

Guida per l'utente di
IdeaPad Flex 3 Chromebook (11", 6),
IdeaPad 3 Chromebook (14", 6)



Informazioni sulla documentazione

- Le figure in questa documentazione potrebbero essere differenti dal prodotto.
- In base al modello, alcune funzioni e alcuni programmi software potrebbero non essere disponibili sul computer.
- Il contenuto della documentazione è soggetto a modifiche senza preavviso. Lenovo apporta costanti miglioramenti alla documentazione del computer, inclusa questa *guida per l'utente*. Per scaricare la documentazione più recente, visitare il sito <https://support.lenovo.com>.
- Questa documentazione si applica ai seguenti modelli di prodotto:

Nome modello	Tipo di macchina (MT)
IP Flex 3 Chrome 11M836	82KM
IdeaPad 3 Chrome 14M836	82KN

Prima edizione (Febbraio 2021)

© Copyright Lenovo 2021.

NOTA SUI DIRITTI LIMITATI: se i dati o il software sono distribuiti secondo le disposizioni che regolano il contratto "GSA" (General Services Administration), l'uso, la riproduzione o la divulgazione si basa sulle limitazioni previste dal contratto n. GS-35F-05925.

Contenuto

Capitolo 1. Informazioni sul Chromebook	1
Vista anteriore	1
Vista base	3
Vista laterale sinistra	4
Vista laterale destra	6
Funzioni e specifiche	8
Informazioni sulla velocità di trasferimento USB	9
Ambiente operativo	9
Capitolo 2. Operazioni preliminari per il Chromebook	11
Caricamento del Chromebook	11
Interfaccia utente	12
Connessione a una rete Wi-Fi	12
Informazioni sulle modalità Yoga (solo per IP Flex 3 Chrome 11M836)	12
Utilizzo del pulsante di alimentazione	14
Connessione a dispositivi Bluetooth	14
Impostazione del piano di alimentazione	14
Utilizzo del Nano slot del blocco di sicurezza	15
Capitolo 3. Spostamento nella schermata	17
Utilizzo dello schermo multitouch	17
Utilizzo dei tasti speciali	17
Utilizzo del touchpad	18
Capitolo 4. Utilizzo degli elementi multimediali	21
Utilizzo della fotocamera	21
Utilizzo dell'audio	21
Collegamento di uno schermo esterno	21
Capitolo 5. Account, accesso e disconnessione	23
Tipi di account utente per l'accesso a Chrome	23
Impostazione del proprietario del Chromebook	23
Accesso con un account Google diverso da quello del proprietario	24
Navigazione guest	24
Creazione di un account supervisionato	24
Disconnessione	25
Verifica degli utenti autorizzati all'uso del Chromebook	25
Verifica del proprietario di un Chromebook	25
Disabilitazione dell'accesso guest	25

Blocco del Chromebook	26
Arresto del Chromebook	26
Reimpostazione del Chromebook	26
Assistenza Google	26

Capitolo 6. Gestione di file e cartelle	27
Cos'è Google Drive?	27
Spazio di memorizzazione locale personale	27
App File	27
Creazione di cartelle mediante l'app File	27
Eliminazione dei file non utilizzati	27
Controllo dello spazio di memorizzazione disponibile	28
Espansione dello storage locale	28

Capitolo 7. Impostazioni lingua	29
Modifica della lingua di visualizzazione	29
Aggiunta di un metodo di input	29
Commutazione dei metodi di input	29

Capitolo 8. Aggiunta e gestione delle app	31
Cos'è Chrome Web Store?	31
Aggiunta di app o estensioni	31
Installazione di app Android	31
Aggiunta di app sullo shelf	32
Aggiunta di pagine Web sullo shelf	32

Capitolo 9. Guida e supporto tecnico Lenovo	33
Sito Web dell'assistenza Lenovo	33
Contattare il Centro assistenza clienti Lenovo	33
Prima di contattare il supporto clienti	33
Servizi supportati dal centro assistenza clienti Lenovo	33
Servizi non supportati dal centro assistenza clienti Lenovo	33
Numeri di telefono del supporto	33

Appendice A. Informazioni importanti sulla sicurezza	35
---	-----------

Appendice B. Informazioni sulla conformità	45
---	-----------

Appendice C. Informazioni ergonomiche, sulla manutenzione e l'accessibilità	53
--	-----------

**Appendice D. Informazioni open
source 57**

Marchilix

Capitolo 1. Informazioni sul Chromebook

Nota: Il computer potrebbe essere diverso dalle figure riportate in questo capitolo.

Vista anteriore

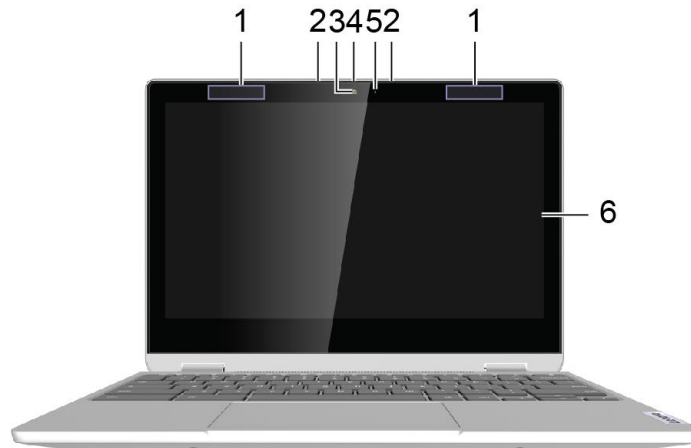


Figura 1. Vista anteriore di IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Antenne	2. Microfoni
3. Fotocamera	4. Dispositivo di scorrimento del coperchio della fotocamera
5. Spia della fotocamera	6. Schermo



Figura 2. Vista anteriore di IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Microfoni	2. Fotocamera
3. Dispositivo di scorrimento del coperchio della fotocamera	4. Spia della fotocamera
5. Schermo	

Vista base



Figura 3. Vista della base di IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Altoparlanti	2. Tastiera
3. Touchpad	



Figura 4. Vista della base di IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Tastiera	2. Altoparlanti
3. Touchpad	4. Antenne

Vista laterale sinistra

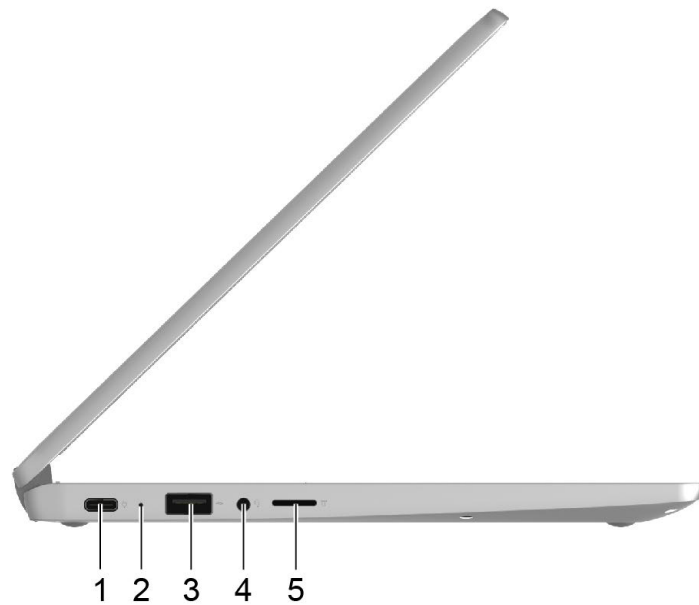


Figura 5. Vista laterale sinistra di IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Connettore USB-C® 2.0	2. LED di carica
3. Connettore USB-A 2.0	4. Connettore audio combinato
5. Slot per schede micro SD	



Figura 6. Vista laterale sinistra di IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Connettore USB-C® 2.0	2. LED di carica
3. Connettore USB-A 2.0	4. Connettore audio combinato
5. Slot per schede micro SD	

Vista laterale destra

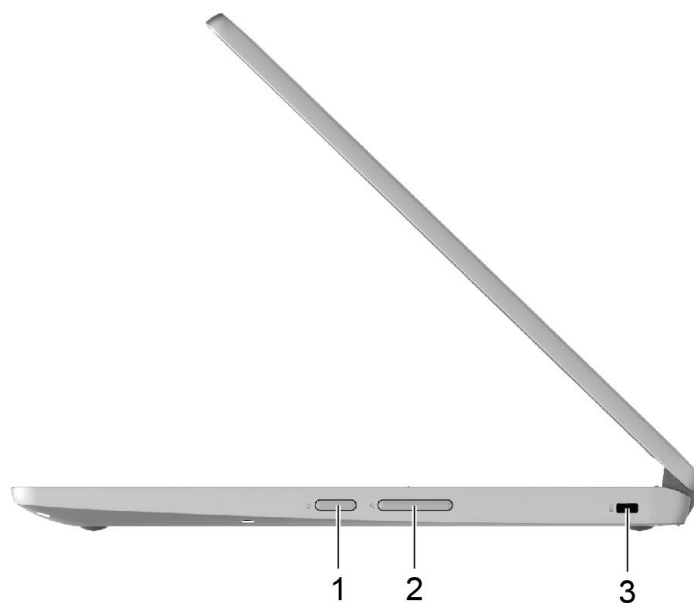


Figura 7. Vista laterale destra di IP Flex 3 Chrome 11M836

1. Pulsante di alimentazione	2. Pulsante del volume
3. Nano slot del blocco di sicurezza	

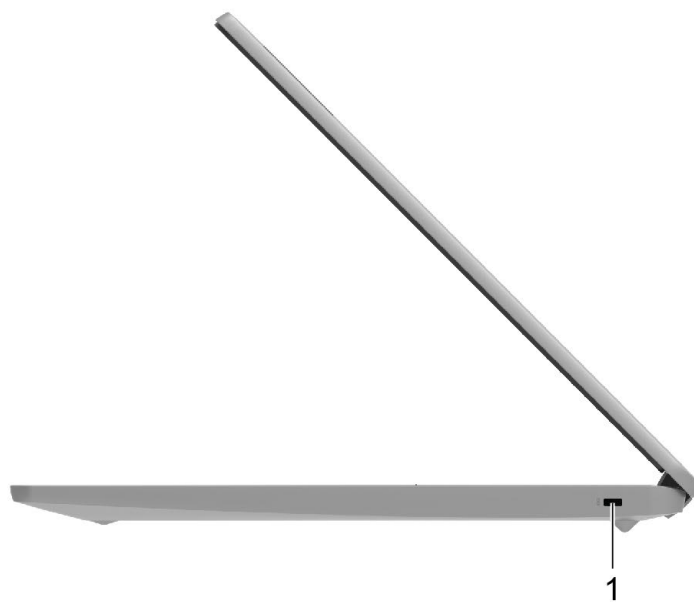


Figura 8. Vista laterale destra di IdeaPad 3 Chrome 14M836

1. Nano slot del blocco di sicurezza	
--------------------------------------	--

Funzioni e specifiche

Dimensioni	<p>IP Flex 3 Chrome 11M836:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circa 285 x 202 x 18,5 mm <p>IdeaPad 3 Chrome 14M836:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circa 326 x 221 x 18,6 mm
Peso	<p>IP Flex 3 Chrome 11M836:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circa 1,24 kg <p>IdeaPad 3 Chrome 14M836:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Circa 1,3 kg
Schermo	<p>IP Flex 3 Chrome 11M836</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schermo a colori con tecnologia IPS (In-Plane Switching) • Schermo multi-touch • Risoluzione: HD 1.366 x 768 pixel • Dimensioni: 294,6 mm <p>IdeaPad 3 Chrome 14M836</p> <ul style="list-style-type: none"> • Schermo a colori con tecnologia Twisted Nematic (TN) o schermo a colori con tecnologia In-Plane Switching (IPS) • Schermo multi-touch (solo FHD IPS) • Risoluzione: <ul style="list-style-type: none"> – 1.920 x 1.080 pixel (FHD) – 1.920 x 1.080 pixel (FHD) – 1.366 x 768 pixel (HD) • Dimensioni: 355,6 mm
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: LPDDR4x (Low Power Double Data Rate 4) • Capacità: 4 GB
Dispositivo di memorizzazione	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: eMMC (Embedded MultiMediaCard) • Capacità: 32 GB o 64 GB <p>Nota: La capacità del dispositivo di memorizzazione indicata dal sistema operativo è in genere inferiore alla capacità nominale.</p>
Connettori e slot	<ul style="list-style-type: none"> • Connettore audio combinato • Slot per schede micro SD • Connettore USB-C® 2.0 • Connettore USB-A 2.0
Funzioni wireless	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth • WLAN (wireless LAN)
Protezione	<ul style="list-style-type: none"> • Nano slot del blocco di sicurezza

Altri	<ul style="list-style-type: none"> • Fotocamera • Microfono • Altoparlanti
Batteria	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: batteria ai polimeri di litio integrata • Numero di celle: 3 • Capacità: 42 Wh <p>Nota: La capacità indicata qui è la capacità tipica o media, misurata in un ambiente di test specifico. La capacità, se misurata in ambienti diversi, può essere differente ma mai inferiore alla capacità nominale (come riportato sulla targa del prodotto).</p>
Adattatore di alimentazione CA	<ul style="list-style-type: none"> • Ingresso: da 100 V a 240 V, da 50 Hz a 60 Hz • Uscita: 15 V • Potenza: 45 W

Nota: Le specifiche potrebbero essere soggette a modifiche senza preavviso. Alcune specifiche si riferiscono a determinati modelli e potrebbero non essere valide per il modello di computer acquistato.

