

Lenovo Chromebook C340 e S340

Guida per l'utente



Lenovo

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)
Lenovo Chromebook C340-11	81TA
Lenovo Chromebook S340-14	81TB
Lenovo Chromebook S340-14 Touch	81V3

Prima edizione (Marzo 2019)

© Copyright Lenovo 2019.

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	1
Vista laterale sinistra	2
Vista laterale destra	3
Vista inferiore.	4
Funzioni e specifiche.	5
Informazioni sulla velocità di trasferimento USB	6
Ambiente operativo	6

Capitolo 2. Operazioni preliminari per l'utilizzo del Chromebook 9

Caricamento del Chromebook	9
Interfaccia utente	10
Connessione a una rete Wi-Fi	10
Informazioni sulle modalità YOGA (solo per il Chromebook C340)	10
Utilizzo del pulsante di alimentazione	12
Connessione ai dispositivi Bluetooth	12
Impostazione del piano di alimentazione	12
Utilizzo del mini slot del blocco di sicurezza	13

Capitolo 3. Spostarsi all'interno della schermata 15

Utilizzo dello schermo multitouch	15
Utilizzo dei tasti speciali	16
Utilizzo del touchpad	17

Capitolo 4. Utilizzo degli elementi multimediali 19

Utilizzo della fotocamera	19
Utilizzo dell'audio	19
Collegamento di uno schermo esterno	19

Capitolo 5. Account, accesso e disconnessione 21

Tipi di account utente per l'accesso a Chrome.	21
Come diventare il proprietario del Chromebook	21
Accesso con un account Google diverso da quello del proprietario	22
Esplorazione come ospite	22
Creazione di un account supervisionato	22
Disconnetti	22
Controllo dei possibili utenti del Chromebook	23
Controllo del proprietario di un Chromebook	23
Disabilitazione dell'accesso come ospite	23

Blocco del Chromebook	23
Arresto del Chromebook	24
Reimpostazione del Chromebook	24
Assistenza di Google.	24

Capitolo 6. Gestione di file e cartelle 25

Google Drive	25
Spazio di memorizzazione locale	25
App File	25
Creazione di cartelle mediante l'app File	25
Eliminazione dei file inutilizzati	25
Controllo della quantità di memoria disponibile	26
Espansione dello storage locale	26

Capitolo 7. Impostazioni lingua 27

Modifica della lingua di visualizzazione.	27
Aggiunta di un metodo di input	27
Passaggio da un metodo di input a un altro	27

Capitolo 8. Aggiunta e gestione di app 29

Chrome Web Store	29
Aggiunta di app o estensioni.	29
Installazione di app Android	29
Come fissare le app sullo shelf	30
Come fissare le pagine Web sullo shelf.	30

Capitolo 9. Guida e supporto tecnico Lenovo 31

Sito Web del supporto Lenovo	31
Come contattare il Centro assistenza clienti Lenovo	31
Prima di contattare l'assistenza clienti	31
Servizi supportati dal Centro assistenza clienti Lenovo	31
Servizi non supportati dal Centro assistenza clienti Lenovo	31
Numeri di telefono per l'assistenza	31

Appendice A. Informazioni importanti sulla sicurezza 33

Appendice B. Informazioni sulla conformità 43

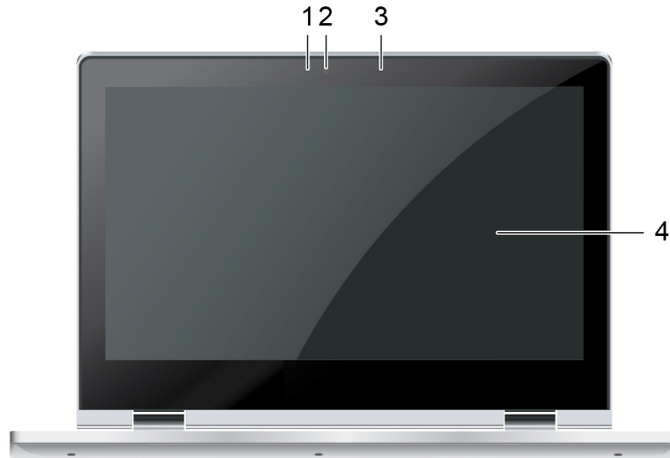
Appendice C. Informazioni ergonomiche, sulla manutenzione e l'accessibilità 51

