

# HYDRECO AD AGRITECHNICA 2025: SOLUZIONI INTEGRATE PER EFFICIENZA E PRECISIONE IN AGRICOLTURA

Hydreco Hydraulics, parte del Gruppo Daikin e specialista nelle soluzioni oleodinamiche ed elettroniche per macchine mobili, partecipa ad Agritechnica 2025 (Hannover, 9–15 novembre, Pad. 16 – Stand C12F, collettiva Federtec) presentando tecnologie integrate per il controllo e la gestione delle macchine agricole, sviluppate per migliorare efficienza, precisione e sostenibilità.

Vignola (MO), 30 ottobre 2025 – Hydreco Hydraulics, parte del Gruppo Daikin e specialista globale nelle soluzioni oleodinamiche ed elettroniche per macchine mobili, partecipa ad Agritechnica 2025 (Hannover, Germania, 9–15 novembre, Padiglione 16 – Stand C12F, collettiva Federtec) presentando tecnologie integrate per una meccanizzazione agricola più efficiente, connessa e sostenibile.

Con il concept "Shaping the Future of Agriculture", Hydreco si presenta come partner dei costruttori di macchine agricole, offrendo soluzioni complete, modulari e personalizzate per il controllo e la gestione delle macchine e delle attrezzature per l'agricoltura.

La presenza ad Agritechnica si inserisce nel percorso che tutto il Gruppo Daikin sta portando avanti verso l'obiettivo impatto zero entro il 2050, attraverso lo sviluppo di tecnologie ad alta efficienza e basso impatto ambientale per le macchine del futuro.

Hydreco contribuisce a questo obiettivo progettando soluzioni che migliorano le prestazioni, supportando i costruttori nel processo di transizione ecologica e digitale del settore agricolo.

## Tecnologia, controllo e intelligenza integrata

Il portafoglio Hydreco include componenti per il controllo di movimento: pompe, motori, valvole, joystick, cilindri, centraline elettroniche e unità di potenza, capaci di dialogare tra loro per offrire precisione, affidabilità e integrazione.

Tre prodotti rappresentano il cuore della proposta Hydreco per le macchine agricole:

### Joystick MHDC – controllo compatto e preciso

Il joystick elettronico MHDC è pensato per le esigenze dell'agricoltura moderna: dimensioni ridotte, ergonomia e controllo accurato delle attrezzature grazie a interfacce multifunzione e diverse opzioni di uscita.

### ECU CANopen – intelligenza modulare

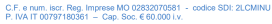
La centralina elettronica ECU consente di gestire architetture flessibili e scalabili, programmabili secondo lo standard IEC61131-3 tramite LogicLab. Resistente e configurabile come unità Master o Slave, rappresenta il centro logico per il controllo di reti di sensori e attuatori.

### Pompe serie HY - efficienza "Made in Parma"

Pompe e motori ad ingranaggi prodotti nello stabilimento Hydreco di Parma. Disponibili in alluminio e ghisa, coprono i gruppi 1, 2 e 3 con cilindrate da 1 a 61 cc e pressioni fino a 260 bar. Soluzioni robuste, versatili e personalizzabili per una vasta gamma di macchine agricole.

#### Hydreco Hydraulics Italia S.r.I. a socio unico

Via Dell'Artigianato, 580 - 41058 VIGNOLA MO Tel: +39 059 7700411 - Fax: +39 059 7700425 E-mail: sales-it@hydreco.com - Web: www.hydreco.com







## Un network globale

Hydreco fa parte della Divisione Oleodinamica del Gruppo Daikin, accanto a Duplomatic e Continental Hydraulics, con sedi in Italia, Regno Unito, Germania, Norvegia, Stati Uniti, India e Australia.

In Germania, la sede Hydreco GmbH di Helmstedt (Bassa Sassonia) è oggi un punto di riferimento per lo sviluppo del mercato tedesco delle applicazioni legate alle applicazioni agricole.

Le recenti aperture dei nuovi stabilimenti di Bangalore (India) e Sydney (Australia) confermano la volontà del gruppo di essere vicino ai clienti e ai mercati, garantendo supporto tecnico e presenza globale.

"La partecipazione ad Agritechnica rappresenta un momento strategico per mostrare la forza del nostro approccio integrato," dichiara Michele Guiati, Managing Director di Hydreco Hydraulics Italia. "Il futuro della meccanizzazione agricola è fatto di soluzioni connesse, modulari e personalizzabili. Con il supporto del Gruppo Daikin e una rete internazionale di competenze, Hydreco è pronta a contribuire concretamente a questo futuro."

\*\*\*

Hydreco Hydraulics Italia, con le sue sedi di Vignola (MO) e Parma, filiale italiana del gruppo inglese con sede a Poole, è una realtà acquisita nel 2019 dal Gruppo Duplomatic MS di Parabiago (MI) - ora Daikin - che ha un giro d'affari di 138 milioni di euro di fatturato e oltre 700 dipendenti al 31.12.2024. Hydreco Hydraulics ha una lunga e significativa tradizione nella componentistica oleodinamica: da oltre cento anni progetta, produce e distribuisce prodotti per il settore dei trasporti e dell'oleodinamica per il settore mobile. Con sedi in Italia, Norvegia, Germania, USA, India e Australia, Hydreco dispone di una rete mondiale di produzione e vendita.

Per informazioni: Sara Bernardelli <u>s.bernardelli@duplomatic.com</u> www.hydreco.com

