

---

# Condomini con l'orto aeroponico

---

## **Forrest in town**

### L'inaugurazione

---

naugurerà ufficialmente martedì 21 novembre prossimo “Forrest in Town”, il nuovo complesso residenziale green realizzato a Milano dal Gruppo Building nell'area dell'ex fabbrica Galbani, nei pressi del Naviglio Grande, in via Zumbini 39.

Le strutture, interamente sostenibili, sono realizzate impiegando le tecnologie della bioedilizia e del contenimento energetico. Grazie alle misure adottate è stato mitigato anche l'inquinamento sonoro.

Ma la vera peculiarità dell'intervento è quella di ospitare – a servizio della collettività – un parco di 4.500 metri quadrati e il primo orto aeroponico condominiale, realizzato dalla startup torinese Agricooltur.

L'intervento di rigenerazione – curato da DFA Partners in collaborazione con Boffa Petrone & Partners – è frutto di una filosofia all'avanguardia che punta a ridefinire nuovi modelli abitativi in città e ambisce alla realizzazione di un futuro alternativo, in cui la natura si avvicina alle case in modo organico e benefico.

L'orto di nuova concezione prevede filari progettati per la col-

tivazione di basilici, insalate e micro-ortaggi tramite un meccanismo autonomo di nebulizzazione delle radici delle piante che non prevede l'impiego di pesticidi.

Questo sistema darà ai condomini la garanzia di attingere a prodotti dalle proprietà organolettiche eccellenti: non recise, infatti, le piante sono vive fino al momento del consumo, caratteristica che rappresenta un'importante differenza tra Agricooltur e il resto dei competitor sul mercato.

Per garantire il mantenimento di quanto acquistato, ad ogni nucleo abitativo sarà data la possibilità di acquistare un MicroHortus oppure sistemi brevettati dalla startup torinese che consente alle piante di rimanere idratate e vive.

Una soluzione che consentirà di coltivare cibo garantendo una catena di approvvigionamento a centimetro zero.