

ASUS Tablet

e-MANUAL

ASUS

INFORMAZIONI SUL COPYRIGHT

Nessuna parte di questo manuale, compresi i prodotti e i software in esso descritti, può essere riprodotta, trasmessa, trascritta, archiviata in un sistema di recupero o tradotta in alcuna lingua, in alcuna forma e in alcun modo, fatta eccezione per la documentazione conservata dall'acquirente a scopi di backup, senza l'espressa autorizzazione scritta di ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

ASUS FORNISCE QUESTO MANUALE "COSÌ COM'È" SENZA GARANZIA DI ALCUN TIPO, ESPLICITA O IMPLICITA, INCLUDENDO SENZA LIMITAZIONI LE GARANZIE O CONDIZIONI IMPLICITE DI COMMERCIALIZZABILITÀ O IDONEITÀ AD UN PARTICOLARE SCOPO. IN NESSUN CASO ASUS, I SUOI DIRIGENTI, FUNZIONARI, IMPIEGATI O DISTRIBUTORI SONO RESPONSABILI PER QUALSIASI DANNO INDIRETTO, PARTICOLARE, ACCIDENTALE O CONSEGUENTE (COMPRESI DANNI DERIVANTI DA PERDITA DI PROFITTO, PERDITA DI CONTRATTI, PERDITA D'USO O DI DATI, INTERRUZIONE DELL'ATTIVITÀ E SIMILI), ANCHE SE ASUS È STATA AVVISATA DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE IN SEGUITO A QUALSIASI DIFETTO O ERRORE NEL PRESENTE MANUALE O NEL PRODOTTO.

I prodotti e nomi delle aziende che compaiono in questo manuale possono essere marchi registrati o diritti d'autore delle rispettive aziende, o meno, e sono usati a solo scopo identificativo o illustrativo, a beneficio dell'utente, senza alcuna intenzione di violazione dei diritti di alcun soggetto.

LE SPECIFICHE E LE INFORMAZIONI CONTENUTE IN QUESTO MANUALE SONO FORNITE A SOLO USO INFORMATIVO E SONO SOGGETTE A CAMBIAMENTI IN QUALSIASI MOMENTO, SENZA PREAVVISO, E NON POSSONO ESSERE INTERPRETATE COME UN IMPEGNO DA PARTE DI ASUS. ASUS NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ E NON SI FA CARICO DI ALCUN ERRORE O INESATTEZZA CHE POSSA COMPARIRE IN QUESTO MANUALE COMPRESI I PRODOTTI E I SOFTWARE DESCRITTI AL SUO INTERNO.

Copyright © 2016 ASUSTeK Computer, Inc. Tutti i diritti riservati.

CONDIZIONI E LIMITI DI COPERTURA DELLA GARANZIA SUL PRODOTTO

Le condizioni di garanzia variano a seconda del tipo di prodotto e sono specificatamente indicate nel Certificato di Garanzia allegato a cui si fa espresso rinvio.

Inoltre la garanzia stessa non è valida in caso di danni o difetti dovuti ai seguenti fattori: (a) uso non idoneo, funzionamento o manutenzione impropri inclusi (senza limitazioni) e l'utilizzo del prodotto con una finalità diversa da quella conforme alle istruzioni fornite da ASUSTeK COMPUTER INC. in merito all'idoneità di utilizzo e alla manutenzione; (b) installazione o utilizzo del prodotto in modo non conforme agli standard tecnici o di sicurezza vigenti nell'Area Economica Europea e in Svizzera; (c) collegamento a rete di alimentazione con tensione non corretta; (d) utilizzo del prodotto con accessori di terzi, prodotti o dispositivi ausiliari o periferiche; (e) tentativo di riparazione effettuato da una qualunque terza parte diversa dai centri di assistenza ASUSTeK COMPUTER INC. autorizzati; (f) incidenti, fulmini, acqua, incendio o qualsiasi altra causa il cui controllo non dipenda da ASUSTeK COMPUTER INC.; (g) abuso, negligenza o uso commerciale.

