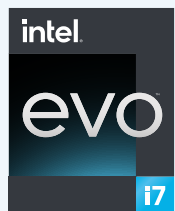


Lenovo  
**ThinkBook**

# Prestazioni ridefinite per i professionisti moderni

Scheda tecnica di Lenovo ThinkBook 14 IRL

Versione 1.0 | Agosto 2023



Piattaforma Intel® Evo™  
con processore Intel® Core™ i7

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

# Pensato per le esigenze aziendali

È fondamentale che le piccole e medie imprese supportino una forza lavoro digitale, sempre e ovunque. Le tecnologie a supporto delle aziende devono consentire alla crescente forza lavoro distribuita di svolgere le proprie attività in modo efficace in un ambiente ibrido. Nella sua versione aggiornata, Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* offre funzionalità professionali, sicurezza affidabile e vantaggi interessanti per l'utente, il tutto in un design leggero e sottile.

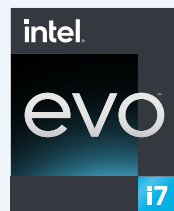
## Tutto ciò di cui hai bisogno

**Essenziale e veloce:** dotato dei più recenti processori **fino a Intel® Core™ i7 di tredicesima generazione** e di una scheda grafica fino a **Intel® Iris® X<sup>e</sup>**,<sup>1</sup> Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* semplifica le attività di multitasking, produttività e intrattenimento. Grazie alla memoria fino a **DDR5 da 64 GB\*** e alle 2 unità di storage SSD fino a **2 TB + 2 TB\***, potrai aprire i documenti più complessi all'istante.

**Velocità e produttività al massimo:** basato sulla **piattaforma Intel® Evo™**,<sup>2</sup> Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* offre una maggiore produttività nel lavoro, garantendo esperienze eccezionali in ogni momento della giornata. **Intel® Unison™** connette senza problemi il tuo PC e i dispositivi mobili (iOS e Android), per una semplice esperienza universale.\*\* Utilizza la tecnologia Wi-Fi 6E o Bluetooth per garantire un collegamento sicuro e affidabile. Dopo la connessione, potrai accedere ai file e trasferirli, ricevere notifiche e addirittura controllare alcune funzioni dello smartphone direttamente dal PC.

## Il massimo della concentrazione sul lavoro

**Immagini realistiche:** il dispositivo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* aggiornato vanta un pannello da 35,56 cm (14") con il **90% di rapporto schermo/corpo e un formato 16:10** per uno spazio maggiore sullo schermo. Dotato di una comprovata precisione del colore, lo schermo 2.2K offre il 100% della gamma di colori sRGB di livello cinematografico. Dispone inoltre di una frequenza di aggiornamento di **60 Hz** che garantisce immagini prive di sfocature e bassi livelli di emissione di luce blu con certificazione TÜV Rheinland, per una migliore protezione degli occhi. La certificazione **TÜV Eyesafe®** riduce al minimo l'affaticamento degli occhi, indipendentemente dal numero di ore trascorse davanti allo schermo.



Piattaforma Intel® Evo™  
con processore Intel® Core™ i7



Lenovo

**Più comfort e praticità:** la nuova **tastiera ThinkBook** di questo dispositivo vanta un design ergonomico con tasti distanti tra loro **1,5 mm** e di dimensioni maggiori, per un'esperienza di digitazione più confortevole su una tastiera più grande. I **grandi tasti di direzione** rendono più semplice la navigazione tra le pagine e consentono di evitare errori di digitazione. I tasti sono composti dal **50% di plastica riciclata post-consumo**. Il **touchpad da 120 x 75 mm** rende la navigazione su schermo semplice e naturale, mentre lo **Smart Key** associato al tasto funzione F9 consente di accedere rapidamente o aggiungere app e servizi. Puoi anche scegliere e aggiungere la tua app preferita da associare a questo tasto.

