

## Eurotech tra le Migliori “Piattaforme IoT Basate su Open Source” nella Ricerca di Mercato di PAC (teknowlogy Group)

*Una recente ricerca PAC RADAR evidenzia il ruolo chiave di Eurotech nel mercato delle soluzioni IoT basate su tecnologie open source*

**Amaro (Udine), 5 dicembre 2019** – Eurotech, azienda che sviluppa e produce computer embedded e realizza piattaforme e servizi per abilitare soluzioni per Edge computing e Internet of Things, è stata nominata da PAC RADAR (teknowlogy Group) come fornitore “Best in Class” nella categoria “Piattaforme IoT basate su open source”.

Tra i criteri che hanno consentito a Eurotech di ritagliarsi un ruolo di leader all'interno della ricerca, oltre alla unique selling proposition, ci sono l'approccio strategico alla creazione di un ecosistema di partner e la qualità dei prodotti dell'azienda, confermata dalle numerose referenze positive da parte dei suoi clienti. Gli analisti hanno commentato: “La combinazione del forte impegno di Eurotech ad adottare [soluzioni IoT basate su open source](#) e la sua esperienza nel mercato delle piattaforme hardware embedded permette all'azienda di posizionarsi tra i fornitori leader di soluzioni IoT. Ciò è dimostrato dalle numerose recensioni positive dei clienti in Europa”.

Eurotech possiede più di 25 anni di esperienza nella realizzazione di sistemi hardware e software embedded e servizi per l'IoT in diversi mercati verticali. Questo know-how e la collaborazione con diversi clienti hanno portato allo sviluppo di una consolidata [infrastruttura IoT](#) (Edge e data center) che rappresenta il fulcro dell'offerta di Eurotech. Inoltre, l'azienda ha contribuito significativamente – come membro di un consolidato ecosistema open source – allo sviluppo di diversi progetti all'interno del gruppo Eclipse IoT. Eurotech ha dato vita a diversi progetti come [Eclipse Kura](#) – un Edge framework applicativo per gateway IoT – ed [Eclipse Kapua](#) – una piattaforma IoT per la gestione di dispositivi e l'integrazione di dati nel Cloud e con applicativi IT.

“Crediamo fermamente nel ruolo strategico delle tecnologie open source come base per costruire un ecosistema di partner solido e affidabile: ciò permette di offrire ai clienti un modo semplice e rapido per sviluppare e implementare soluzioni IoT, minimizzando i rischi ed evitando il vendor lock in” afferma Robert Andres, CSO di Eurotech. “Questo impegno a utilizzare piattaforme basate su open source, unito a una comprovata esperienza in diversi mercati verticali – tra cui l'industria, i trasporti, le utility e il medicale – assicura una completa integrazione e gestione end-to-end di applicazioni IoT”.

Lo scopo della ricerca PAC RADAR – realizzata dall'agenzia di consulenza PAC (Gruppo teknowlogy) è di fornire una valutazione complessiva e un posizionamento visivo di fornitori di servizi IT all'interno di un segmento di mercato definito. Utilizzando criteri predefiniti, i volumi di fatturato e di sviluppo e la quota di mercato delle aziende analizzate sono analizzati e messi a confronto con le loro performance e specifiche competenze all'interno del segmento di mercato definito.

## **Eurotech**

Eurotech (ETH:IM) è una multinazionale che progetta, sviluppa e fornisce Edge Computer e soluzioni per l'Internet of Things (IoT) complete di servizi, software e hardware a integratori di sistemi e aziende. Adottando le soluzioni di Eurotech, i clienti hanno accesso a componenti e piattaforme software per l'IoT, a Edge Gateway per abilitare il monitoraggio di asset e a Edge Computer ad alte prestazioni (HPEC) per applicazioni anche di Intelligenza Artificiale (AI). Per offrire soluzioni sempre più complete Eurotech ha attivato partnership con aziende leader nel loro ambito d'azione, creando così un ecosistema globale che le permette di realizzare soluzioni "best in class" per l'Internet of Things Industriale. [Scopri di più](#)

## **CONTATTI**

### **Eurotech Corporate Communication**

**Giuliana Vidoni**

+39 0433 485 462

[giuliana.vidoni@eurotech.com](mailto:giuliana.vidoni@eurotech.com)