Marchi	lv
------------------	----

Capitolo 1. Informazioni sul Chromebook

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

Vista anteriore



1. Indicatore della fotocamera

2. Fotocamera

3. Microfono

4. Schermo

Vista base



1. Tastiera

2. Touchpad

Vista laterale sinistra



1. Indicatore di stato dell'alimentazione CA

2. Connettore di alimentazione / Connettore USB-C™

3. Connettore USB 3.1 Gen 1

4. Slot per schede microSD

5. Connettore audio

Vista laterale destra



1. Pulsante di alimentazione (Chromebook C340)

2. Pulsanti del volume (Chromebook C340)

3. Connettore USB 3.1 Gen 1

4. Connettore di alimentazione / Connettore USB-C™

5. Mini slot del blocco di sicurezza

Vista inferiore

Vista inferiore del C340



1. Altoparlanti

Vista inferiore del S340



1. Altoparlanti

Funzioni e specifiche

Dimensioni	Lenovo Chromebook C340: <ul style="list-style-type: none">• Circa 290 x 208 x 17,9 mm Lenovo Chromebook S340: <ul style="list-style-type: none">• Circa 328,9 x 234,35 x 18,8 mm
Peso	Lenovo Chromebook C340: <ul style="list-style-type: none">• Circa 1,24 kg Lenovo Chromebook S340: <ul style="list-style-type: none">• Circa 1,42 kg
Schermo	Lenovo Chromebook C340 <ul style="list-style-type: none">• Display a colori con tecnologia IPS (In-Plane Switching)• Schermo multi-touch• Risoluzione: HD 1.366 x 768 pixel• Dimensioni: 294,6 mm Lenovo Chromebook S340 <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">– Modelli FHD (Full High Definition) TN: 1.920 x 1.080 pixel– Modelli HD (High Definition) TN: 1.366 x 768 pixel– Modelli FHD (Full High Definition) IPS: 1.920 x 1.080 pixel• Dimensioni: 355,6 mm
Memoria	<ul style="list-style-type: none">• Tipo: LPDDR4 (Low Power Double Data Rate 4)• Capacità: 4 GB o 8 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• Slot per schede microSD• Connettori USB-C™ (2)• Connettori USB 3.1 Gen 1 (2)
Funzioni wireless	<ul style="list-style-type: none">• Bluetooth• WLAN (wireless LAN)
Protezione	<ul style="list-style-type: none">• Mini slot del blocco di sicurezza• TPM (Trusted Platform Module)

Altri	<ul style="list-style-type: none"> • Fotocamera • Microfono • Altoparlanti
Batteria	<ul style="list-style-type: none"> • Tipo: batteria integrata ai polimeri di litio • Numero di celle: 3 • Capacità: 42 Wh <p>Nota: La capacità indicata è la capacità tipica o media, misurata in un ambiente di prova 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)
3.1 Gen 1	5
3.1 Gen 2	10
3.2	20

Ambiente operativo

Altezza 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 l'utilizzo del Chromebook

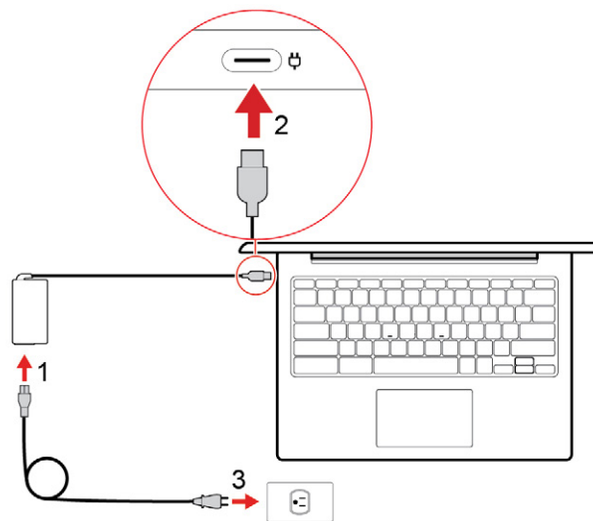
Caricamento del Chromebook

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 saldamente inserite nelle prese.



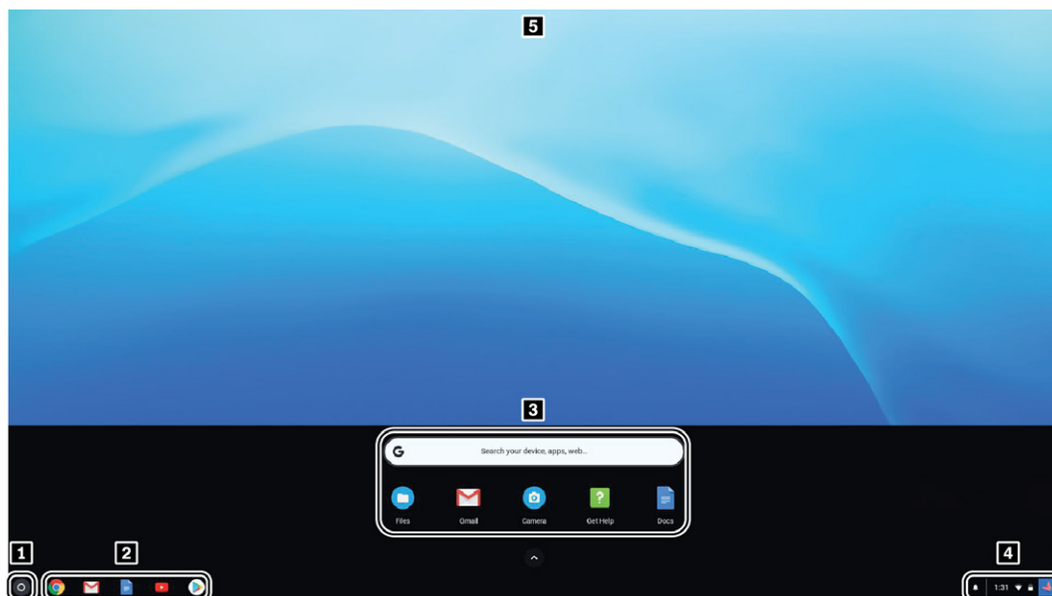
1. Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore di alimentazione CA.
2. Collegare l'adattatore di alimentazione al connettore USB-C del Chromebook.
3. Collegare il cavo di alimentazione a una presa elettrica.

