

## Portafoglio di prodotti

**ID2759 - AQ PC portatili, Mobile Workstation e Chromebook 2**

# LOTTO 1

**(Personal Computer Portatili da 13", 14" e 15")**

Attiva dal 04/12/2025 13:00

Scade il 04/06/2027 13:00

*Prodotti in linea al Configuratore ver. 1.1 - (12 dicembre 2025)*

**CONVERGE**

WeAreProject



Smarter  
technology  
for all



[Converge Srl](#)  
[website](#)

# Benvenuto

## Laptops

PC portatile 13"  
PC portatile 14"  
PC portatile 15"

Pagina 6  
Pagina 7  
Pagina 8

## Accessori

Docking Station  
Zaino  
Tastiera e Mouse  
Monitor

Pagina 9  
Pagina 10  
Pagina 11  
Pagina 12

**CONVERGE**  
WeAreProject



# Link utili

- ◆ **Configuratore:**

<https://www.acquistinretepa.it/downloadservices/getDocument?id=03faec8711592962>

- ◆ **Guida all'accordo quadro:**

<https://www.acquistinretepa.it/downloadservices/getDocument?id=a9897cfa32a3531e>

- ◆ **Capitolato tecnico - Parte Generale**

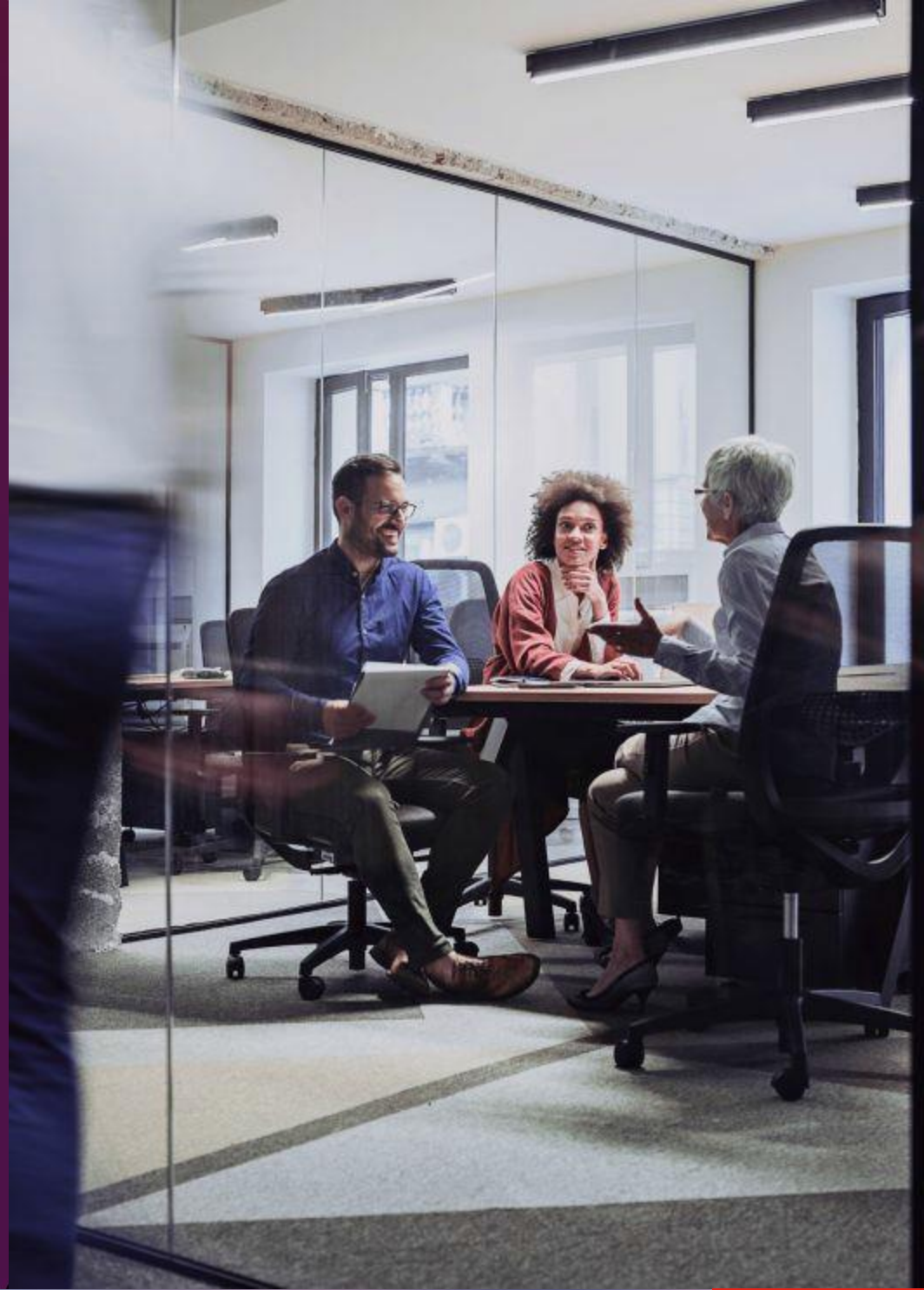
<https://www.acquistinretepa.it/downloadservices/getDocument?id=0ca77b98184d6e81>

