

CORPORATE ITALIA

Maspero Elevatori nel progetto di Renzo Piano per la spiaggia nel Larvotto a Montecarlo

L'azienda italiana ha collaborato al progetto di riqualificazione dell'unica spiaggia pubblica del Principato, curata da Renzo Piano Building Workshop per la Municipalità di Montecarlo, realizzando 6 ascensori, di cui 4 panoramici

04/08/2021 15:00



Da metà luglio, gli spostamenti dalla Promenade Princesse Grace Avenue alla spiaggia del Larvotto, nel Principato di Monaco, sono facilitati grazie agli speciali ascensori di Maspero Elevatori. L'azienda italiana, riconosciuta a livello internazionale come leader nella realizzazione di impianti elevatori speciali, su misura e di grande pregio, ha collaborato infatti al progetto di riqualificazione dell'unica spiaggia pubblica del Principato, curata da Renzo Piano Building Workshop per la Municipalità di Montecarlo, realizzando 6 ascensori, di cui 4 panoramici.

"Con questa commessa rinnoviamo la nostra collaborazione con il grande architetto Renzo Piano, per il quale abbiamo sviluppato e realizzato negli anni diverse soluzioni tailor-made. La più recente riguarda gli ascensori e gli impianti elevatori per il GES 2 di Mosca, il nuovo Museo di Arte Contemporanea in fase di ultimazione", ha commentato Andrea Maspero, amministratore delegato di Maspero Elevatori. "Per il progetto della spiaggia del Larvotto abbiamo studiato e realizzato impianti ad hoc, altamente resistenti all'ambiente salino e al vento e adeguati al trasporto pubblico, sia in termini di traffico che di numerose sollecitazioni. In particolare si tratta di quattro ascensori panoramici in cristallo stratificato, e

di due impianti di servizio per l'accesso ai parcheggi, per consentire al pubblico di muoversi nell'area".

Realizzata su progetto dell'architetto Renzo Piano e del suo Building Workshop, la riqualificazione dell'area della spiaggia del Larvotto si sviluppa per 15.000 mq sulla Promenade superiore, con aree coperte e ombreggiate da pini mediterranei, una pista ciclabile e un parco giochi per bambini, a cui si aggiungono 10.000 mq di architettura contemporanea, tra cui una facciata in vetro retrattile aperta sul mare, dedicata a ristoranti, caffè e negozi. Il progetto di riqualificazione si estende anche al mare, con la creazione di frangiflutti tra le dighe esistenti per meglio proteggere la spiaggia dalle mareggiate.

I quattro ascensori panoramici fronte mare realizzati su misura da Maspero Elevatori hanno specifiche caratteristiche idonee all'ambiente marino: le parti meccaniche, le staffe e l'arcata sono infatti in acciaio inox AISI 318L, un tipo di acciaio che offre un'altissima e duratura resistenza contro gli effetti dell'aria salina. "Una tipologia di acciaio che solitamente viene utilizzata per i rivestimenti, ma che per questo progetto è stata impiegata anche le parti strutturali degli impianti", ha aggiunto Andrea Maspero. Nella fase di engineering, gli ingegneri e i tecnici di Maspero Elevatori hanno operato con i più moderni sistemi di progettazione, programmazione e sviluppo in ambiente BIM, in costante collaborazione con tutti i soggetti coinvolti per la gestione intelligente dei procedimenti architettonici e per rispettare i tempi del progetto con un minor dispendio di costi.

<https://www.milanofinanza.it/news/maspero-elevatori-nel-progetto-di-renzo-piano-per-la-spiaggia-nel-larvotto-a-montecarlo-202108041843095942>