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 dell'alimentazione	Stato della batteria
on (rosso)	collegato	in carica, l'alimentazione restante è inferiore al 5%
attivato (arancione)	collegato	in carica, l'alimentazione restante è compresa tra il 5% e il 97%
acceso (verde)	collegato	caricato completamente (da 97% a 100%)
off	non collegato	scaricamento

Interfaccia utente



1. Il pulsante Launcher	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">• Digitare il nome del dispositivo, di un'app o di una 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 potrebbe avere un aspetto diverso. 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 richiedere 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.

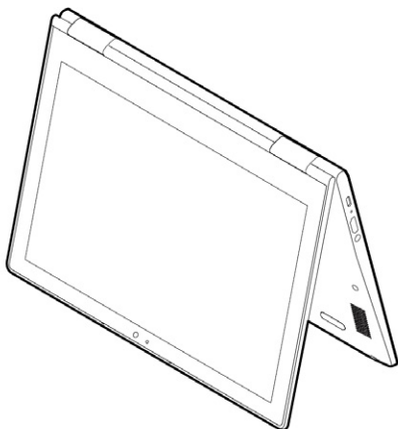
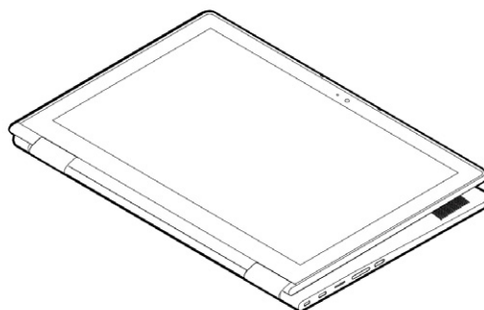
Informazioni sulle modalità YOGA (solo per il Chromebook C340)

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

Attenzione:

- Non esercitare troppa forza per ruotare lo schermo del computer né nell'angolo superiore destro o sinistro dello schermo. 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 alternare le diverse modalità 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. Se ciò non avviene, premere il pulsante di alimentazione. È anche possibile utilizzare il pulsante di alimentazione per attivare o disattivare la modalità Sospensione del Chromebook.

Nel Chromebook S340 il pulsante di alimentazione si trova sulla tastiera. Per dettagli, vedere "Utilizzo dei tasti speciali" a pagina 16.

Nel Chromebook C340 il pulsante di alimentazione si trova sul lato destro. Dispone di un LED integrato per mostrare lo stato dell'alimentazione.

Tabella 1. Comportamento del LED del pulsante di alimentazione del Chromebook C340

Stato del LED	Stato dell'alimentazione
on (bianco)	acceso
lampeggiante (bianco)	collegato e in modalità di sospensione
off	scollegato e in modalità di sospensione
off	spento

Connessione ai dispositivi Bluetooth

Il Chromebook supporta la funzione Bluetooth. È possibile collegare il Chromebook ad altoparlanti, mouse e tastiere Bluetooth o ad altri dispositivi Bluetooth.

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

1. Fare clic sull'immagine dell'account e 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• Modalità Sospensione del Chromebook: dopo 30 minuti |
|--|

Per cambiare le impostazioni del piano di alimentazione:

1. Fare clic sull'immagine dell'account e 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 mini slot del blocco di sicurezza

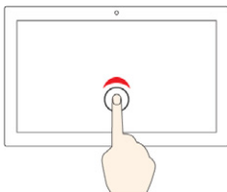
Bloccare il computer a una scrivania, un tavolo o un altro supporto fisso utilizzando un cavo di sicurezza compatibile.

Lo slot supporta cavi di sicurezza conformi agli standard del blocco Kensington MiniSaver®, 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. Spostarsi all'interno della schermata

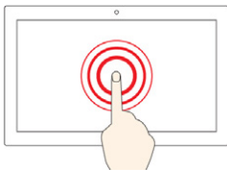
Utilizzo dello schermo multitouch

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



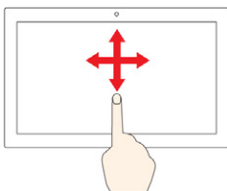
Toccare

Aprire un'app o eseguire un'azione in un'app aperta, ad esempio **Copia**, **Salva** ed **Elimina**, a seconda dell'app.



