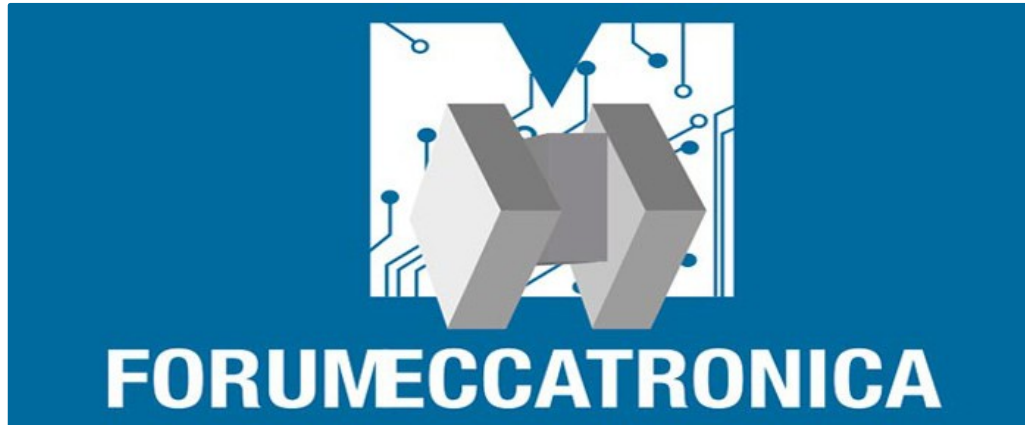


[HOME](#)[CHI SIAMO](#)[NEWS](#)[ARCHIVIO](#)[EVENTI](#)[TEMI](#)[CONTATTI](#)[SMART CITY](#) [SMART GRID](#) [MOBILITÀ](#) [EFFICIENZA](#) [ENERGIA](#)[SEARCH](#)

## L'INNOVAZIONE TECNOLOGICA MOTORE DELLA CRESCITA IN ITALIA

ottobre 23, 2015 | By Admin | Posted in [EFFICIENZA, ENERGIA, IN EVIDENZA](#) | With Comments are closed

L'innovazione tecnologica motore della crescita in Italia

Tra meno di una settimana prende il via la nuova edizione del [Forum Meccatronica](#), la convention organizzata da [Messe Frankfurt](#) a Pacego di Lazise (VR) durante la giornata le più importanti aziende fornitrici di prodotti e soluzioni per l'automazione industriale si alterneranno in una serie di interventi organizzati su diverse sessioni convegnistiche. Saranno presentati gli approfondimenti e le novità tecniche in ambito di [motion control](#), [robotica](#), [software industriale](#), [impiantistica](#) e [progettazione meccatronica](#), nonchè a tutte quelle tecnologie che si inseriscono nel moderno paradigma di [Industrie 4.0](#).

Professionisti e giornalisti di settore sono invitati a partecipare al Forum Meccatronica, un'occasione unica per aggiornarsi su temi che hanno ricadute sulla competitività dell'azienda, sia essa un System Integrator, un OEM o un End User. Dopo l'apertura lavori dal titolo "L'Innovazione Tecnologica Motore della Crescita in Italia", seguiranno le sessioni convegnistiche su quattro macro aree specifiche:

Efficienza e Prestazioni

Comunicazione e sicurezza

Simulazione e controllo

Progettazione Integrata

[Visita la pagina del programma!](#)[Tweet](#)[G+1](#)

Consiglialo su Google

Mi piace

Piace a 2 persone. [Iscriviti](#) per vedere cosa piace ai tuoi amici.[Privacy & Cookies Policy](#)

