

EASYHOME HUANGGANG VERTICAL FOREST

이지홈 황강 수직 숲

Stefano Boeri Architetti / Stefano Boeri
스테파노 보에리 아키텍츠 / 스테파노 보에리

Easyhome Huanggang Vertical Forest City Complex, located in the city of Huanggang in Hubei province, is the very first Chinese Vertical Forest.

It's a new type of Vertical Forest combining open and closed balconies that interrupt the regularity of the building and create a continuous ever-changing movement, accentuated by the presence of trees and shrubs which thanks to the structure, are able to develop freely in height while the foliage fits perfectly into the facade design.

“The design allows an excellent view of the tree-lined facades, enhancing the sensorial experience of the greenery and integrating the plant landscape with the architectural dimension – says the architect Stefano Boeri - Thus, the inhabitants of the residential towers have the opportunity to experience the urban space from a different perspective while fully enjoying the comfort of being surrounded by nature”

Easyhome Huanggang Vertical Forest City Complex covers an area of 4.54 hectares and consists of five towers, two of which are residential and designed as vertical forests. It's a new green complex that integrates buildings for residences, hotels and large commercial spaces, able to meet the daily needs of a number of different individuals, residents and temporary guests, inhabitants and tourists.

The greenery of the Vertical Forest, selected from local species, is made up of 404 trees.

The completion of Huanggang Vertical Forest City Complex is a big step in the practice of Stefano Boeri's green concept in China. This project represents very comforting news for all of us: we hope that one day everyone will have the chance to live close to nature in their own private area rather than just in public buildings. The Vertical Forest model in residences will fundamentally transform the landscape of future cities and change people's expectations for future ecological life.

Concludes: the first Vertical Forest built in China has a double meaning: for us, it opens a new architectural typology - with extruded volumes fitting among the trees - while for Huanggang it may trigger an overall process of regeneration and redevelopment of the urban context.

후베이성 황강시에 위치한 이지홈 황강 수직 숲 도시단지 는 중국 최초의 수직 숲이다.

개방형 발코니와 폐쇄형 발코니가 결합된 새로운 유형의 수직 숲으로, 건물의 규칙을 깨고 지속적으로 변화하는 움직임을 만들어낸다. 나무와 관목의 존재로 강조되며, 그 구조 때문에 높이가 자유롭게 형성되고 나뭇잎이 파사드 디자인에 완벽하게 어울린다.

이 디자인을 통해 나무가 늘어선 파사드의 멋진 전망을 제공하여 녹지의 감각적 경험을 향상시키고 식물 경관을 건축적 차원과 통합한다. 따라서 주거 타워의 거주자는 자연에 둘러싸여 쾌적함을 느끼면서 다른 관점에서 도시 공간을 경험할 수 있는 기회를 갖게 된다.

이지홈 황강 수직 숲 도시단지는 45,400㎡의 면적을 차지하고 5개의 타워로 구성되어 있으며, 그 중 2개는 주거용이고 수직 숲으로 설계되었다. 주거 건물, 호텔, 대형 상업 공간을 통합하는 새로운 녹지 단지로 다양한 개인, 거주자, 방문객, 관광객의 일상적인 요구를 충족할 수 있다.

수직 숲의 녹지는 404그루의 현지 나무로 이루어져 있다.

완공된 황강 수직 숲 도시단지는 중국에서 스테파노 보에리의 녹지 개념을 구현하는데 큰 발판이 되었다. 이 프로젝트는 우리 모두에게 큰 위안을 준다. 언젠가 모두가 공공 건물이 아닌 자신의 개인 영역에서 자연과 가까이 살 수 있기를 바란다. 주거지의 수직 숲 모델은 미래 도시의 풍경을 근본적으로 바꾸고 미래의 생태적 삶에 대한 사람들의 기대를 변화시킬 것이다.

결론적으로 중국에 건설된 최초의 수직 숲은 두 가지 의미를 갖는다. 우리에게 새로운 건축 유형(나무 사이에 조화롭게 돌출된 볼륨)을 시도할 수 있게 해주었고, 황강에게는 도시 맥락의 재생 및 재개발의 전반적인 과정을 진행할 수 있게 해주었다.



Location Huanggang, Hubei, China
Function Residential facility
Total floor area 41,664m²(vertical forest)
Client Beijing Easyhome Vertical Forest Real Estate Co.,Ltd.
Partner & Principal architect Yibo Xu
Project director Pietro Chiodi
Project architect Huang Yitao
Design team Yinxin Bao, Siyu Lei, Lei Cui, Jinye Du, Yifan Fei, Zhiyang Huang, Mohamed Hassan Ali Elgendy, Luca Xu, Liu Juan, Cecilia Picello, Sebastiano Cattiodoro, Linhong Jiang, Jialun Yuan, Mohamed Yasser Elsarif
Photographer RAW VISION studio