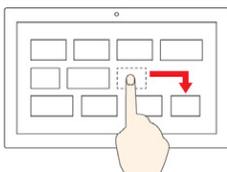
Tenere premuto

Aprire un menu di scelta rapida.



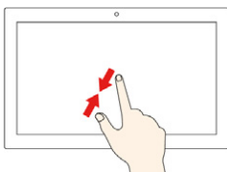
Scorrere con un dito

Scorrere elementi quali elenchi, pagine e foto.



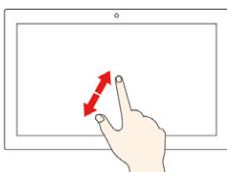
Trascinare un elemento nella posizione desiderata

Spostare un oggetto.



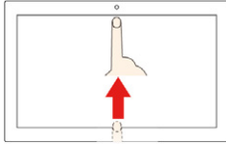
Avvicinare due dita

Eseguire lo zoom out.



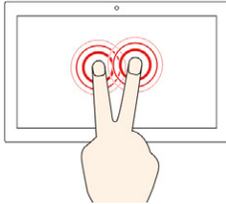
Allontanare due dita

Eseguire lo zoom in.



Scorrere verso l'alto dalla parte inferiore

Mostrare o nascondere lo shelf app.



Toccare con due dita

Aprire un menu di scelta rapida.

Suggerimenti

- Spegner 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 + alt + ?	Consente di visualizzare tutti le scelte rapide da tastiera

Per modificare le impostazioni della tastiera:

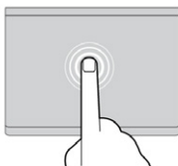
1. Fare clic sull'immagine dell'account e quindi sull'icona delle impostazioni.
2. Fare clic su **Impostazioni** → **Dispositivo** → **Tastiera**.
3. Seguire le istruzioni visualizzate per modificare le impostazioni dello schermo in base alle proprie esigenze.

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.

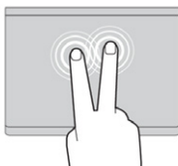
Nota:

- Quando si utilizzano due o più dita, accertarsi che siano leggermente distanti l'una dall'altra.
- Alcune funzioni touch sono disponibili solo quando si utilizzano determinate app.
- 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.



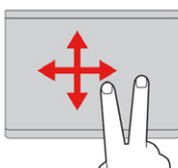
Toccare

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



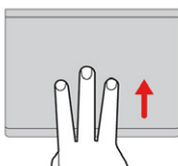
Toccare con due dita

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



Scorrimento con due dita

Posizionare 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 tre dita verso l'alto o il basso

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

Per modificare le impostazioni:

1. Fare clic sull'immagine dell'account e 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 Launcher, quindi su **Tutte le app**.
2. Fare clic su **Fotocamera**.
3. Fare clic sull'icona della fotocamera.

Utilizzo dell'audio

È possibile collegare le cuffie o un auricolare con una spina a 4 poli da 3,5 mm al connettore audio per ascoltare l'audio dal 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 con il lettore multimediale.

Per regolare il volume, fare clic sull'immagine dell'account, quindi regolare il volume in base alle preferenze.

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. Un account Google viene creato generalmente quando si richiede un account Gmail. Un account Google può essere utilizzato per l'accesso a qualsiasi dispositivo basato su Chrome a meno che l'account non sia limitato dal proprietario del dispositivo. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Controllo dei possibili utenti del Chromebook" a pagina 23.</p> <p>Il primo account Google connesso a un dispositivo basato su Chrome diventa l'account proprietario. Se non si dispone di un account Google, è possibile creare uno all'indirizzo http://www.google.com/accounts/NewAccount.</p>
Account Guest	<p>Un account speciale per l'accesso a Chrome. Un account Guest dispone di privilegi limitati e può essere utilizzato solo per la condivisione temporanea di un dispositivo basato su Chrome.</p> <p>Nota: L'accesso Guest può essere disabilitato dal proprietario di un dispositivo. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Disabilitazione dell'accesso come ospite" a pagina 23.</p>
Account supervisionato	<p>Un account speciale creato da account Google (responsabile) connesso a un dispositivo basato su Chrome. Un account supervisionato è specifico per il dispositivo e non può essere utilizzato per accedere a un altro dispositivo basato su Chrome.</p> <p>Il responsabile di un utente supervisionato può rivedere e controllare l'utilizzo di Internet da parte di un utente supervisionato.</p>

Come diventare il proprietario del Chromebook

Quando si avvia il Chromebook per la prima volta, è necessario impostare la lingua del sistema operativo e la tastiera, la connessione Internet ed eseguire l'accesso con l'account Google. L'utente del primo account Google connesso a un 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 limitare l'accesso di alcuni account Google.

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

Nota: questa operazione non può essere saltata. È necessario essere collegati a Internet quando si avvia il Chromebook per la prima volta.

