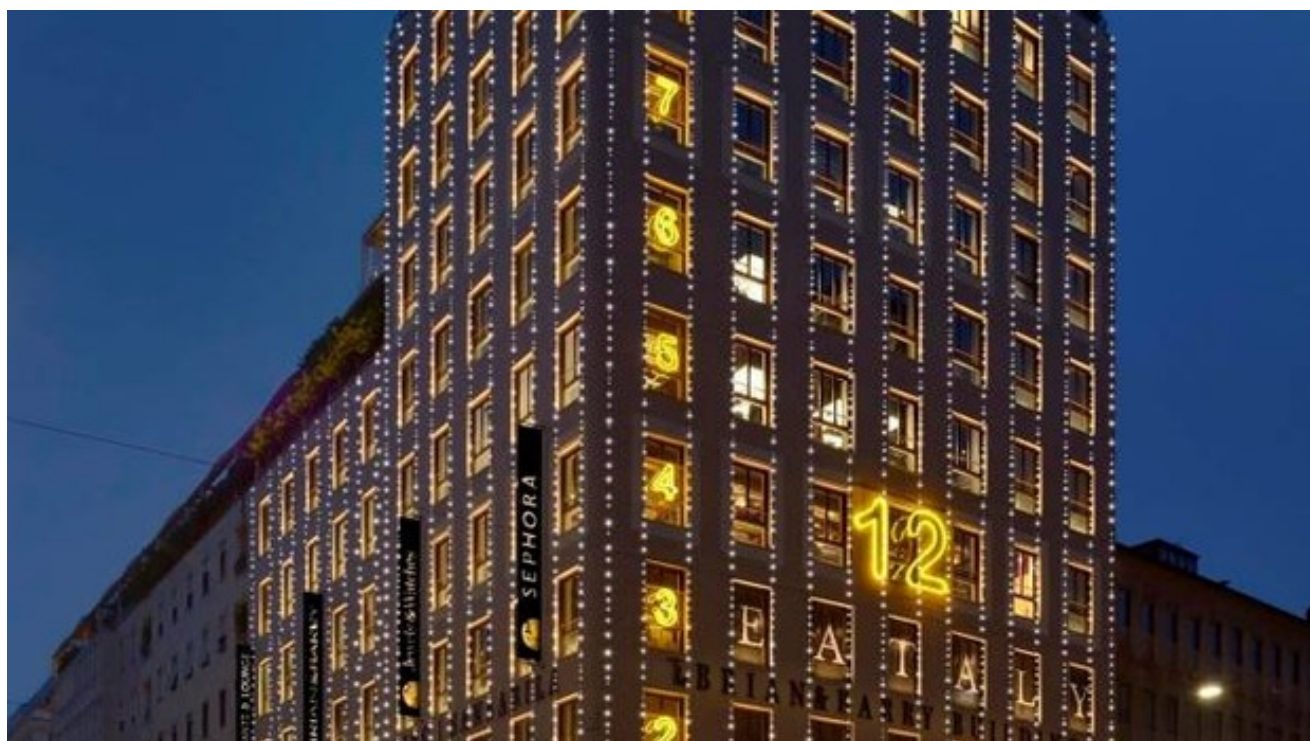


Via Durini, il 'Palazzo di Natale' illumina il centro di Milano con 38mila lampade led

Il The Brian&Barry Building renderà unica l'atmosfera natalizia della città. L'intera dall'effetto "nevicata" luminosa

Pubblicato il 25 novembre 2016

Ultimo aggiornamento: 25 novembre 2016 ore 12:09



The Brian&Barry Building in via Durini a Milano

Milano, 25 novembre 2016 - Natale di luce per il **centro di Milano**. Una nuova e suggestiva installazione illuminerà piazza San Babila: a partire dalle 17.30 di oggi, il **The Brian&Barry Building di via Durini** renderà unica l'atmosfera natalizia della città, illuminando le serate della città meneghina con un'opera scenografica composta da oltre **38mila lampade a led** posizionate sull'intero palazzo, per un totale di oltre **3 km di luminarie**.

L'intera installazione è resa ancor più spettacolare e scenografica dall'effetto **intermittenza**, ottenuto tramite l'impiego di speciali lampade auto flash, e dall'effetto "nevicata" luminosa prodotto dai tubi a Led, che renderanno il The Brian&Barry Building del tutto simile a un vero e proprio albero di Natale in perfetto stile meneghino. Il montaggio è stato effettuato con un innovativo metodo che non necessita né di autoscale né di piattaforme aeree: una serie di funi di nylon sono state infatti fissate in cima al palazzo e calate lungo le facciate. L'allestimento, realizzato dalla **MarianoLight**, è di fortissimo impatto e conta circa 38.000 micro lampade Led di bianco ghiaccio, per un totale di oltre 3 km di luci che ricoprono totalmente le due facciate dell'edificio di via Durini e via Borgogna. Inoltre al department store di 12 piani dedicato all'abbigliamento, ai gioielli e alla ristorazione di alto livello, si respira già aria di Natale, con le vetrine a tema e i tradizionali alberi addobbati che accolgono i visitatori ai differenti piani.