Silver e Bronze sono stati assegnati rispettivamente a una riserva ecologica e progetto di risanamento nell'Italia meridionale, a un edificio universitario flessibile e a basso costo a Parigi e a un quartiere urbano partecipato a Vienna.

Dodici progetti che includono edifici all'avanguardia concepiti da professionisti di spicco, insieme alle visioni della futura generazione di professionisti hanno ricevuto e condiviso un premio in denaro di oltre 300.000 dollari statunitensi. Una giuria di esperti internazionali presieduta da **Jean-Philippe Vassal** (Francia) ha selezionato i vincitori esaminando i “target issues”, ovvero punti fondamentali, che hanno preso in esame le prestazioni ambientali, sociali ed economiche, ponendo comunque l'accento sulla necessaria eccellenza architettonica e su un elevato livello di trasferibilità del progetto.

Spiccata posizione filosofica: premio Gold alla riserva ecologica e progetto di risanamento a Saline Joniche, Italia

Il primo premio è stato assegnato a un progetto di risanamento ambientale sulla costa meridionale italiana, il quale permette la coesistenza della natura e della presenza dell'uomo. Gli architetti **Francisco Leiva** di Grupo aranea (Spagna) e **Marco Scarpinato** di AutonomeForme (Italia) hanno avviato il progetto di risanamento in un'area compromessa dalla presenza di impianti industriali. L'ecosistema in continuo mutamento crea un paesaggio paludoso ricco di flora e fauna, con particolare attenzione alla presenza di uccelli migratori.

All'evento di premiazione tenutosi a Mosca, il rappresentante della giuria **Arno Brandhuber** (Germania) ha celebrato il progetto vincitore del premio Gold degli Holcim Awards per la sua spiccata posizione filosofica volta all'esame dei ruoli dell'architettura, della progettazione del paesaggio, della pianificazione urbana e delle loro limitazioni, attraverso la necessità di consentire la presenza dell'essere umano. "Il progetto racchiude un discorso sulle potenziali forme di relazione tra attività umana e ambiente naturale, proponendo strategie per la comprensione dell'architettura quale forma di azione in un rapporto simbiotico con la natura", ha dichiarato.

Notevole commistione di economia ed estetica: premio Silver a un edificio universitario flessibile e a basso costo a Parigi, Francia

L'Holcim Awards Silver è stato assegnato a un edificio che ospiterà diverse strutture quali impianti sportivi interni ed esterni, bar, dehor e una piazza pedonale all'interno del nuovo campus di Paris-Saclay. **Gilles Delalex, Yves Moreau e Thomas Wessel-Cessieux** dello studio di architettura Muoto (Francia) hanno progettato una struttura minimale che utilizza materiali grezzi, tecniche solide e durevoli e applica il concetto di sovrapposizione verticale che colloca le varie zone di attività l'una sull'altra. La giuria ha riconosciuto la ridotta applicazione di mezzi tecnici e architettonici resilienti e adattabili alle future esigenze: "L'elegante design coniuga riflessioni economiche ed estetiche in maniera tale da consentire a questa struttura a basso costo di trasformare i limiti in qualità".

Focus sugli stakeholder: premio Bronze per un quartiere urbano partecipato a Vienna, Austria

Il premio Holcim Awards Bronze è stato assegnato a un progetto di design urbano a Vienna, che identifica un set di regole per la creazione di un quartiere urbano sostenibile. Il piano urbanistico concepito da **Enrique Arenas, Luis Basabe e Luis Palacios** dello studio Arenas Basabe Palacios (Spagna) utilizza una struttura costituita da giardini per lo sviluppo fisico e sociale del progetto. L'approccio stabilisce un intervento minimamente invasivo che si svilupperà nel tempo, secondo i bisogni della comunità in ogni sua fase. La giuria ha elogiato in particolare la scelta delle procedure, inclusa la partecipazione degli stakeholder e il relativo effetto sulla forma fisica: "La proposta offre un metodo per la densificazione urbana progressiva, il quale combina sia approcci discendenti/ascendenti, sia prassi formali/informali per la creazione di una comunità urbana".

Fusione di concetti architettonici e tecnici: Honorable Mention a un edificio ad uso uffici energicamente efficiente a Holderbank, Svizzera

Un centro di competenza che include laboratori di ricerca, spazio per uffici e strutture formative con un concetto energetico all'avanguardia ha ricevuto il primo Holcim Awards Honorable Mention mai assegnato. Progettato dall'architetto svizzero **Christian Kerez**, gli atrii perfettamente circolari che attraversano i livelli dei soffitti e i pavimenti che si intersecano nell'edificio, danno l'opportunità a dipendenti e visitatori di incontrarsi, consentendo al contempo di poter sperimentare dall'interno le reali dimensioni dell'edificio. Poiché il progetto è stato concepito per essere il nuovo Centro di Competenza di Holcim, la giuria ha scelto di conferire una menzione speciale non pecuniaria che "rispetta l'eccezionale valore della proposta".