- ◆ **Capitolato tecnico - Parte Speciale:**

<https://www.acquistinretepa.it/downloadservices/getDocument?id=43a4ff8cbf97fa7d>

- ◆ **Corrispettivi:**

<https://www.acquistinretepa.it/downloadservices/getDocument?id=b6a0bcd66216c422>



## PC Portatile da 13"

# ThinkPad L13 Gen 6 (Intel)

Razionalizzando le operazioni tra dipartimenti e agenzie, questo laptop offre ai professionisti dell'amministrazione pubblica le prestazioni necessarie per gestire dati complessi, report e flussi di comunicazione. Con processori Intel® Core Ultra 7, gestisce tutto, dagli strumenti di budgeting in tempo reale ai cruscotti di servizi digitali con impressionante reattività. L'Intel® AI Boost integrato, che offre fino a 12 TOPS, supporta l'ordinamento intelligente dei dati e l'analisi predittiva per la pianificazione urbana o i servizi ai cittadini. Abbinato alla grafica Intel® e fino a 32GB di memoria DDR5x, garantisce un'esperienza fluida anche durante il multitasking tra piattaforme.



Schermo da 13,3" WUXGA, 100% sRGB, schermo multi-touch opzionale.



## Specifiche tecniche principali

- Intel Core Ultra 5 225U
- Intel Core Ultra 7 255U
- 8GB o 16GB di Memoria RAM
- 512GB o 1TB di Storage
- Windows 11 Pro o Education o Ubuntu Linux



## PC portatile da 14"

# ThinkBook 14 G7 ARP

Dotato di processori AMD Ryzen 7, questo laptop permette ai professionisti delle pubbliche relazioni di gestire in modo efficiente le attività di ufficio stampa, come la redazione di comunicati stampa, il monitoraggio della copertura mediatica e il coordinamento con i clienti. Supportato dalla grafica integrata AMD Radeon 660M o 680M, consente di creare presentazioni, infografiche e contenuti video visivamente accattivanti per soddisfare tutte le esigenze comunicative. Con il supporto fino a 4 display indipendenti tramite porte HDMI, USB-C e USB4, i professionisti possono svolgere il multitasking in modo più efficiente. Ciò permette loro di lavorare simultaneamente su più progetti senza dover continuamente passare da una finestra all'altra.



Touchpad multitouch senza pulsanti con superficie in Mylar.



## Specifiche tecniche principali

- AMD Ryzen 5 7535HS
- AMD Ryzen 7 7735HS
- 8GB o 16GB di Memoria RAM
- 512GB o 1TB di Storage
- Windows 11 Pro o Education o Ubuntu Linux



**Lenovo**

# ThinkBook 16 G8 IAL

Alimentati da processori Intel® Core i5/i7 di serie U o H, il nuovo ThinkBook offre le prestazioni necessarie per gestire compiti amministrativi complessi, dalla gestione dei servizi ai cittadini all'analisi di rapporti politici. La sua architettura ottimizzata garantisce un'elaborazione dati più veloce e un multitasking fluido, consentendo ai professionisti di lavorare in modo efficiente su più applicazioni. La migliorata efficienza energetica riduce i consumi, permettendo orari di lavoro prolungati negli uffici governativi contenendo i costi operativi. Con la codifica video ad alta efficienza HEVC e stupefacenti visualizzazioni 4K HDR, riunioni virtuali, discorsi pubblici e sessioni di formazione diventano più coinvolgenti e professionali.