**Qualità migliorata delle conferenze:** Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* è dotato di una **webcam fino a Full HD e a infrarossi**,<sup>3</sup> per non perdere mai una riunione. La tecnologia **Dolby Audio®** e i microfoni a due canali garantiscono una qualità audio migliorata, mentre Smart Noise Canceling elimina eventuali disturbi durante le riunioni online.

## Ininterrottamente, ovunque

**Perfetta portabilità:** è semplice portare a termine le attività ovunque ti trovi con l'elegante Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i*. Il dispositivo, con un peso di appena **1,38 kg** e uno spessore di **16,9 mm**, è comunque resistente, grazie ai coperchi superiore e inferiore in alluminio anodizzato, ed è dotato di certificazione **MIL-STD 810H**. Il colore **Arctic Grey** conferisce al dispositivo un aspetto professionale ed elegante.

**Porte per ogni necessità:** più sottile, leggero e incredibilmente compatto, Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* è comunque dotato di porte per ogni tipo di esigenza. Usa la porta **Thunderbolt™ 4** per connettere e alimentare gli accessori ad alta velocità. Le altre porte includono una **USB 3.2 Type-C con funzioni complete**, due USB-A 3.2 di prima generazione, una HDMI 2.1 TMDS, un lettore schede SD, una RJ-45 e una porta audio, per una versatilità senza pari.

**Sicurezza garantita:** Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione *i* offre funzioni di sicurezza avanzate che aiutano a difendersi dalle violazioni della sicurezza. Un **lettore di impronte digitali integrato nel pulsante di accensione** ti permette di accendere il dispositivo e accedere con un solo tocco, impedendo l'accesso non autorizzato al sistema. Tutela la tua privacy chiudendo l'apposito **otturatore della webcam** quando quest'ultima non è in uso ed esegui l'accesso a mani libere grazie alla webcam a infrarossi<sup>3</sup> con supporto di Windows Hello.

<sup>1</sup>Disponibile solo su modelli con processori Intel® Core™ i5 e i7 e memoria a doppio canale

<sup>2</sup>Disponibile solo su configurazioni selezionate

<sup>3</sup>Opzionale

\*Solo tecnologia pronta all'uso

\*\*La soluzione Intel® Unison™ è attualmente disponibile solo per i modelli Intel® Evo™ idonei su PC con Windows dotati di processore Intel® Core™ di dodicesima generazione o di CPU più recente e si associa solo a telefoni con sistema operativo Android o iOS; in tutti i dispositivi deve essere eseguita una versione supportata del sistema operativo. Per dettagli, visita la pagina [intel.com/performance-evo](https://www.intel.com/performance-evo), su cui sono disponibili i requisiti per la configurazione. I risultati possono variare.

# Pensato per le esigenze aziendali

Lenovo

## Accessori consigliati



**Lenovo USB-C Universal Business Dock**  
N/P: 40B30090xx

Progettato per i professionisti moderni, il dock aziendale universale USB-C Lenovo ha tutto ciò che serve per portare la tua produttività a un livello superiore. Grazie a un numero maggiore di porte, all'erogazione ottimale di energia e al supporto per due schermi in un elegante formato di dimensioni ridotte, il dock è il compagno perfetto in ambienti di lavoro ibridi. Con oltre 11 comode porte di espansione, ottimizzare lo spazio e il flusso di lavoro non è mai stato così facile. Il dock offre trasferimenti dei dati super veloci, collegamento di due monitor 4K e ricarica rapida per notebook fino a 65 W con l'adattatore incluso o fino a 100 W con l'adattatore opzionale da 135 W. Supporta inoltre gli aggiornamenti del firmware con un clic anche senza Dock Manager.



