

**Your #1  
priority:**

**Lenovo Chromebook con  
Chrome Education Upgrade**

Google for Education

**Smarter  
technology  
for all**

**Lenovo**

# Favorisce l'apprendimento sempre e ovunque.

In linea con l'evolversi dell'apprendimento, Lenovo Chromebook con Chrome Education Upgrade sostiene gli insegnanti e prepara gli studenti ad affrontare il futuro. Ogni soluzione è progettata per essere intuitiva, flessibile, scalabile e sicura, supportando la connessione e la collaborazione



La connessione è fondamentale. L'81,3% degli istituti di istruzione si preoccupa di garantire che gli studenti rimangano motivati e coinvolti prima, durante e dopo la lezione.

Con i giusti strumenti EdTech, gli insegnanti possono stimolare la curiosità, innescando il pensiero creativo e l'apprendimento fuori dagli schemi necessari per il panorama professionale di domani. Indipendentemente dal fatto che l'apprendimento avvenga in classe, a casa o in base a un modello ibrido, Lenovo e Google for Education alimentano le esigenze individuali e consentono agli studenti di apprendere al meglio.



## Tutto il necessario per l'apprendimento adattivo, in un'unica soluzione.

L'obiettivo di Lenovo è aiutare gli insegnanti di tutto il mondo a sostenere le sfide di ogni giorno che li costringono a ripensare e reinventare la didattica nelle aule moderne.

Inspirato dall'innovazione, il nostro solido portfolio fornisce i dispositivi, i servizi e i software di cui la tua comunità educativa ha bisogno per favorire il coinvolgimento degli studenti, realizzarne il potenziale e mettersi in contatto con loro ovunque, ora e in futuro.

<sup>1</sup> <https://philonedtech.com/results-from-top-hatscovid-19-faculty-survey-about-online-teaching/>

# Perché Chromebook

**I Chromebook sono intuitivi, resistenti e convenienti.**

Si avviano in pochi secondi, offrono elevate prestazioni e hanno una batteria con autonomia di un'intera giornata. Basati su Chrome OS, sono dotati di protezione antivirus integrata, dispongono di migliaia di app e si aggiornano automaticamente, offrendo a insegnanti e studenti l'accesso al software più recente senza rallentamenti.

**Oltre 30 milioni di studenti in tutto il mondo utilizzano i Chromebook.**



## Perché Chrome Education Upgrade

**Chrome Education Upgrade consente alle scuole di gestire centinaia di Chromebook in pochi secondi.**

Gli amministratori IT possono distribuire nuovi dispositivi, personalizzare le funzionalità e configurare le impostazioni di sicurezza da una console amministrativa basata su cloud. Personalizza l'esperienza dello studente condividendo il materiale con la classe in tempo reale e implementando test standardizzati con la "modalità Kiosk". Inoltre, in un istante puoi disabilitare o ripristinare da remoto i dispositivi rubati. Viene fornito con il supporto gratuito 24 ore su 24, 7 giorni su 7 da parte degli esperti di Google.



Il software di gestione delle classi LanSchool consente agli insegnanti di guidare l'apprendimento, incrementare la collaborazione e massimizzare il tempo di insegnamento, ovunque avvenga. Con LanSchool gli insegnanti dispongono del pieno controllo su ciò che gli studenti visualizzano in tempo reale.

Possono monitorare tutti i dispositivi contemporaneamente, osservare chi sta facendo cosa e individuare chi ha bisogno di maggiore aiuto. Hanno il controllo sui siti Web a cui gli studenti possono o non possono accedere e possono usare gli avvisi e i report di navigazione per garantire la sicurezza. Inoltre, possono bloccare tutte le tastiere in pochi secondi per ristabilire l'attenzione.

Più di **12 milioni** di utenti in tutto il mondo si affidano a LanSchool per semplificare e rafforzare l'apprendimento digitale.





# Google Meet Series One: il primo della classe

**Tutto ciò di cui hai bisogno per fornire un apprendimento sicuro e accessibile, da qualsiasi luogo.**

Con i Google Meet Series One Kit, gli insegnanti ottengono tutti gli strumenti necessari per creare un ambiente di apprendimento connesso e coinvolgente. Questi kit di soluzioni già pronti trasformano qualsiasi spazio in una classe ibrida inclusiva in cui tutti collaborano e ogni voce viene ascoltata.