Informazioni sulla velocità di trasferimento USB

A seconda di molti fattori, ad esempio la capacità di elaborazione dell'host e i dispositivi, gli attributi di file e altri fattori relativi alla configurazione di sistema e agli ambienti operativi, la velocità di trasferimento effettiva dei vari connettori USB di questo dispositivo varia e sarà inferiore alla velocità di trasferimento dati riportata di seguito per ciascun dispositivo corrispondente.

Dispositivo USB	Velocità di trasferimento dati (Gbit/s)
2.0 Gen 1	5

Ambiente operativo

Altitudine massima

3.048 m (senza pressurizzazione)

Temperatura

- Sistema acceso: da 5 °C a 35 °C
- Memorizzazione: da 5 °C a 43 °C

Nota: Durante la ricarica della batteria la temperatura ambiente non deve essere inferiore a 10 °C.

Umidità relativa

- Sistema acceso: da 8% a 95% alla temperatura di bulbo umido di 23 °C
- Memorizzazione: da 5% a 95% alla temperatura di bulbo umido di 27 °C

Se possibile, collocare il computer in un ambiente secco e ben ventilato senza esposizione diretta alla luce solare.

Capitolo 2. Operazioni preliminari per il Chromebook

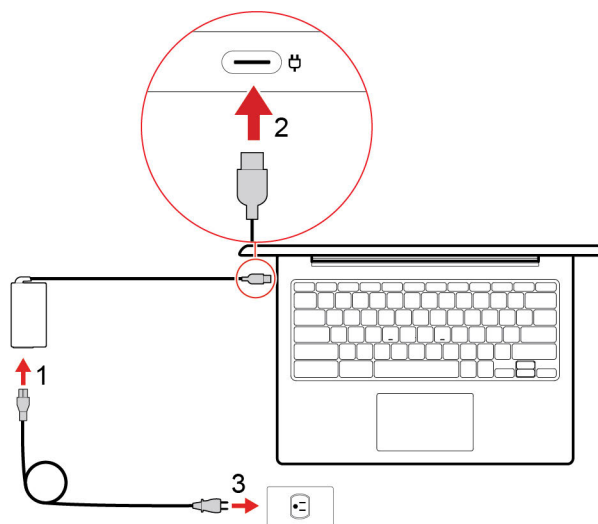
Caricamento del Chromebook

Il connettore USB-C del Chromebook funziona come il connettore di alimentazione. Collegare l'adattatore di alimentazione CA per caricare la batteria integrata e fornire alimentazione al Chromebook.

Collegamento all'alimentazione CA

ATTENZIONE:

tutte le spine devono essere inserite correttamente nelle prese.



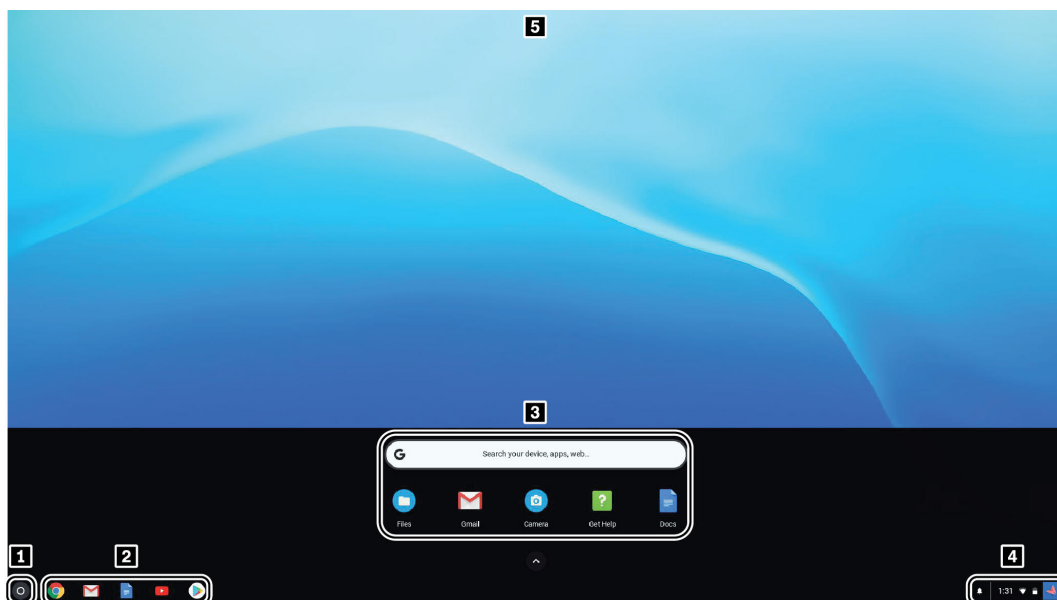
1. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore di alimentazione.
2. Collegare l'adattatore di alimentazione al connettore USB-C del Chromebook.
3. Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.

Comportamento dell'indicatore di stato dell'alimentazione CA

L'indicatore di stato dell'alimentazione CA è accanto al connettore USB-C. La seguente tabella mostra i comportamenti dell'indicatore e lo stato dell'alimentazione e della batteria indicati.

Indicatore di stato dell'alimentazione CA	Stato alimentazione	Stato della batteria
accesa (rosso)	collegato	in carica, l'alimentazione residua è inferiore al 5%
accesa (arancione)	collegato	in carica, l'alimentazione residua è compresa tra il 5% e il 97%
accesa (verde)	collegato	caricato completamente (da 97% a 100%)
spenta	scollegato	scaricamento in corso

Interfaccia utente



1. Pulsante di avvio	Consente di aprire la casella di ricerca e App Launcher.
2. Shelf delle app	È possibile aggiungere la pagina Web o le app più utilizzate allo shelf delle app per un accesso semplice.
3. Casella di ricerca e App Launcher	<ul style="list-style-type: none">• Per digitare il nome del dispositivo, dell'app o della pagina Web nella casella di ricerca.• Aprire rapidamente un'app dall'App launcher.
4. Area di stato	Per gestire connessioni di rete, aggiornamenti e impostazioni. Per impostazione predefinita, vengono visualizzati l'ora, lo stato della connessione di rete, lo stato della batteria e l'immagine dell'account.
5. Sfondo	Lo sfondo in uso potrebbe essere differente. Per modificare lo sfondo, fare clic con il tasto destro del mouse su un'area vuota del desktop e selezionare Imposta sfondo .

Per scoprire altre funzioni e ricevere assistenza, fare clic sull'immagine dell'account e selezionare il punto interrogativo (?).

Connessione a una rete Wi-Fi

Per collegare il Chromebook alla Wi-Fi:

1. Fare clic sull'immagine dell'account.
2. Fare clic sull'icona della rete e attivare la funzione wireless.
3. Selezionare una rete disponibile per la connessione. Fornire le informazioni richieste, se necessario.

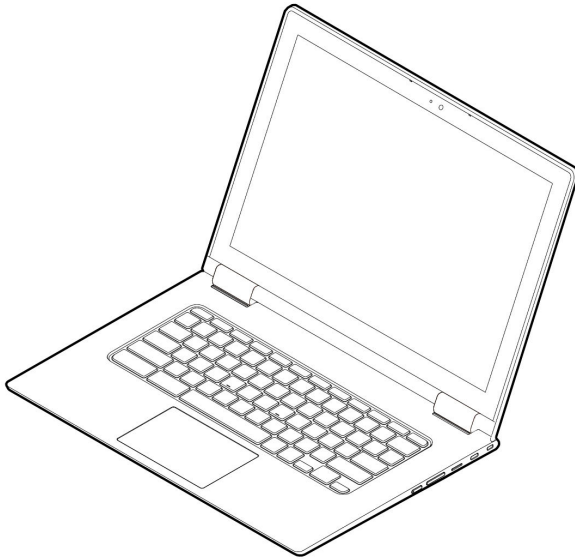
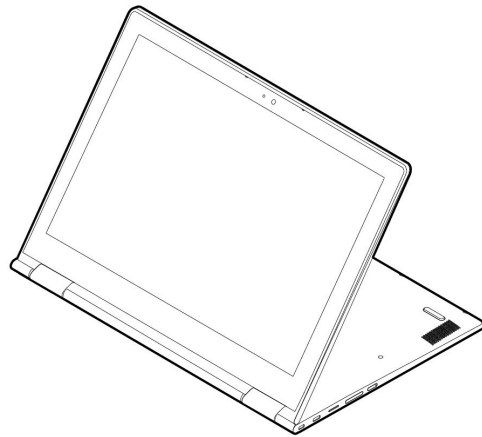
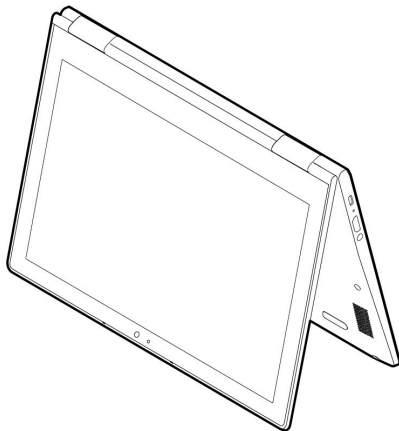
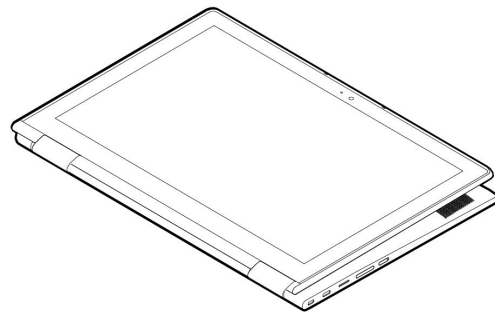
Informazioni sulle modalità Yoga (solo per IP Flex 3 Chrome 11M836)

Lo schermo del computer può essere ruotato fino a 360 gradi.

Attenzione:

- non ruotare lo schermo del computer con troppa forza o esercitare una pressione elevata sull'angolo superiore destro o sinistro dello schermo del computer. In caso contrario, lo schermo o le cerniere del computer potrebbero danneggiarsi.
- La tastiera e i dispositivi di puntamento vengono disabilitati automaticamente nelle modalità supporto, tenda e tablet. Utilizzare il touch screen per controllare il computer.

Il Chromebook supporta le seguenti quattro modalità YOGA. È possibile passare da una modalità all'altra in base alle proprie preferenze.

**Modalità notebook****Modalità supporto****Modalità tenda****Modalità tavoletta**

Utilizzo del pulsante di alimentazione

Il Chromebook si avvia automaticamente all'apertura dello schermo del computer. In caso contrario, premere il pulsante di alimentazione. È anche possibile utilizzare il pulsante di alimentazione per attivare o disattivare la modalità Sospensione del Chromebook.

In IP Flex 3 Chrome 11M836 il pulsante di alimentazione si trova sul lato destro. Per dettagli, vedere "Utilizzo dei tasti speciali" a pagina 17.

Nell'IdeaPad 3 Chrome 14M836 il pulsante di alimentazione si trova sulla tastiera. Dispone di un LED integrato per mostrare lo stato dell'alimentazione.

Tabella 1. Comportamento del LED del pulsante di alimentazione

Stato del LED	Stato alimentazione
acceso (bianco)	acceso
lampeggiante (bianco)	collegato e in modalità Sospensione
spento	spento

Connessione a dispositivi Bluetooth

Il Chromebook supporta la funzione Bluetooth. È possibile collegare il Chromebook a una tastiera, un mouse, un altoparlante o altri dispositivi Bluetooth.

Nota: I dispositivi Bluetooth devono trovarsi a breve distanza dal Chromebook, generalmente 10 metri.

1. Fare clic sull'immagine dell'account, quindi sull'icona Bluetooth.
2. Attivare **Bluetooth**.
3. Selezionare il dispositivo da associare e seguire le istruzioni visualizzate.

Impostazione del piano di alimentazione

Per i computer conformi a ENERGY STAR®, il seguente piano di alimentazione viene attivato quando i computer non vengono utilizzati per un periodo di tempo specificato:

Tabella 2. Piano di alimentazione predefinito (quando collegato all'alimentazione CA)

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">• Spegnimento del video: dopo 7 minuti• Inattività del Chromebook: dopo 30 minuti |
|--|

Per cambiare le impostazioni del piano di alimentazione:

1. Fare clic sull'immagine dell'account, quindi sull'icona delle impostazioni.
2. Fare clic su **Impostazioni** → **Dispositivo** → **Alimentazione**.
3. Seguire le istruzioni visualizzate per modificare le impostazioni dello schermo in base alle proprie esigenze.