La Garanzia non è valida per l'assistenza tecnica o il supporto per l'utilizzo del Prodotto in merito all'utilizzo dell'hardware o del software. L'assistenza e il supporto disponibili (se previsti) nonché le spese e gli altri termini relativi all'assistenza e al supporto (se previsti) verranno specificati nella documentazione destinata al cliente fornita a corredo del prodotto.

È responsabilità dell'utente, prima ancora di richiedere l'assistenza, effettuare il backup dei contenuti presenti sul Prodotto, inclusi i dati archiviati o il software installato.

ASUSTeK COMPUTER INC. non è in alcun modo responsabile per qualsiasi danno, perdita di programmi, dati o altre informazioni archiviate su qualsiasi supporto o parte del prodotto per il quale viene richiesta l'assistenza; ASUSTeK COMPUTER INC. non è in alcun modo responsabile delle conseguenze di tali danni o perdite, incluse quelle di attività, in caso di malfunzionamento di sistema, errori di programmi o perdite di dati.

È responsabilità dell'utente, prima ancora di richiedere l'assistenza, eliminare eventuali funzioni, componenti, opzioni, modifiche e allegati non coperti dalla Garanzia prima di far pervenire il prodotto a un centro servizi ASUSTeK COMPUTER INC. ASUSTeK COMPUTER INC. non è in alcun modo responsabile di qualsiasi perdita o danno ai componenti sopra descritti.

ASUSTeK COMPUTER INC. non è in alcun modo responsabile di eliminazioni, modifiche o alterazioni ai contenuti presenti sul Prodotto compresi eventuali dati o applicazioni prodottesi durante le procedure di riparazione del Prodotto stesso. Il Prodotto verrà restituito all'utente con la configurazione originale di vendita, in base alle disponibilità di software a magazzino.

LIMITAZIONE DI RESPONSABILITÀ

Potrebbero verificarsi circostanze per le quali, a causa di difetti di componenti ASUS, o per altre ragioni, abbiate diritto a richiedere un risarcimento danni ad ASUS. In ciascuna di queste circostanze, a prescindere dai motivi per i quali si ha diritto al risarcimento danni, ASUS è responsabile per i danni alle persone (incluso il decesso), danni al patrimonio o alla proprietà privata; o qualsiasi altro danno reale e diretto risultante da omissione o mancata osservazione degli obblighi di legge previsti in questo Certificato di Garanzia, fino al prezzo contrattuale elencato per ogni prodotto e non oltre.

ASUS sarà solo responsabile o indennizzerà per perdite, danni o reclami su base contrattuale, extracontrattuale o di infrazione ai sensi del presente Certificato di Garanzia.

Questo limite si applica anche ai fornitori e rivenditori ASUS. Questo è il limite massimo per il quale ASUS, i suoi fornitori e il vostro rivenditore sono responsabili collettivamente.

IN NESSUN CASO ASUS È RESPONSABILE DI QUANTO SEGUE: (1) RICHIESTE DI TERZI PER DANNI DA VOI CAUSATI; (2) PERDITA O DANNEGGIAMENTO DEI VOSTRI DATI O DOCUMENTI O (3) QUALSIASI DANNO INDIRETTO, PARTICOLARE, ACCIDENTALE O CONSEGUENTE (COMPRESI DANNI DERIVANTI DA PERDITA DI PROFITTO, PERDITA DI CONTRATTI, PERDITA D'USO O DI DATI, INTERRUZIONE DELL'ATTIVITÀ E SIMILI) ANCHE SE ASUS, I SUOI DISTRIBUTORI E I VOSTRI RIVENDITORI SONO CONSAPEVOLI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