Sono supportati da hardware, software e servizi affidabili, che promuovono migliori risultati di apprendimento e allo stesso tempo semplificano la vita al reparto IT della scuola.



### Semplifica la configurazione

I nostri kit sono pronti per l'uso. L'installazione è semplicissima grazie a un'unica fonte di alimentazione; inoltre puoi gestire facilmente le tue apparecchiature tramite la Console di amministrazione Google.



### Riduci le distrazioni

La nostra tecnologia audio TruVoice elimina il rumore di fondo e modula i livelli di volume, in modo che tutti possano ascoltare ed essere ascoltati.



### Controlla tutto con un tocco

Grazie al touchpad low-profile e al cavo singolo lo schermo di controllo dell'insegnante è sempre a portata di mano o di voce con l'Assistente Google.



### Dai a tutti un posto in prima fila

La webcam smart 4K si inclina e ingrandisce la visualizzazione per focalizzarsi sul relatore, mettendo automaticamente l'insegnante in primo piano e al centro utilizzando la potente intelligenza artificiale di Google.



### Invita ospiti speciali

L'hardware per videoconferenze consente agli insegnanti di invitare nella classe virtuale relatori esperti provenienti da tutto il mondo. Gli studenti possono interagire individualmente con le persone che conoscono meglio la loro materia.

# Smarter promuove il futuro dell'apprendimento.

Ideale per gli studenti della scuola primaria e secondaria di primo grado

I dispositivi Lenovo Chrome sono realizzati per le sfide dell'istruzione primaria e secondaria di primo grado a tutti i livelli e con qualsiasi budget. Con la tecnologia giusta per ogni stile di apprendimento, migliorata da Chrome Education Upgrade, studenti e insegnanti possono sfruttare il loro potenziale e avere la certezza di raggiungerlo.



## TABLET CHROME 10e

**Un dispositivo perfetto per gli studenti che crescono**

Con poco più di 454 grammi di peso, il tablet Chrome Lenovo 10e è ideale per gli studenti di tutte le età, in particolare per i più giovani. Progettato per permettere agli studenti di passare dal tocco alla digitazione e alla creazione di contenuti, questo tablet resistente è realizzato per ispirare le menti curiose.

- Schermo Full HD da 25,65 cm (10,1") con vetro Dragontrail™ Pro
- Resistenza conforme ai test militari MIL-STD-810G con webcam a 360°
- Paracolpi in gomma e antigraffio
- Webcam anteriore da 2 MP e posteriore da 5 MP
- Durata della batteria superiore per una giornata intera di apprendimento



## CHROMEBOOK LENOVO 300e DI TERZA GENERAZIONE

**Progettato per dare libero sfogo alla creatività**

Lo schermo IPS HD touch da 29,46 cm (11,6") del Chromebook Lenovo 300e di terza generazione consente agli studenti di toccare, scorrere e sfiorare con facilità, rendendolo la scelta ideale per disegnare e prendere appunti. Realizzato per essere attivo come gli studenti di oggi, la sua cerniera sincrona con rotazione a 360° consente di passare con facilità tra le diverse modalità di utilizzo a seconda dell'attività.

- Processore AMD® 3015Ce
- Scheda grafica AMD Radeon™
- Webcam rivolta verso l'esterno da 5 MP (opzionale)
- Storage interno fino a 64 GB
- Schermo IPS HD touch da 29,46 cm (11,6") con
- Vetro Corning® Gorilla® Glass
- Wi-Fi 5 e Wi-Fi 6
- 4G/LTE opzionale



## CHROMEBOOK LENOVO 100e DI TERZA GENERAZIONE°

**Realizzato per un apprendimento senza confini**

Poiché l'apprendimento può avvenire ovunque, gli studenti hanno bisogno di un computer che sia pronto dove e quando serve. Caratterizzato da una selezione di potenti processori AMD e Intel, questo solido dispositivo è resistente, sicuro e realizzato per resistere agli urti, consentendo agli studenti di essere produttivi, in qualsiasi momento.