Per riattivare il Chromebook dalla modalità di sospensione, premere il pulsante di alimentazione o un tasto qualsiasi della tastiera.

Utilizzo del Nano slot del blocco di sicurezza

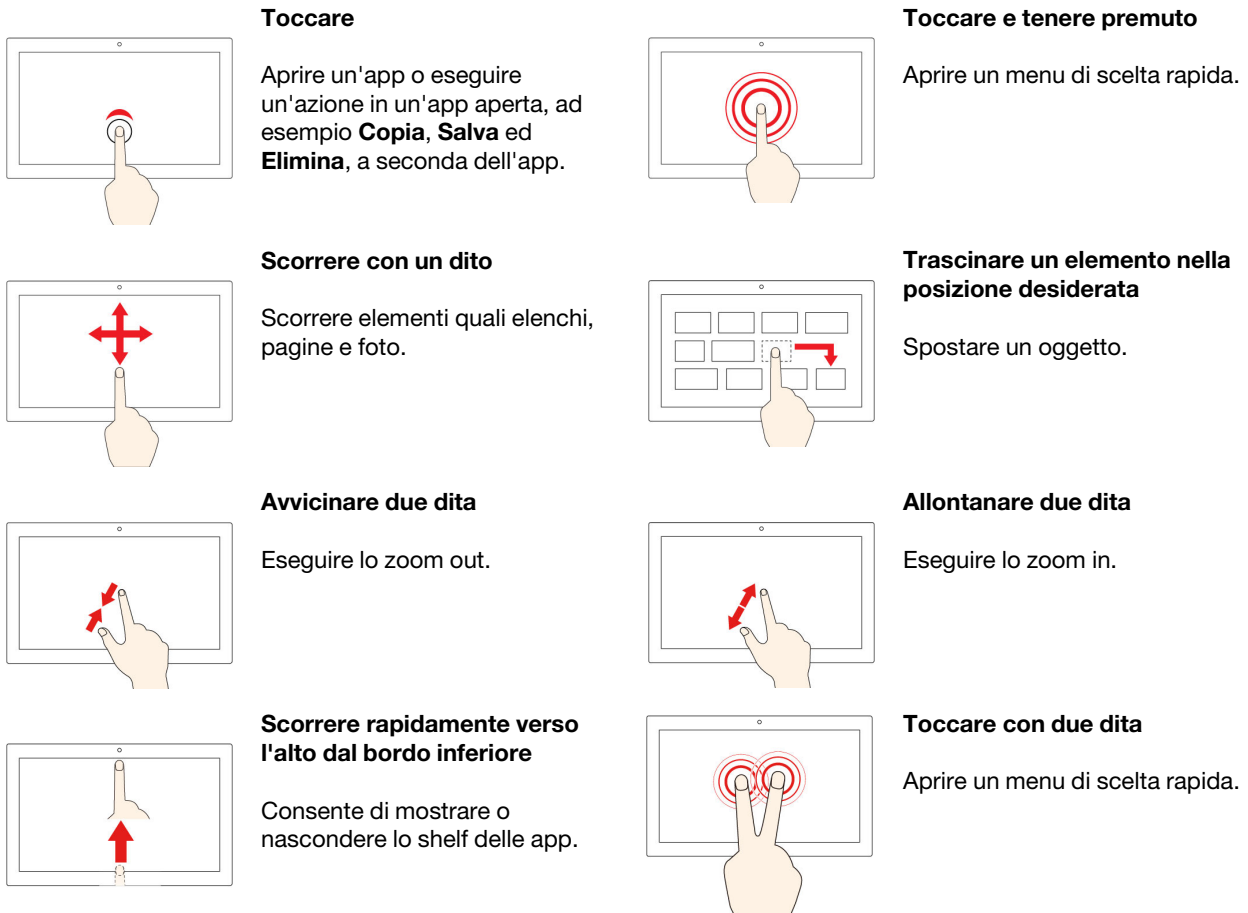
Bloccare il computer a una scrivania, un tavolo o un altro supporto fisso utilizzando un cavo di sicurezza compatibile.

lo slot supporta cavi di sicurezza conformi agli standard del blocco Kensington NanoSaver[®], basati sulla tecnologia di blocco Cleat[™]. Non tentare di usare altri tipi di cavi di sicurezza che utilizzano un meccanismo di blocco T-bar[™] girevole. È responsabilità dell'utente valutare, scegliere e implementare il dispositivo di blocco e le funzioni di sicurezza. Lenovo non si assume alcuna responsabilità né offre garanzie su funzionalità, qualità e prestazioni del dispositivo di blocco e della funzione di sicurezza. I cavi di sicurezza per il prodotto sono disponibili sul sito Web Lenovo all'indirizzo <https://www.lenovoquickpick.com/>.

Capitolo 3. Spostamento nella schermata

Utilizzo dello schermo multitouch

Nota: a seconda dell'app utilizzata, alcune funzioni touch potrebbero non essere disponibili.















Suggerimenti






- Spegnere il computer prima di pulire lo schermo multi-touch.
- Per rimuovere le impronte digitali o la polvere dallo schermo multi-touch, utilizzare un panno morbido, asciutto e privo di lanugine o un pezzo di cotone assorbente. Non applicare solventi al panno.
- Lo schermo multi-touch è un pannello di vetro coperto da una pellicola di plastica. Non esercitare pressione o non posizionare alcun oggetto metallico sullo schermo, che potrebbe danneggiare il touch screen o potrebbe causare dei malfunzionamenti.
- Non utilizzare unghie, dita con guanti oppure oggetti inanimati per l'input sullo schermo.
- Regolare costantemente la precisione dell'immissione tramite dito per evitare discrepanze.

Utilizzo dei tasti speciali

La tastiera del Chromebook funziona come una normale tastiera, ma con alcuni tasti speciali.

	Consente di andare alla pagina precedente
	Consente di andare alla pagina successiva
	Consente di ricaricare la pagina corrente
	Consente di nascondere le schede e di aprire App Launcher in modalità a schermo intero
	Consente di mostrare tutte le finestre in modalità panoramica
	Consente di ridurre la luminosità dello schermo del computer
	Consente di aumentare la luminosità dello schermo del computer
	Consente di disattivare gli altoparlanti
	Consente di abbassare il volume
	Consente di aumentare il volume
	Consente di bloccare lo schermo del computer (solo per il Chromebook C340)
	Consente di attivare o disattivare il computer (solo per il Chromebook S340)

Il Chromebook supporta inoltre le seguenti combinazioni di tasti:

ctrl + 	Consente di catturare uno screenshot
alt + 	Consente di attivare la funzione Bloc Maiusc
 + L	Consente di bloccare lo schermo del computer
ctrl+al+?	Consente di visualizzare tutti le scelte rapide da tastiera
*alt + 	Disattiva la retroilluminazione della tastiera e diminuisce la luminosità.
*alt + 	Attiva la retroilluminazione della tastiera e aumenta la luminosità.

* per alcuni modelli

Per modificare le impostazioni della tastiera:

1. Fare clic sull'immagine dell'account, quindi sull'icona delle impostazioni.
2. Fare clic su **Impostazioni** → **Dispositivo** → **Tastiera**.
3. Seguire le istruzioni visualizzate per modificare le impostazioni dello schermo in base alle proprie esigenze.

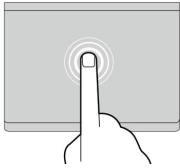
Utilizzo del touchpad

È inoltre possibile utilizzare il touchpad per eseguire varie funzioni touch. La seguente sezione descrive alcune funzioni touch utilizzate di frequente come tocco, trascinamento e scorrimento.

Nota:

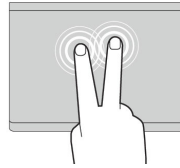
- Quando si utilizzano due o più dita, assicurarsi che le dita siano leggermente distanti.
- Alcune funzioni sono disponibili solo quando si utilizzano determinate applicazioni.

- Se la superficie del touchpad è macchiata di olio, spegnere prima il computer. Pulire quindi delicatamente la superficie del touchpad con un panno morbido e privo di lanugine inumidito con acqua tiepida o detergente per computer.



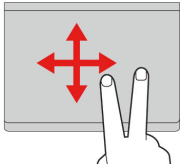
Toccare

Toccare con un dito il touchpad in un punto qualsiasi per selezionare o aprire un elemento.



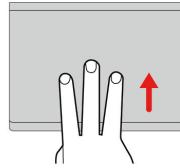
Toccare con due dita

Toccare con due dita il touchpad in un punto qualsiasi per visualizzare un menu di scelta rapida.



Scorrimento con due dita

Mettere due dita sul touchpad e spostarle in direzione verticale o orizzontale. Questa azione consente di scorrere il documento, un sito Web o le app.



Scorrere rapidamente tre dita verso l'alto o il basso

Mettere tre dita sul touchpad e spostarle verso l'alto o verso il basso per visualizzare tutte le finestre aperte.

Per modificare le impostazioni:

1. Fare clic sull'immagine dell'account, quindi sull'icona delle impostazioni.
2. Fare clic su **Impostazioni** → **Dispositivo** → **Touchpad**.
3. Seguire le istruzioni visualizzate per modificare le impostazioni dello schermo in base alle proprie esigenze.

Capitolo 4. Utilizzo degli elementi multimediali

Utilizzo della fotocamera

La fotocamera integrata può essere utilizzata per videochiamate o videoconferenze. L'indicatore accanto alla fotocamera si accende quando la fotocamera è attiva.

Per scattare foto con la fotocamera:

1. Fare clic sul pulsante di avvio, quindi su **Tutte le app**.
2. Fare clic su **Fotocamera**.
3. Fare clic sull'icona della fotocamera.

Utilizzo dell'audio

Per ascoltare l'audio dal computer, è possibile collegare le cuffie o un auricolare dotato di spina a 4 poli da 3,5 mm al connettore audio del Chromebook.

Per riprodurre un file audio o video salvato:

1. Fare clic sul pulsante Avvia, quindi selezionare **File**.
2. Fare doppio clic su un file per aprirlo nel lettore multimediale.

Per impostare il volume sul livello desiderato, fare clic sull'immagine dell'account.

Collegamento di uno schermo esterno

È possibile utilizzare i connettori USB-C del Chromebook per collegare un proiettore o un display esterno.

1. Utilizzare un cavo USB-C to USB-C (non fornito) per collegare il Chromebook a un display esterno.

Nota: Se il display esterno non supporta l'input tramite il connettore USB-C, potrebbe essere necessario acquistare e utilizzare adattatori. Lenovo fornisce vari accessori USB-C all'indirizzo <https://www.lenovo.com/accessories>, che consentono di espandere le funzionalità del computer.

2. Collegare lo schermo esterno a una presa elettrica.
3. Accendere lo schermo esterno.

Per cambiare le impostazioni dello schermo:

1. Fare clic sull'immagine dell'account, quindi **Impostazioni**.
2. Nella sezione **Dispositivo** fare clic su **Schermi**.
3. Seguire le istruzioni visualizzate per cambiare le impostazioni dello schermo.

Capitolo 5. Account, accesso e disconnessione

Tipi di account utente per l'accesso a Chrome

Per l'accesso al Chromebook sono disponibili tre tipi di account utente.

Tipi di account utente	Descrizione
Account Google®	<p>Un account utente che ha accesso a una varietà di servizi Web Google, inclusi Gmail™, Google Drive e Google Docs. In genere viene creato un account Google quando si richiede un account Gmail. È possibile utilizzare un account Google per accedere a qualsiasi dispositivo basato su Chrome, tranne se l'account non è limitato dal proprietario del dispositivo. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Verifica degli utenti autorizzati all'uso del Chromebook" a pagina 25.</p> <p>Il primo account Google connesso a un dispositivo basato su Chrome diventa l'account del proprietario. Se non si dispone di un account Google, è possibile crearne uno all'indirizzo http://www.google.com/accounts/NewAccount.</p>
Account guest	<p>Un account speciale per l'accesso a Chrome. Un utente guest ha privilegi limitati e può essere utilizzato solo per la condivisione temporanea di un dispositivo basato su Chrome.</p> <p>Nota: L'accesso guest potrebbe essere disabilitato dal proprietario di un dispositivo. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Disabilitazione dell'accesso guest" a pagina 25.</p>
Account supervisionato	<p>Un account speciale creato da un account Google (responsabile) connesso a un dispositivo basato su Chrome. Un account supervisionato è specifico del dispositivo e non può essere utilizzato per accedere ad altri dispositivi basati su Chrome.</p> <p>Il responsabile di un utente supervisionato può verificare e controllare l'utilizzo di Internet da parte dell'utente supervisionato.</p>

Impostazione del proprietario del Chromebook

Quando si avvia il Chromebook per la prima volta, è necessario impostare la lingua e la tastiera del sistema operativo, la connessione Internet e accedere con il proprio account Google. L'utente del primo account Google che effettua l'accesso al Chromebook diventa il proprietario del dispositivo.

Nota: Il proprietario di un Chromebook dispone delle autorizzazioni per abilitare o disabilitare l'accesso dell'account guest e per limitare l'accesso a determinati account Google.

