

Notiziario

Attività del Gruppo UPS di **Anie** Automazione

Interessanti iniziative per coinvolgere le aziende sono state messe in atto presso lo stand dell'Associazione alla recente manifestazione "SPS IPC Drives" di Parma

Anie Automazione anche quest'anno ha partecipato alla fiera "SPS IPC Drives" a Parma dal 20 al 22 maggio. Tra le tante novità di quest'anno vi era l'area dedicata al Gruppo UPS (gruppi statici di continuità), un prodotto che riveste un ruolo importante in ambito industriale e che, all'interno della Associazione, gode di una rappresentatività superiore al 90% del mercato.

I dati delle vendite del settore "Automazione" di inizio anno sembrano abbastanza confortanti. Il 2014 potrebbe consolidare la tendenza alla ripresa dopo un 2012 di recessione e un 2013 in leggera crescita. Presso l'area UPS dello stand di **Anie** Automazione erano disponibili le guide tecniche redatte dal Gruppo:

- "Guida europea. Gruppi statici di continuità" (3° edizione);
- "Guida alla manutenzione degli UPS";
- "Una Guida per la continuità" (raccolta di articoli tecnici).

Erano inoltre disponibile una ricca catalogoteca con il materiale promozionale delle aziende e l'"Osservatorio Tecnico-Economico", edizione 2014, presentato in occasione della conferenza stampa di apertura della fiera. Il documento, realizzato in formato digitale, contiene le più recenti guide tecniche pubblicate dall'Associazione, le testimonianze dei principali attori del mondo dell'automazione, un'analisi settoriale sulle tendenze di mercato registrate dal 2013 fino ai primi mesi dell'anno in corso con previsioni sull'andamento del 2014 e un focus dedicato a "Industria 4.0", una nuova filosofia industriale che pone al centro del proprio pensiero la produttività delle risorse e l'efficienza, che vengono ricercate lungo tutta la catena del valore. La fabbrica intelligente, figlia di questa rivoluzione,

comporta un nuovo approccio verso la produzione, che permette di soddisfare le richieste dei clienti rendendola profittevole, oltre a realizzare cambiamenti last-minute nel ciclo produttivo delle industrie. È possibile così garantire alti livelli di flessibilità per una domanda sempre più dinamica.

Tra le iniziative volte a promuovere le attività delle aziende UPS associate, **Anie** Automazione ha promosso un momento di incontro con i tecnici di alcune imprese del Gruppo durante un cocktail organizzato direttamente allo stand con l'obiettivo di favorire e stimolare la creazione di un network tra fornitori ed utilizzatori di apparecchiature di continuità. Approfondimenti su tematiche tecniche, apparati e installazioni sono invece forniti al visitatore nel corso di workshop proposti direttamente da alcune imprese del settore.

Infine, presso lo stand dell'Associazione, sono stati promossi due importanti eventi, organizzati con la collaborazione di Messe Frankfurt Italia:

- il neonato "Forum Meccatronica", previsto per il 24 settembre prossimo a Bergamo sul tema "Innovare e competere con le tecnologie dell'automazione", una mostra-convegno itinerante, organizzata presso il Parco Scientifico Tecnologico Kilometro Rosso;
- il "Forum Telecontrollo", che si terrà nel 2015 a Milano durante il semestre dell'Expo.

L'applicazione meccatronica è il risultato della sinergia tra diverse discipline tecnologiche: sistemi meccanici, elettrici, elettronici e informatica interagiscono a favore dell'aumento dell'efficienza produttiva. Progettare in un'ottica meccatronica significa integrare tecnologie e soluzioni con nuove metodologie gestionali e di utilizzo della conoscenza con l'obiettivo di ridurre i consumi energetici e rappresentare per il sistema industriale uno strumento di riduzione dei costi del processo produttivo. Il Forum Meccatronica sarà perciò un momento di confronto fra i fornitori di tecnologia e i costruttori di macchine sui temi riguardanti le applicazioni motion.