



COMUNICATO STAMPA

FAE TECHNOLOGY DI SCENA A EMBEDDED WORLD, L'EVENTO GLOBALE DI RIFERIMENTO PER L'ELETTRONICA EMBEDDED

Il Gruppo prende parte all'appuntamento, che si sta svolgendo presso la Fiera di Norimberga in Germania, presentando i propri prodotti e servizi ad una platea internazionale di operatori di primo piano

Gazzaniga (Bg), 10 aprile 2024 – FAE Technology S.p.A. – Società Benefit (“FAE Technology” o la “Società” o il “Gruppo”), Tech company a capo dell'omonimo gruppo italiano attivo nel settore dell'elettronica, comunica che fino all'11 aprile è tra gli espositori di Embedded World, il più importante appuntamento su scala globale dedicato al mondo dell'elettronica embedded, ospitato dalla Fiera di Norimberga, in Germania.

FAE Technology partecipa all'evento per la prima volta come Gruppo insieme alla controllata Elettronica GF, presentando la sua gamma di servizi e di soluzioni tecnologiche integrate dedicate al mondo dell'elettronica embedded. In particolare, FAE Technology mostra ai mercati internazionali la nuova generazione di prodotti progettata e realizzata da Elettronica GF, che si sviluppa in System on Modules, Single Board Computer e Panel PC.

Oltre che con il proprio booth, il Gruppo è presente allo stand ANIE, la Federazione del sistema Confindustria che conta oltre 1.100 imprese ad alta e medio-alta tecnologia attive nelle filiere dell'Elettrotecnica e dell'Elettronica. In questo spazio, FAE Technology punta ad approfondire il proprio servizio di prototipazione rapida MY Fast PCBA.

Gianmarco Lanza, Presidente e Amministratore Delegato del Gruppo FAE, commenta: «**La centralità di Embedded World per tutto il comparto dell'elettronica lo rende un palcoscenico di grande valore. Essere presenti rappresenta un'occasione speciale per condividere il percorso di FAE Technology e la sua evoluzione come Gruppo. Attraverso l'acquisizione di Elettronica GF, abbiamo incrementato le nostre competenze, completando il nostro spettro applicativo in ambito elettronico. È per noi importante poter presentare le nostre ultime innovazioni di fronte ad un pubblico altamente specializzato e proveniente da tutto il mondo**».

Gabriele Braga, Direttore Marketing and Sales di FAE Technology e Elettronica GF, afferma: «**Siamo una realtà in costante movimento ed Embedded World è un momento prezioso per cogliere le ampie opportunità che offre il mercato dell'elettronica in tutto il mondo. Si tratta di un'edizione dal significato particolare per il Gruppo, che si presenta nella dimensione industriale di FAE Technology e in quella embedded legata a Elettronica GF. Presso il nostro stand, miriamo ad ingaggiare i visitatori con attività interattive e dal contenuto tecnologico in grado di coinvolgere. In questo modo, il pubblico internazionale può toccare con mano i prodotti e servizi che il Gruppo propone per la gestione dell'intero ciclo di vita del prodotto elettronico**».



Embedded World riunisce ogni anno l'intera comunità dell'elettronica **embedded** offrendo una panoramica unica del settore. L'evento approfondisce le ultime novità sui temi legati a IoT, hardware e software, cybersecurity, servizi integrati, moduli di sistemi operativi e relativi alla progettazione di sistemi complessi. La forte attenzione alle tecnologie, ai processi e ai prodotti orientati al futuro rende la fiera tedesca una vetrina di grande rilievo per i principali esperti, tecnici e decisori, per le più grandi compagnie al mondo e associazioni di settore.

L'edizione 2023 dell'evento ha richiamato a Norimberga più di 27.000 visitatori, un numero in crescita di oltre il 30% sul 2022, quando si sono registrate 18.000 presenze di cui il 40% estere. In crescita anche il numero degli espositori, passati dai 720 del 2022 ai 950 dello scorso anno, provenienti da oltre 40 Paesi e ospitati su una superficie superiore a 25.000 metri quadrati. Oltre ad una parte espositiva e di networking, l'evento offre un programma di conferenze, forum, panel, concorsi e progetti di integrazione con il mondo scolastico. Scambio tecnologico, integrazione e trasferimento di conoscenze sono al centro del programma, che mira a promuovere la ricerca applicata e lo sviluppo innovativo di prodotto.

Il presente comunicato è disponibile nella sezione Press del sito <https://fae.technology/>.

FAE Technology S.p.A. - Società Benefit è la Tech company a capo dell'omonimo gruppo italiano attivo nel settore dell'elettronica. Costituita nel 1990 a Gazzaniga (BG) ad opera di Francesco Lanza, che inizia la produzione di piccole serie di schede elettroniche, FAE Technology è guidata dal 2008 dal figlio Gianmarco Lanza, Presidente e Amministratore Delegato. La Società, attraverso diversi asset dedicati e integrati tra loro, è in grado di abilitare in modo estremamente rapido l'innovazione elettronica nei diversi settori che sono interessati dalla pervasività della stessa tra i quali mobilità elettrica, Internet of things (IoT), automazione industriale 4.0 e aerospaziale. FAE Technology si caratterizza per focus sull'innovazione, promuovendo attività di open innovation e ricerca condivisa nell'Hub di Kilometro Rosso, sulla sostenibilità e responsabilità sociale d'impresa, diventando Società Benefit il 13 maggio 2022. La società beneficia di partnership e membership strategiche con importanti player del settore nonché con prestigiosi enti del mondo universitario e della ricerca, tra cui il "Senseable City Lab" del MIT (Massachusetts Institute of Technology) di Boston. FAE Technology è una realtà in forte crescita: nel 2022 ha realizzato ricavi per 39,4 milioni di euro, in crescita del +64,4% rispetto al 2021. Nel primo semestre dell'esercizio 2023 la Società ha realizzato ricavi per 27,3 milioni di euro, +57,0% rispetto al pari periodo 2022. Nel secondo semestre 2023 è entrata a far parte di FAE Technology la società Elettronica G.F., player di riferimento nella fornitura di sistemi elettronici proprietari basati su microprocessore come panel PC, SOMs e Single Board Computer per diversi ambiti applicativi.

ISIN Azioni ordinarie FAE IT0005500688 – ISIN Warrant WFAE25 IT0005500639

Contatti

FAE Technology S.p.A. - Società Benefit

Investor Relations Manager

Gianmarco Lanza, ir@fae.technology

THANAI Communication Advisors

Ufficio Stampa

Thanai Bernardini, mob. 335.7245418, me@thanai.it



Alessandro Bozzi Valenti, mob. 348.0090866, alessandro.valenti@thanai.it
Calvin Kloppenburg, mob. 393.1188058, calvin.kloppenburg@thanai.it