Acknowledgement prizes a progetti sui materiali dal Belgio e dalla Germania

Una squadra dello studio **TETRA architecten** in Belgio ha ricevuto un riconoscimento per il proprio villaggio dei materiali, situato nel Porto di Bruxelles, il quale distribuisce materiali da costruzione alla città, oltre a raccogliere e riciclare materiali di scarto da questa provenienti.

Karola Dierichs e Achim Menges dell'Istituto di Design computazionale dell'Università di Stoccarda hanno ricevuto un riconoscimento per il loro progetto di ricerca multi-disciplinare sui materiali, il quale prende in esame architetture aggregate realizzate tramite stampaggio a iniezione di granuli di bioplastica autosolidificanti, specificatamente progettati.

Premi "Next generation" per visioni di progetto in Austria, Francia, Irlanda, Russia e Spagna

Il concorso Holcim Awards è anche alla ricerca di visioni e idee coraggiose per la categoria “Next Generation” (studenti e giovani professionisti). La giuria ha deciso di conferire per la prima volta sei premi a riconoscimento dell'eccezionale qualità delle proposte inviate da tutta Europa. Il primo premio “Next Generation” è stato assegnato ad **Hani Jaber, Ricardo Mayor, Héctor Muñoz e Ignacio Taus** di DAT Pangea (Spagna) per una serie di tre progetti architettonici orientati alla società. Il loro portfolio di progetti include un piano spaziale e una ristrutturazione agricola, un giardino urbano produttivo oltre a spazi temporanei per la partecipazione del pubblico. La giuria è rimasta colpita dalle proposte di progettazione volte a creare un dialogo tra architettura e politica, portando all'attenzione i principali problemi sociali e offrendo al contempo soluzioni di progettazione appropriate per dare una risposta a specifici problemi.

Il secondo premio “Next Generation” è stato assegnato ad **Aleksandr Veshniakov, Dimitry Ivanov, Natalia Mikhailova, Aleksandra Tyron e Nadezhda Pavlova**, un gruppo di architetti russi, per una rete di centri civici in piccole cittadine che formano una rete virtuale grazie all'uso della connettività di rete. La giuria è stata principalmente colpita dall'idea di creare uno "strumento architettonico" in grado di promuovere una maggior vivacità nelle piccole città russe. Il terzo premio è stato assegnato a **Iker Luna**, dalla Spagna per il suo progetto di ricerca sui materiali relativo a laterizi in argilla con innesti d'edera per tetti verdi. Il particolare materiale consente la crescita dell'edera, pianta in grado di migliorare la qualità dell'aria e di attenuare l'effetto “isola di calore urbana”. Gli altri premi “Next Generation” sono andati ad **András Dankházi** per una fornitura d'acqua simbiotica e riqualificazione del paesaggio in Irlanda (4° classificato), a **Grégoir Arthuis** per la ristrutturazione di un grattacielo in Francia (5° classificato) e a **Nikola Znaor** per un sistema di schermatura sostenibile e responsivo in Austria (6° classificato).

Le candidature Holcim Awards per i progetti europei sono state valutate da una giuria indipendente ospitata dal Politecnico federale svizzero di Zurigo (ETH Zürich), composta da: **Jean-Philippe Vassal** (Presidente di giuria, Francia), **Horia Adrian** (Romania), **Marc Angélil** (Svizzera), **Arno Brandhuber** (Germania), **Antón García-Abril** (Spagna), **Hiromi Hosoya** (Svizzera), **Hrvoje Njiric** (Croazia), **Stuart Smith** (Regno Unito) e **Holger Wallbaum** (Svezia). www.holcimawards.org/jury-eur

Ulteriori informazioni sul concorso e su tutti i progetti vincitori incluse immagini ad alta risoluzione disponibili per il download sono reperibili all'indirizzo: www.holcimawards.org

La cerimonia degli Holcim Awards tenutasi a Mosca per la regione europea è stata la prima presentazione dei vincitori nell'arco di una serie di eventi che prevedono altri appuntamenti a Toronto (per il Nord America), Medellín (per l'America Latina), Beirut (per l'Africa e il Medio Oriente) e Jakarta (per l'Asia Pacifico). I progetti che ricevono gli Holcim Awards Gold, Silver e Bronze, ossia l'oro, l'argento e il bronzo, in ciascuna regione si qualificano automaticamente per i Global Holcim Awards 2015.

La competizione Holcim Awards for Sustainable Construction mira ad individuare progetti di edilizia innovativi, orientati al futuro e tangibili per promuovere risposte sostenibili a questioni tecnologiche, ambientali, socio-economiche e culturali inerenti ai problemi urbanistici ed edili a livello locale, regionale e globale. La competizione viene organizzata dal 2004 dalla Holcim Foundation, con sede in Svizzera, ed eroga premi in denaro pari a 2 milioni di dollari statunitensi ogni tre anni.

