



NEWCOLD AVVIA I LAVORI DEL NUOVO MAGAZZINO REFRIGERATO NEL CENTRO-SUD ITALIA

Promette di essere il più grande e innovativo magazzino a temperatura controllata del centro-sud Italia, quello che NewCold intende realizzare a Ferentino (Frosinone). Partiti i lavori in autunno, dovrebbe iniziare a funzionare nel 2026.

L'edificio sarà costruito adiacente allo stabilimento di Ferentino di Froneri, la seconda più grande azienda produttrice di gelati confezionati al mondo. Come fa sapere la stessa NewCold, le due strutture saranno collegate, consentendo uno stoccaggio efficiente dei prodotti surgelati. «Questa soluzione innovativa, una prima assoluta nel mercato italiano, fornirà significativi benefici ambientali, sosterrà la crescita aziendale di Froneri e rafforzerà la partnership tra le due aziende».

La nuova struttura verrà costruita in fasi, con la prima alta 40 metri e una capacità di 62mila posti pallet. Il magazzino utilizzerà il 50% di energia in meno rispetto agli edifici tradizionali e utilizzerà una gamma di fonti di energia rinnovabile.

Una volta completate tutte le fasi, lo stabilimento di Ferentino porterà la capacità complessiva di NewCold nel Paese a 200mila posizioni pallet. Sarà dotato delle ultime innovazioni, tra cui il carico e lo scarico automatizzati dei veicoli, nonché la completa automazione dei processi di prelievo. Il magazzino di Ferentino si unirà alla rete italiana in espansione di NewCold, che include le strutture di Piacenza e Borgorose.

La realizzazione del nuovo magazzino comporterà un investimento da 70 milioni di euro e dovrebbe creare tra 150 e 200 nuovi posti di lavoro.

«Questo progetto rappresenta una svolta per la logistica in Italia. Non solo aumenterà l'efficienza della filiera, ma consoliderà anche la nostra posizione nel mercato della filiera del freddo in rapida espansione», ha affermato il Country Manager Italia di NewCold, Luca Quaresima.



GAUDINO COMPIE 80 ANNI E RILANCIA

Quanta strada ha percorso Gaudino, realtà storica della refrigerazione, con sede ad Alba (Cuneo), in Piemonte. Lo avrà pensato di certo Giulia Gaudino, oggi Sales & Marketing Manager di Gaudino, che rappresenta la quarta generazione e che ha voluto festeggiare gli 80 anni dell'azienda. «Compiere 80 anni di attività è fonte di orgoglio e motivazione. Orgoglio per quello che è stato, per la strada percorsa e le sfide superate. Motivazione per il futuro che ci spinge a migliorarci ogni giorno, a concretizzare nuove idee in business che ci permettano di rimanere competitivi sul mercato».

La vocazione all'innovazione, alla digitalizzazione, alle nuove sfide (tra queste l'avvio di Gaudino Energy che si occupa di progetti chiavi in mano di impianti con fonti rinnovabili come fotovoltaico e geotermia) hanno valso all'azienda nel 2023 il premio nella categoria "piccola impresa innovativa" all'evento CIM 4.0 – 2023 Award grazie al progetto "Gaudino 4.0: strategia di manutenzione preventiva e predittiva".

Gaudino è pronta a rilanciare. Nel 2025 nascerà EGG – servizi per l'agroalimentare, la nuova rete di servizi pensata per fornire un servizio ad ampio raggio per i clienti che appartengono al settore del food and beverage. Si tratta di un'idea per molti aspetti unica nel suo genere: In Italia è la prima.

«La nascita di EGG è motivata dalla consapevolezza che in molti settori, come per esempio quello agro-alimentare, farmaceutico o della logistica, lo svolgimento delle attività di produzione, conservazione e movimentazione dei prodotti molto spesso richiede ambienti produttivi e magazzini refrigerati e/o condizionati. Non solo: richiede ambienti, strutture e impianti sanificati, attività di pest control e pest proofing e trattamento delle acque di processo e reflue, conformità a severe norme di produzione, movimentazione e stoccaggio dei prodotti», racconta Giulia Gaudino. Molti sono sul mercato i fornitori di queste diverse tipologie di impianti e servizi, ma difficilmente sono reperibili aziende o raggruppamenti di aziende in grado di proporre una gamma completa ed un'offerta congiunta. «Per soddisfare questa domanda alcune aziende del territorio, dopo aver valutato le opportunità di mercato, abbiamo deciso di unire le loro offerte attraverso una struttura di rete, intendendo così fornire una risposta completa». I servizi che verranno messi a disposizione comprendono: refrigerazione industriale, condizionamento industriale, energie rinnovabili, impianti di trattamento acque, pest control, impianti anti volatili, manutenzione impianti», conclude la Marketing & Project Manager. La stessa ricorda le aziende fondatrici della rete: oltre alla Gaudino, ne fanno parte Eliotec e Gem Chimica, ma è aperta ad altre realtà che vorranno unirsi nel cammino.