1. Avviare il Chromebook.
2. Selezionare la lingua e la tastiera locali quando richiesto.
3. Configurare la connessione al router wireless (o una WLAN) con accesso a Internet.

Nota: Questo passaggio non può essere ignorato. È necessario essere connessi a Internet al primo avvio del Chromebook.

4. Accedere con il proprio account Google. Se non si dispone di un account Google, selezionare **Crea un account Google** e seguire le istruzioni visualizzate per crearne uno.

L'utente è ora proprietario del Chromebook. Per verificarlo, consultare la sezione "Verifica del proprietario di un Chromebook" a pagina 25.

Accesso con un account Google diverso da quello del proprietario

Il proprietario del dispositivo può condividere il Chromebook con altre persone. Questi utenti possono utilizzare i loro account Google per accedere e usare il Chromebook.

1. Avviare il Chromebook.
2. Nella schermata di accesso fare clic su **Aggiungi utente**.
3. Digitare il nome utente e la password dell'account Google per l'accesso.

Nota: Quando si accede per la prima volta, è necessaria una connessione Internet.

Se l'account Google non è accessibile, è possibile che il proprietario del Chromebook abbia impostato alcune limitazioni. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Verifica degli utenti autorizzati all'uso del Chromebook" a pagina 25.

Navigazione guest

È possibile condividere il Chromebook con utenti che non dispongono di un account Google. È possibile utilizzare il Chromebook con un account guest speciale.

Nota: Alcune operazioni, come l'installazione delle app, sono disabilitate se si accede come guest.

1. Avviare il Chromebook.
2. Nella schermata di accesso, fare clic su **Navigazione guest**.

Nota: Se non è possibile accedere, la navigazione guest può essere disabilitata dal proprietario del Chromebook.

Creazione di un account supervisionato

Potrebbe essere necessario creare un account supervisionato affinché il bambino utilizzi il Chromebook. In qualità di responsabile di un account sorvegliato, è possibile verificare e controllare l'utilizzo di Internet.

1. Avviare il Chromebook.
2. Nella schermata di accesso fare clic sull'icona ..., quindi selezionare **Aggiungi utente supervisionato**.

Nota: È possibile creare un account supervisionato solo quando il Chromebook è connesso a Internet.

3. Selezionare il responsabile dell'utente supervisionato e fornire la password.
4. Creare il nome utente e la password per l'utente supervisionato.

Per modificare le impostazioni di restrizione per l'utente supervisionato, visitare il sito www.chrome.com/manage.

Disconnessione

Se l'utente o altre persone devono accedere con un altro account, disconnettersi dalla sessione di accesso corrente.

1. Fare clic sull'area di stato.
2. Fare clic su **Disconnetti**.

Verifica degli utenti autorizzati all'uso del Chromebook

Per impostazione predefinita, chiunque disponga di un account Google valido può accedere a un Chromebook. Tuttavia, in qualità di proprietario del Chromebook, è possibile concedere le autorizzazioni all'accesso solo a utenti con determinati account.

1. Avviare il Chromebook.
2. Accedere con l'account Google del proprietario.

Nota: Se non si è sicuri di chi sia il proprietario del Chromebook, consultare la sezione "Verifica del proprietario di un Chromebook" a pagina 25.

3. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi su **Impostazioni**.
4. In **Utenti** fare clic su **Gestisci altri utenti**.
5. Selezionare **Limita accesso ai seguenti utenti** e aggiungere gli account Google ai quali si desidera concedere l'autorizzazione.

Verifica del proprietario di un Chromebook

Di solito, l'utente del primo account Google collegato è impostato come proprietario di un Chromebook. Tuttavia, se non si è certi di essere proprietari, è possibile attenersi alla procedura descritta di seguito per verificare chi sia il proprietario di un Chromebook.

1. Accedere con il proprio account Google.
2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi sull'icona delle impostazioni.
3. In **Utenti** fare clic su **Gestisci altri utenti**.

Se non si è proprietari del Chromebook, verrà visualizzato un messaggio di avvertenza che le impostazioni possono essere modificate solo dal proprietario del dispositivo. Verrà visualizzato anche il nome utente del proprietario.

Disabilitazione dell'accesso guest

In quanto utente di un Chromebook, è possibile disabilitare l'accesso guest per motivi di sicurezza.

1. Avviare il Chromebook sollevando il coperchio LCD.
2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi su **Impostazioni**.
3. In **Utenti** fare clic su **Gestisci altri utenti**.
4. Deselezionare **Attiva navigazione come ospite**.

Blocco del Chromebook

Se è necessario allontanarsi temporaneamente dal Chromebook, bloccarlo in modo che altre persone non possano modificare le impostazioni o i file.

1. Fare clic sull'area di stato.
2. Fare clic sull'icona di blocco.

Nota: In alternativa, è anche possibile tenere premuto il tasto di blocco sulla tastiera per bloccare il Chromebook.

Arresto del Chromebook

Quando si smette di utilizzare il Chromebook, spegnerlo per risparmiare energia.

1. Fare clic sull'area di stato.
2. Fare clic sul pulsante Arresta.

Reimpostazione del Chromebook

Per trasferire la proprietà del Chromebook o se si verificano problemi con il sistema operativo, potrebbe essere necessario reimpostare il Chromebook.

Importante: dopo aver reimpostato il Chromebook, i dati utente per tutti gli account memorizzati localmente verranno eliminati. Prima di reimpostare il Chromebook, eseguire il backup dei dati importanti in Google Drive o nei dispositivi di memorizzazione esterni.

1. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro.
2. Fare clic sull'icona delle impostazioni, quindi su **Avanzate**.
3. In **Ripristina** fare clic su **Powerwash**, quindi su **RIAVVIA**.

Assistenza Google

Dopo avere effettuato l'accesso al Chromebook, fare clic su **Richiesta supporto** dall'icona di avvio delle app. L'app **Richiesta supporto** fornisce istruzioni complete sull'utilizzo di un Chromebook.

Inoltre Google fornisce una community online per gli utenti Chromebook. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <http://chromebook.com/community>.

Capitolo 6. Gestione di file e cartelle

Cos'è Google Drive?

Google Drive è un servizio di memorizzazione e condivisione di file basato su server, fornito da Google. Creando un account Google, è possibile ottenere uno spazio di memorizzazione iniziale gratuito, dove salvare file di vari formati. Dal Chromebook, è possibile utilizzare l'app Google Drive o l'app File per creare e gestire i file nello spazio di memorizzazione online.

Nota: Il software client Google Drive è disponibile per Windows®, Android™, OSX e iOS. Se si dispone di dispositivi compatibili con questi sistemi operativi, è possibile scaricare e installare Google Drive su questi dispositivi. Google Drive fornisce un modo pratico per condividere i file tra i dispositivi. È inoltre possibile trovare i file online visitando il sito: <http://drive.google.com>.

Spazio di memorizzazione locale personale

A ogni account Google collegato a un Chromebook viene assegnato uno spazio di storage locale, in una cartella denominata `Download`. Ogni account Google dispone di una propria cartella `Download`. È possibile visualizzare e modificare solo i file nella propria cartella `Download`.

App File

Il Chromebook dispone di un'app File per gestire file e cartelle sul dispositivo di memorizzazione locale, su un dispositivo di memorizzazione esterno collegato o su Google Drive. L'app File può essere avviata dall'icona di avvio delle app.

Creazione di cartelle mediante l'app File

È possibile creare cartelle e cartelle secondarie per una migliore gestione dei file.


1. Avviare l'app File dall'icona di avvio delle app.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare uno spazio di memorizzazione in cui si desidera salvare i file.

Nota: Uno spazio di memorizzazione può risiedere sul dispositivo di memorizzazione locale, su un dispositivo di memorizzazione esterno collegato o su Google Drive.

3. Fare clic sull'icona delle impostazioni nell'angolo superiore destro, quindi su **Nuova cartella**.

Eliminazione dei file non utilizzati

In alcuni casi, potrebbe essere necessario eliminare i file non utilizzati per liberare spazio di memorizzazione.

1. Avviare l'app File dall'icona di avvio delle app.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare lo spazio di memorizzazione, quindi accedere alla cartella in cui sono memorizzati i file non utilizzati.
3. Selezionare i file non utilizzati, quindi fare clic sul pulsante Elimina  nell'angolo inferiore destro.

Controllo dello spazio di memorizzazione disponibile

Se non è stato possibile salvare un file di grandi dimensioni, potrebbe essere necessario controllare la quantità di spazio disponibile e decidere se è necessario eliminare i file non utilizzati per liberare più spazio di memorizzazione.

1. Avviare l'app File dall'icona di avvio delle app.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare uno spazio di memorizzazione.
3. Fare clic sull'icona delle impostazioni nell'angolo superiore destro. Viene visualizzata la quantità di spazio di memorizzazione disponibile.

Espansione dello storage locale

È possibile inserire una scheda micro SD nell'apposito slot per espandere la capacità di storage locale del Chromebook.

Inserimento di una scheda micro SD

1. Individuare lo slot per schede.
2. Verificare che i contatti metallici della scheda microSD siano rivolti verso il basso durante l'inserimento nello slot.
3. Inserire la scheda saldamente nello slot per schede.

Rimozione di una scheda micro SD

1. Verificare che il computer abbia terminato la scrittura dei dati sulla scheda micro SD.
2. Nel riquadro sinistro dell'app File fare clic sul pulsante di espulsione (accanto alla **Scheda SD**).
3. Premere la scheda e rimuoverla dal computer. Conservare la scheda in un luogo sicuro per usi futuri.

Capitolo 7. Impostazioni lingua

Modifica della lingua di visualizzazione

Quando si avvia il Chromebook per la prima volta, viene richiesto di selezionare la lingua di visualizzazione. Questa opzione può essere modificata anche in un secondo momento, se è necessario utilizzare una lingua diversa.

1. Accedere al Chromebook con il proprio account Google.
2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi sull'icona delle impostazioni.
3. Fare clic su **Avanzate**.
4. In **Lingue e input** fare clic sul pulsante accanto alla lingua che si desidera utilizzare; selezionare **Visualizza Chrome OS in questa lingua**.

Nota: Se la lingua che si desidera utilizzare non è visualizzata nell'elenco, fare clic su **Aggiungi lingue**.

Per rendere effettive le modifiche potrebbe essere necessario uscire ed eseguire l'accesso.

Nota: Ogni utente che ha eseguito l'accesso può impostare la propria lingua di visualizzazione.

Aggiunta di un metodo di input

Potrebbe essere necessario aggiungere un metodo di input per immettere il testo in una lingua specifica.

1. Accedere al Chromebook con il proprio account Google.
 2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi sull'icona delle impostazioni.
 3. Fare clic su **Avanzate**.
 4. In **Lingue e input** selezionare **Metodo di input** → **Gestisci metodi di input**.
 5. Selezionare la casella di controllo precedente al metodo di input che si desidera aggiungere.
-

Commutazione dei metodi di input

Se sono stati aggiunti metodi di input, potrebbe essere necessario alternarli.

1. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi sul nome del metodo di input corrente. Viene visualizzato l'elenco dei metodi di input disponibili. Se non si trova il metodo di immissione desiderato nell'elenco, fare riferimento a "Aggiunta di un metodo di input" a pagina 29.
2. Fare clic sul nome del metodo di input desiderato.

Nota: In alternativa, utilizzare le combinazioni di tasti per alternare i metodi di input.

- Alt+Maiusc per alternare i metodi di input disponibili.
- Ctrl+Spazio per passare al metodo di input precedente.

Capitolo 8. Aggiunta e gestione delle app

È possibile aggiungere altre funzioni ai Chromebook scaricando le app dal Web Store o dal Play Store.

Tabella 3. Confronto delle risorse disponibili tra il Web Store e il Play Store

Web Store	Play Store
Applicazioni	Applicazioni
Estensioni	Musica
Temi	Film
Giochi	Giochi

Nota: Non è possibile scaricare e installare le app se si sta accedendo come guest.

Cos'è Chrome Web Store?

Chrome™ Web Store è una risorsa Web che fornisce le applicazioni e le estensioni dedicate per il Chromebook e il browser Chrome.

Nota: Le estensioni sono funzioni aggiuntivi per il browser Chrome. La maggior parte delle applicazioni e delle estensioni disponibili nel Chrome Web Store è gratuita, mentre alcune potrebbero essere a pagamento.

È possibile accedere al Chrome Web Store in uno dei modi seguenti:

- Fare clic sull'icona del Web Store dall'icona di avvio delle app.
- Visitare il sito <http://chrome.google.com/webstore> utilizzando direttamente il browser Chrome.

Le app e le estensioni scaricate dal Web Store vengono eseguite completamente all'interno del browser Chrome.

Aggiunta di app o estensioni

1. Fare clic su Avvio applicazioni nell'angolo inferiore sinistro, quindi su **Web Store**.
2. Nel negozio individuare l'app o l'estensione digitando le parole chiave o cercando l'elenco per categoria.
3. Fare clic sull'icona Aggiungi, quindi su **Aggiungi**.

