

Fujitsu lancia i nuovi notebook con processori Intel di 13^a generazione per garantire livelli superiori di produttività, mobilità e sostenibilità

Milano, 5 giugno 2023 – Fujitsu ha presentato la sua nuova gamma di notebook, ideata per sfruttare le performance e la praticità della 13^a generazione dei processori Intel®. I nuovi dispositivi promettono infatti livelli di mobilità best-in-class, prestazioni elevate e opzioni di sicurezza avanzate, con cicli di vita prolungati che agevolano l'assistenza e gli aggiornamenti, semplificando l'accesso ai principali componenti in modo da ridurre i tempi e i costi degli interventi. Progettata in linea con la piattaforma Intel Evo™ vPro®, la nuova gamma LIFEBOOK vanta una reattività superiore, tempi di ricarica rapidi e wake-up istantaneo.

- Il modello LIFEBOOK U5313X è un tablet convertibile 2-in-1 con schermo da 16:10 e LCD a basso consumo opzionale che prolunga l'autonomia della batteria del 14% per una produttività senza interruzioni. La sua penna AES può essere caricata per induzione in pochi secondi, consentendo di scrivere o disegnare in digitale con precisione durante tutta la giornata lavorativa.
- Il modello ultraleggero LIFEBOOK U9413 è dotato di un nuovo chassis di colore argento-bianco, con una cornice significativamente sottile che permette agli utenti di visualizzare una maggior quantità di contenuti sul display da 14,0" con rapporto d'aspetto ottimizzato di 16:10. Le performance termiche sono state migliorate affinché anche le applicazioni per ufficio più avanzate possano girare silenziosamente favorendo la concentrazione degli utenti, mentre la webcam FHD si traduce in videochiamate chiare e dettagliate. Dotata di un sensore agli infrarossi per l'autenticazione Microsoft Hello, la webcam rafforza la sicurezza del sistema consentendo il riconoscimento del volto e l'autenticazione anche in condizioni di scarsa illuminazione arrivando a funzionare anche nel buio completo.
- Il modello LIFEBOOK U9313X è un convertibile ultraleggero di colore argento-bianco, pensato per gli utenti che necessitano soprattutto di mobilità. Con un peso che parte da soli 998g e una batteria che fornisce autonomia per un'intera giornata, il design ergonomico di questo notebook è completato dalla connettività 5G per massimizzare la produttività e da uno slot per la penna completo di funzionalità di ricarica a induzione.
- Anche il modello LIFEBOOK U7613, appartenente alla famiglia LIFEBOOK U7 Series, è ora disponibile come notebook da 16,0" con display da 16:10 dalle caratteristiche di sostenibilità migliorate grazie al focus sulle possibilità di aggiornamento e di sostituzione della batteria. Fujitsu ha inoltre aggiornato la famiglia LIFEBOOK E5 Series che si propone ora come piattaforma stabile a lungo termine con un ciclo di vita di 24 mesi: la scelta ideale per le aziende che ricercano continuità e affidabilità. Entrambe le famiglie di notebook continuano a condividere lo stesso replicatore di porta proprietario offerto come soluzione di docking.

- La famiglia LIFEBOOK E4 Series complementa il portafoglio mobile con un'importante proposta entry-level di fascia business. I dispositivi sono progettati esclusivamente per chi lavora in ufficio e ha bisogno di un notebook potente e ben equipaggiato completo di caratteristiche di taglio corporate a un costo accessibile.

Disponibilità e prezzi

La nuova gamma di PC notebook Fujitsu è già disponibile e può essere ordinata in Italia attraverso i rivenditori autorizzati di FINIX Technology Solutions (consultabili nella sezione "[Dove Acquistare](#)" del sito FINIX). I prezzi varieranno a seconda della configurazione.

Per maggiori informazioni è possibile visitare [Fujitsu Notebook LIFEBOOK](#) e [Fujitsu Tablet STYLISTIC and LIFEBOOK](#).

FINIX Technology Solutions è una società di servizi italiana che combina competenze di business e innovazione tecnologica, portando expertise e soluzioni in ambito di Migrazione al Cloud, Adozione dell'Intelligenza Artificiale e IoT e servizi specialistici. Inoltre, propone sul mercato, una gamma completa di prodotti, soluzioni e servizi Fujitsu – la principale società giapponese di ICT in ambito client computing device, server e storage – di cui commercializza in esclusiva l'offerta di soluzioni per progetti sviluppati ad hoc in tutta Italia.

Risorse Online

- Visita il sito FINIX Technology Solutions: <https://www.finix-ts.com/>
- Segui FINIX Technology Solutions su Twitter: <https://twitter.com/FINIXTS> e su LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/finix-technology-solutions/>
- Blog Fujitsu: <https://blog.global.fujitsu.com/>
- Seguite Fujitsu su Twitter: http://www.twitter.com/Fujitsu_Global
- Seguiteci su LinkedIn: <http://www.linkedin.com/company/fujitsu>
- Seguite Fujitsu su Facebook: <http://www.facebook.com/FujitsuICT>
- Materiale fotografico e media server: <http://mediaportal.ts.fujitsu.com/pages/portal.php>
- Per aggiornamenti periodici sulle novità Fujitsu è disponibile la newsroom Fujitsu: <https://www.fujitsu.com/emeia/about/resources/news/newsroom.html>

Media contacts

FINIX Technology Solutions
Federico Riboldi – Marketing Manager & Business Developer
Email: federico.riboldi@finix-ts.com

Barabino&Partners
Linda Basilico – Michele Zino
Tel +39 02.72.02.35.35
Email: l.basilico@barabino.it – m.zino@barabino.it

About Fujitsu

L'obiettivo di Fujitsu è rendere il mondo più sostenibile costruendo la fiducia nella società attraverso l'innovazione. In qualità di partner di riferimento per la trasformazione digitale dei clienti in oltre 100 Paesi, i nostri 124.000 dipendenti lavorano per risolvere alcune delle più grandi sfide dell'umanità. La nostra gamma di servizi e soluzioni si basa su cinque tecnologie chiave: Informatica, Reti, Intelligenza Artificiale, Dati e Sicurezza e Tecnologie convergenti, che riuniamo per realizzare la trasformazione della sostenibilità. Fujitsu Limited (TSE:6702) ha registrato un fatturato consolidato di 3,6 trilioni di yen (32 miliardi di dollari) per l'anno fiscale conclusosi il 31 marzo 2022 e rimane la prima azienda di servizi digitali in Giappone per quota di mercato. Per maggiori informazioni, è possibile visitare l'indirizzo <http://www.fujitsu.com/>

L'impegno di Fujitsu verso gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile

Gli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (OSS) adottati dalle Nazioni Unite nel 2015 rappresentano un insieme di obiettivi comuni da raggiungere a livello globale entro il 2030. Lo scopo dichiarato di Fujitsu – “rendere il mondo maggiormente sostenibile creando fiducia nella società attraverso l'innovazione” – costituisce una promessa di contribuire alla visione di un futuro migliore reso possibile dagli OSS.