



OFFERTO DA:

cognome \_\_\_\_\_ nome \_\_\_\_\_

azienda \_\_\_\_\_ posizione aziendale \_\_\_\_\_

settore \_\_\_\_\_

indirizzo \_\_\_\_\_

città \_\_\_\_\_ prov \_\_\_\_\_ cap \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_ tel \_\_\_\_\_ fax \_\_\_\_\_

Consenso ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs n. 196 del 30 giugno 2003. Letta la nota informativa riportata su questa rivista, esprimi il tuo consenso al trattamento, alla comunicazione dei tuoi dati personali ed ai correlati trattamenti ai soggetti che svolgono le attività indicate nella informativa stessa. **In mancanza del tuo consenso la registrazione non potrà essere eseguita.**

Esprimi/nega il tuo consenso alla comunicazione dei dati personali ed ai correlati trattamenti ad aziende terze che ne facciano richiesta ai fini pubblicitari e di marketing.

ACCETTO  NON ACCETTO

ACCETTO  NON ACCETTO

Compila il coupon e invialo tramite fax al n° 02.36.6092.515 oppure registrati sul sito [www.mostreconvegno.it/iaforum](http://www.mostreconvegno.it/iaforum)

MARTEDI 28 SETTEMBRE 2010 ● CENTRO CONGRESSI COSMO HOTEL PALACE-MILANO







IN COLLABORAZIONE CON ORGANIZZATO DA PROMOSSA DA

**FORUM**  
**IA**  
 INDUSTRIAL AUTOMATION  
**WIRELESS**  
 PER L'INDUSTRIA  
**2ª MOSTRA CONVEGNO**

IN CONTEMPORANEA CON  
CONTROL &  
COMMUNICATION



FORUM  
**IA**  
INDUSTRIAL AUTOMATION  
**WIRELESS**  
PER L'INDUSTRIA  
**2ª MOSTRA CONVEGNO**

La seconda edizione di **Industrial Automation Forum** - mostra convegno biennale che affronta le tematiche di maggior interesse che caratterizzano il mondo dell'automazione industriale - sarà dedicata al tema del wireless industriale.

Le opportunità offerte dal wireless hanno accresciuto negli ultimi anni l'attenzione verso questo tipo di soluzioni, grazie anche ai nuovi standard di comunicazione sempre più robusti e affidabili. In ambito machine-to-machine il wireless sembra essere la tecnologia del futuro sulla quale convenga puntare anche se le applicazioni che ne fanno uso sono ancora poche e limitate a funzioni non critiche.

L'evento si rivolge agli operatori del settore industriale interessati a fare il punto sullo stato dell'arte della tecnologia wireless con le testimonianze dei principali professionisti del comparto.

### La mostra

In uno spazio specifico sarà allestita un'esposizione a cura delle aziende partecipanti, in cui sarà possibile "toccare con mano" l'attuale offerta commerciale.

### Il convegno

Nel corso della giornata si susseguiranno seminari tecnici tenuti dalle aziende espositrici della durata di 30 minuti ciascuno.

### I contenuti

Il programma, l'agenda e i titoli dei seminari saranno aggiornati, man mano che verranno confermati sul sito [www.mostreconvegno.it/iaforum](http://www.mostreconvegno.it/iaforum)

### Per aderire

on line all'indirizzo [www.mostreconvegno.it/iaforum](http://www.mostreconvegno.it/iaforum) oppure via fax compilando il coupon allegato e inviandolo allo 02/36.6092.515. La partecipazione, ai seminari e alla mostra è gratuita, così come la documentazione e il buffet.

### Per informazioni

Tel. 02/36.6092.511  
Fax. 02/36.6092.515  
e-mail: [iaforum@fieramilanoeditore.it](mailto:iaforum@fieramilanoeditore.it)  
Web: [www.mostreconvegno.it/iaforum](http://www.mostreconvegno.it/iaforum)

### Come arrivare

Centro Congressi Cosmo Hotel Palace  
via De Sanctis, 5 - 20092 Cinisello Balsamo (MI)  
Telefono +39 02 61.777.1

Dalla Stazione Centrale di Milano prendere la metropolitana linea gialla, direzione "Maciachini"; scendere alla fermata Zara; prendere la metrotranvia linea 31, direzione Cinisello Balsamo; scendere alla fermata "Parco Nord - Bassini".

Tangenziale Est: Imboccare l'autostrada A4 direzione Torino: uscita Sesto S. Giovanni.  
Tangenziale Ovest: imboccando la tangenziale Ovest, proseguire lungo la A4 direzione Venezia; uscita: Sesto S. Giovanni/ Milano V.le Zara.