



**Il perfetto controllo dei liquidi  
È LA NOSTRA MISSIONE**

**F.lli Giacomello** s.r.l.c.  
Strumenti e Accessori per il controllo dei fluidi

[www.fratelligiacomello.it](http://www.fratelligiacomello.it)

Mi piace

Tweet



News / Attualità

**EVENTI – SIEMENS ITALIA AL FORUM TELECONTROLLO 2015**

09/10/2015



Leader nelle tecnologie per l'automazione, per l'uso efficiente dell'energia e pioniere nelle soluzioni per le infrastrutture,

**Siemens** ([www.siemens.it](http://www.siemens.it)) è stata Main Partner della quattordicesima edizione della mostra-convegno Telecontrollo, svoltasi il 29 e 30 settembre a Milano, presso l'HangarBicocca. Il Convegno, organizzato dal Gruppo Telecontrollo, Automazione e Supervisione delle Reti di ANIE Automazione, in collaborazione con **Messe Frankfurt** ([www.messefrankfurt.it](http://www.messefrankfurt.it)), è dedicato a "Telecontrollo Made in Italy: a step forward for a better life. Soluzioni sostenibili per la smart community", si è focalizzato quest'anno sull'uso efficiente e sostenibile delle risorse, sicurezza delle informazioni, ottimizzazione delle prestazioni e dei servizi, innovazione tecnologica.

Anche quest'anno quindi, Siemens Italia ha confermato la propria partecipazione al Forum Telecontrollo, quale riferimento importante per gli addetti del settore, e quale momento d'incontro che ha saputo, negli anni, creare cultura e linguaggio comune nello sviluppo di questa tecnologia, e che ne ha costantemente monitorato lo stato dell'arte. Oggi attorno al "Telecontrollo" si stanno costruendo "basi dati" e applicazioni irrinunciabili in termini di strumenti per la competitività sostenibile. In quest'ottica Siemens, quale leader tecnologico mondiale, ritiene il confronto culturale tecnico/scientifico fondamentale per l'evoluzione dei propri prodotti, sistemi, soluzioni e servizi, e il Forum Telecontrollo rappresenta l'agorà di riferimento in cui convergono domanda e offerta.

In questa occasione Siemens, con le Divisioni Process Industries and Drives ed Energy Management, ha avuto modo di presentare le proprie applicazioni e i servizi innovativi, attraverso cinque progetti nell'ambito della trasmissione, della distribuzione elettrica e dell'industria. In ognuno dei progetti applicativi presentati sono state utilizzate tecnologie innovative e rivoluzionarie nel campo dei processi energetici tradizionali: si pensi all'Energy Management System (EMS) utilizzato per la gestione della Smart Grid di EXPO 2015 che implementa i paradigmi Internet of Things (IoT) e Cloud Computing oppure al Distribution Management System (DMS) della città di Roma che implementa una piattaforma di calcoli elettricabili online, o ai sistemi di automazione di stazione (SAS) per l'integrazione degli impianti alimentati da fonte rinnovabile, nella gestione dell'impianto elettrico.

In ambito industriale, infine, è stato presentato, insieme a Fores Engineering, una soluzione di controllo di processo PCS 7 con telecontrollo integrato, realizzato presso un impianto Oil & Gas con l'utilizzo del protocollo DNP3 tramite Ponte Radio; proposto inoltre un progetto di gestione aziendale integrata delle performance, dei key performance indicator (kpi) e dei consumi energetici di uno stabilimento farmaceutico – inclusa la centrale a biomasse –, dei consumi generali e delle singole macchine, dei flussi idrici e di processo che hanno permesso risparmi considerevoli grazie a un complesso sistema di gestione e monitoraggio dei consumi "power manager" Siemens.

Il Forum è stato anche occasione per i visitatori di confrontarsi con gli esperti Siemens che, in qualità di fornitore di sistemi e componenti per il Telecontrollo ha, in questo modo, potuto dimostrare, ancora una volta, come con le tecnologie dell'automazione, il Telecontrollo in particolare, si possano raggiungere importanti risultati in termini di qualità, efficienza e innovazione, che costituiscono poi degli elementi chiave nella realizzazione delle Smart City.

Il Fatto



**TENDENZE  
L'IMPRESA DEVE ESSERE  
ATTORE SOCIALE**

Una delle più importanti realtà italiane nella produzione software ed erogazione servizi per l'amministrazione del personale e la gestione delle risorse umane, INAZ s.r.l., grazie a una rete di agenzie e punti assistenza in tutta Italia, offre soluzioni a più di 10.000 clienti fra aziende, enti pubblici, studi professionali, consulenti del lavoro e associazioni di categoria. Con il suo Centro Studi, è anche punto di riferimento per imprese e professionisti in tema di aggiornamento, consulenza e formazione. Nel recente incontro "Valori d'impresa e inciviltà", sono state proposte relazioni e testimonianze di economisti e imprese che contrastano il modello imperante della finanziarizzazione a favore di un modello di impresa come fattore di inciviltà. Un vero e proprio appello perché l'economia metta al centro l'uomo.

Sondaggio

L'industria italiana della macchina utensile, robot e automazione deve:

- puntare sul mercato nazionale
- ampliare i confini dell'export
- proporre soluzioni innovative
- investire su personale specializzato
- aumentare le dimensioni aziendali
- adottare i concetti della fabbrica digitale

Vota [Risultati](#) | [Archivio](#)

Test

La rivista



Mi piace

preferiti

Newsletter

Inserisci il tuo indirizzo mail

Sponsor