

Eurotech annuncia la release 5.1 di **Everyware Cloud**, che espande le capacità di integrazione e gestione dei dispositivi della piattaforma IoT

L' IoT Integration Platform è stata aggiornata per supportare l'implementazione on-premise, semplificare la gestione remota dei dispositivi e dei gateway IoT e l'integrazione con applicativi aziendali

AMARO, 5 Luglio 2018 - Eurotech, fornitore leader di hardware embedded come gateway, server, sistemi di controllo e schede, sistemi HPEC e soluzioni software, uno dei pionieri e leader nell'implementazione dell'Internet of Things (IoT), annuncia la disponibilità della versione 5.1 di [Everyware Cloud \(EC\)](#).

Everyware Cloud è un componente di [Everyware IoT](#), la soluzione IoT end-to-end aperta, integrata e flessibile che fornisce tutti i servizi necessari alla gestione dei dispositivi e gateway IoT sul campo, inclusa la gestione delle configurazioni e del ciclo di vita delle applicazioni e l'accesso remoto. Consente inoltre di integrare i dati raccolti sul campo con applicativi aziendali e analitiche, sfruttando protocolli aperti e affidabili.

La nuova release 5.1 di EC si basa su Eclipse Kapua, la piattaforma cloud IoT aperta per la gestione di dati e dispositivi, di cui Eurotech è contributore originale. La nuova release supporta l'implementazione on-premise direttamente sul data center del client o su cloud privato, ed espande le capacità di integrazione della piattaforma con l'ecosistema di partner IoT di Eurotech, traendo vantaggio dalla piattaforma Red Hat® OpenShift e dal motore di ricerca e analitiche di Elasticsearch®.

Assieme a EC 5.1 è stato rilasciato un aggiornamento di un'altra componente di Everyware IoT: la versione 5.2 di [Everyware Software Framework \(ESF\)](#), l' IoT Edge Framework per lo sviluppo di applicazioni IoT. La nuova release include il supporto per i moduli d'espansione [ReliaO 10-12](#) e [ReliaLORA 10-12](#) e un aggiornamento della funzione Wires, l'innovativo data flow di programmazione che semplifica lo sviluppo di applicazioni IoT sui gateway.

“La nuova release di EC migliora le capacità di gestione remota dei dispositivi della piattaforma, aiutando i nostri clienti a implementare i loro progetti IoT più velocemente e in modo più efficiente” commenta Giuseppe Surace, Eurotech CP&MO, “I nostri Edge Gateway IoT, assieme alle piattaforme ESF ed EC, forniscono un'infrastruttura IoT completa che permette l'integrazione tra IT e OT, la riduzione dei costi e un aumento dell'efficienza produttiva, allineandosi ai bisogni più importanti dei nostri clienti”.

Maggiori informazioni sono disponibili sui siti della documentazione di [EC](#) e di [ESF](#).

Eurotech in sintesi

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 Multi- service IoT Gateway 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 idonei al mondo dell'impresa moderna. Per maggiori informazioni su Eurotech: www.eurotech.com

Contatti

Eurotech Corporate Communication

Giuliana Vidoni

+39.0433.485462

giuliana.vidoni@eurotech.com