

Hydreco

Un "laboratorio" strategico

Questo è "CittaL.A.B.", un luogo sorto a Parma per offrire a decine di imprese specializzate un'opportunità per creare business in modo organizzato e sinergico. Tra queste c'è anche lo specialista in soluzioni oleodinamiche per il controllo del movimento, che qui produrrà una nuova gamma di pompe e motori a ingranaggi

di Ettore Zanatta

Un laboratorio strategico per fare business, una piattaforma per le imprese, una grande opportunità per chi vuole creare valore imprenditoriale e rimanere connesso con il mondo del lavoro, una location commerciale e logistica: tutto questo è CittaL.A.B. (Libere Associate

Botteghe), un'area di oltre 100.000 m² all'interno della quale operano in posizione strategica e organizzata decine di aziende specializzate che coprono settori diversi tra loro.

Una comunità con un'identità condivisa, ma che al contempo valorizza le specificità individuali.

L'obiettivo di questo progetto è espan-

dere e far crescere l'autorevolezza del mercato di Parma ma, in particolare, di tutto il made in Italy, in modo polivalente.

Un progetto tramite il quale arti, mestieri, industria, artigianato, commercio, innovazione e tradizione si fondono diventando un tutt'uno, un insieme moderno e interdisciplinare.



HYDRECO È UNA REALTÀ ITALIANA ATTIVA DAL 1977 NELLA PROGETTAZIONE E PRODUZIONE DI COMPONENTI E SISTEMI PER IL MOTION SOLUTIONS PER APPLICAZIONI MOBILI. LE SOLUZIONI COMPLETE HYDRECO INCLUDONO CILINDRI OLEODINAMICI, VALVOLE DI CONTROLLO, JOYSTICK, POMPE E MOTORI OLEODINAMICI E BLOCCHI HIC

Senza limiti

L'ex Centro ingrosso La Cittadella ha saputo evolversi per aprirsi al futuro, creando nuove sinergie e opportunità. Un'opportunità che non si è lasciata sfuggire Hydreco, il brand appartenente al gruppo Duplomatic specializzato in applicazioni mobili che sempre più sta investendo in strategie dedicate all'innovazione, alla ricerca e allo sviluppo dei suoi prodotti, ma anche di nuove soluzioni da proporre sul mercato in modo da offrire un portafoglio sempre più completo ai propri clienti.

All'interno di CittaL.A.B., infatti, in una struttura di circa 900 m², Hydreco produce dallo scorso mese di aprile una nuova linea di prodotto che va ad affiancarsi alla sua gamma già nota di controlli remoti, idraulici ed elettrici realizzati nell'headquarter di Vignola (MO): si tratta di pompe e motori a ingranaggi esterni realizzati con corpo in alluminio e coperchio e flangia in ghisa (ma è in programma anche lo sviluppo di una serie completamente in ghisa), soluzioni ideate nell'ottica di un completamento di offerta che va a includere sostanzialmente tutte le opzioni richieste dal mercato del "mobile" in cui l'azienda emiliana opera. Per Hydreco, dunque, non si tratta solo di un'espansione di natura produttiva, ma anche territoriale, lungo quell'asse della via Emilia rinomata in tutto il mondo per la qualità della sua meccanica. L'unità produttiva di Parma, nella sua prima fase di avviamento e di organizzazione, gode ovviamente del supporto della sede di Vignola, ma in futuro agirà sul mercato in maniera completamente autonoma.

Il piano produttivo

Il piano produttivo di Hydreco, attuato con l'avvio dei lavori a Parma, prevede lo sviluppo di pompe a ingranaggi esterni; prodotti che - in base a una standardizzazione mondiale, in termini di dimensioni, forma e cilindrata - si suddividono in Gruppo 1, Gruppo 2 e Gruppo 3. La strategia del costruttore ha previsto inizialmente la produzione (già iniziata) dei prodotti appartenenti al Gruppo 2, per poi passare a quelli del Gruppo 1 nel corso del mese di settembre 2021 e, infine, del Gruppo 3 tra la

fine del 2021 e l'inizio del 2022.

A partire dall'inizio del prossimo anno, quindi, Hydreco sarà in grado di proporre l'intera gamma di pompe a ingranaggi esterni che comprenderà anche una versione "low noise" in grado di soddisfare le applicazioni dov'è richiesta una bassa rumorosità. La gamma è disponibile in molteplici configurazioni e con diverse tipologie di flange e alberi, nonché varie tipologie di attacchi di aspirazione e mandata.

Il tutto andrà a comporre un catalogo prodotti nel quale gli operatori del settore potranno selezionare le configurazioni citate e individuare le soluzioni

migliori in base alle loro esigenze, utilizzabili in applicazioni mobili tipiche dei settori delle macchine movimento terra e dell'industria delle costruzioni, ma anche dei comparti agricolo, forestale e municipale. Soluzioni che peraltro creano - e creeranno sempre più - sinergia con l'universo Duplomatic, essendo utilizzabili infatti anche in applicazioni industriali. Ma non è finita, perché l'attività progettuale e produttiva di Hydreco non si esaurisce e presto consentirà di arricchire il portafoglio prodotti con ulteriori e significative novità, senza dubbio - come sempre - innovative. ■

OCS PASSA SOTTO IL BRAND "HYDRECO"

Un'ulteriore tappa del percorso di sviluppo intrapreso da Hydreco nel settore delle applicazioni mobili ha visto lo scorso 19 luglio il passaggio di OCS - una delle realtà storiche del settore oleodinamico in Italia - sotto il brand Hydreco. Nata nel 1969 come Oleodinamica

Modenese, l'azienda di San Cesario sul Panaro (MO) è andata crescendo nel corso degli anni e si è specializzata nella costruzione di cilindri oleodinamici, offrendo una gamma di prodotti di alto livello qualitativo, partendo dalla progettazione e arrivando alla realizzazione finale. Grazie all'esperienza specifica maturata nel settore, OCS fornisce oggi soluzioni su misura per ogni esigenza. Un significativo traguardo era già stato raggiunto dall'azienda emiliana nel corso del 2015, con l'ingresso nel Gruppo Duplomatic, un evento che le ha permesso di crescere e competere sui mercati internazionali e che oggi si rafforza ulteriormente con l'integrazione in Hydreco.