4. Effettuare l'accesso 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.

Si è ora il proprietario del Chromebook. Per verificarlo, consultare la sezione "Controllo del proprietario di un Chromebook" a pagina 23.

Accesso con un account Google diverso da quello del proprietario

Come proprietario del dispositivo, è possibile condividere il Chromebook con altri utenti. Essi possono utilizzare il loro account Google per eseguire l'accesso e utilizzare il Chromebook.

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

Nota: è necessaria una connessione Internet quando si esegue l'accesso per la prima volta.

Se non è possibile eseguire l'accesso con il proprio account Google, l'account può essere limitato dal proprietario del Chromebook. Per informazioni dettagliate, fare riferimento a "Controllo dei possibili utenti del Chromebook" a pagina 23.

Esplorazione come ospite

È possibile condividere il Chromebook con persone che non dispongono di un account Google. Essi possono utilizzare il Chromebook con un account ospite speciale.

Nota: alcune operazioni come l'installazione di app sono disabilitate se si accede come ospite.

1. Avviare il Chromebook.
2. Nella schermata di accesso, fare clic su **Esplora come ospite**.

Nota: se non è possibile eseguire l'accesso, l'accesso come ospite potrebbe essere stato disabilitato dal proprietario del Chromebook.

Creazione di un account supervisionato

Potrebbe essere necessario creare un account supervisionato per i bambini che utilizzano il Chromebook. Il responsabile di un utente supervisionato può rivedere e controllare l'utilizzo di Internet da parte dello stesso.

1. Avviare il Chromebook.
2. Sulla schermata di accesso, fare clic sull'icona ... e quindi su **Add supervised user**.

Nota: È possibile creare unicamente un account supervisionato quando il Chromebook è collegato a Internet.

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

Per modificare le impostazioni di limitazione per l'utente supervisionato, accedere alla pagina www.chrome.com/manage.

Disconnetti

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

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

Controllo dei possibili utenti del Chromebook

Per impostazione predefinita, chiunque disponga di un account Google valido può accedere a un Chromebook. Tuttavia, come proprietario di Chromebook, è possibile configurare le autorizzazioni per consentire l'accesso solo agli utenti con determinati account.

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

Nota: Se non si è sicuri di chi sia il proprietario del Chromebook, consultare la sezione "Controllo del proprietario di un Chromebook" a pagina 23.

3. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi su **Impostazioni**.
4. Nella sezione **Persone**, fare clic su **Gestisci altre persone**.
5. Selezionare **Limita l'accesso ai seguenti utenti** e aggiungere gli account Google a cui si desidera assegnare l'autorizzazione.

Controllo del proprietario di un Chromebook

Generalmente, l'utente del primo account Google connesso viene impostato come proprietario di un Chromebook. Tuttavia, se non si è sicuri di essere il proprietario, è possibile attenersi alla procedura riportata di seguito per controllare il proprietario di un Chromebook.

1. Effettuare l'accesso con il proprio account Google.
2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi fare clic sull'icona delle impostazioni.
3. Nella sezione **Persone**, fare clic su **Gestisci altre persone**.

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

Disabilitazione dell'accesso come ospite

In qualità di proprietario di un Chromebook, è possibile disabilitare l'accesso Guest per problemi relativi alla sicurezza.

1. Avviare il Chromebook sollevando il coperchio LCD.
2. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi su **Impostazioni**.
3. Nella sezione **Persone**, fare clic su **Gestisci altre persone**.
4. Deselezionare **Attiva navigazione come ospite**.

Blocco del Chromebook

Se è necessario allontanarsi temporaneamente dal Chromebook, bloccarlo in modo che altri utenti non possano manomettere le impostazioni o i file.

1. Fare clic sull'area di stato.
2. Fare clic sull'icona del lucchetto.

Nota: Come scelta rapida, è anche possibile tenere premuto il tasto di blocco sulla tastiera per bloccare il Chromebook.

Arresto del Chromebook

Quando si termina di lavorare con il Chromebook, arrestarlo per risparmiare energia.

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

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 la reimpostazione del Chromebook, verranno eliminati i dati utente per tutti gli account memorizzati localmente. Eseguire il backup dei dati importanti in Google Drive o nei dispositivi di memorizzazione esterni prima di reimpostare il Chromebook.

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

Assistenza di Google

Una volta eseguito l'accesso al Chromebook, fare clic su **Assistenza** da App Launcher. L'app **Assistenza** fornisce istruzioni complete sull'utilizzo del Chromebook.

Inoltre, Google offre una community online per gli utenti di Chromebook. Se si è interessati, visitare il sito <http://chromebook.com/community>.