Holcim Foundation è sostenuta da Holcim Ltd e dalle aziende del gruppo in circa 70 paesi, ed è indipendente dai suoi interessi commerciali. Holcim è uno dei leader a livello mondiale nella fornitura di cementi, aggregati (breccia, sabbia e ghiaia) e altri prodotti, quali asfalto e calcestruzzo premiscelato, inclusi i relativi servizi.

Progetti vincitori dei premi Holcim Awards 2014 in Europa

Mosca, Russia – 5 settembre 2014

Categoria principale

Holcim Awards Gold 2014 – 100.000 \$

Anthropic Park: Risanamento e riserva ecologica di acqua dolce, Saline Joniche, Italia
Autori principali: Francisco Leiva, Grupo aranea, Alicante, Spagna; Marco Scarpinato, AutonomeForme, Palermo, Italia. Altri autori: Marta García Chico, Grupo aranea; Lucia Pierro, AutonomeForme

Holcim Awards Silver 2014 – 50.000 \$

Public Condenser: Edificio universitario flessibile e a basso costo, Parigi, Francia
Autori principali: Gilles Delalex, Yves Moreau e Thomas Wessel-Cessieux, Muoto, Parigi, Francia. Altri autori: Igrec Ingénierie; Bollinger + Grohmann Ingenieure; Alternative Acoustic & Lighting Consulting, tutti di Parigi, Francia; Novorest Ingénierie, Montreuil, Francia

Holcim Awards Bronze 2014 – 30.000 \$

The Commons: Quartiere urbano partecipato, Vienna, Austria
Autori principali: Enrique Arenas, Luis Basabe e Luis Palacios, Arenas Basabe Palacios arquitectos, Madrid, Spagna. Altri autori: Christian Seethaler, Mascha & Seethaler; Thomas Proksch, Land in Sicht Landschaftsarchitektur; Robert Korab, Raum & Kommunikation; Andreas Käfer, Traffix Verkehrsplanung, tutti di Vienna, Austria

Honorable Mention 2014 – Riconoscimento speciale

Circular Voids: Edificio energeticamente efficiente adibito a uffici, Holderbank, Svizzera
Autore: Christian Kerez, Christian Kerez AG, Zurigo, Svizzera

Holcim Awards Acknowledgement prizes 2014 – 25.000 \$ ciascuno

Aggregate Structure: Aggregati riutilizzabili non richiedenti un agente legante, Stoccarda, Germania

Autori: Karola Dierichs e Achim Menges, Istituto di design computazionale, Università di Stoccarda, Germania

Material Flows: Hub logistico e per il riciclo di materiali edili, Bruxelles, Belgio

Autori principali: Ana Castillo, Jan Terwecoren, Lieven De Grootte e Anniekatrien Verdickt, TETRA architecten, Bruxelles, Belgio. Altri autori: Bjorn Gielen, Landinzicht, Bruxelles, Belgio; Studieburo Mouton, Gent, Belgio; Henk Pijpaert, Henk Pijpaert Engineering, Oudenaarde, Belgio

“Next Generation” prizes

1° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 25.000 \$

X Marks the Spot: Progetto architettonico orientato alla società, Pujaire e Roquetas de Mar, Almería e Madrid, Spagna

Autori: Hani Jaber, Ricardo Mayor, Héctor Muñoz e Ignacio Taus, DAT Pangea, Madrid, Spagna

2° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 15.000 \$

Net Point: Rete virtuale di centri civici, Sortavala, Russia

Autori: Aleksandr Veshniakov, Dimitry Ivanov e Natalia Mikhailova, Sodruzhestvo Construction Association; Aleksandra Tyron, ASTAL Open Company; Nadezhda Pavlova, Monolit Set Story Company, tutti di S. Pietroburgo, Russia

3° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 10.000 \$

Bio Ceramic: Laterizi in argilla con innesti d'edera per tetti verdi, Barcellona, Spagna

Autore: Iker Luna, Istituto di architettura avanzata della Catalogna (IAAC), Barcellona, Spagna

4° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 7.500 \$

De-Salination: Fornitura d'acqua simbiotica e riqualificazione del paesaggio, Dublino, Irlanda

Autore: András Dankházi, College universitario di Dublino, Irlanda

5° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 7.500 \$

Vertical Restructuring: Ristrutturazione di grattacielo, Nantes, Francia

Autore: Grégoire Arthuis, Parigi, Francia

6° premio Holcim Awards “Next Generation” 2014 – 7.500 \$

Air-Shade: Sistema di schermatura responsivo sostenibile, Vienna, Austria

Autore: Nikola Znaor, Accademia di Belle Arti, Vienna, Austria

Contatto per i media

Holcim Foundation for Sustainable Construction

Tel. +41 58 858 82 92, news@holcimfoundation.org

Hagenholzstrasse 85, CH-8050 Zurigo, Svizzera

www.holcimfoundation.org