La maggior parte delle app del Web Store è basata sul Web e non richiede l'installazione. Le app aggiunte sono bloccate all'icona di avvio delle app, mentre le estensioni vengono aggiunte a destra della barra degli indirizzi di Chrome.

Nota: Se si accede a diversi Chromebook con lo stesso account Google, le app aggiunte in un Chromebook vengono sincronizzate sugli altri Chromebook.

Installazione di app Android

È possibile scaricare e installare le app Android sul Chromebook utilizzando il Google Play™ Store.

1. Avviare il Play Store dall'icona di avvio delle app.
2. Selezionare l'app che si desidera installare, quindi **Installa**.

Nota: Non tutte le app sul Play Store sono gratuite. Per il download o l'utilizzo di tutte le funzioni, alcune app devono essere acquistate.

È possibile accedere alle app Android dall'icona di avvio delle app.

Aggiunta di app sullo shelf

È possibile accedere alle app aggiunte allo shelf dall'angolo inferiore sinistro del desktop di Chrome.

1. Individuare l'icona dell'app nell'icona di avvio delle app.
2. Tenendo premuta l'icona dell'app, selezionare **Fissa sullo shelf** nel menu di scelta rapida.

Per rimuovere un'app, tenere premuta l'icona dell'app sullo shelf, quindi selezionare **Sblocca** nel menu di scelta rapida.

Aggiunta di pagine Web sullo shelf

Se si visita di frequente una pagina Web, è possibile aggiungerla allo shelf per accedervi facilmente.

1. Avviare il browser Chrome e accedere alla pagina Web preferita.
2. Con la pagina Web aperta, selezionare il punto esclamativo a destra della barra degli indirizzi.
3. Selezionare **Altri strumenti** → **Aggiungi allo shelf** → **Aggiungi**.

Nota: È possibile infine scegliere di selezionare la casella di controllo **Apri come finestra**. Se è stata selezionata questa opzione, la pagina Web verrà avviata in una finestra dedicata, anziché in una finestra a schede del browser Chrome.

Per rimuovere un'app, tenere premuta l'icona dell'app sullo shelf, quindi selezionare **Sblocca** nel menu di scelta rapida.

Capitolo 9. Guida e supporto tecnico Lenovo

Sito Web dell'assistenza Lenovo

Le informazioni sull'assistenza tecnica sono disponibili sul sito Web dell'assistenza Lenovo all'indirizzo <https://support.lenovo.com>.

Contattare il Centro assistenza clienti Lenovo

Se non si riesce a risolvere un problema durante il periodo di garanzia, è possibile richiedere assistenza e informazioni rivolgendosi al Centro assistenza clienti.

Prima di contattare il supporto clienti

Prima di contattare l'assistenza tecnica, verificare di aver scaricato i driver più aggiornati, gli aggiornamenti di sistema e le informazioni registrate sul proprio computer. Nel momento in cui si contatta l'assistenza tecnica, è necessario conoscere le seguenti informazioni.

- Tipo di macchina e modello
- Numero di serie del computer
- Descrizione del problema
- Testo esatto di eventuali messaggi di errore
- Informazioni sulla configurazione hardware e software

Servizi supportati dal centro assistenza clienti Lenovo

Durante il periodo di garanzia sono disponibili i servizi di seguito riportati.

- Determinazione del problema: per facilitare l'individuazione di un problema hardware e per decidere l'azione richiesta per la risoluzione del problema, è disponibile personale tecnico specializzato.
- Ripristino hardware Lenovo: se si rileva che il problema è causato dall'hardware Lenovo durante il periodo di garanzia, è disponibile il personale tecnico qualificato per fornire il livello valido di servizio.
- Gestione delle modifiche tecniche: in alcuni casi, potrebbe essere necessario apportare delle modifiche dopo la vendita del prodotto. Lenovo o il rivenditore autorizzato Lenovo apporta le modifiche tecniche desiderate, valide per l'hardware in uso.

Servizi non supportati dal centro assistenza clienti Lenovo

- Sostituzione o utilizzo di parti non prodotte per o da Lenovo o di parti prive di garanzia
- Identificazione delle cause dei problemi del software
- Configurazione di UEFI BIOS come parte di un'installazione o un aggiornamento
- Modifiche o aggiornamenti ai driver di dispositivo
- Installazione e gestione dei (NOS) (Network Operating System)
- Installazione e gestione dei programmi

Numeri di telefono del supporto

Per il numero di telefono del supporto Lenovo del proprio paese, visitare il sito Web <https://pcsupport.lenovo.com/supportphonenumberlist>.

Nota: i numeri di telefono sono soggetti a modifiche senza preavviso. Se il numero del proprio paese non è inserito nell'elenco, contattare il rivenditore o il concessionario Lenovo di zona.

Appendice A. Informazioni importanti sulla sicurezza

Avvisi sulla sicurezza

Queste informazioni consentono di utilizzare correttamente il PC. Seguire e conservare tutte le informazioni incluse con il computer. Le informazioni contenute in questo documento non alterano i termini dell'accordo di acquisto o la *Garanzia limitata Lenovo*.

La sicurezza del cliente è essenziale. Il nostro obiettivo è di fornire prodotti sicuri ed efficaci. Tuttavia, i PC sono dei dispositivi elettronici. I cavi dell'alimentazione, gli adattatori ed altre funzioni, se non utilizzati correttamente, possono esporre i clienti a potenziali rischi di sicurezza e provocare danni fisici o alla proprietà personale. Per ridurre tali rischi, attenersi alle istruzioni fornite insieme al prodotto, osservare tutte le avvertenze relative al prodotto, le istruzioni sul suo funzionamento ed esaminare attentamente le informazioni contenute in questo documento. In tal modo, sarà possibile proteggersi dagli eventuali rischi e creare un ambiente di lavoro protetto.

Nota: queste informazioni contengono riferimenti alle batterie e agli adattatori. Oltre ai computer notebook, alcuni prodotti (ad esempio altoparlanti e monitor) vengono forniti con adattatori di alimentazione esterni. Queste informazioni si applicano anche a tali prodotti. Inoltre, i computer contengono una batteria interna a forma di moneta che fornisce l'alimentazione all'orologio del sistema anche quando il computer non è collegato alla presa elettrica, pertanto le informazioni sulla sicurezza della batteria si applicano a tutti i computer.

Condizioni che richiedono un intervento immediato

I prodotti possono essere danneggiati a causa di negligenza o di un utilizzo non adeguato. Alcuni danni seri impediscono l'utilizzo del prodotto e richiedono l'intervento di un rivenditore autorizzato.

Prestare particolare attenzione al prodotto al momento dell'accensione. Molto raramente, il computer potrebbe produrre uno strano odore, una nuvola di fumo o delle scintille. Oppure è possibile che si sentano rumori provenire dal computer. Tali condizioni potrebbero per lo più indicare che si è verificato un malfunzionamento in un componente elettronico interno in condizioni di sicurezza, oppure possono indicare un potenziale problema di sicurezza. Tuttavia, si consiglia di non tentare di verificare personalmente la causa di tali situazioni. Contattare il Centro assistenza clienti per ulteriori indicazioni. Per un elenco dei numeri di telefono del supporto e dell'assistenza, visitare il sito <https://pcsupport.lenovo.com/supportphonenumber>.

Controllare frequentemente le condizioni del computer e dei suoi componenti per individuare eventuali danni, segni di usura o indizi di pericolo. Se non si è certi delle condizioni di un componente, non utilizzare il prodotto. Per ottenere informazioni sulla riparazione di eventuali malfunzionamenti, rivolgersi al Centro assistenza clienti.

Se si verifica una delle condizioni elencate di seguito o se si dubita della sicurezza del prodotto, smettere di utilizzare il computer e scollegarlo dalla fonte di alimentazione e dalle linee di telecomunicazione. Quindi, rivolgersi al Centro assistenza clienti per ulteriori informazioni.

- I cavi di alimentazione, le prese di corrente, gli adattatori, le prolunghe, i dispositivi di protezione dalle scariche elettriche o gli alimentatori incrinati, danneggiati o rotti.
- Segni di surriscaldamento, fumo, scintille o incendi.
- Danni alla batteria (ad esempio, ammaccature, pieghe o fessure), fuoriuscita di sostanze estranee dai morsetti della batteria.
- Emissione di rumori o forti odori provenienti dal prodotto.

- Segni di liquido versato o di un oggetto caduto sul computer, sul cavo di alimentazione e sull'adattatore di alimentazione.
- Il computer, il cavo o l'adattatore di alimentazione è stato esposto all'acqua.
- Caduta o danneggiamento del computer.
- Il computer non funziona normalmente in base alle istruzioni relative al funzionamento.

Nota: se si osservano tali condizioni con un prodotto non Lenovo (ad esempio, una linea telefonica), non utilizzare il computer e rivolgersi al produttore per ulteriori informazioni o per richiedere un'eventuale sostituzione.

Servizio ed aggiornamenti

Non tentare di risolvere personalmente i problemi, a meno che non venga indicato dal Centro assistenza clienti o dalla propria documentazione. Rivolgersi esclusivamente al fornitore del servizio autorizzato a riparare il prodotto specifico.

Nota: alcune parti del computer possono essere aggiornate o sostituite dal cliente. Gli aggiornamenti sono generalmente indicati come opzioni. Le parti di sostituzione approvate per l'installazione da parte del cliente vengono indicate come Customer Replaceable Unit o CRU. Lenovo fornisce una documentazione di istruzioni che offrono ai clienti istruzioni sull'installazione delle opzioni o sulla sostituzione delle CRU. Quando si eseguono queste operazioni, è necessario attenersi scrupolosamente a tutte le istruzioni. Lo stato spento (Off) di un indicatore di potenza non indica necessariamente che i livelli di voltaggio in un prodotto siano pari a zero. Prima di rimuovere il coperchio da un prodotto dotato di un cavo di alimentazione, verificare sempre che l'alimentazione sia disattivata e che il prodotto non sia collegato alla presa di corrente. Per qualsiasi domanda o dubbio, contattare il Centro assistenza clienti.

Sebbene non siano presenti parti rimovibili nel computer dopo che il cavo di alimentazione è stato scollegato, è bene considerare le seguenti indicazioni per la propria incolumità.



ATTENZIONE:
Parti rimovibili pericolose. Non toccare.



ATTENZIONE:
Prima di aprire il coperchio del computer, spegnere il computer e attendere alcuni minuti per lasciarlo raffreddare.

Cavi di alimentazione e adattatori di alimentazione



Utilizzare solo i cavi di alimentazione e adattatori di alimentazione forniti dal produttore.

I cavi di alimentazione devono essere approvati a norma di sicurezza. Per la Germania, verrà utilizzato il cavo H05VV-F, 3G, 0,75 mm² o superiore. Per altri paesi, utilizzare i tipi adeguati.

Non avvolgere mai un cavo di alimentazione intorno a un adattatore di alimentazione o a un altro oggetto. In questo modo, il cavo potrebbe danneggiarsi, rompersi o piegarsi in modo improprio. Ciò potrebbe determinare un rischio per la sicurezza.

Posizionare i cavi di alimentazione in modo che non possano essere calpestati o perforati da eventuali oggetti.

Proteggere i cavi di alimentazione o gli adattatori di alimentazione dal contatto con i liquidi. Ad esempio, non lasciare il cavo o l'adattatore di alimentazione in prossimità di vasche, tubi, bagni o su pavimenti che sono stati trattati con detergenti liquidi. I liquidi possono causare cortocircuiti, soprattutto se il cavo o l'adattatore di alimentazione è stato sottoposto a un utilizzo non corretto. I liquidi potrebbero causare anche la corrosione graduale dei terminali dei cavi di alimentazione e/o dei terminali dei connettori su un adattatore di alimentazione, che potrebbe surriscaldarsi.

Verificare che tutti i connettori del cavo di alimentazione siano collegati completamente e in modo sicuro alle prese.

Non utilizzare adattatori di alimentazione che presentino corrosione sui piedini di input CA e/o segni di surriscaldamento (ad esempio, plastica deformata) sui piedini di input CA o in qualsiasi altro punto dell'adattatore di alimentazione.

Non utilizzare eventuali cavi di alimentazione i cui contatti elettrici su ciascuna estremità presentano segni di corrosione o di surriscaldamento o qualsiasi altro tipo di danno.

Per evitare un possibile surriscaldamento, non coprire l'adattatore di alimentazione con indumenti o altri oggetti quando l'adattatore è collegato a una presa elettrica.

Spine e prese di corrente



Se una presa di corrente (presa elettrica) che si intende utilizzare con l'apparecchiatura è danneggiata o corrosa, non utilizzarla finché non viene sostituita da un elettricista qualificato.

Non piegare né modificare la spina. Se la spina è danneggiata, rivolgersi al produttore per richiederne la sostituzione.

Non condividere la presa elettrica con altre apparecchiature domestiche o commerciali che assorbono grandi quantità di energia; altrimenti, un voltaggio instabile potrebbe danneggiare il computer, i dati o altre unità collegate.

