

Per pubblicazione immediata

Mouser Electronics è sponsor di IOTINGS Rome

Il mondo IoT è il tema dell'evento che si terrà il 21-22 novembre con la partecipazione dei maggiori distributori globali

7 novembre 2017 – [Mouser Electronics](http://www.mouser.com), Inc., il distributore leader del settore per l'introduzione di nuovi prodotti sul mercato e per la più ampia selezione di semiconduttori e componenti elettronici, è sponsor ufficiale di IOTINGS Rome, il 21–22 novembre presso il Centro Congressi Auditorium della Tecnica di Roma. Noto in precedenza come M2M Forum, IOTINGS Rome è un evento internazionale totalmente dedicato all'Internet of Things (IoT) e alla emergente rivoluzione digitale.

Organizzato da Innovability, IOTINGS Rome sarà focalizzato sulle applicazioni IoT per le reti nazionali e internazionali di energia, mobilità, e telecomunicazioni, sulle infrastrutture critiche, il monitoraggio, la protezione e la sicurezza. IOTINGS Rome sarà inoltre il primo evento italiano su IoT a illustrare come i Geographical Information System (GIS) siano sempre più importanti nello sviluppo e nell'erogazione delle applicazioni e dei servizi IoT.

Mark Patrick, Technical Marketing Manager EMEA di Mouser ha commentato: “Le piattaforme IoT consentono alle persone di acquisire, condividere e utilizzare i dati in modo creativo per sviluppare prodotti altamente efficienti. Mouser supporta ingegneri progettisti e buyer mettendo a disposizione le ultime novità in termini di prodotti, informazioni, strumenti e hardware per lo sviluppo.” Sono infatti disponibili presso mouser.it le nuovissime tecnologie e applicazioni correlate a IoT, tra cui produzione (IIoT/Industria 4.0), home automation, auto connessa, dispositivi indossabili e udibili, diagnostica remota e contatori intelligenti.

I visitatori dell' evento avranno la possibilità di vincere un robot [Parallax ActivityBot](http://www.parallax.com) di Mouser. Il Parallax ActivityBot darà una dimostrazione di competenze tecniche del mondo reale e sarà corredato di tutorial web passo-passo che guidano l'utente nell'uso del linguaggio di programmazione C con il chip multicore Parallax Propeller e nel cablaggio di circuiti su una breadboard, oltre che nella creazione di sistemi di sensori che consentono al robot di navigare da solo.

Con la sua ampia gamma di prodotti e un eccellente servizio di assistenza clienti, Mouser offre a ingegneri progettisti e buyer le tecnologie più avanzate. Mouser ha in stock la più ampia selezione al mondo di semiconduttori e componenti elettronici di nuova generazione per progetti all'avanguardia. Il sito di Mouser Electronics viene aggiornato costantemente e offre metodi di ricerca sofisticati per aiutare i clienti a individuare rapidamente i prodotti. Su Mouser.com sono inoltre disponibili schede tecniche, progetti di riferimento di fornitori specifici, note applicative, informazioni sul design tecnico e strumenti di progettazione.

Mouser Electronics

Mouser Electronics è un'azienda Berkshire Hathaway, un distributore autorizzato pluripremiato di semiconduttori e componenti elettronici con un'attività focalizzata sulla rapida introduzione dei nuovi prodotti dei partner produttori, destinati agli ingegneri e ai buyer nel campo dell'elettronica. Il sito web del distributore globale, Mouser.com, è disponibile in più lingue e valute e dispone di oltre 4 milioni di prodotti di più di 600 produttori. Mouser conta 22 centri di assistenza a livello internazionale per fornire ai clienti supporto di prima classe ed effettua spedizioni in tutto il mondo a oltre 550.000 clienti di 170 paesi. Le spedizioni partono dalla sede di Dallas (Texas), una moderna struttura di oltre 45.000 metri quadrati. Per maggiori informazioni, visitare il sito <https://www.mouser.it/>.

Marchi

Mouser e Mouser Electronics sono marchi registrati di Mouser Electronics, Inc. Tutti gli altri nomi di prodotti, logo e nomi di aziende menzionati in questo documento potrebbero essere marchi commerciali dei rispettivi proprietari.

– 30 –

Per maggiori informazioni contattare:
Kevin Hess, Mouser Electronics
Senior Vice President of Marketing
+1 (817) 804-3833
Kevin.Hess@mouser.com

Per informazioni per la stampa, contattare:
Kelly DeGarmo, Mouser Electronics
Manager, Corporate Communications and Media Relations
+1 (817) 804-7764
Kelly.DeGarmo@mouser.com

Per informazioni per la stampa, contattare:
Nick Foot, BWW Communications
PR Director
Nick.foot@bwwcomms.com