Struttura della  
tastiera a cupola  
ridisegnata

## Specifiche tecniche principali

- Intel Core Ultra 5 225U
- Intel Core Ultra 7 255H
- 8GB o 16GB di Memoria RAM
- 512GB o 1TB di Storage
- Windows 11 Pro o Education o Ubuntu Linux



## PC portatile da 13"

# ThinkPad L13 Gen 6 (Intel)

### CPU:

- Intel Core Ultra 5 225U (12 core 14 threads 3.8GHz/4.8GHz)
- \*Intel Core Ultra 7 255U (16 core 14 threads 4.2GHz/5.2GHz)

### 4.2GHz/5.2GHz) Memoria (Up to 64GB DDR5-5600):

- 8GB
- \*16GB

### Hard Disk:

- 512GB M.2 2242 SSD
- \*1TB M.2 2242 SSD

### Sistema Operativo:

- Ubuntu Linux
- \*Windows 11 Pro
- \*Windows 11 Edu

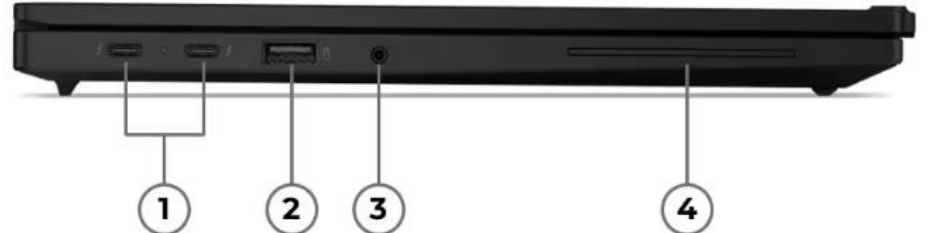
### Porte:

- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1)
- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1), Always On
- 2x USB-C® (Thunderbolt™ 4/USB4® 40Gbps), with USB PD 3.1 and DP™ 2.1
- 1x HDMI® 2.1, up to 4K/60Hz
- 1x Headphone/microphone combo jack (3.5mm)

***\*(upgrade previsti in Convenzione)***



Clicca qui  
per ulteriori  
specifiche tecniche



- |  |                                     |
|--|-------------------------------------|
| 1. 2x Thunderbolt™ 4                         | 5. Nano-SIM card slot (WWAN model)* |
| 2. USB-A (USB 5Gbps), Always On              | 6. USB-A (USB 5Gbps)                |
| 3. Headphone / microphone combo jack (3.5mm) | 7. HDMI®                            |
| 4. Smart card reader*                        | 8. Kensington® Nano Security Slot™  |

#### Notes:

1. Items with \* are only available on selected models

## PC portatile da 14"

# ThinkBook 14 G7 ARP

### CPU:

- AMD Ryzen 5 7535HS (6 core 12 threads 3,3GHz/4,55GHz)
- \*AMD Ryzen 7 7735HS (8 core 16 threads 3,2GHz/4,75GHz)

### Memoria (Up to 64GB DDR5-5600):

- 8GB
- \*16GB

### Hard Disk:

- 512GB M.2 2242 SSD
- \*1TB M.2 2242 SSD

### Sistema Operativo:

- Ubuntu Linux
- \*Windows 11 Pro
- \*Windows 11 Edu

### Porte:

- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1)
- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1), Always On
- 1x USB-C® (USB 10Gbps/USB 3.2 Gen 2), with USB PD 3.0 and DP 1.4
- 1x USB-C® (USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 and DP 1.4
- 1x HDMI® 2.1, up to 4K/60Hz
- 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)
- 1x Ethernet (RJ-45)
- 1x SD card reader

### ***\*(upgrade previsti in Convenzione)***



Clicca qui  
per ulteriori  
specifiche tecniche



1. SD card reader	6. USB-A (USB 5Gbps), Always On
2. USB-A (USB 5Gbps)	7. HDMI®
3. Ethernet (RJ-45)	8. USB-C® (USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 & DP 1.4
4. Kensington® Nano Security Slot™	9. Headphone / microphone combo jack (3.5mm)
5. USB-C® (USB 10Gbps), with USB PD 3.0 & DP 1.4	

## PC portatile da 15"

# ThinkBook 16 G8 IAL

### CPU:

- Intel Core Ultra 5 225U (12 core 14 threads 3.8GHz/4.8GHz)
- \*Intel Core Ultra 7 225H (16 core 16 threads 4.4GHz/5.1GHz)

