

Il Bosco Verticale nominato fra i 50 grattacieli più iconici degli ultimi 50 anni

*Il Council on Tall Buildings and Urban Habitat inserisce il **Bosco Verticale** nella lista mondiale dei 50 edifici che più hanno dato valore alla crescita e allo sviluppo sostenibile della propria città, rappresentando un modello per i grattacieli futuri*

Chicago, 8 ottobre 2019 – Dopo i numerosi premi internazionali ricevuti, il **Bosco Verticale** viene ora ufficialmente inserito nella lista dei 50 grattacieli più iconici del mondo degli ultimi 50 anni.

È questo il nuovo riconoscimento che arriva dal **Council on Tall Buildings and Urban Habitat**, che già nel 2015 lo aveva indicato come il più bel grattacielo al mondo.

“Questo riconoscimento è prima di tutto un premio alla sperimentazione in architettura, in secondo luogo è un premio all’idea che la natura vivente possa diventare in futuro una componente essenziale dell’architettura e le foreste una componente essenziale delle nostre città” afferma l’architetto **Stefano Boeri**.

“Ancora una volta quello che è diventato ormai un simbolo e un modello di sostenibilità ed eccellenza nel mondo riceve un premio internazionale. Questo ulteriore riconoscimento a Porta Nuova e al Bosco Verticale riafferma la reputazione dell’architettura italiana nel mondo attraverso progetti innovativi che comprendono nuove sfide del costruire in tema di sostenibilità” dichiara **Manfredi Catella**, fondatore e Amministratore Delegato di COIMA SGR.

Il Bosco Verticale è situato nell’area di **Porta Nuova**, protagonista di uno dei più importanti progetti di riqualificazione urbana in un centro storico in Europa: le due Torri verdi si affacciano sui 10 ettari della **Biblioteca degli Alberi** di Milano, ormai nota con l’acronimo **BAM**, primo esempio in Italia di parco pubblico gestito da un privato, la **Fondazione Riccardo Catella**, che si occupa della cura e della gestione di questo polmone verde, importante elemento di riconnessione e ricucitura di tutta l’area di Porta Nuova.

Il Bosco Verticale, disegnato e progettato da **Boeri Studio** (Stefano Boeri, Gianandrea Barreca, Giovanni La Varra), realizzato e gestito da **COIMA**, è tra gli edifici alti che più hanno contribuito a portare valore al proprio territorio e alla propria comunità urbana. Inoltre ha rappresentato, dalla sua realizzazione, un modello per tutti gli edifici progettati successivamente che integrano l’elemento vegetale nel proprio corpo architettonico.

CREDITS del progetto:

Boeri Studio (Stefano Boeri, Gianandrea Barreca, Giovanni La Varra)
Bosco Verticale Landscape Design: Emanuela Borio and Laura Gatti
Interior Design: COIMA Image
Aesthetic Supervision of works: Davor Popovic
Design phases: 2006 – 2008

Investor: Qatar Investment Authority
Asset Management: COIMA SGR
Property Management: COIMA Srl
Construction phases: 2008 – 2014

Design development: Gianni Bertoldi (coordinator), Francesco de Felice, Alessandro Agosti, Andrea Casetto, Matteo Colognese, Angela Parrozzani, Stefano Onnis
Schematic design and PII: Frederic de Smet (coordinator), Daniele Barillari, Marco Brega, Julien Boitard, Matilde Cassani, Andrea Casetto, Francesca Cesa Bianchi, Inge Lengwenus, Corrado Longa, Eleanna Kotsikou, Matteo Marzi, Emanuela Messina, Andrea Sellanes
Structures: Arup Italia s.r.l.
Facilities Design: Deerns Italia s.p.a.
Detailed Design: Tekne s.p.a.
Landscape Design: Land s.r.l.
Infrastructure Design: Alpina s.p.a.
Building Management & Supervision of Works (DL) 2008-2012: MI.PR.AV. s.r.l.
Building Management & Supervision of Works (DL) 2013-2014: Studio Ing. Giorgio Ceruti
Cost, Time & Tender Management: J&A Consultants s.r.l.
General Contractor 2008-2012: ZH General Construction Company S.p.A.
Main Contractor 2013-2014: COLOMBO COSTRUZIONI S.p.A.