LICENZA SOFTWARE

I prodotti ASUS possono essere corredati da software, secondo la tipologia del prodotto. I software, abbinati ai prodotti, sono in versione "OEM": il software OEM viene concesso in licenza all'utente finale come parte integrante del prodotto; ciò significa che non può essere trasferito ad altri sistemi hardware e che, in caso di rottura, di furto o in ogni altra situazione che lo renda inutilizzabile anche la possibilità di utilizzare il prodotto OEM viene compromessa. Chiunque acquisti, unitamente al prodotto, un software OEM è tenuto ad osservare i termini e le condizioni del contratto di licenza, denominato "EULA" (End User Licence Agreement), tra il proprietario del software e l'utente finale e visualizzato a video durante l'installazione del software stesso. Si avvisa che l'accettazione da parte dell'utente delle condizioni dell'EULA ha luogo al momento dell'installazione del software stesso.

ASSISTENZA E SUPPORTO

Visitate il nostro sito all'indirizzo: <http://www.asus.com/it/support>

Indice

	Note e messaggi	7
	Cura e sicurezza.....	7
1	Prepara il tuo Zen!	
	Parti e funzioni	10
	Installazione di una scheda di memoria	11
	Rimozione di una scheda di memoria	13
	Installazione di una Micro-SIM card (su modelli selezionati).....	15
	Rimozione di una Micro-SIM card (su modelli selezionati).....	17
	Caricare la batteria del tablet ASUS	18
	Accendere o spegnere il vostro tablet ASUS.....	20
	Concetti di base.....	21
	Procedura di inizializzazione.....	22
	Utilizzo della mobile dock ASUS (opzionale)	24
	Contenuto della confezione.....	24
	Parti e funzioni.....	24
	Caricare la batteria della mobile dock ASUS	26
	Per accoppiare il vostro tablet ASUS alla mobile dock ASUS.....	27
	Per accoppiare i vostri dispositivi Bluetooth con la mobile dock ASUS:.....	28
	Dock del tablet ASUS	29
	Usare i tasti speciali.....	29
	Undock del tablet ASUS.....	31
	Utilizzare il touch screen	32
	ZenMotion.....	34
2	Casa dolce casa	
	Caratteristiche della pagina iniziale Zen (Home)	36
	Schermata Home.....	36
	Personalizzare la schermata Home	38
	Collegamenti alle app.....	38
	I widget.....	39
	Sfondi	40
	Schermata Home estesa.....	41
	Configurazione di data e ora	42
	Configurazione di suoneria e suoni di avviso	42
	Impostazioni rapide.....	43
	Notifiche di sistema.....	44
	Meteo e ora	45
	Meteo	45
	Orologio	47
	Schermata di blocco.....	50
	Personalizzare la schermata di blocco	50
	Personalizzare i pulsanti di accesso rapido	51
	Ricerca vocale.....	52
3	Restare in contatto	
	Gestione dei contatti	54
	Avviare l'app Contatti	54
	Impostazioni dei contatti	54
	Configurazione del profilo.....	54

	Aggiungere contatti.....	55
	Personalizzare il profilo dei contatti.....	56
	Configurazione dei VIP.....	56
	Aggiungere un evento ad un contatto VIP.....	58
	Inserire un contatto nei Preferiti.....	59
	Importare i contatti.....	60
	Esportare i contatti.....	60
	Accesso ai social network dai contatti.....	61
	Collegare le informazioni dei contatti.....	62
4	I vostri momenti preziosi	
	Catturare i momenti.....	64
	Avviare l'app Fotocamera.....	64
	Schermata principale di Fotocamera.....	65
	Introduzione a Galleria.....	75
	Visualizzare file da un social network o da archiviazione cloud.....	75
	Visualizzare la posizione delle foto.....	76
	Condividere file da Galleria.....	77
	Eliminare file da Galleria.....	77
	Modificare le immagini.....	77
	Usare MiniMovie.....	78
5	Work hard, play harder	
	Utilizzo degli auricolari.....	80
	Collegamento del jack audio.....	80
	Email.....	80
	Configurazione di un account Gmail.....	80
	Do It Later.....	81
	Aggiungere un'attività da eseguire.....	81
	Assegnare una priorità alle attività da eseguire.....	81
	Eliminare attività da eseguire.....	81
	SuperNote.....	82
	Introduzione alle icone.....	82
	Creare un blocco note.....	83
	Condividere un blocco note su cloud.....	83
	Condividere una nota.....	83
	Gestione File.....	84
	Accedere alla memoria interna.....	84
	Accedere alla memory card.....	84
	Accesso cloud.....	84
	Il Cloud.....	85
	WebStorage.....	85
	Supporto ASUS.....	86
6	Restate connessi	
	Wi-Fi.....	88
	Abilitare la connessione Wi-Fi.....	88
	Connessione ad una rete Wi-Fi.....	88
	Disattivare l'interfaccia Wi-Fi.....	89
	Bluetooth.....	89
	Abilitare il Bluetooth®.....	89
	Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®.....	90
	Disaccoppiare il vostro tablet ASUS da un dispositivo Bluetooth®.....	90