### Memoria (Up to 64GB DDR5-5600):

- 8GB
- \*16GB

### Hard Disk:

- 512GB M.2 2242 SSD
- \*1TB M.2 2242 SSD

### Sistema Operativo:

- Ubuntu Linux
- \*Windows 11 Pro
- \*Windows 11 Edu

### Porte:

- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1)
- 1x USB-A (USB 5Gbps/USB 3.2 Gen 1), Always On
- 1x USB-C® (USB 10Gbps/USB 3.2 Gen 2), with USB PD 3.0 and DP 1.4
- 1x USB-C® (Thunderbolt™ 4/USB4® 40Gbps), with USB PD 3.0 and DP 2.1
- 1x HDMI® 2.1, up to 4K/60Hz
- 1x Headphone / microphone combo jack (3.5mm)
- 1x Ethernet (RJ-45)
- 1x SD card reader

### ***\*(upgrade previsti in Convenzione)***



Clicca qui  
per ulteriori  
specifiche tecniche



1 2 3 4 5



6 7 8 9

1. USB-C® (USB 10Gbps), with PD 3.0 & DP 1.4	6. SD card reader
2. USB-A (USB 5Gbps), Always On	7. USB-A (USB 5Gbps)
3. HDMI®	8. Ethernet (RJ-45)
4. Thunderbolt™ 4	9. Kensington® Nano Security Slot™
5. Headphone / microphone combo jack (3.5mm)	

# Lenovo USB-C Dual Display Travel Dock



## Ottimizzare la produttività dell'ambiente di lavoro

Sblocca il potenziale con l'hub USB-C Travel Dock: 7 porte, inclusi due display 4K, DP, HDMI, USB super veloci ed ethernet, per un'esperienza visiva e di connettività superiore.

## Un'energia potente ed efficiente in movimento

Mantieni i dispositivi carichi con la porta USB 'Always-On'. Scegli tra un adattatore USB-C da 100W che eroga 65W o il caricabatterie opzionale da 135W che fornisce 100W al laptop.

## Innovativo, sostenibile e moderno

Rivoluziona il tuo spazio con il dock di viaggio Lenovo USB-C Dual Display. Il design Eclipse Black, minimalista, con il 66% di plastica riciclata, unisce stile, efficienza e impegno ambientale.

## Specifications

### USB Ports

1x USB-A 3.2 10 Gbps

2x USB-C 10 Gbps

(Include 1 x always-on USB with max. 5V/2.4A charging when NB disconnected)

### Video Ports

1 x DP 1.4

1 x HDMI 2.0

### Resolution

Dual 4K @ 60 Hz

### System Charging

100W with 135W/140W Adapter

65W with 100W Adapter 45W with 65W Adapter

No Charging with <45W Adapter

### Dimension (W x D x H)

(mm) : 120 x 55 x 20

(inches) : 4.7" x 2.2" x 0.8"

### Weight

Starting at 135 g (0.3 lbs)



# Lenovo LENOVO 15.6 Value Plus Backpack



## Ottimizzare la produttività dell'ambiente di lavoro

Lo zaino Lenovo Value da 15,6" è realizzato con materiali idrorepellenti di alta qualità e resistenti ai graffi per una durata superiore. Lo scomparto può contenere notebook fino a 15,6" e diversi accessori preferiti. È disponibile anche un secondo spazioso scomparto per conservare gli effetti personali per sport, viaggi di lavoro o attività quotidiane. Questo zaino è dotato di una tasca facilmente accessibile e di due comode tasche laterali.

## Funzioni principali

Tessuto di alta qualità, impermeabile e resistente  
Spaziosi scomparti con comode tasche per organizzare e proteggere gli accessori  
Scomparti posteriori nascosti con cerniera per proteggere e accedere agli oggetti di valore  
Doppia imbottitura con rete traspirante per un incredibile comfort

## Specifications

### Outside Fabric Material

Polyester

### Fits Up To (L x D x H)

375.6 x 253.4 x 22.7 mm (14.79 x 9.98 x 0.89 in)

### Special/Added Features

Water resistant fabric, Separate cushioned laptop compartment, Quick access compartment, Anti-theft pocket, Adjustable shoulder strap

### Depth

120 mm (4.7 in)

### Package Type

PE bag

### Height

440 mm (17.3 in)



# Essential Wireless Combo Keyboard & Mouse Gen 2



1. One-touch dedicated media controls from F1-F12 for productivity\*
2. Caps Lock LED
3. Numlock LED
4. Low-power LED.



## Style, comfort, and sustainability. Combined.

Designed for the modern professional, the Lenovo Essential Wireless Combo Keyboard & Mouse Gen 2 delivers functionality, comfort, and style. The slim 2.5-zone keyboard, with its responsive keys, promotes a premium typing experience, while the standard-size mouse perfectly complements its keyboard counterpart in design and utility. The 2.4 MHz receiver provides a stable keyboard and mouse connection for maximum reliability. Plus, with 65% post-consumer recycled plastic in its construction, this combo is as sustainable as it is productive.