La lista completa dei 50 grattacieli più rappresentativi degli ultimi 50 anni ne include solo altri quattro che, assieme al Bosco Verticale, sono stati completati nel 2014: due sono situati a Londra, uno in Cile e uno in Australia.

- [1 Bligh Street](#) (Sydney) – Completed in 2011
- [30 St Mary Axe](#) (London) – Completed in 2004
- [333 Wacker Drive](#) (Chicago) – Completed in 1983
- [4 Times Square](#) (New York City) – Completed in 1999
- [550 Madison Avenue](#) (New York City) – Completed in 1983
- [601 Lexington](#) (New York City) – Completed in 1977
- [875 North Michigan Avenue](#) (Chicago) – Completed in 1969
- [Al Bahar Tower 1](#) (Abu Dhabi, United Arab Emirates) – Completed in 2012
- [AMA Plaza](#) (Chicago) – Completed in 1972
- [Aqua at Lakeshore East](#) (Chicago) – Completed in 2009
- [Bahrain World Trade Center 1](#) (Manama, Bahrain) – Completed in 2008
- [Bank of America Tower](#) (New York City) – Completed in 2009
- [Bank of China Tower](#) (Hong Kong) – Completed in 1990
- [Bosco Verticale Torres](#) (Milan) – Completed in 2014

- [Burj Al Arab](#) (Dubai, United Arab Emirates) – Completed in 1999
- [Burj Khalifa](#) (Dubai, United Arab Emirates) – Completed in 2010
- [CCTV Headquarters](#) (Beijing) – Completed in 2012
- [Commerzbank Tower](#) (Frankfurt am Main, Germany) – Completed in 1997
- [Doha Tower](#) (Doha, Qatar) – Completed in 2012
- [Hearst Tower](#) (New York City) – Completed in 2006
- [Hong Kong and Shanghai Banking Corporation Headquarters](#) (Hong Kong) – Completed in 1985
- [International Commerce Centre](#) (Hong Kong) – Completed in 2010
- [Jardine House](#) (Hong Kong) – Completed in 1973
- [Jin Mao Tower](#) (Shanghai) – Completed in 1999
- [Linked Hybrid Tower 1](#) (Beijing) – Completed in 2009
- [Lotte World Tower](#) (Seoul, South Korea) – Completed in 2017
- [MahaNakhon](#) (Bangkok) – Completed in 2016
- [Marina Bay Sands Hotel](#) (Singapore) – Completed in 2010
- [Mode Gakuen Cocoon Tower](#) (Tokyo) – Completed in 2008
- [National Commercial Bank](#) (Jeddah, Saudi Arabia) – Completed in 1983
- [One Central Park](#) (Sydney) – Completed in 2014
- [One World Trade Center](#) (New York City) – Completed in 2014
- [PARKROYAL on Pickering](#) (Singapore) – Completed in 2013
- [Pearl River Tower](#) (Guangzhou, China) – Completed in 2013
- [Petronas Twin Towers](#) (Kuala Lumpur, Malaysia) – Completed in 1998
- [Post Turm](#) (Bonn, Germany) – Completed in 2002
- [Salesforce Tower](#) (San Francisco) – Completed in 2018
- [Shanghai Tower](#) (Shanghai) – Completed in 2015
- [Shanghai World Financial Center](#) (Shanghai) – Completed in 2008
- [TAIPEI 101](#) (Taipei, Taiwan) – Completed in 2004
- [The Leadenhall Building](#) (London) – Completed in 2014
- [The Lloyd's Building](#) (London) – Completed in 1986
- [The Shard](#) (London) – Completed in 2013
- [Torre Costanera](#) (Santiago, Chile) – Completed in 2014
- [Torre Reforma](#) (Mexico City) – Completed in 2016
- [Tour First](#) (Courbevoie, France) – Completed in 2011
- [Transamerica Pyramid Center](#) (San Francisco) – Completed in 1972
- [Turning Torso](#) (Malmo, Sweden) – Completed in 2005
- [U.S. Bank Tower](#) (Los Angeles) – Completed in 1990
- [Willis Tower](#) (Chicago) – Completed in 1974