Capitolo 6. Gestione di file e cartelle

Google Drive

Google Drive è un servizio di condivisione e di memorizzazione di file basato su server fornito da Google. Creando un account Google, si ottiene uno spazio di memorizzazione libero iniziale in cui è possibile salvare i file di diversi formati. Dal Chromebook, è possibile utilizzare l'app Google Drive o 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 che eseguono tali sistemi operativi, è possibile scaricare e installare Google Drive su questi dispositivi. Google Drive fornisce un modo comodo 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

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

App File

Il Chromebook è dotato dell'app File che consente di gestire file e cartelle nel dispositivo di memorizzazione locale, in un dispositivo di memorizzazione esterno collegato o in Google Drive. L'app File può essere avviata da App Launcher.

Creazione di cartelle mediante l'app File

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

1. Avviare l'app File da App Launcher.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare uno spazio di memorizzazione in cui si desidera salvare i file.

Nota: uno spazio di memorizzazione potrebbe risiedere nel dispositivo di memorizzazione locale, in un dispositivo di memorizzazione esterno collegato o in Google Drive.

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

Eliminazione dei file inutilizzati

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

1. Avviare l'app File da App Launcher.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare lo spazio di memorizzazione, quindi accedere alla cartella in cui sono memorizzati i file inutilizzati.
3. Selezionare i file inutilizzati, quindi fare clic sul pulsante Elimina  nell'angolo inferiore destro.

Controllo della quantità di memoria disponibile

Se non si riesce a salvare un file di grandi dimensioni, potrebbe essere necessario controllare la quantità di memoria disponibile, quindi decidere se occorre eliminare i file inutilizzati per liberare più spazio di memorizzazione.

1. Avviare l'app File da App Launcher.
2. Nel riquadro sinistro, selezionare uno spazio di memorizzazione.
3. Fare clic sull'icona Impostazioni nell'angolo superiore destro. Viene visualizzata la quantità di memoria disponibile.

Espansione dello storage locale

Inserire una scheda microSD nello slot per schede MicroSD per espandere la capacità di storage locale del Chromebook.

Inserimento di una scheda microSD

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 microSD

1. Verificare che il computer abbia completato la scrittura dei dati sulla scheda microSD.
2. Nel riquadro sinistro dell'app File, fare clic sul pulsante di espulsione (accanto a **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 impostazione può essere modificata 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 fare clic sull'icona delle impostazioni.
3. Fare clic su **Avanzate**.
4. Nella sezione **Lingue e input** fare clic sul pulsante accanto alla lingua da utilizzare, quindi selezionare **Visualizza Google Chrome OS in questa lingua**.

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

È necessario disconnettersi, quindi eseguire l'accesso per rendere effettive le modifiche.

Nota: ciascuno utente connesso può impostare la sua lingua di visualizzazione.

Aggiunta di un metodo di input

Potrebbe essere necessario aggiungere un metodo di input per digitare del testo in una determinata lingua.

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. Nella sezione **Lingue e input**, selezionare **Metodo di immissione** → **Gestisci metodi di immissione**.
 5. Selezionare la casella di controllo che precede il metodo di input che si desidera aggiungere.
-

Passaggio da un metodo di input a un altro

Se sono stati aggiunti metodi di input, potrebbe essere necessario passare da uno all'altro.

1. Fare clic sull'area di stato nell'angolo inferiore destro, quindi sul nome del metodo di input corrente. Viene visualizzato l'elenco di 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 27.
2. Fare clic sul nome del metodo di input desiderato.

Nota: come scelta rapida, utilizzare le combinazioni di tasti per alternare i metodi di input.

- Alt+Maiusc per passare tra i metodi di input disponibili.
- Ctrl+Barra spaziatrice per passare al metodo di input precedente.

Capitolo 8. Aggiunta e gestione di app

È possibile aggiungere ulteriori funzioni al Chromebook scaricando le app dal Web Store o dal Play Store.

Tabella 3. Confronto delle risorse disponibili nel Web Store e nel Play Store

Web Store	Play Store
App	App
Estensioni	Musica
Temi	Filmati
Giochi	Giochi

Nota: Non è possibile scaricare e installare app se si accede come ospite.

Chrome Web Store

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

Nota: Le estensioni sono funzioni aggiuntive per il browser Chrome. La maggior parte delle app e delle estensioni disponibili in Chrome Web Store è gratuita, ma alcune potrebbero essere a pagamento.

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

- Fare clic sull'icona Web Store da App Launcher.
- Visitare il sito <http://chrome.google.com/webstore> direttamente utilizzando il browser Chrome.

Le app e le estensioni scaricate da Web Store vengono interamente eseguite 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. In Web Store, individuare l'app o l'estensione digitando delle parole chiave o eseguendo ricerche nell'elenco per categoria.
3. Fare clic sull'icona di aggiunta, quindi su **Aggiungi**.

La maggior parte delle app per Web Store è basata sul Web e non richiede l'installazione. Le app aggiunte vengono bloccate in App Launcher e le estensioni a destra della barra degli indirizzi di Chrome.

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

Installazione di app Android

È possibile scaricare e installare app Android sul Chromebook mediante Google Play™ Store.

