

## Eurotech partecipa all'loT Evolution Expo in qualità di Platinum Sponsor

*Eurotech presenta le strategie per la crescita dell'Internet of Things dal 7 al 10 febbraio a Fort Lauderdale*

**Columbia, Maryland – 26 gennaio, 2017** - [Eurotech](#), leader nella fornitura di sistemi embedded, piattaforme Machine-to-Machine (M2M) e soluzioni Internet of Things (IoT), annuncia la sua presenza come Platinum sponsor all'evento [IoT Evolution Expo](#), che si terrà dal 7 al 10 febbraio 2017, presso il Convention Center Greater Ft. Lauderdale / Broward County. IoT Evolution è il principale canale informativo e di networking per l'ecosistema IoT e per tutte le aziende che vogliono approfondire come sviluppare e implementare soluzioni IoT che portino a risultati misurabili e alla trasformazione del business.

"La nostra partecipazione all'IoT Evolution è una conferma di grande rilievo sulla nostra posizione di fornitore leader di soluzioni IoT; soluzioni che vanno dai dispositivi intelligenti di ultima generazione ai [gateway IoT](#), fino alla nostra infrastruttura [Everyware Cloud](#)", dichiara Larry Wall, CEO di Eurotech, Inc., filiale nordamericana di Eurotech. "Il nostro obiettivo è quello di permettere alle aziende di implementare soluzioni IoT che raccolgano e agiscano su dati utili per prendere decisioni chiave nel business e aumentare il proprio vantaggio competitivo."

Eurotech dimostrerà le proprie competenze nell'ambito dell'IoT allo stand # 3000 dove presenterà anche:

- I ReliaGATE, famiglia di [gateways IoT](#) per applicazioni industriali, incluso il nuovo [BoltGATE 20-25](#), un dispositivo *rugged* ideale per il settore dei trasporti, ferroviario e per applicazioni di fleet management;
- Una dimostrazione live di [Everyware Software Framework](#) utilizzando un'applicazione *field-to-cloud* con il [Development Kit EDCK 4001](#);
- Il [Passenger Counter PCN-1001](#) per il settore dei trasporti e per applicazioni nell'ambito del *building management*, attraverso l'utilizzo di [Everyware Cloud](#);
- Una dimostrazione con un sensore in real-time utilizzando [Everyware Cloud IoT Integration Platform](#).

Inoltre, consulenti del team IoT Professional Services di Eurotech saranno a disposizione per discutere le architetture della piattaforma, lo sviluppo e l'ottimizzazione delle applicazioni e le capacità di gestione del programma.

All'IoT Evolution Expo, Eurotech terrà inoltre quattro presentazioni:

Martedì 9 febbraio, Neal Calanni, Marketing Vice President di Eurotech Inc., parteciperà a un panel intitolato "Real Solutions for IoT and Smart Cities", mentre Jason Walton, IoT Solutions and Services Director di Eurotech Inc., prenderà parte al panel "IoT and the Smart Building – Energy Management". Venerdì 10 febbraio David Woodward, Senior Software Engineer di Eurotech Inc., terrà una presentazione dal titolo "Developing an Edge System with Advanced Device Management Capabilities" mentre Franco Potepan, Product Management Director di Eurotech Inc., prenderà parte al panel "State of the Disunion", parte dell'IoT Security Summit. Per informazioni aggiornate sul programma si rinvia a <http://www.iotevolutionexpo.com/east/agenda.aspx>.

Le RegISTRAZIONI per l'loT Evolution sono aperte. Per informazioni, aggiornamenti e notizie sull'loT Evolution segui @loTEvolution su Twitter.

### About Eurotech

Eurotech (ETH:IM) è una multinazionale che progetta, sviluppa e fornisce soluzioni per l'Internet of Things complete di servizi, software e hardware ai maggiori system integrator e ad aziende grandi e piccole. Adottando le soluzioni di Eurotech, i clienti hanno accesso alle pile di software (stack) open-source e agli standard più recenti, a gateway multiservizi flessibili e robusti e a sensori sofisticati, allo scopo di raccogliere dati dal campo e renderli fruibili per i processi aziendali. In collaborazione con numerosi partner di un ecosistema mondiale, Eurotech contribuisce a realizzare la visione dell'Internet delle Cose, fornendo soluzioni complete oppure singoli blocchi "best-in-class", dalla gestione dei dispositivi e dei dati alla piattaforma di connettività e comunicazione, dai dispositivi periferici intelligenti agli oggetti "smart", con modelli di business ideati al mondo dell'impresa moderna. Per maggiori informazioni su Eurotech: [www.eurotech.com](http://www.eurotech.com).

### About TMC

Committenti internazionali si affidano al settore content-driven di TMC per prendere decisioni di acquisto e farsi strada nei mercati. Questo si traduce in branding, autorevolezza e opportunità di lead generation per i fornitori/venditori. I mercati di competenza di TMC comprendono:

- Online Communities, l'unico servizio chiavi in mano che incrementa i risultati di ricerca, sancisce la presenza all'interno del mercato, incrementa il valore del brand e l'autorevolezza, minimizzando l'ad-blocking;
- Custom Lead Programs che mettono in luce opportunità di vendita e portano alla costruzione di database.
- Eventi Diretti ed Online a supporto dei brand, per accrescere l'autorevolezza e la generazione di lead.
- Pubblicazioni, Display Advertising e Newsletters per rinforzare la brand reputation;
- Contenuto su misura per blog, press release, articoli e marketing collaterals per supportare il SEO, il brand e tutte le attività di marketing;
- Servizi completi per eventi e road show al fine di incontrare potenziali clienti e di generare lead face-to-face.

Per ulteriori informazioni su TMC e per capire come possiamo aiutarvi a raggiungere i vostri obiettivi di marketing, si prega di visitare il sito [www.tmcnet.com](http://www.tmcnet.com).

### About Crossfire Media

Crossfire Media è una società di marketing integrato con un focus sui futuri trend nell'ambito tecnologia. Supportiamo le comunità d'interesse con convegni, fiere, webinar e newsletter. Crossfire media ha una partnership con Technology Marketing Corporation (TMC) per l'organizzazione di eventi e siti web relativi alle disruptive technologies. Crossfire Media è una divisione di Crossfire Consulting, una società di assistenza nell'Information Technology con sede a New York.