

# L'efficienza energetica per Costan

NEWS

L'azienda ha festeggiato i suoi settant'anni  
con l'inaugurazione del nuovo reparto vetreria

Un investimento iniziato a fine 2014. Un piano strategico da circa 10 milioni di euro, che ha permesso al Gruppo di dotarsi delle tecnologie e delle competenze necessarie per realizzare fino a 250.000 vetri monolitici e vetrocamere all'anno e di generare 60 nuovi posti di lavoro nel bellunese

L'INDUSTRIA MECCANICA 706 | 65



Ritaglio stampa  
Testata: L'Industria Meccanica  
Pagina: 86-88  
Diffusione: 4800  
Data: Dicembre 2016

**F**abbrica del futuro non significa solo macchinari all'avanguardia e linee robotizzate. Vuol dire anche una strategia volta al miglioramento continuo in termini ambientali, con la riduzione della carbon footprint e un approccio sostenibile. È in occasione del suo settantesimo anniversario, il 14 ottobre scorso, che Costan, specializzata nella refrigerazione commerciale e nucleo originario di Epta, ha inaugurato il reparto vetreria dello stabilimento di Limana, in provincia di Belluno. Un investimento iniziato a fine 2014 e un piano strategico da circa 10 milioni di euro, che ha permesso al Gruppo di dotarsi delle tecnologie e delle competenze necessarie per realizzare fino a 250.000 vetri monolitici e vetrocamere all'anno e di generare 60 nuovi posti di lavoro nel bellunese. L'apertura della vetreria, che copre un'area di 4.800 metri quadri, ha inoltre portato a un ampliamento del sito, che vanta attualmente una superficie coperta totale pari a 70.000 metri quadri. Marco Nocivelli, amministratore delegato e presidente del Gruppo Epta ha dichiarato: «Siamo orgogliosi di celebrare due importanti traguardi con tutti i nostri illustri ospiti: il settantesimo anniversario di Costan e l'inaugurazione del nuovo reparto vetreria, che è recentemente entrato in funzione a pieno regime».

Una scelta, quella di internalizzare le lavorazioni di taglio, molatura, sagomatura, serigrafia, tempra e assemblaggio della vetrocamera, che nasce dalla volontà dell'azienda di perseguire una strategia sempre più green, anticipando i trend del settore della refrigerazione. Si prevede, infatti, una crescente richiesta dal mercato di soluzioni dotate di porte e coperture vetrate, per rispondere alle necessità di abbattimento dei consumi energetici, nella prospettiva di una transizione degli store verso Nearly Zero Energy Buildings (nZEB), in ottemperanza alla Direttiva 2010/31/EU. In tal senso Costan sta arricchendo la sua gamma di banchi refrigerati chiusi, in grado di assicurare il minimo impatto ambientale. I mobili vetrati di ultima generazione garantiscono, infatti, una diminuzione dei consumi fino al 62% rispetto ai modelli aperti con tendine notte, per un risparmio economico che può arrivare fino ai 400 euro al metro all'anno, e una riduzione di 1237kg di CO2 per metro all'anno.

«Costan, marchio storico del Gruppo, sposa appieno la filosofia di Epta, coniugando innovazione, eccellenza e crescita con sostenibilità ambientale e valorizzazione della comunità locale». Si tratta infatti di un'azienda

che assorbe 1000 persone, su un comune di 5000: la valle, con l'arrivo di Costan, si è trasformata da luogo di forte emigrazione a luogo di piena occupazione.

«Ringraziamo, infine, tutti i nostri collaboratori per il loro supporto e per l'impegno attivo col quale contribuiscono a rendere Epta una tra le prime 300 società per dimensione nella classifica Mediobanca delle aziende industriali e di servizi italiane» ha concluso Nocivelli.

□ g.p.

**Si prevede una crescente  
richiesta dal mercato di  
soluzioni dotate di porte  
e coperture vetrate, per  
rispondere alle necessità di  
abbattimento dei consumi  
energetici, nella prospettiva  
di una transizione degli store  
verso Nearly Zero Energy  
Buildings (nZEB)**

Ritaglio stampa  
Testata: L'Industria Meccanica  
Pagina: 86-88  
Diffusione: 4800  
Data: Dicembre 2016