1. Avviare Play Store da App Launcher.
2. Selezionare l'app da installare, quindi scegliere **Installa**.

Nota: Non tutte le app in Play Store sono gratuite. Alcune app richiedono un pagamento per il download o per l'uso di tutte le funzioni.

Le app Android installate sono accessibili da App Launcher.

Come fissare le app sullo shelf

Le app fissate sullo shelf sono accessibili dall'angolo inferiore sinistro del desktop Chrome.

1. Individuare l'icona dell'app in App Launcher.
2. Tenendo premuta l'icona delle app, selezionare **Fissa sullo shelf** dal menu contestuale.

Per rimuovere un'app, tenere premuta l'icona dell'app sullo shelf e selezionare **Stacca** dal menu contestuale.

Come fissare le pagine Web sullo shelf

Se si visita frequentemente una pagina Web, è possibile fissarla sullo shelf per accedervi in modo più rapido.

1. Avviare il browser Chrome e navigare 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 a shelf → Aggiungi**.

Nota: Se lo si desidera, è anche possibile selezionare la casella di controllo **Apri come finestra**. Se è stata selezionata questa opzione, la pagina Web verrà visualizzata 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 e selezionare **Stacca** dal menu contestuale.

Capitolo 9. Guida e supporto tecnico Lenovo

Sito Web del supporto Lenovo

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

Come 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 telefonicamente rivolgendosi al Centro assistenza clienti.

Prima di contattare l'assistenza clienti

Verificare di aver scaricato i driver più aggiornati, gli aggiornamenti del sistema e le informazioni registrate sul computer prima di contattare l'assistenza tecnica. Al momento della chiamata per l'assistenza tecnica, tenere a portata di mano le seguenti informazioni.

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

Servizi supportati dal Centro assistenza clienti Lenovo

Durante il periodo di garanzia sono disponibili i seguenti servizi.

- 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 EC (Engineering Change) 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 non coperte da garanzia
- Identificazione delle cause dei problemi del software
- Configurazione dell'UEFI BIOS come parte di un'installazione o di 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 per l'assistenza

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

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

Appendice A. Informazioni importanti sulla sicurezza

Avvisi sulla sicurezza

Le presenti informazioni sono utili per utilizzare in modo sicuro il PC. Seguire e conservare tutte le informazioni incluse con il computer. Le informazioni presenti in questo documento non modificano i termini del contratto di acquisto o della *Garanzia limitata di 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 esterni di alimentazione. 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 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/supportphonest>.

Controllare frequentemente le condizioni del computer e dei suoi componenti per individuare eventuali danni, 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 fornito di un cavo di alimentazione, verificare sempre che la corrente sia staccata e che il computer non sia collegato alla fonte di alimentazione. 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, deve essere almeno H05VV-F, 3G, da 0,75 mm². 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 integrata

 **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



PERICOLO

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 è 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 a cristalli liquidi (LCD) è di vetro: se il computer viene maneggiato maldestramente o viene fatto cadere, lo schermo LCD potrebbe rompersi. 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 dello schermo 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 a essere utilizzato come strumento di sviluppo infantile principalmente dai bambini di età superiore ai sei anni, che devono utilizzarlo sotto la supervisione di un adulto. È di fondamentale importanza dare ai bambini indicazioni complete in merito a un uso sicuro e corretto del computer, della batteria e dell'adattatore di alimentazione CA.



PERICOLO

Avvertenza: rischio di soffocamento - Piccole parti. Non adatto a bambini di età inferiore a 3 anni.

- Per le apparecchiature ITE con alimentatori non progettati per essere maneggiati dai bambini: come con tutti i prodotti elettrici, devono essere osservate delle precauzioni durante la movimentazione e l'utilizzo per ridurre il rischio di scosse elettriche. L'adattatore di alimentazione CA non deve essere maneggiato dai bambini.
- Il computer non deve essere collocato sulla pelle nuda (ad esempio sulle gambe) del bambino per lunghi periodi. Il computer deve essere collocato su una superficie piana, come il piano della scrivania, se il bambino intende utilizzarlo per più di qualche minuto.
- Il computer (eventualmente con adattatore di alimentazione CA e batteria) non deve essere esposto a pioggia o acqua. Se è necessario pulirlo, non immergerlo in acqua, ma passare un panno umido.
- Il computer (eventualmente con adattatore di alimentazione CA e batteria) non deve essere fatto cadere, schiacciato (calpestato) o altrimenti utilizzato in modo improprio.
- Gli adulti devono fare attenzione ai bambini per potenziali rischi di inciampo dovuti al cavo tra la fonte di alimentazione e il computer. Un adulto deve ispezionare periodicamente il computer (eventualmente con adattatore di alimentazione CA e batteria) per verificare la presenza di danni. Analogamente, se un bambino nota parti danneggiate/rotte, questo problema deve essere segnalato immediatamente all'insegnante/ai genitori/ai supervisorì adulti. Le parti danneggiate possono essere sostituite mediante il servizio messo a disposizione da Lenovo.