**Cuffie ANC wireless Lenovo Go**  
N/P: 4XD1C99222, 4XD1C99221  
(senza base di supporto)

Le cuffie ANC wireless Lenovo Go con certificazione Teams sono progettate per ridurre il rumore ambientale e garantire la produttività anche durante gli spostamenti. Il ricevitore Bluetooth USB-A offre un'eccezionale connessione. Con la certificazione per Microsoft Teams e la tecnologia all'avanguardia di cancellazione del rumore, sia coloro che svolgono la propria attività in ufficio che i lavoratori da remoto disporranno degli strumenti necessari per eliminare le distrazioni e concentrarsi sul proprio lavoro, il tutto grazie a un paio di cuffie. È garantito il supporto della doppia connettività Bluetooth 5.0 e USB Audio per il multitasking, mentre la tecnologia avanzata di cancellazione del rumore con ANC ed ENC ottimizza la qualità audio e la modalità "talk-through". La ricarica rapida viene eseguita in 1,5 ore e si hanno a disposizione fino a 35 ore di riproduzione.



**Mouse ThinkBook Bluetooth Silent**  
N/P: 4Y50X88824

Moderno, profilo basso, design ambidestro e pulsanti silenziosi: questo mouse è un accessorio di prim'ordine irrinunciabile per il tuo notebook. Sagomato in modo da risultare comodo durante la presa, è dotato di un sensore ottico blu con compatibilità per il tracciamento sulle superfici in vetro, per funzionare su qualsiasi superficie lucida. La connettività Bluetooth dual host (con Microsoft SwiftPair) e lo scorrimento bidirezionale con regolazione DPI immediata fino a 2400 garantiscono una precisione e un controllo senza pari.

# Pensato per le esigenze aziendali

## Prestazioni

### Processore

Fino a Intel® Core™ i7 di tredicesima generazione (supporto della piattaforma U15/H45)

Piattaforma Intel® Evo™<sup>1</sup> con processore Intel® Core™ i5/i7 H45

### Sistema operativo

Fino a Windows 11

### Memoria

DDR5 fino a 64 GB\*, 5200 MHz  
2 SODIMM

### Storage

Doppio slot 2280, 2242 compatibile  
4 unità SSD PCIe M.2 di quarta generazione fino a 2 TB + 2 TB\*

### Scheda grafica

Fino a Intel® Iris® Xe<sup>2</sup>

### Webcam

HD/RGB Full HD/Full HD e a infrarossi<sup>3</sup>  
con otturatore a tutela della privacy

### Audio

Dolby Audio®  
Microfoni a due canali

### Batteria

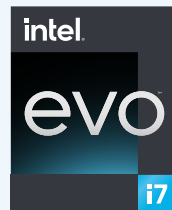
45 Wh/60 Wh

### Adattatore CA

65 W/100 W

### Sicurezza

Lettore di impronte digitali integrato nel pulsante di accensione  
Otturatore per la webcam a tutela della privacy  
Webcam Full HD e a infrarossi<sup>3</sup>



Piattaforma Intel® Evo™  
con processore Intel® Core™ i7

## Connettività

### WLAN

Fino a Wi-Fi 6E  
Bluetooth 5.2

### LAN

1000M

### Porte di I/O (input/output)

1 Thunderbolt™ 4  
1 USB-C 3.2 di seconda generazione (funzioni complete)  
2 USB-A 3.2 di prima generazione  
1 HDMI 2.1 TMDS  
1 lettore schede SD (4 in 1)  
1 RJ-45  
1 jack audio

## Design

### Materiali e finitura

Scocche A e D in alluminio anodizzato

### Dimensioni (L x P x A)

313,5 mm x 224 mm x 16,9 mm

### Peso

A partire da 1,38 kg

### Colore

Arctic Grey

### Cerniera

Apertura a 180°

### Schermo

IPS (2240 x 1400) da 35,56 cm (14")  
2.2K, 16:10, 60 Hz, 100% della gamma di colori sRGB, 300 nit, certificazioni TÜV Rheinland Low Blue Light (controllato H/w) e Eyesafe®

