

Siemens. Qualità, efficienza e innovazione a Telecontrollo 2013



La Redazione

Articolo del 4 novembre 2013

Anteprima Forum Telecontrollo 2013 - In attesa dell'evento che si terrà il prossimo 6 e 7 novembre a Bologna, alcuni dei protagonisti anticipano a Industria Energia i progetti che presenteranno.

Siemens, leader nelle tecnologie per l'automazione, l'efficienza energetica e la sostenibilità delle infrastrutture delle città di oggi e di domani, è protagonista della tredicesima edizione della Mostra-Convegno Telecontrollo, in programma il 6 e 7 novembre a Bologna, presso Palazzo Re Enzo. Il Convegno, organizzato da AssoAutomazione- ANIE e dedicato a "Competitività e Sostenibilità - Progetti e tecnologie al servizio delle reti di pubblica utilità", fornirà l'occasione alle Divisioni Industry Automation e Smart Grid di Siemens Italia, per presentare le proprie innovazioni nei campi dell'automazione e delle smart grid.

La partecipazione di Siemens prevede diversi interventi di rilievo, quale ad esempio "L'impiego della tecnologia Rfid consente a Baxter di ottimizzare la produzione di dispositivi medici, e non solo", durante il quale Siemens illustrerà un caso di eccellenza in ambito farmaceutico descrivendone il sistema di gestione di tracciabilità automatizzato. Con l'intervento "Telecontrollo: uno strumento per il risparmio e l'efficienza" Siemens dimostrerà invece quanto il telecontrollo nell'ambito del ciclo idrico integrato, possa portare a un uso più efficiente e sostenibile delle risorse. Nell'ambito de "La gestione e l'integrazione in rete dell'utenza diffusa: il Decentralized Energy Management System" Siemens illustrerà le caratteristiche del nuovo applicativo DEMS (Decentralized Energy Management System), sviluppato da Siemens per un'ottimizzazione della gestione delle Microgrid e dei Virtual Power Plant (VPP). Infine, con "L'evoluzione dei sistemi di telecontrollo: metodologie, approcci e soluzioni", Siemens descriverà i benefici derivanti da un'evoluzione di un sistema legacy esistente, ovvero distribuito su infrastruttura fisica, in un nuovo modello architettonico.

Con la sua partecipazione al Forum, Siemens ha l'occasione di dimostrare, ancora una volta, come con le tecnologie dell'automazione, e il Telecontrollo in particolare, si possano raggiungere importanti risultati in termini di qualità, efficienza e innovazione.

ARGOMENTI TRATTATI: [dispositivi medici](#) [efficienza](#) [Forum Telecontrollo 2013](#)



ARTICOLO PRECEDENTE
Automazione al servizio
della rete

ARTICOLO SUCCESSIVO
Acquirente Unico, il
soggetto che tutela
consumatori e mercato

Articoli correlati

**Telecontrollo e telemetria per
la gestione delle infrastrutture
acqua e gas...**

28 ottobre 2013 | Marta Mazzanti

**Sistemi di supervisione: uno
strumento per la riduzione dei
costi gestionali**

4 novembre 2013 | Marta Mazzanti

**Evento Rinnovabili Fiera del
Levante - Bari 18 settembre
2013...**

4 settembre 2013 | Emanuele Martinelli

**Ottimizzare l'efficienza
energetica nella gestione delle
risorse idriche...**

4 novembre 2013 | Marta Mazzanti

Invia un commento

NOME*

MAIL*

SITO WEB

MESSAGGIO*

Invia un commento

SÌ, AGGIUNGIMI ANCHE ALLA NEWSLETTER.



IBM Site and Facilities Services
Per un data center più economico,
scalabile ed efficiente.

[Inizia il test e guarda il video →](#)

No Banner to display



ACQUAOGGI
Sito Web

Anteprima Forum Telecontrollo 2013.
FAST SPA

Sulla strada per la smart city. Tecnologie e
soluzioni innovative [...]]

Anteprima Forum Telecontrollo 2013.
SCHNEIDER ELECTRIC

Evoluzione delle tecnologie per la gestione della
risorsa idrica: dal [...]]

Acqua del rubinetto, cambiano abitudini e
consapevolezza

Grazie ai numeri forniti da Acqua Italia,
facciamo il punto [...]]

Anteprima Forum Telecontrollo 2013.
GAIA SPA

Integrazione del telecontrollo con un sistema di
supporto alle decisioni: [...]]

Anteprima Forum Telecontrollo 2013.
CAFC SPA - SIEMENS SPA INDUSTRY
AUTOMATION

Telecontrollo: uno strumento per il risparmio e
l'efficienza CAFC SpA società [...]]



Oltreilconfine



Corporate Social
Responsibility



ANIE
ANIE Innovation
ANIE FEDERAZIONE
CONFINDUSTRIA



Clicca e scopri il nuovo numero di CITY LIFE MAGAZINE

INDUSTRIAENERGIA.IT

Il portale rimette al centro un nuovo concetto di industria, sostenibile, orientata all'innovazione, in grado di rilanciare il Paese anche in ottica di sviluppo internazionale. Un portale di analisi e commenti che vuole aprire un dialogo di qualità sia con gli operatori del settore energia che con enti locali e consumatori.

Un progetto di Energia Media concepito per unire scenari, management e tecnologie, ma anche per fare opinione, muovere idee, travasare conoscenze. Uno strumento d'informazione che desidera estendere i propri contenuti a portali contigui, con l'obiettivo di fare rete e di aprirsi a tematiche affini, per coinvolgere nuovi target e sensibilizzare al tema energia un numero di soggetti sempre più ampio.



Testata registrata presso il Tribunale di Milano n° 292 del 24 settembre 2013.

PARTNER



COMMENTI RECENTI

Luigi Gabriele su Coefficiente di Morosità (C/mor) i consumatori si ri-oppongono



ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER

Inserisci il tuo indirizzo qui sotto. Ti verrà inviata una mail di conferma.

ISCRIVITI