

Sollevatori telescopici

# Massima portata per Magni TH

Redazione 21 novembre 2018



*I sollevatori telescopici **Magni TH** dell'impresa **FEA** protagonisti del completamento del **people mover**, che collegherà la Stazione Centrale di Bologna con l'aeroporto Guglielmo Marconi, situato alla periferia della città*

Atteso dal 2010, il **Marconi Express** è in dirittura d'arrivo. Mancano pochi mesi all'inaugurazione della monorotaia. Che, percorrendo un tracciato sopraelevato di 5 km, permetterà di spostarsi fra i due principali nodi della mobilità bolognese in poco più di 7 minuti.

## Due Magni al lavoro



La realizzazione della passerella pedonale fra la stazione capolinea e il terminal partenze è stata affidata a **FEA srl**. L'impresa modenese leader nei lavori in quota, si sta avvalendo di 2 sollevatori telescopici Magni TH. Uno dei quali – il modello **RTH 8.25 SH** caratterizzato dalla maggiore portata dell'intera gamma – è stato consegnato proprio qualche giorno fa.

Completati i 3 giganteschi pilastri che dovranno reggere la passerella, nei prossimi giorni inizierà il varo in notturna delle campate intermedie. Seguito da quello dei conci terminali a sbalzo. Tutte le operazioni propedeutiche sono state effettuate grazie ai sollevatori Magni TH, distinti da prestazioni al vertice e da un'intrinseca facilità d'uso.

## Il parere dell'impresa





*"Si tratta di due caratteristiche indispensabili per portare a termine la commessa nei tempi stabiliti – afferma **Emanuele Alessandro Feltrin**, titolare di FEA. "Abbiamo scelto Magni TH sulla base delle positive indicazioni ricevute dai nostri operatori più esperti. Si tratta di macchine prestanti, funzionali e sicure, all'avanguardia dal punto di vista tecnologico. La politica dell'impresa è tendenzialmente monomarca. Ma ci piace provare e, se opportuno, non abbiamo problemi a cambiare. Utilizziamo i sollevatori telescopici Magni da più di 4 anni e ci troviamo molto bene, anche per quanto riguarda l'assistenza".*

A fronte di un peso operativo di 24 t, il modello RTH 8.25 SH consegnato il 16 novembre è in grado di sollevare fino a 8 t e di raggiungere un'altezza massima di 24,9 m, con possibilità di rotazione continua a 360°. Questo innovativo sollevatore telescopico è equipaggiato con motore **Mercedes**, trasmissione idrostatica **Bosch Rexroth** e con la cabina a visibilità totale brevettata da Magni TH, dotata di comandi evoluti e di eccellenti condizioni di comfort.

*di Giuseppe La Franca*