Alcuni prodotti vengono forniti con una spina con tre contatti. Questa spina può essere collegata solo a una presa elettrica dotata di messa a terra. Si tratta di una funzione di sicurezza. Non tentare di inserire questa spina in una presa elettrica non dotata di messa a terra. Se non si riesce a inserire la spina nella presa elettrica, richiedere a un elettricista un'adattatore approvato per la presa elettrica o la sostituzione di quest'ultima con una presa con la quale è possibile utilizzare questa funzione di sicurezza. Non sovraccaricare le prese elettriche. Il carico generale del sistema non deve superare l'80 per cento della potenza del circuito derivato. Per ulteriori informazioni sui carichi dell'alimentazione e sulla potenza del circuito derivato, rivolgersi a un elettricista.

Verificare che la presa elettrica utilizzata sia collegata correttamente, sia facilmente accessibile e collocata vicino all'apparecchiatura. Non estendere completamente i cavi di alimentazione in modo da sottoporli a tensione.

Accertarsi che la presa elettrica fornisca la corrente e il voltaggio corretti per il prodotto da installare.

Collegare e scollegare con attenzione le apparecchiature dalla presa elettrica.

Dichiarazione relativa alla fornitura di alimentazione



Non rimuovere mai il coperchio da un alimentatore o da qualsiasi parte che dispone della seguente etichetta.



I componenti su cui è presente questa etichetta sono soggetti a voltaggio, corrente e livelli di energia pericolosi. In questi componenti non sono presenti parti sostituibili. In caso di problemi con uno di questi componenti, contattare un tecnico di manutenzione.

Informazioni di sicurezza della corrente elettrica



La corrente elettrica che circola nei cavi di alimentazione, del telefono e di comunicazione è pericolosa. Per evitare scosse elettriche:

- Non utilizzare il computer durante un temporale.
- Non collegare o scollegare i cavi né eseguire l'installazione, la manutenzione o la riconfigurazione di questo prodotto durante un temporale.
- Collegare tutti i cavi di alimentazione a una presa elettrica collegata correttamente e con adeguata messa a terra.
- Utilizzare prese elettriche appropriate per qualsiasi apparecchiatura che verrà collegata a questo prodotto.
- Laddove possibile, utilizzare una sola mano per collegare o scollegare i cavi di segnale.
- Non accendere mai le apparecchiature in caso di incendi, acqua o danni strutturali.
- Scollegare i cavi di alimentazione, la batteria e tutti i cavi prima di aprire i coperchi dei dispositivi, salvo indicazioni diverse nelle procedure di installazione e configurazione.
- Non utilizzare il computer finché tutte le chiusure delle parti interne non sono fissate correttamente. Non utilizzare mai il computer quando le parti interne e i circuiti sono scoperti.



Collegare e scollegare i cavi come descritto nelle seguenti procedure durante l'installazione, lo spostamento o l'apertura di coperchi su questo prodotto o sui dispositivi collegati.

Per collegare:

1. Spegnerne tutte le periferiche.
2. Innanzitutto collegare tutti i cavi ai dispositivi.
3. Collegare i cavi di segnale ai connettori.
4. Collegare i cavi di alimentazione alle prese.
5. Accendere i dispositivi.

Per scollegare:

1. Spegnerne tutte le periferiche.
2. Rimuovere i cavi di alimentazione dalle prese.
3. Rimuovere i cavi di segnale dai connettori.
4. Rimuovere tutti i cavi dai dispositivi.

Il cavo di alimentazione deve essere scollegato dalla presa a muro prima di installare tutti gli altri cavi elettrici collegati al computer.

È possibile ricollegare il cavo di alimentazione alla presa a muro solo dopo che tutti gli altri cavi elettrici sono stati collegati al computer.

 **PERICOLO**

Durante i temporali, non eseguire operazioni di sostituzione né collegare o scollegare il cavo telefonico dalla presa telefonica.

Informazioni sulla batteria in formato moneta non ricaricabile

 **PERICOLO**

Se la batteria in formato moneta non viene sostituita correttamente, può verificarsi un'esplosione. La batteria contiene una piccola quantità di sostanze nocive.

Non riscaldarla a una temperatura superiore ai 100 °C.

La seguente dichiarazione si applica agli utenti dello stato della California, Stati Uniti.

Products containing manganese dioxide lithium coin-cell batteries may contain perchlorate. Perchlorate Material - special handling may apply, see www.dtsc.ca.gov/hazardouswaste/perchlorate

Informazioni sulla batteria ricaricabile incorporata

 **PERICOLO**

Non tentare di sostituire la batteria ricaricabile integrata. La sostituzione della batteria deve essere eseguita da un centro riparazioni o da un tecnico autorizzato Lenovo.

Ricaricare la batteria solo secondo le istruzioni fornite nella documentazione del prodotto.

Informazioni sulla batteria ricaricabile rimovibile

 **PERICOLO**

Ricaricare la batteria solo secondo le istruzioni fornite nella documentazione del prodotto.

Se la batteria non viene sostituita correttamente, può verificarsi un'esplosione. La batteria contiene una piccola quantità di sostanze nocive.

Surriscaldamento e ventilazione del prodotto



Computer, adattatori di alimentazione CA e molti accessori possono generare calore quando accesi e quando le batterie sono in carica. I computer notebook generano una quantità significativa di calore a causa della dimensione ridotta. Osservare sempre le seguenti precauzioni:

- Quando il computer è acceso o la batteria è in carica, la base, il supporto palmare ed altre parti potrebbero scaldarsi. Evitare di tenere le mani o altre parti del corpo a contatto con una parte calda del computer per un periodo di tempo prolungato. Quando si utilizza la tastiera, evitare di tenere i palmi sul sostegno palmare per un periodo di tempo prolungato. Il computer emette calore durante il normale funzionamento. La quantità di calore dipende dall'attività del sistema e dal livello di carica della batteria. Un contatto prolungato con il corpo, anche attraverso i vestiti, può causare disturbi o bruciate. Periodicamente concedersi delle pause e non utilizzare la tastiera, sollevando le mani dal sostegno palmare ed evitare di utilizzare la tastiera per un periodo di tempo prolungato.
- Non utilizzare il computer né caricare la batteria in prossimità di materiali infiammabili o in ambienti esplosivi.
- Insieme al prodotto vengono fornite ventole, alloggiamenti di ventilazione e/o fonti di calore per garantire il funzionamento corretto e sicuro. Questi dispositivi potrebbero bloccarsi improvvisamente se il prodotto viene posizionato su un letto, un divano, un tappeto o su altre superfici flessibili. Non bloccare mai, occludere o disabilitare queste funzioni.
- L'adattatore di alimentazione CA, quando è collegato a una presa elettrica e al computer, genera calore. Non porre l'adattatore in contatto con qualsiasi parte del corpo mentre lo si utilizza. Non utilizzare mai l'adattatore di alimentazione CA per riscaldarsi. Il contatto prolungato con il corpo, anche attraverso i vestiti, può causare bruciate.

Per la propria incolumità, seguire sempre le precauzioni di base con il computer:

- Tenere sempre chiuso il coperchio quando il computer è collegato alla presa elettrica.
- Controllare regolarmente l'esterno per evitare l'accumulo di polvere.
- Rimuovere la polvere dalle ventole e dai buchi nella mascherina. Se il computer viene utilizzato in zone con molta polvere o traffico intenso, potrebbe essere necessaria una pulizia più frequente.
- Non ostruire né limitare alcuna apertura di ventilazione.
- Non utilizzare il computer all'interno del mobilio, poiché potrebbe aumentare il rischio di surriscaldamento.
- Le temperature dei flussi di aria all'interno del computer non devono superare i 35 °C.

Informazioni sullo schermo LCD (Liquid Crystal Display)

ATTENZIONE:

Lo schermo LCD (Liquid Crystal Display) è di vetro e potrebbe rompersi se il computer viene maneggiato in modo inappropriato o fatto cadere. In caso di rottura dell'LCD, se il fluido interno entra in contatto con gli occhi o le mani, lavare immediatamente la parte con acqua corrente per almeno 15 minuti. Se dovessero insorgere dei sintomi dopo aver lavato la parte, rivolgersi a un medico.

Nota: Per i prodotti con lampade fluorescenti contenenti mercurio (ad esempio, non LED), la lampada fluorescente del display a cristalli liquidi (LCD) (Liquid Crystal Display) contiene mercurio; effettuare lo smaltimento conformemente alle leggi locali, dello stato o federali.

Prolunghe e relativi dispositivi

Verificare che le prolunghe, i limitatori di sovratensione, gli alimentatori e le ciabatte multipresa utilizzati siano in grado di gestire i requisiti elettrici del prodotto. Non sovraccaricare questi dispositivi. Se si utilizzano le ciabatte multipresa, il carico non deve superare la potenza di input di tali ciabatte. Per ulteriori informazioni sui carichi e sui requisiti di alimentazione, nonché sulla potenza di input, rivolgersi a un elettricista.

Utilizzo di auricolari o cuffie

ATTENZIONE:

Un'eccessiva pressione sonora da auricolari e cuffie può provocare la perdita dell'udito. Una regolazione dell'equalizzatore sui valori massimi aumenta il voltaggio di uscita di auricolari e cuffie e, di conseguenza, alza il livello di pressione sonora. Pertanto, per proteggere l'udito, occorre regolare l'equalizzatore su un livello appropriato.

L'uso eccessivo di cuffie o auricolari per un lungo periodo di tempo ad alto volume può essere pericoloso se l'uscita dei connettori per cuffie o auricolari non è conforme alle specifiche dell'EN 50332-2. Il connettore di uscita per le cuffie del computer è conforme all'EN 50332-2 Sottoclausola 7. Tale specifica limita il voltaggio massimo di output RMS reale della banda larga del computer a 150 mV. Per evitare la perdita dell'udito, assicurarsi che le cuffie o gli auricolari utilizzati siano conformi allo standard EN 50332-2 (limiti Clausola 7) per un voltaggio caratteristico della banda larga di 75 mV. L'utilizzo di cuffie non conformi all'EN 50332-2 può essere pericoloso a causa degli eccessivi livelli di pressione del suono.

Se il computer Lenovo è fornito di cuffie o auricolari nell'imballaggio, come un set, la combinazione di cuffie o auricolari e il computer sono già conformi alle specifiche dell'EN 50332-1. Se vengono utilizzate diverse cuffie o auricolari, assicurarsi che siano conformi all'EN 50332-1 (Clausola 6.5 Limitation Values). L'utilizzo di cuffie non conformi all'EN 50332-1 può essere pericoloso a causa degli eccessivi livelli di pressione del suono.

Informazioni sulle buste in plastica



PERICOLO

Le buste di plastica possono risultare pericolose. Tenerle lontane da neonati e bambini per prevenire il rischio di soffocamento.

Avvertenza sulle componenti in vetro

ATTENZIONE:

Alcune parti del prodotto possono essere di vetro. Questo vetro potrebbe rompersi se il prodotto cade su una superficie dura o riceve un impatto sostanziale. Se il vetro si rompe, non toccarlo o tentare di rimuoverlo. Non utilizzare il prodotto finché il vetro non è stato sostituito da personale di assistenza qualificato.

Istruzioni di sicurezza per insegnanti, genitori e supervisori adulti

Questo computer Chromebook è destinato all'uso come strumento di sviluppo per i bambini, a partire dai sei anni. È necessaria la supervisione di un adulto. Descrivere dettagliatamente ai bambini come maneggiare in modo sicuro e corretto il computer, la batteria e l'adattatore di alimentazione CA.



PERICOLO

Avvertenza: pericolo di soffocamento - Parti piccole. Non adatto ai bambini di età inferiore ai 3 anni.

- Per apparecchiature ITE (Information Technology Equipment) con alimentatori non destinati a essere maneggiati dai bambini: come per tutti i prodotti elettrici, è necessario osservare le precauzioni per maneggiare e utilizzare i dispositivi, al fine di evitare scosse elettriche. L'adattatore di alimentazione CA non deve essere maneggiato dai bambini.
- Il computer non deve essere posto sulla superficie cutanea dei bambini per lunghi periodi di tempo. Il computer deve essere collocato su una superficie piana, come una scrivania, se si intende farlo utilizzare dai bambini per più minuti.
- Il computer, inclusi l'adattatore di alimentazione CA e la batteria, non deve essere esposto alla pioggia o all'acqua. Se è necessario pulirlo, non immergerlo in acqua, ma passare un panno umido.
- Il computer, inclusi l'adattatore di alimentazione CA e la batteria, non deve subire cadute, essere schiacciato (calpestato) o utilizzato in modo non corretto.
- Un adulto deve avvertire il bambino che utilizza il dispositivo, per evitare il rischio che inciampi sul cavo che collega il computer alla fonte di alimentazione. Un adulto deve controllare periodicamente il computer, inclusi l'adattatore di alimentatore CA e la batteria, per verificare la presenza di danni. Analogamente, se un bambino nota parti danneggiate/rotte, deve segnalarlo immediatamente a docenti/genitori/adulti in modo da poter sostituire le parti danneggiate. Le parti danneggiate possono essere sostituite mediante il servizio offerto da Lenovo.