## Specifications

### Connectivity

Wireless Conveniences with a 2.4 GHz Dongle

### Type

Supported PC with USB-A Port

### Mouse Configurations

Sensor : Red LED Optical Sensor

Scrolling : 2-way Scrolling (Up, Down)

Number of Buttons : 3

Button Life : Up to 3 Million Clicks for Left and Right Buttons

### Battery

Keyboard

Type : AAA Battery

Battery Life : Up to 15 Months\*

Mouse

Type : AA Battery

Battery Life : Up to 18 Months\*

### Ship Group (What's in the Box)

Lenovo Essential Wireless Mouse Gen 2

Lenovo Essential Wireless Keyboard Gen 2

1 x Nano USB Receiver

1 x AAA Battery

1 x AA Battery

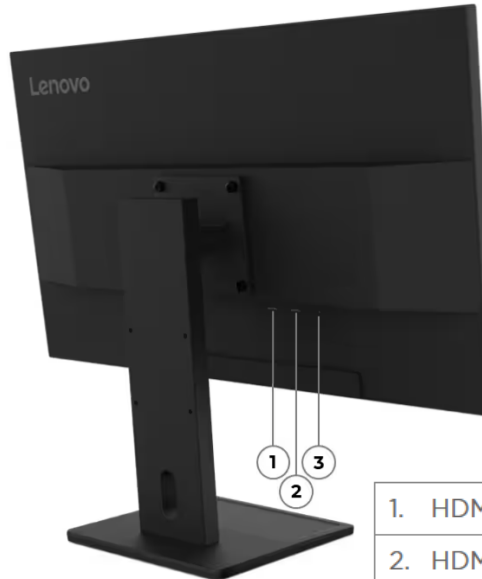
Set-up and Information Poster



# ThinkVision E27q-40



Clica qui  
per ulteriori  
specifiche tecniche



1. HDMI® 2.1 TMDS	3. DisplayPort™ 1.2
2. HDMI® 2.1 TMDS	

## Specifications

### Backlight:

- WLED

### Resolution:

- 2560 x 1440

### Brightness

- 350 cd/m<sup>2</sup>

### Multi-Media

- Integrated Speakers, 2W x2

### Included in the Box:

- Monitor with stand
- 1x HDMI® cable (1.8m)
- 1x Power cable (1.8m)
- Quick setup guide
- Warranty booklet

### Eccezionale nitidezza delle immagini

Progettato con cura, il modello E27q offre agli utenti tutto il necessario. Con un numero di pixel 1,77 volte maggiore rispetto alla risoluzione Full HD, lo schermo QHD offre più dettagli agli utenti che lavorano su fogli di calcolo e set di dati, per la massima nitidezza di ogni carattere. Lo schermo IPS (In-Plane Switching) assicura ampi angoli di visione senza dissolvenza se osservato da entrambi i lati. Lo schermo copre il 99% della gamma di colori sRGB, permettendo anche ai professionisti creativi meno esperti di ottenere colori accurati durante la modifica di immagini e video. Il design praticamente senza bordi su tre lati gli conferisce un aspetto moderno e semplifica la creazione di configurazioni uniformi con più monitor.

### Praticità intrinseca

Il modello E27q è dotato di funzionalità che assicurano massimi livelli di produttività per i professionisti. Le opzioni di montaggio con staffa VESA per alcuni PC ThinkCentre Tiny e Nano selezionati permettono di ridurre l'ingombro sulla scrivania collocando i PC direttamente sul monitor. Più porte offrono flessibilità: la porta HDMI è un'opzione completa per trasmettere contenuti audio e video, mentre la porta DP è quella preferita dagli utenti più creativi. Il jack di uscita audio e gli altoparlanti integrati rendono coinvolgenti le riunioni e l'utilizzo di contenuti multimediali.



**CONVERGE**  
WeAreProject

**GRAZIE per l'attenzione!**

 **Telefono:** 800 893 402

 **E-mail:** [ordini.portatili2@converge.it](mailto:ordini.portatili2@converge.it)