IPS WUXGA (1920 x 1200) da 35,56 cm (14"), 16:10, 60 Hz, 45% della gamma di colori NTSC, 300 nit, touch opzionale, certificazione TÜV Rheinland Low Blue Light

### Tastiera e touchpad

Nuova tastiera ThinkBook, resistente agli schizzi, retroilluminata/non retroilluminata, touchpad da 120 x 75 mm

### Test di conformità alle specifiche militari

MIL-STD-810H (26 procedure)

## Esperienza utente

Accesso Zero-touch  
Modern Standby  
Smart Power On  
Smart Key

## Software precaricato

Lenovo Vantage  
McAfee® LiveSafe™ (versione di prova)  
Microsoft Office (versione di prova, non disponibile in Giappone)

## Certificazioni

EPEAT™ Gold  
ENERGY STAR®  
TCO



<sup>1</sup>Disponibile solo su alcune configurazioni selezionate

<sup>2</sup>Disponibile solo su modelli con processori Intel® Core™ i5 e i7 e memoria a doppio canale

<sup>3</sup>Opzionale

\*Solo tecnologia pronta all'uso

## Servizi e supporto:

### Assistenza completa per Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione IRL

### Estensioni della garanzia flessibili

Lenovo ThinkBook 14 di sesta generazione IRL include una garanzia di base di 1 anno per aumentare il valore dell'investimento.

### Assistenza professionale accessibile con una semplice chiamata

Il servizio Premier Support è un piano di garanzia avanzato che fornisce accesso diretto prioritario al livello appropriato di supporto tecnico sin dalla prima chiamata, 24 ore su 24, 7 giorni su 7.

### International Warranty Service (IWS)

L'aggiunta di IWS estende a livello internazionale la disponibilità delle condizioni di garanzia standard. Applicabile in tutti i paesi in cui sono previste la vendita e l'assistenza per il modello specifico.

### Copertura per gli imprevisti

Accidental Damage Protection (ADP) offre protezione contro i danni non coperti da garanzia che possono verificarsi in normali condizioni operative, come infiltrazioni di liquidi, cadute o danni allo schermo integrato.

Il servizio Keep Your Device (KYD) consente ai clienti di conservare le unità e cancellare i dati aziendali in base ai propri termini, migliorando la protezione dei dati e garantendo la conformità con i requisiti di riservatezza e conservazione dei dati.

Sealed Battery Warranty (SBTY) garantisce la sostituzione della batteria per 2 anni in caso di guasto.

### Manutenzione e riparazione del dispositivo

Tempi di risposta flessibili e più rapidi del 30% con i servizi commerciali Lenovo.

- Assistenza on-site con risposta entro il giorno lavorativo successivo e installazione di Customer Replaceable Unit (CRU) da parte di un tecnico
- Expedited Depot Service

©2023 Lenovo. Tutti i diritti riservati. I prodotti sono disponibili fino a esaurimento delle scorte. Lenovo non è responsabile di eventuali inesattezze delle immagini o errori tipografici. Lenovo, il logo Lenovo e ThinkBook sono marchi o marchi registrati di Lenovo. I nomi di prodotti e servizi di terze parti possono essere marchi di terzi. Intel, il logo Intel, Intel Inside, Intel Core e Core Inside sono marchi di Intel Corporation o delle sue filiali negli Stati Uniti e/o in altri paesi. A seconda di vari fattori, quali la capacità di elaborazione delle periferiche, gli attributi file, la configurazione del sistema e gli ambienti operativi, l'effettiva velocità di trasferimento dei dati dei connettori USB varia e in genere è inferiore agli standard pubblicati (5 Gbit/s per USB 3.1 di prima generazione, 10 Gbit/s per USB 3.1 di seconda generazione e 20 Gbit/s per USB 3.2). Le funzionalità e le immagini dei prodotti possono variare in base al modello specifico. Per informazioni, consulta i distributori.