- Schermo da 29,46 cm (11,6")
- RAM da 4 GB
- Webcam anteriore da 720p
- Autonomia per un'intera giornata
- Wi-Fi 5 e Wi-Fi 6
- 4G/LTE opzionale

# Ideale per docenti e amministratori



## CHROMEBOOK THINKPAD C13 YOGA

**Dispositivo con più modalità che si trasforma per l'attività in programma**

L'affidabilità di ThinkPad incontra le elevate prestazioni di AMD Ryzen™ in questo dispositivo portatile per l'apprendimento destinato a insegnanti e studenti. Gli insegnanti apprezzeranno la cerniera Yoga con rotazione a 360° per l'utilizzo in diverse modalità, il touchscreen dotato di penna opzionale con alloggiamento integrato e le funzionalità di sicurezza avanzate.

- Processore mobile fino ad AMD Ryzen™ 7 3700C
- AMD Radeon™
- Fino a 16 GB di memoria DDR4
- Storage eMMC e unità SSD TLC PCIe M.2 fino a 256 GB
- Lettore di impronte digitali e webcam con otturatore per la privacy

©2022 CNES/Astrium, Cnes/Spot Image, DigitalGlobe



## CHROMEBOOK LENOVO 500e DI TERZA GENERAZIONE

**Creato per infinite possibilità**

Progettato per adattarsi a qualsiasi stile di insegnamento e a qualsiasi luogo, il Chromebook Lenovo 500e di terza generazione è leggero e convertibile ed è realizzato in modo specifico per la versatilità. La struttura resistente e la connettività più veloce consentono agli insegnanti di massimizzare la loro creatività fuori e dentro la classe.

- Processore Intel® Celeron® N5100
- Fino a 64 GB di storage interno
- Scheda grafica Intel® Ultra HD integrata
- Schermo IPS HD touch da 29,46 cm (11,6")
- Webcam anteriore e posteriore da 5 MP
- Resistenza conforme agli standard MIL-SPEC-810H
- Wi-Fi 6 e 4G/LTE opzionale

©2022 DigitalGlobe, State of Arkansas, USDA Farm Service Agency



## CHROMEBOOK LENOVO 14e DI SECONDA GENERAZIONE

**Realizzato per l'apprendimento oltre le mura dell'aula**

Progettato per supportare studenti e insegnanti anche oltre le mura dell'aula, il Chromebook Lenovo 14e di seconda generazione promuove l'apprendimento in qualsiasi ambiente. Basato sulla popolare piattaforma Chrome, questo dispositivo leggero e resistente è ricco di nuove funzionalità e offre la potenza e la versatilità per il successo di ogni utente.

- Processore AMD® 3015Ce a 2,3 GHz
- RAM fino a 8 GB
- Storage fino a 64 GB
- Resistenza conforme agli standard MIL-STD-810H
- Autonomia per un'intera giornata
- Wi-Fi 5 e Wi-Fi 6

©2022 TerraMetrics

Smarter  
technology  
for all

Lenovo

## Google for Education

© 2022 Lenovo. Tutti i diritti sono riservati. Questi prodotti sono disponibili fino a esaurimento delle scorte. Per qualsiasi domanda sui prezzi, contatta l'Account Executive Lenovo. Lenovo non è responsabile di eventuali inesattezze delle immagini o errori tipografici. Garanzia: per richiedere una copia delle garanzie applicabili, scrivi a Warranty Information, 500 Park Offices Drive, RTP, NC 27709, Attn: Dept. ZPYA/B600. Lenovo non rilascia alcuna dichiarazione o garanzia su prodotti o servizi di terze parti. Marchi: Lenovo, il logo Lenovo, Rescue and Recovery, ThinkPad, ThinkCentre, ThinkStation, ThinkVantage e ThinkVision sono marchi o marchi registrati di Lenovo. © 2022 Advanced Micro Devices, Inc. Tutti i diritti sono riservati. AMD e il logo AMD Arrow sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Gli altri nomi di società, prodotti e servizi possono essere marchi o marchi di servizio di terzi. Intel, il logo Intel, Intel Inside, Intel Core e Core Inside sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Gli altri nomi di società, prodotti e servizi possono essere marchi o marchi di servizio di terzi. Chromebook è un marchio registrato di Google Inc. Intel, il logo Intel, Intel Inside, Intel Core e Core Inside sono marchi di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Gli altri nomi di società, prodotti e servizi possono essere marchi o marchi di servizio di terzi.