PERICOLO

INFORMAZIONI SUL PRODOTTO ELETTRICO. Non consigliato ai bambini di età inferiore ai 3 anni (o altra fascia di età prevista). Come per tutti i prodotti elettrici, per ridurre il rischio di scosse elettriche è necessario osservare alcune precauzioni quando si maneggiano e si utilizzano prodotti elettrici.

Appendice B. Informazioni sulla conformità

Siti Web con le informazioni sulla conformità di Lenovo

Gli ultimi dati sull'ambiente e sulla conformità elettronica sono disponibili sui siti Web contenenti le informazioni sulla conformità di Lenovo.

- Per visualizzare le più recenti informazioni sulla conformità, visitare il sito: <https://www.lenovo.com/compliance>
- Per scaricare le dichiarazioni ambientali, visitare il sito <https://www.lenovo.com/ecodeclaration>

Informazioni sull'ambiente e sul riciclaggio

Informazioni generali sul riciclaggio

Lenovo consiglia ai proprietari di apparecchiature IT di riciclarle in modo responsabile e adeguato quando non sono più utilizzabili. Lenovo offre una varietà di programmi e servizi per assistere i proprietari delle apparecchiature nel riciclaggio dei prodotti IT. Per informazioni sul riciclo dei prodotti Lenovo, visitare il sito <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informazioni sul riciclaggio per la Cina

《废弃电器电子产品处理管理条例》提示性说明

联想鼓励拥有联想品牌产品的用户不再需要此类产品时，遵守国家废弃电器电子产品回收处理相关法律法规，将其交给当地具有国家认可的回收处理资质的厂商进行回收处理。更多回收服务信息，请点击进入<https://support.lenovo.com.cn/activity/551.htm>。

Istruzioni di riciclaggio per il Giappone

Collecting and recycling a disused Lenovo computer or monitor

If you are a company employee and need to dispose of a Lenovo computer or monitor that is the property of the company, you must do so in accordance with the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources. Computers and monitors are categorized as industrial waste and should be properly disposed of by an industrial waste disposal contractor certified by a local government. In accordance with the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources, Lenovo Japan provides, through its PC Collecting and Recycling Services, for the collecting, reuse, and recycling of disused computers and monitors. For details, visit the Lenovo Web site at <https://www.lenovo.com/recycling/japan>.

Pursuant to the Law for Promotion of Effective Utilization of Resources, the collecting and recycling of home-used computers and monitors by the manufacturer was begun on October 1, 2003. This service is provided free of charge for home-used computers sold after October 1, 2003. For details, go to <https://www.lenovo.com/recycling/japan>.

Disposing of Lenovo computer components

Some Lenovo computer products sold in Japan may have components that contain heavy metals or other environmental sensitive substances. To properly dispose of disused components, such as a printed circuit board or drive, use the methods described above for collecting and recycling a disused computer or monitor.

Disposing of disused lithium batteries from Lenovo computers

A button-shaped lithium battery is installed inside your Lenovo computer to provide power to the computer clock while the computer is off or disconnected from the main power source. If you need to replace it with a new one, contact your place of purchase or contact Lenovo for service. If you need to dispose of a disused lithium battery, insulate it with vinyl tape, contact your place of purchase or an industrial-waste-disposal operator, and follow their instructions.

Disposal of a lithium battery must comply with local ordinances and regulations.

Disposing of a disused battery from Lenovo notebook computers

Your Lenovo notebook computer has a lithium ion battery or a nickel metal hydride battery. If you are a company employee who uses a Lenovo notebook computer and need to dispose of a battery, contact the proper person in Lenovo sales, service, or marketing, and follow that person's instructions. You also can refer to the instructions at <https://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

If you use a Lenovo notebook computer at home and need to dispose of a battery, you must comply with local ordinances and regulations. You also can refer to the instructions at <https://www.lenovo.com/jp/ja/environment/recycle/battery/>.

Informazioni sul riciclaggio per il Brasile

Descarte de um Produto Lenovo Fora de Uso

Equipamentos elétricos e eletrônicos não devem ser descartados em lixo comum, mas enviados à pontos de coleta, autorizados pelo fabricante do produto para que sejam encaminhados e processados por empresas especializadas no manuseio de resíduos industriais, devidamente certificadas pelos órgãos ambientais, de acordo com a legislação local.

A Lenovo possui um canal específico para auxiliá-lo no descarte desses produtos. Caso você possua um produto Lenovo em situação de descarte, ligue para o nosso SAC ou encaminhe um e-mail para: reciclar@lenovo.com, informando o modelo, número de série e cidade, a fim de enviarmos as instruções para o correto descarte do seu produto Lenovo.

Informazioni sul riciclaggio delle batterie per l'Unione Europea

EU



Nota: Questo marchio si applica solo ai paesi che fanno parte dell'Unione europea (UE).

Il pacchetto di batterie o le batterie devono essere etichettate in conformità alla Direttiva europea 2006/66/CE relativa alle batterie e agli accumulatori e al loro smaltimento. La Direttiva determina la struttura per la restituzione e il riciclaggio di accumulatori e batterie usati secondo le normative applicabili all'interno dell'Unione europea. Questa etichetta viene applicata a diverse batterie per indicare che non devono essere buttate via, ma, piuttosto, recuperate una volta terminato il loro ciclo di vita in virtù di tale Direttiva.

In base alla Direttiva europea 2006/66/CE, le batterie e gli accumulatori vengono etichettati per indicare che devono essere raccolti separatamente e riciclati al termine del loro ciclo di vita. L'etichetta sulla batteria potrebbe includere anche un simbolo chimico riportante il metallo contenuto al suo interno (Pb per piombo, Hg per mercurio e Cd per cadmio). Gli utenti di batterie e accumulatori non devono disfarsi di tali componenti come se fossero rifiuti urbani comuni, ma devono utilizzare la struttura di raccolta disponibile per la restituzione, il riciclaggio e il trattamento di batterie e accumulatori. La partecipazione del cliente è importante per ridurre al minimo i potenziali effetti provocati da batterie e accumulatori sull'ambiente e sulla salute dell'uomo a causa della potenziale presenza di sostanze pericolose.

Prima di inserire le apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE, Electrical and Electronic Equipment) nel flusso di raccolta dei rifiuti o nelle strutture di raccolta dei rifiuti, l'utente finale delle apparecchiature contenenti batterie e/o accumulatori deve rimuovere tali batterie e accumulatori per la raccolta separata.

Smaltimento di batterie al litio e di batterie dai prodotti Lenovo

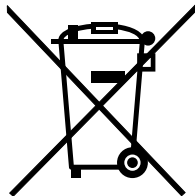
Nel prodotto Lenovo potrebbe essere stata installata una batteria al litio in formato moneta. È possibile trovare i dettagli sulla batteria nella documentazione del prodotto. Se è necessario sostituire la batteria, contattare il punto vendita o Lenovo per assistenza. Se è necessario smaltire una batteria al litio, isolarla con un nastro in vinile, rivolgersi al punto vendita o a un gestore per lo smaltimento dei rifiuti e seguire le istruzioni fornite.

Smaltimento di batterie dai prodotti Lenovo

Il dispositivo Lenovo potrebbe contenere una batteria agli ioni di litio o una batteria all'idruro di nichel. È possibile trovare i dettagli sulla batteria nella documentazione del prodotto. Se è necessario smaltire una batteria, isolarla con un nastro in vinile, rivolgersi al responsabile delle vendite, dell'assistenza Lenovo o al punto vendita o a un gestore per lo smaltimento dei rifiuti e seguire le istruzioni fornite. È possibile anche fare riferimento alle istruzioni fornite nella guida per l'utente del prodotto.

Per una raccolta e un trattamento appropriati, visitare il sito <https://www.lenovo.com/lenovo/environment>.

Informazioni WEEE importanti



Il marchio WEEE sui prodotti Lenovo si applica ai paesi con normative WEEE e per lo smaltimento dei rifiuti elettronici (ad esempio, la Direttiva europea WEEE, le norme sullo smaltimento dei rifiuti elettronici in India). Le apparecchiature sono etichettate in conformità alle normative locali riguardanti i rifiuti elettrici ed elettronici (WEEE). Tali normative determinano la struttura per la restituzione e il riciclaggio delle apparecchiature utilizzate in base a quanto stabilito nelle varie aree geografiche. Questo contrassegno viene applicato a diversi prodotti per indicare che il prodotto non deve essere gettato via, bensì deve essere raccolto in sistemi collettivi per lo smaltimento dei prodotti.

Gli utenti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE) con marchio WEEE non devono smaltire l'EEE come normale rifiuto urbano, ma devono utilizzare la struttura di raccolta indicata per la restituzione, il riciclo e il recupero di WEEE e ridurre gli effetti potenziali di EEE sull'ambiente e sulla salute dell'operatore dovuti alla presenza di sostanze tossiche. Le apparecchiature elettriche ed elettroniche (EEE, Electrical and Electronic Equipment) Lenovo possono contenere parti e componenti, che alla fine del ciclo di vita potrebbero essere considerati rifiuti pericolosi.

Le apparecchiature EEE e i rifiuti elettrici ed elettronici (WEEE, Waste Electrical and Electronic Equipment) possono essere consegnati senza addebito al punto vendita o a qualsiasi distributore che vende apparecchiature elettriche ed elettroniche della stessa natura e funzione di quelle WEEE ed EEE usate.

Per ulteriori informazioni sulla direttiva WEEE, visitare il sito <https://www.lenovo.com/recycling>.

Informazioni su WEEE per l'Ungheria

A magyar törvények értelmében, a 197/2014 (VIII.1.) kormányrendelet 12. szakaszának (1)-(5) cikkében foglaltak szerint Lenovo mint gyártó állja a keletkező költségeket.

RoHS Cina continentale

为满足中国电子电器产品有害物质限制相关的法律法规和其他要求，联想公司对本产品中有害物质按部件分类，声明如下。

部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (CR (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
印刷电路板组件*	X	○	○	○	○	○
硬盘	X	○	○	○	○	○
LCD面板 (LED背光源)	X	○	○	○	○	○
键盘	X	○	○	○	○	○
内存	X	○	○	○	○	○
电池	X	○	○	○	○	○
电源适配器	X	○	○	○	○	○
底壳、顶壳和扬声器	X	○	○	○	○	○



在中华人民共和国境内销售的电子信息产品必须带有此“环保使用期限” (EPU) 标志。圆圈内的数字标示正常使用状态下产品的环保使用期限。

Nota: 本表格依据SJ/T 11364的规定编制。某些型号的产品可能不包含表中的部分部件。

○ : 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X : 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。标记“X”的部件，皆因全球技术发展水平限制而无法实现有害物质的替代。

* : 印刷电路板组件包括印刷电路板及其零部件、电容和连接器等。

RoHS per l'India

RoHS compliant as per E-waste (Management) Rules.

RoHS per l'Unione Europea

This Lenovo product, with included parts (cables, cords, and so on) meets the requirements of Directive 2011/65/EU on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment ("RoHS recast" or "RoHS 2").

For more information about Lenovo worldwide compliance on RoHS, go to: www.lenovo.com/rohs-communication.

Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

Dichiarazione di conformità del fornitore FCC (Federal Communications Commission)

Le seguenti informazioni si applicano a:

Nome modello	Tipo di macchina (MT)
IP Flex 3 Chrome 11M836	82KM
IdeaPad 3 Chrome 14M836	82KN

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult an authorized dealer or service representative for help.

Lenovo is not responsible for any radio or television interference caused by using other than recommended cables and connectors or by unauthorized changes or modifications to this equipment. Unauthorized changes or modifications could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Parte responsabile:

Lenovo (United States) Incorporated
7001 Development Drive
Morrisville, NC 27560
Email: FCC@lenovo.com



Dichiarazione di conformità industriale per il Canada

CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

Dichiarazione di conformità Classe B per la Germania

Hinweis zur Einhaltung der Klasse B zur elektromagnetischen Verträglichkeit

Dieses Produkt entspricht den Schutzanforderungen der EU-Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit Angleichung der Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit in den EU-Mitgliedsstaaten und hält die Grenzwerte der Klasse B der Norm gemäß Richtlinie.

Um dieses sicherzustellen, sind die Geräte wie in den Handbüchern beschrieben zu installieren und zu betreiben. Des Weiteren dürfen auch nur von der Lenovo empfohlene Kabel angeschlossen werden. Lenovo übernimmt keine Verantwortung für die Einhaltung der Schutzanforderungen, wenn das Produkt ohne Zustimmung der Lenovo verändert bzw. wenn Erweiterungskomponenten von Fremdherstellern ohne Empfehlung der Lenovo gesteckt/eingebaut werden.

Zulassungsbescheinigung laut dem Deutschen Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Betriebsmitteln, EMVG vom 20. Juli 2007 (früher Gesetz über die elektromagnetische Verträglichkeit von Geräten), bzw. der EU Richtlinie 2014/30/EU, der EU Richtlinie 2014/53/EU Artikel 3.1b), für Geräte der Klasse B.

