

DIPLOMATIC, INNOVAZIONE E TRANSIZIONE DIGITALE

Il Gruppo Duplomatic - nel contesto della fiera SPS IPC Drives 2022 di Parma - ha organizzato un dibattito sul tema della *Innovazione e Transizione digitale*, con la partecipazione di speaker provenienti da aziende leader di settore, tra cui Ansaldo Energia.

Parabiago (MI), 26 maggio 2022 – Si è svolto ieri l'incontro dal titolo "Human in OR out the loop? Governare la complessità di una transizione digitale sostenibile", organizzato dalla Business Unit Mechatronics di Duplomatic, in occasione della fiera SPS per l'automazione industriale di Parma.

All'incontro, moderato dal giornalista Biagio Simonetta, Finanza e Digitale, Il Sole 24 Ore, hanno preso parte per Duplomatic il CEO Roberto Maddalon e Ivano Lavina, Business Development Manager della BU Mechatronics che, insieme ai guest speaker Ing. David Corsini - CEO di Danieli Telerobot, Ing. Giuseppe Marino - CEO di Ansaldo Energia, Dott. Andrea Ridi - Imprenditore nel settore dell'A.I. negli USA, hanno dato vita ad **una riflessione sul ruolo della tecnologia al servizio della trasformazione dell'industria verso la sostenibilità e la valorizzazione del fattore umano.**

I relatori hanno sottolineato come l'adozione diffusa delle tecnologie digitali e lo sviluppo applicativo dell'Intelligenza Artificiale debbano essere inseriti in un contesto di valorizzazione del fattore umano a supporto di una produzione capace di avere un impatto positivo su consumatori e ambiente.

Il tema dello sviluppo sostenibile, secondo le linee dell'Agenda 2030 e delle opportunità del PNRR, è stato, infatti, il focus da cui ha preso il via la discussione: i relatori hanno evidenziato, da punti di vista ed esperienze aziendali differenti, l'importanza della trasformazione digitale come fattore abilitante per una produzione in cui l'integrazione uomo-prodotto-ambiente sia forte, positiva, costruttiva e non dissipativa. Oggi le soluzioni smart, capaci di dialogare grazie a protocolli IoT come IO-Link, garantiscono la disponibilità di tutte le informazioni necessarie per rendere più efficienti i prodotti stessi e migliorare l'esperienza d'uso da parte degli utilizzatori. *"Il confronto su questi temi è fondamentale. In questi primi 70 anni della nostra storia, in Duplomatic abbiamo sempre puntato alle evoluzioni tecnologiche, mettendole al servizio dello sviluppo di soluzioni per migliorare la produzione industriale dal punto di vista delle performance, dell'efficienza e certamente della sostenibilità"* ha affermato Roberto Maddalon, CEO di Duplomatic, al termine dell'incontro.

"Con l'avvento dell'Industria 4.0 la trasformazione della manifattura implica una metamorfosi ampia e strutturata del concetto di fabbrica" ha affermato Giuseppe Marino, Amministratore Delegato di Ansaldo Energia. *"Questa evoluzione non può prescindere da una valorizzazione delle persone e delle loro competenze. Saranno richieste sempre più nuove figure professionali, capaci di rispondere alle esigenze di una produzione nuova, digitale e sostenibile"*.

A SPS, Duplomatic è presente anche con il proprio stand nel quale ha presentato i prodotti per il movimento lineare, elettrici e sostenibili, oltre alla propria esperienza come Centro di Competenza IO-Link in Italia, in collaborazione con il Consorzio Profibus Profinet, per la formazione e lo sviluppo di una produzione connessa e intelligente.

Il **Gruppo Duplomatic** – Headquarters a Parabiago (MI), 147 milioni di euro di fatturato e oltre 650 dipendenti al 31.12.2021 – progetta e produce componenti e sistemi oleodinamici nonché elettromeccanici per il controllo di movimento in diversi settori applicativi. Il Gruppo è attivo sul mercato con i marchi: **Diplomatic Motion Solutions** per applicazioni industriali, **Hydreco** per applicazioni mobili, **Continental Hydraulics** per il Nord America e **Till Hydraulik** per il mercato tedesco.

Il Gruppo è presente a livello internazionale, con propri stabilimenti produttivi in USA, Cina, India, Australia, Italia, Germania, Gran Bretagna e uffici commerciali nelle diverse aree nel mondo.

Duplomatic è stata fondata a Busto Arsizio (VA) nel 1952 per lo sviluppo di un innovativo dispositivo per l'automazione delle macchine utensili: il copiatore oleodinamico. Nel 2022 festeggia i 70 di storia. www.duplomaticmotionsolutions.com