위치 중국 후베이 황강
연면적 41,664㎡(수직 숲)
용도 주거시설
사진 로 비전 스튜디오



Site plan



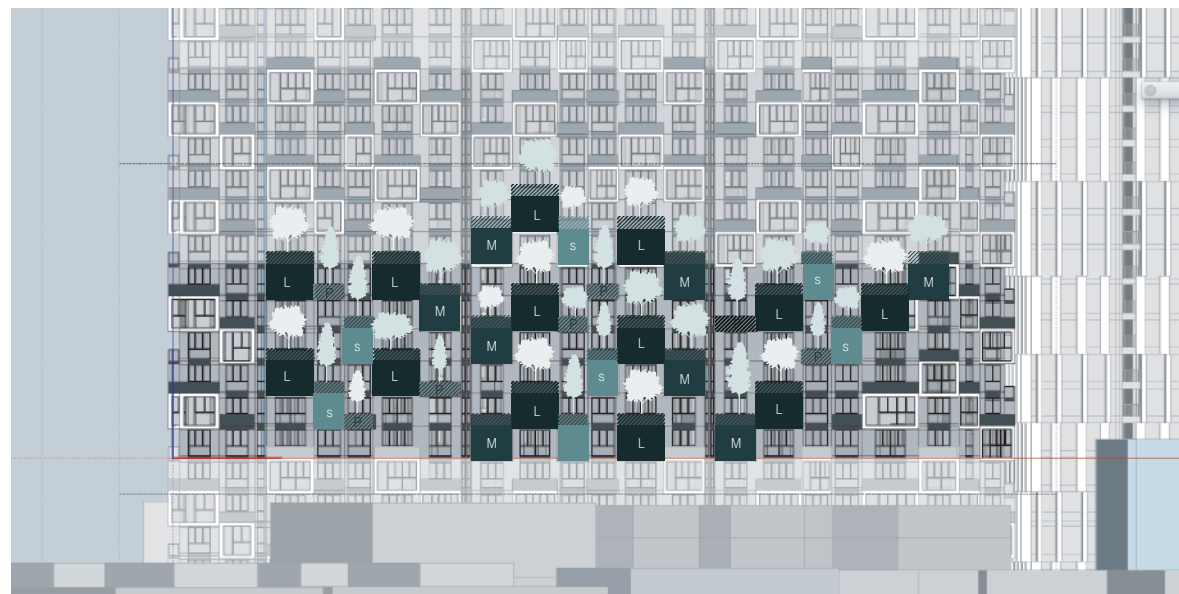
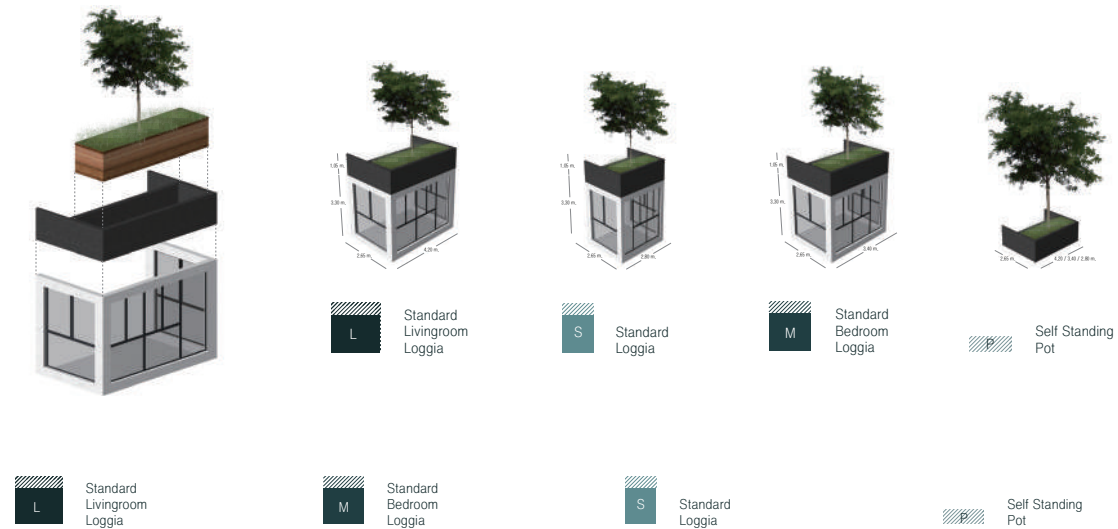
South elevation



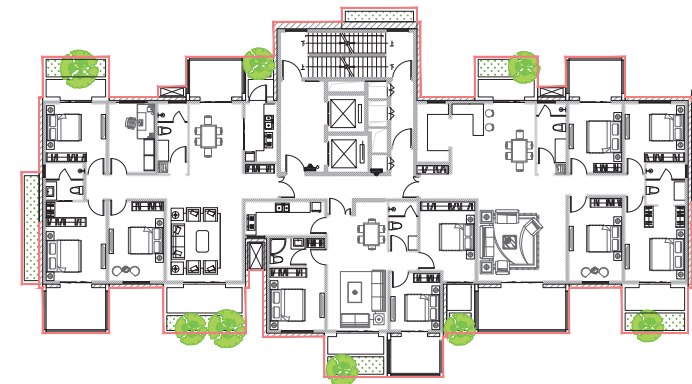
Facade section



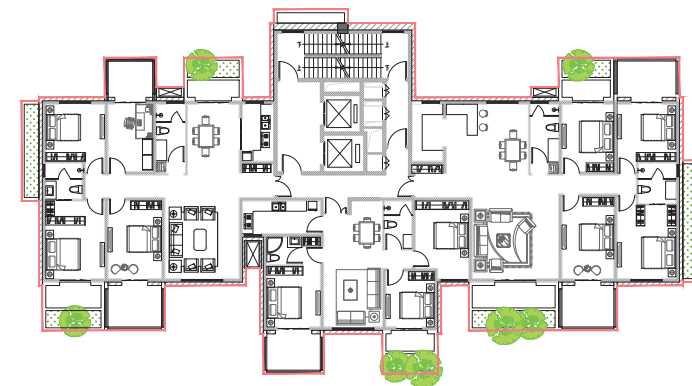
LOGGIA



Balcony system



11, 17, 23rd floor plan



6, 12, 18, 24th floor plan