

## Nuova fabbrica Lego in Vietnam

Alimentata interamente con energia solare, è costata oltre un miliardo di dollari. Impianti di stampaggio a elevata automazione e precisione.

11 aprile 2025 08:42



La danese Lego ha iniziato a stampare mattoncini in ABS e altri giocattoli in plastica presso un nuovo stabilimento in Vietnam, il sesto del gruppo a livello mondiale e il secondo in Asia, costato oltre un miliardo di dollari e allo stato dell'arte dal punto di vista tecnologico e ambientale.

Inaugurata nei giorni scorsi, la nuova fabbrica vietnamita si estende su 44 ettari (pari alla superficie di oltre 60 campi di calcio) e viene alimentata con energia solare, grazie a 12.400 pannelli fotovoltaici installati in copertura, mentre i cinque edifici presenti nel sito sono certificati LEED Platinum e Gold per quanto concerne le prestazioni energetiche e la sostenibilità. In particolare, gli edifici dedicati a stampaggio, imballaggio e magazzino sono certificati LEED Gold, mentre quelli dell'amministrazione e il padiglione ludico hanno raggiunto il livello LEED Platinum.

Lego ha anche siglato un accordo con Vietnam-Singapore Industrial Park (VSIP) per la realizzazione di un centro energetico su un terreno adiacente, che ospiterà batterie di accumulo dell'energia elettrica prodotta dai pannelli e non utilizzata. Il fabbisogno residuo di energia rinnovabile sarà coperto tramite accordi con fornitori esterni.



LEGO Manufacturing Vietnam rappresenta anche un modello per il concetto Future Factory Workplace, con ambienti di lavoro inclusivi, spazi verdi, sale per la preghiera e l'allattamento, ambienti per il benessere, aree relax interne ed esterne e accessibilità per sedie a rotelle.

In concomitanza con la produzione a regime dell'impianto, sarà avviato entro fine anno un centro di distribuzione regionale nella provincia di Dong Nai, gestito da Kuehne+Nagel, il secondo centro logistico Lego in Asia.

© Polimerica - Riproduzione riservata