

World wide build ARCHITETTURE NEL MONDO



SUL TETTO DI MILANO

La nuova torre residenziale di 80 metri in costruzione nel capoluogo lombardo apre le porte del primo appartamento campione, con ampie vetrate e area wellness privata

Al via i lavori di Torre Milano, il nuovo edificio di 80 metri di altezza per 23 piani fuori terra e tetto-terrazza in costruzione in Piazza Carbonari a Milano. Sviluppato da Opm (Impresa Rusconi e Storm.it) e firmato dallo Studio Beretta Associati, il nuovo grattacielo milanese dovrebbe essere pronto entro il 2022. All'interno circa 105 appartamenti di tagli differenti in classe energetica A e spazi e servizi ad uso esclusivo dei condomini: una zona wellness, accessibile direttamente dall'ascensore condominiale, con palestra e piscina di 20 metri di lunghezza, le cui ampie vetrate si affacciano sul giardino; uno spazio di co-working con terrazzo; una sala feste anch'essa con ampio terrazzo; un'area giochi, il parco

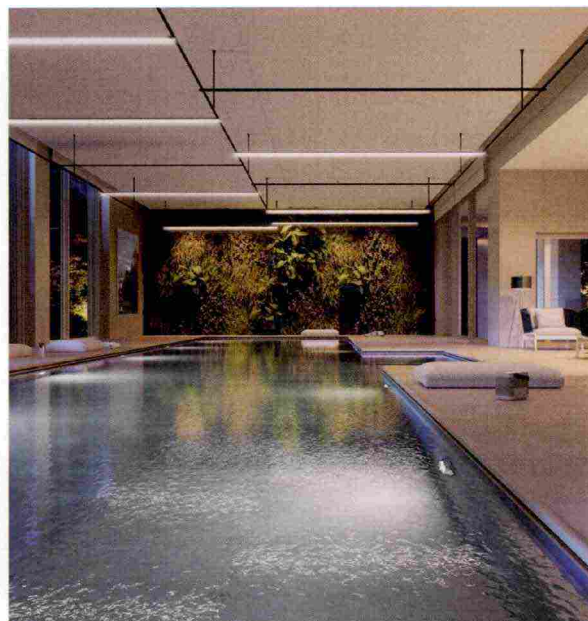
condominiale, la zona lounge e svago nella hall e un belvedere al 24esimo piano.

Appartamento con vista

Realizzato al dodicesimo piano di Torre Milano, l'appartamento campione del nuovo progetto residenziale milanese si caratterizza per soffitti alti fino a 4,30 metri e ampie finestre a tutta altezza che consentono alla luce naturale di inondare le stanze. Le terrazze loggiate offrono una vista panoramica sullo skyline milanese, dai grattacieli di Porta Nuova alla Stazione Centrale, dalle torri di CityLife al Duomo. Totalmente arredato e funzionante, il quadrilocale di 130 metri quadri si compone di cucina con affaccio su una delle due logge, zona pranzo, master bedroom e seconda stanza da letto, cabine armadio a servizio della zona notte; due stanze da bagno, di cui una dotata di doccia sensoriale con hammam, locale lavanderia e due aree studio/lavoro. Opm e Milano Contract District offrono progetti di interior customizzati per ogni singolo appartamento.

TORRE MILANO OFFRE 105 APPARTAMENTI DISPOSTI SU 23 PIANI, CON BILOCALI, TRILOCALI, QUADRILOCALI E DUPLEX. MOLTI APPARTAMENTI SONO DISPONIBILI ANCHE A DOPPIA ALTEZZA, CON SOFFITTO DELLA ZONA GIORNO ALTO PIÙ DI 4 METRI





UN GIARDINO DI ERBE OFFICINALI E UN PARCO GIOCHI PER BAMBINI ARREDANO LO SPAZIO ESTERNO COMPRESO TRA LA TORRE E I DUE EDIFICI CHE LA AFFIANCANO

Comfort e smart living

Tutte le unità abitative di Torre Milano sono dotate di impianto di ventilazione meccanica controllata (Vmc), che garantisce un costante ricambio di aria pulita e asciutta recuperando il calore

di quella naturalmente espulsa, oltre che sanificata da un innovativo sistema a lampade Uv. Inoltre sono previsti pannelli fotovoltaici e impianto di recupero delle acque per l'irrigazione. Nell'appartamento campione è inoltre stato installato Alexa, il servizio di interazione vocale di Amazon, che permette di controllare i diversi ambienti della casa con la voce, integrato con la piattaforma MyHome_Up di Bticino, che consente di gestire l'appartamento anche da remoto. Una nuova concezione dell'abitare risultato della collaborazione tra Amazon e Impresa Rusconi, la prima società europea di costruzioni con cui l'azienda americana ha firmato una partnership.

Torre Milano

Luogo: Milano, Italia

Progetto: Opm (Impresa Rusconi e Storm.it) e Studio Beretta Associati

Partner interior design: Milano

Contract District

Styling appartamento campione:

Beatrice Villata

Interni: cucina Ernestomeda, armadi e cabine armadio Lema, rubinetterie e sanitari Gessi, porte Lualdi, pavimenti Listone Giordano, rivestimenti dei bagni Florim, arredobagno Karol, box doccia Cesana, tappeti G.T.Design, tende Resstende, scala Fontanot, illuminazione Flos