

Grazie alla partnership con Meteca, FINIX Technology Solutions si rafforza nel segmento dell'IoT applicato al mondo dell'industria

Il modulo Briki – sviluppato dall'azienda svizzera Meteca – entra nell'hub tecnologico di FINIX.

Si tratta di una linea di prodotti dedicati al mondo industriale, che vuole innovare attraverso soluzioni embedded e IoT. Il sistema Briki garantisce all'industria un più veloce processo di sviluppo da proof-of-concept a prodotto ed essendo al tempo stesso pienamente compatibile con le piattaforme di prototipazione più usate dai makers, permette di gettare un ponte tra i due mondi.

Rivalta (CEO di FINIX): puntiamo sulle tecnologie di digital manufacturing, che saranno chiave per la competitività futura della nostra industria 4.0

Milano, XX giugno 2020 – FINIX Technology Solutions annuncia l'ingresso della soluzione Briki all'interno del proprio **hub di innovazione**, che lavora per supportare la trasformazione digitale delle aziende italiane.

Briki è stato sviluppato da Meteca, azienda ticinese che progetta, produce e distribuisce in tutto il mondo, schede elettroniche e moduli wireless dedicati all'IoT e all'IIoT, quindi ideati per il mercato industriale, e perfetti anche per i makers.

È una piattaforma hardware e software modulare che permette di velocizzare i processi di prototipazione e realizzazione di progetti IoT complessi e di nuova generazione in campo industriale. Un modulo pre-certificato e pronto a diventare un solido standard nel campo dell'Internet degli Oggetti, che fa leva sulle piccole dimensioni e, nella attuale versione WB, è dotato di Wi-Fi & Bluetooth.

*“L'Italia si posiziona storicamente come una delle maggiori nazioni esportatrici e manifatturiere a livello globale”, ha commentato **Danilo Rivalta**, CEO di FINIX Technology Solutions. “Alla luce delle nuove sfide internazionali, e della fase di recovery post-pandemia, le industrie avranno bisogno di investire per accelerare il processo di trasformazione digitale della propria catena del valore e di fornitura. Dovranno puntare in maniera strategica sulle tecnologie di digital manufacturing, digitalizzare i processi produttivi per incrementare la capacità di personalizzazione dei prodotti, velocizzare il time-to-market e contenere i costi di produzione. In questo senso, l'Internet degli Oggetti si presenta come la tecnologia perfetta per generare processi produttivi più efficienti e in grado di rispondere velocemente alle evoluzioni del mercato. Per questo motivo, la tecnologia Briki di Meteca ci permetterà di rafforzare il nostro posizionamento nel segmento della digitalizzazione industriale, ambito che gli analisti di settore prevedono in forte espansione nei prossimi anni”*

*“I nostri prodotti Briki sono progettati per l'industria; rappresentano una soluzione di sviluppo hardware e software ideata con l'obiettivo di facilitare il passaggio di un apparato elettronico dalla fase di prototipo alla produzione, grazie ad un SoM (System-on-Module) piccolo performante e caratterizzato da un formato condiviso da tutti i moduli della famiglia. - - ha commentato **Daniela Antonietti**, founder e CEO di Meteca. “Dopo la mia lunga esperienza in Arduino, con la nuova società Meteca, abbiamo deciso di investire fin da subito in standard elevati di qualità e nei piccoli particolari tecnici e di user interface, che rendono i nostri prodotti la migliore soluzione nel campo dell'IoT. Con Briki miriamo ad offrire la massima flessibilità d'utilizzo da parte degli utenti, grazie a un modulo utilizzabile as-it-is tanto in fase di prototipazione quanto in quella di produzione, poi*



saldabile nel prodotto finale con i classici processi industriali. Il tutto corredato da un impianto firmware e software ricco, performante e open, sviluppato principalmente in C/C++, e Python”.

Il modulo Briki è da oggi integrato nell'offerta di FINIX Technology Solution S.p.A.

METECA SA

Meteca SA è un'azienda svizzera che progetta, produce e distribuisce in tutto il mondo schede elettroniche e moduli wireless dedicati all'IoT e all'IIoT, quindi ideati per il mercato industriale, e perfetti anche per i makers.

FINIX Technology Solution S.p.A.

FINIX Technology Solutions è una società italiana che combina competenze di business e innovazione tecnologica per supportare le aziende a sviluppare i propri processi di trasformazione digitale. FINIX propone sul mercato una gamma completa di prodotti, soluzioni e servizi. Finix è Distributore Esclusivo per l'Italia di Fujitsu, la principale società giapponese di ICT – in ambito client computing device, server e storage.

Per la stampa

Barabino & Partners

Linda Basilico – Luciano Majelli

Tel +39 02.72.02.35.35

Email: l.basilico@barabino.it - l.majelli@barabino.it

FINIX Technology Solutions

Flavia Weisghizzi – Head of Marketing & Communication

Email: flavia.weisghizzi@finix-ts.com

METECA SA

Alice Robbiani – Head of Design & Marketing

Email: alice.robbiani@meteca.org