PERICOLO

PRODOTTO AZIONATO ELETTRICAMENTE. Sconsigliato per i bambini al di sotto di 3 anni (o di età diversa da quella specificata). Come con tutti i prodotti elettrici, devono essere osservate delle precauzioni durante la movimentazione e l'utilizzo di prodotti elettrici per ridurre il rischio di scosse elettriche.

Appendice B. Informazioni sulla conformità

Siti Web per le informazioni sulla conformità Lenovo

Sulle pagine Web relative alle informazioni di conformità Lenovo sono disponibili le informazioni più recenti sulla conformità elettromagnetica e le norme ambientali.

- 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>。

Japan recycling statements

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).

Le batterie o il pacchetto di batterie devono essere etichettate in conformità alla Direttiva Europea 2006/66/EC 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 utilizzo in virtù di tale Direttiva.

In base alla Direttiva europea 2006/66/EC, le batterie e gli accumulatori vengono etichettati per indicare che devono essere raccolti separatamente e riciclati al termine del loro ciclo di utilizzo. 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 al 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 eliminare 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. Gli apparecchi elettrici ed elettronici (EEE) Lenovo possono contenere parti e componenti che alla fine del ciclo di vita potrebbero qualificarsi come 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	○	○	○	○	○

	<p>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。</p>
---	--

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 ENERGY STAR



ENERGY STAR è un programma congiunto di U.S. Environmental Protection Agency e U.S. Department of Energy finalizzato al risparmio economico e alla protezione ambientale grazie a procedure e prodotti particolarmente efficaci dal punto di vista energetico.

Lenovo è fiera di offrire ai propri clienti prodotti contrassegnati dal marchio ENERGY STAR. I seguenti tipi di macchina, se hanno il marchio ENERGY STAR, sono stati creati e testati per essere conformi ai requisiti del programma ENERGY STAR per computer al momento della produzione.

81TA, 81TB e 81V3

Per ulteriori informazioni sui prodotti con certificazione Lenovo ENERGY STAR, visitare il sito Web all'indirizzo:

https://www3.lenovo.com/us/en/social_responsibility/energy/

Utilizzando prodotti conformi allo standard ENERGY STAR e traendo vantaggio dalle funzioni di gestione dell'energia del computer, è possibile ridurre il consumo di elettricità. Il minore consumo di elettricità contribuisce a risparmi finanziari potenziali, a un ambiente più pulito e alla riduzione dell'effetto serra.

Per ulteriori informazioni su ENERGY STAR, visitare il sito:

<https://www.energystar.gov>

Lenovo incoraggia un utilizzo efficiente dell'energia elettrica, come parte integrante delle operazioni quotidiane. A tal fine, Lenovo ha preimpostato un piano di alimentazione predefinito. Per modificare il piano di alimentazione, vedere "Impostazione del piano di alimentazione" a pagina 12.

Informazioni sulle emissioni elettromagnetiche

Dichiarazione di conformità del fornitore FCC (Federal Communications Commission)

Le informazioni riportate di seguito si applicano a Lenovo Chromebook C340-11 (tipo di macchina 81TA), Lenovo Chromebook S340-14 (tipo di macchina 81TB) e Lenovo Chromebook S340-14 Touch (tipo di macchina 81V3).

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.

Responsible party:

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



Dichiarazione di conformità industriale per il Canada

CAN ICES-3(B)/NMB-3(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.

Direttiva EU ErP (Ecodesign) (2009/125/CE) - Adattatori di alimentazione esterni (regolamento (UE) 2019/1782)

I prodotti Lenovo sono progettati per funzionare con una serie di adattatori di alimentazione compatibili. Andare su <https://www.lenovo.com/us/en/compliance/eu-doc> per visualizzare gli adattatori di alimentazione compatibili. Per informazioni dettagliate sull'adattatore di alimentazione per il computer, visitare <https://support.lenovo.com>.

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

Altri avvisi di conformità

Dichiarazione sulle avvertenze audio 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 Regulation) 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. <i>*Согласно ГОСТ 2.601-2013 «Единая система конструкторской документации. Эксплуатационные документы», пункт 5.1, подпункт 5.1.2, этикетка является видом эксплуатационных документов.</i>
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 l'elaboratore.

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 1. 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 ogni piccolo disagio associato 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

Tenere la testa e il collo in posizione confortevole e neutrale (verticali o dritti).

Sedia

Scegliere 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 delle braccia e delle 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

Gli schermi dei computer 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.
- Evitare di 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

Strofinarlo delicatamente con un panno morbido e privo di lanugine inumidito con acqua e sapone delicato. Evitare di applicare liquidi direttamente sul coperchio.

Pulizia della tastiera

Pulire i tasti uno a uno con un panno morbido e privo di lanugine 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, 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 nota un segno simile a un graffio sullo schermo, potrebbe trattarsi di 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.

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 potrebbero essere marchi o marchi registrati di altre società. © 2019 Lenovo.

Lenovo