

## IL GRUPPO MICROTEST GUARDA A TAIWAN E PARTECIPA AL SEMICON DI TAIPEI

*Microtest è tra le sei eccellenze italiane selezionate da Agenzia ICE nella più importante rassegna del settore microelettronico taiwanese, in cui presenta un nuovo dispositivo che supporta la transizione green*

*Il Gruppo spinge sulla strategia di internazionalizzazione grazie all'accordo con Pomme Technology*

Altopascio (LU) 4 settembre 2024 – **Il Gruppo Microtest**, leader italiano nella realizzazione di sistemi di test e nel testing di microchip su package e su wafer di silicio, **è stato selezionato da Agenzia ICE** - Agenzia per la promozione all'estero e l'internazionalizzazione delle imprese italiane - **tra le sei aziende espositrici del Padiglione Italia a SEMICON Taiwan 2024**, una delle principali fiere internazionali dedicate all'industria dei semiconduttori e della microelettronica. La fiera costituisce un'importante occasione per mettere in mostra le eccellenze del settore. Nel 2022, l'Italia ha registrato esportazioni di semiconduttori per oltre 1,1 miliardi di USD, con un incremento del 57% negli ultimi cinque anni. Questo ha posizionato il Paese al quinto posto in Europa per export e al quarto per domanda.

Durante la tre giorni della manifestazione taiwanese, in programma dal 4 al 6 settembre 2024 a Taipei, **il Gruppo Microtest presenterà al mercato un nuovo dispositivo, il DS6 Pulsar, progettato per testare microchip destinati, tra le altre, all'industria automobilistica dei veicoli elettrici**, con un focus particolare su applicazioni di stress test, ai produttori di semiconduttori di potenza e per il test di dispositivi Wide Band Gap (WBG) basati su tecnologie come carburo di silicio (SiC) e nitruro di gallio (GaN). Queste tecnologie sono sempre più rilevanti nella **transizione ecologica**, grazie al loro ampio utilizzo nelle batterie di nuova generazione.

In occasione della fiera, **il Gruppo di Altopascio ha siglato un accordo per la distribuzione dei propri prodotti e servizi in Taiwan con Pomme Technology**. La firma rafforza la **strategia di crescita dimensionale e di sviluppo internazionale** avviata nel 2022 dal fondo **Xenon Private Equity**, che mira a rendere Microtest il punto di riferimento in Europa per la realizzazione di sistemi di test, il servizio di testing di microchip su package e su wafer di silicio e il design di chip (ASIC)

*“Microtest prosegue nel suo percorso di internazionalizzazione anche in Taiwan, interlocutore di primaria importanza nel panorama mondiale dei semiconduttori. Il nuovo accordo di distribuzione ci permetterà di rafforzare la nostra presenza su uno dei più importanti mercati asiatici per volumi di produzione, mentre la partecipazione a fiere internazionali come SEMICON accende i riflettori sull'expertise italiana, attirando l'attenzione di potenziali partner e clienti e contribuendo così alla crescita e alla sostenibilità del settore dei semiconduttori. Il supporto pubblico, combinato con l'innovazione privata, è essenziale per affrontare le sfide future e mantenere un vantaggio competitivo”, ha dichiarato Giuseppe Amelio, AD del Gruppo Microtest.*

**Il Gruppo Microtest è presente in 9 sedi operative tra Europa e Malesia, con un fatturato aggregato di oltre 80 milioni di euro e oltre 400 persone in organico.**

### **Microtest**

Fondata nel 1999 ad Altopascio (Lucca) dall'intuizione dei tre soci fondatori (Giuseppe Amelio, Moreno Lupi, Francesco Cantini), Microtest è nel tempo diventata partner tecnologico di alcuni dei leader mondiali dei microchip, capace di sviluppare soluzioni innovative, grazie a un solido team di ingegneri e a una buona flessibilità produttiva. Con l'avvio della produzione di Automatic Test Equipment (sistemi utilizzati nel settore della produzione elettronica per testare i componenti e i sistemi elettronici dopo la loro fabbricazione, ma anche per testare l'avionica, i moduli elettronici delle automobili ed utilizzato in applicazioni militari come i radar e le comunicazioni wireless) nel 2004, Microtest ha raggiunto una tappa fondamentale e ampliato la propria offerta di servizi anche al segmento "test house" – rafforzata da una presenza diretta in Far East, con una sede in Malesia. Nell'aprile 2022, Xenon Private Equity ha rilevato la maggioranza di Microtest, dando impulso alla strategia di espansione internazionale. Negli anni, Microtest è cresciuta fino a superare i 58 milioni di fatturato nel 2023, con un margine ebitda superiore al 34%. Nel 2023 Microtest acquisisce prima Test Inspire, azienda olandese innovativa nella progettazione e commercializzazione di sistemi per la misurazione elettronica dei test sui semiconduttori, e poi Gedec, realtà italiana specializzata nella progettazione di sistemi elettronici e circuiti integrati. Sempre nel 2023, completa con successo l'OPA totalitaria nei confronti dell'olandese RoodMicrotec, quotata alla Borsa di Amsterdam, molto presente nel mercato tedesco. Nel 2024 acquisisce l'azienda britannica ipTEST. <https://www.microtest.net/>

### **Per ulteriori informazioni**

#### **COMMUNITY REPUTATION ADVISER**

Giuliano Pasini – [giuliano.pasini@community.it](mailto:giuliano.pasini@community.it)

Caterina Conserva – [caterina.conserva@community.it](mailto:caterina.conserva@community.it) – 3665612375

Claudia Laria – [claudia.laria@community.it](mailto:claudia.laria@community.it) - 335 790 4158