Dieses Gerät ist berechtigt, in Übereinstimmung mit dem Deutschen EMVG das EG-Konformitätszeichen - CE - zu führen. Verantwortlich für die Konformitätserklärung nach Paragraf 5 des EMVG ist die Lenovo (Deutschland) GmbH, Meitnerstr. 9, D-70563 Stuttgart.

Conformità per l'Unione Europea

Contatto UE: Lenovo (Slovakia), Landererova 12, 811 09 Bratislava, Slovakia



Dichiarazione relativa alla direttiva EMC: questo prodotto è conforme ai requisiti di protezione della direttiva EMC 2014/30/UE del Consiglio dell'Unione Europea sulle norme degli Stati Membri relative alla compatibilità elettromagnetica.

Questo prodotto è stato testato e ritenuto conforme alle limitazioni per le apparecchiature di classe B in base agli standard europei armonizzati nelle direttive in conformità. I requisiti di classe B per le apparecchiature sono stati ideati per offrire una protezione adeguata ai servizi di trasmissione all'interno di ambienti residenziali.

Dichiarazione relativa alla direttiva sulle apparecchiature radio: questo prodotto è conforme a tutti i requisiti e alle norme essenziali che si applicano alla direttiva RED (Radio Equipment Directive) 2014/53/UE del Consiglio dell'Unione Europea sulle norme degli Stati membri concernenti le apparecchiature radio. Il testo integrale della dichiarazione di conformità dei sistemi dell'UE e delle dichiarazioni dei moduli wireless dell'UE sono disponibili ai seguenti indirizzi Internet:

- Per i computer notebook: <https://www.lenovo.com/eu-doc-notebooks>
- Per i tablet: <https://www.lenovo.com/eu-doc-tablets>

Lenovo declina ogni responsabilità per il mancato rispetto dei requisiti di protezione derivante da eventuali modifiche non consigliate apportate al prodotto, compresa l'installazione di schede facoltative di altri produttori. Questo prodotto è stato testato e ritenuto conforme alle limitazioni per le apparecchiature di

classe B in base agli standard europei armonizzati nelle direttive in conformità. Le limitazioni per le apparecchiature di Classe B sono tese a una protezione adeguata, in ambienti tipici residenziali, contro le interferenze con i dispositivi di comunicazione autorizzati.

Altre note sulla conformità

Indicazioni per la protezione dell'udito per il Brasile

Ouvir sons com mais de 85 decibéis por longos períodos pode provocar danos ao sistema auditivo.

Avviso sulla classificazione dell'esportazione

Questo prodotto è soggetto alle normative EAR (Export Administration Regulations) degli Stati Uniti e presenta l'ECCN (Export Classification Control Number) 5A992.c. Può essere riesportato in qualunque paese, a eccezione di quelli presenti nell'elenco EAR E1 in cui vige l'embargo.


Dichiarazione precauzionale della strategia per Taiwan

警語：使用過度恐傷害視力

注意事項：

- 使用30分鐘請休息10分鐘。
- 未滿2歲幼兒不看螢幕，2歲以上每天看螢幕不要超過1小時。

Informazioni aggiuntive per l'Eurasia

Назначение	персональный компьютер для личного и служебного использования, для передачи данных, с поддержкой различных профилей подключения (Wi-Fi, Bluetooth и пр.).
Изготовитель	Леново ПЦ ХК Лимитед, 23/Ф Линколн Хаус, Тайку Плейс 979 Кингз Роуд, Куарри Бэй, Гонконг (Lenovo PC HK Limited, 23/F Lincoln House, Taikoo Place 979 King's Road, Quarry Bay, Hong Kong)
Страна производства	Китай
Наименование и местонахождение уполномоченного изготовителем лица	ООО «Леново (Восточная Европа/Азия)» 143401, Московская область, г. Красногорск, бульвар Строителей, дом 4, корпус 1, помещение VII, тел. +7 495 645 83 38, факс +7 495 645 78 77.
Импортер	Наименование, адрес импортера и информация для связи с ним указаны на этикетке* на упаковке продукции. *Согласно ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы», пункт 5.1, подпункт 5.1.2, этикетка является видом эксплуатационных документов.
Дата изготовления (месяц и год)	Указана на этикетке* на упаковке продукции, в графе Date (дата указана в формате год-месяц-дата). Для получения более подробной информации посетите веб-сайт: https://support.lenovo.com
Единый знак обращения на рынке стран Таможенного союза	

Appendice C. Informazioni ergonomiche, sulla manutenzione e l'accessibilità

Accessibilità e comfort

Una posizione ergonomica corretta è importante per ottenere le massime prestazioni dal PC ed evitare disagi. Organizzare la postazione di lavoro e l'apparecchiatura utilizzata in base alle proprie esigenze e al tipo di lavoro svolto. Inoltre, si consiglia di adottare abitudini che consentano di ottimizzare le prestazioni e il comfort quando si utilizza il computer.

Lenovo si è impegnata a fornire le informazioni e la tecnologia più recenti ai clienti con disabilità. Consultare le informazioni relative all'accessibilità che evidenziano gli sforzi compiuti in questo campo.

Informazioni ergonomiche

Lavorare in un ufficio virtuale potrebbe comportare frequenti cambiamenti di ambiente e conseguenti adattamenti. Seguendo alcune semplici regole, tali adattamenti risulteranno più facili e sarà possibile ottenere il massimo dal proprio computer. Tenendo presenti alcuni principi di base, come l'illuminazione e una postura corretta, sarà possibile ottimizzare le proprie prestazioni e ottenere il massimo comfort.

L'esempio illustra un ambiente convenzionale. È possibile seguire molti dei suggerimenti riportati anche quando non ci si trova in un ambiente simile. Le buone abitudini saranno di aiuto in futuro.



Figura 9. Figura della postura e del posizionamento del computer corretti

Postura generale

Modificare la postura di lavoro per evitare l'insorgere di disturbi dovuti al mantenimento della stessa posizione per lunghi periodi. Brevi e frequenti pause aiutano inoltre a prevenire i piccoli disturbi associati alla postura di lavoro.

Schermo

Mantenere una distanza dallo schermo di circa 510-760 mm. Evitare bagliori o riflessi sul display causati da lampade o sorgenti di luce esterne. Tenere lo schermo pulito e impostare la luminosità a un livello tale da consentire una visione nitida. Premere i tasti di scelta rapida corrispondenti sulla tastiera per regolare la luminosità dello schermo.

Posizione della testa

Mantenere la testa e il collo in una posizione confortevole e neutra (verticale o eretta).

Sedia

Utilizzare una sedia che fornisca un adeguato sostegno alla schiena e la giusta altezza. Utilizzare le regolazioni della sedia per meglio adattarla alla postura desiderata.

Posizione di braccia e mani

Se disponibili, utilizzare i braccioli della sedia o un'area della superficie di lavoro come sostegno al peso delle braccia. Tenere gli avambracci, i polsi e le mani in una posizione rilassata e confortevole (posizione orizzontale). Digitare con un tocco leggero senza esercitare eccessiva pressione sui tasti.

Posizione delle gambe

Tenere le gambe parallele al pavimento e i piedi ben posati a terra o su un poggiatesta.

Comportamento da adottare durante gli spostamenti

Quando si utilizza il computer durante uno spostamento o in condizioni diverse da quella illustrata, potrebbe non essere possibile rispettare le norme ergonomiche. Indipendentemente dall'ambiente in cui ci si trova, cercare di attenersi quanto più possibile ai suggerimenti sopra riportati. Ad esempio, una posizione corretta e l'utilizzo di un'illuminazione adeguata consentono di mantenere livelli di comfort apprezzabili e di ottimizzare le prestazioni.

Note relative a una visione ottimale

I video dei Notebook Lenovo sono progettati in base agli standard più elevati per fornire immagini chiare e nitide e schermi grandi, luminosi e confortevoli. Naturalmente, un'attività visiva prolungata e che richieda concentrazione può essere stancante. In caso di affaticamento degli occhi e di difficoltà visive, consultare un oculista.

Suggerimenti di base per la manutenzione

- Tenere il computer lontano da magneti, telefoni cellulari attivi, apparecchi elettrici o altoparlanti di oltre 13 cm.
- Non sottoporre il computer a temperature estreme (inferiori a 5 °C o superiori a 35 °C).
- Non posizionare oggetti (inclusa la carta) tra lo schermo e la tastiera o sotto il poggiatesta.
- Non capovolgere il computer quando l'adattatore di alimentazione CA è inserito, altrimenti questo movimento potrebbe danneggiare il connettore dell'adattatore.
- Prima di spostare il computer, rimuovere tutti i supporti, spegnere i dispositivi collegati al computer e scollegare i cavi.
- Quando il computer notebook è aperto, afferrarlo sempre dalla parte inferiore. Non sollevare o tenere il computer notebook dallo schermo.
- Evitare di esporre direttamente il computer e le periferiche all'aria proveniente da un'apparecchiatura che potrebbe produrre ioni negativi. Laddove possibile, dotare il computer di una messa a terra per facilitare una scarica elettrostatica sicura.

Eseguire una pulizia del computer

È importante pulire il computer periodicamente per proteggere le superfici e garantire che funzioni senza problemi.

Pulizia del coperchio del computer

Spolverare con un panno pulito, inumidito con acqua e sapone delicato. Evitare di applicare liquidi direttamente sul coperchio.

Pulizia della tastiera

Spolverare i tasti uno per uno con un panno pulito, inumidito con acqua e sapone delicato. Se vengono puliti più tasti contemporaneamente, il panno potrebbe agganciarsi a un tasto adiacente ed eventualmente danneggiarlo. evitare di spruzzare la soluzione direttamente sulla tastiera. Per rimuovere eventuali briciole o polvere tra i tasti, è possibile utilizzare un soffiatore con pennello o utilizzare il getto di aria fredda dell'asciugacapelli.

Pulizia dello schermo del computer

Graffi, olio, polvere, prodotti chimici e luce ultravioletta potrebbero influenzare le prestazioni dello schermo del computer. Utilizzare un panno asciutto, morbido e privo di fibre per pulire delicatamente lo schermo. Se si vede un segno simile a un graffio, potrebbe essere una macchia. Pulire delicatamente il video con un panno morbido e asciutto. Se la macchia rimane, inumidire un panno morbido, privo di fibre con acqua oppure con un detergente per lenti, ma non applicare i liquidi direttamente sullo schermo del computer. Accertarsi che lo schermo del computer sia asciutto prima di chiuderlo.

Appendice D. Informazioni open source

Il dispositivo Chrome potrebbe includere il software reso disponibile da Google e da altri terzi, incluso il software concesso in licenza ai sensi della General Public License e/o della Lesser General Public License (il "software open source").

L'Utente potrà ottenere una copia del codice sorgente corrispondente per tale software open source concesso in licenza in base alla General Public License e/o alla Lesser General Public License (o a qualsiasi altra licenza che richiede a Lenovo di effettuare un'offerta scritta per fornire il codice sorgente corrispondente) da Lenovo per un periodo di tre anni senza costi aggiuntivi, tranne per il costo dei supporti, della spedizione e della gestione, su richiesta scritta a Lenovo. Questa offerta è valida per tutti gli utenti che sono in possesso di questo dispositivo. L'utente può inviare per iscritto la propria richiesta all'indirizzo indicato di seguito, con un assegno o un vaglia di \$ 5 a:

*Lenovo Legal Department
Attn: Open Source Team / Source Code Requests
8001 Development Dr.
Morrisville, NC 27560*

Come parte della richiesta, includere "UNAME" e "VERSIONE DI CHROME" di questo dispositivo, digitando: "Chrome://system" nella barra degli indirizzi del browser Chrome. Accertarsi di fornire l'indirizzo del mittente.

Il software open source viene distribuito nella speranza che sia utile, ma senza ALCUNA GARANZIA; senza garanzia implicita di NEGOZIABILITÀ o di APPLICABILITÀ PER UN PARTICOLARE SCOPO. Per ulteriori informazioni, consultare ad esempio la GNU General Public License e/o la Lesser General Public License.

Per visualizzare informazioni aggiuntive relative alle licenze, ai documenti e alle informazioni sul copyright richieste per il software open source utilizzato nel dispositivo in uso, digitare: "Chrome://credits" nella barra degli indirizzi del browser Chrome.

Questo dispositivo può includere alcuni programmi applicativi preinstallati o collegamenti preconfigurati per il download di programmi applicativi pubblicati da terze parti diverse da Lenovo. Tali programmi applicativi di terze parti possono includere software open source resi disponibili dai rispettivi editori di tali programmi. L'utente può ottenere il codice sorgente corrispondente per tale software open source direttamente dall'editore del programma applicativo in questione, nella misura consentita dal contratto di licenza software open source. Ulteriori informazioni vengono fornite dall'editore di ciascun programma applicativo nel menu del relativo programma applicativo.

Marchi

LENOVO e il logo LENOVO sono marchi di Lenovo. Google, Chrome, Chromebook, Gmail, Google Play e Android sono marchi o marchi registrati di Google Inc. Altri nomi di servizi, prodotti o società sono marchi di altre società. © 2021 Lenovo.

Lenovo