

## Tecnostrutture sbarca in India e riduce i tempi dei cantieri

### NOVENTA

Tecnostrutture sbarca a New Delhi e inventa un sistema per ridurre i tempi di cantiere del 40%. La nota azienda di Noventa di Piave è riuscita a realizzare un sistema che permette di dare un taglio drastico ai tempi e ai costi delle costruzioni. «Un nuovo modo basato sulla produzione industriale dei componenti e su una progettazione innovativa», è stato spiegato dalla società che da anni ha abbracciato la logica dell'edilizia industriale. «Con questo nuovo sistema costruttivo - interviene Franco Daniele, fondatore e amministratore delegato di Tecnostrutture - si ha un risparmio dei tempi di

cantiere garantito del 40% e un miglioramento in termini di sostenibilità dell'edificio». In pratica viene prodotto lo scheletro dell'edificio in acciaio (composto da travi, pilastri e solai) all'interno delle fabbriche, in un ambiente sicuro e controllato, meno esposto ai rischi rispetto al cantiere, luogo nel quale semplicemente vengono installati gli elementi costruttivi, poi uniti da un'unica colata di calcestruzzo». Tecnologia ideata e brevettata nel veneziano ma già esportata in diversi Paesi del mondo, tra i quali Svizzera, Mozambico, Sud Africa, Francia, Austria e India dove la necessità di costruire in modo veloce e semplice è molto sentita. A proposito di India, Tecnostrutture per la prima volta è approdata a New Delhi per un importante lavoro di sopraelevazione tramite l'innalzamento delle volumetrie perimetrali del Welcome Hotel Dwarka, un prestigioso albergo nel centro della capitale indiana, passato da tre a tredici piani totali.

La società è stata scelta perché capace di individuare una soluzione strutturale che permettesse l'elevazione di 10 piani dell'hotel esistente, collocato in zona sismica. (f.cib.)



HOTEL Il progetto a New Delhi