	Modalità aereo	91
	Abilitare la Modalità aereo.....	91
	Disabilitare la Modalità aereo.....	91
	Tethering/hotspot portatile.....	91
	Tethering USB	92
	Tethering Bluetooth	92
	PlayTo	93
	Avviare PlayTo da Impostazioni rapide.....	93
	Avviare PlayTo da Impostazioni	93
7	Zen ovunque	
	Strumenti Zen speciali.....	94
	Share Link	94
	Calcolatrice.....	96
	Appunto rapido.....	97
	Registratore suoni	98
	AudioWizard	100
	Splendid	101
	Risparmio Energia	104
8	Restate Zen	
	Mantenere il dispositivo aggiornato	106
	Aggiornare il sistema	106
	Archiviazione.....	106
	Backup e ripristino	106
	Mettere in sicurezza il tablet ASUS.....	107
	Appendice	
	Comunicazioni.....	112

Note e messaggi

Per evidenziare le informazioni chiave contenute nel manuale alcuni messaggi sono presentati nelle forme seguenti:

IMPORTANTE! Messaggio contenente informazioni importanti per il completamento di un'operazione.

NOTA: Messaggio contenente informazioni aggiuntive e suggerimenti per completare un'operazione.

ATTENZIONE! Messaggio contenente le indicazioni da seguire per garantire la sicurezza di determinate operazioni onde evitare danni ai dati e alle componenti del vostro tablet ASUS.

Cura e sicurezza

Linee guida



La sicurezza alla guida prima di tutto. Raccomandiamo vivamente di non usare il vostro dispositivo durante la guida di un qualsiasi veicolo.



Questo dispositivo deve essere utilizzato solamente in ambienti con temperature comprese fra 0 °C (32 °F) e 35 °C (95 °F).



Spegnete il dispositivo nelle aree in cui è vietato l'utilizzo dei dispositivi mobili. Obbedite sempre alle norme e ai regolamenti nelle aree soggette a restrizioni come, ad esempio, aerei, cinema, negli ospedali o in prossimità di apparecchiature mediche, in prossimità di gas o combustibili, cantieri, siti di detonazione e altre aree.



Usate solamente adattatori AC e cavi approvati da ASUS per l'utilizzo con questo dispositivo. Consultate l'etichetta indicante la potenza posta sul fondo del dispositivo e assicuratevi che l'adattatore di alimentazione sia compatibile con tali valori.



Non utilizzate cavi di alimentazione, accessori o periferiche danneggiate con il vostro dispositivo.



Tenete il vostro dispositivo asciutto. Non esponete il vostro dispositivo a liquidi, pioggia o umidità.



Potete esporre il vostro dispositivo a controlli tramite macchine a raggi X (usate, in genere, con nastri trasportatori al fine di garantire la sicurezza negli aeroporti) ma non esponetelo a rilevatori magnetici e metal detector.



Lo schermo del dispositivo è realizzato in vetro. Se il vetro si rompe interrompete l'utilizzo del dispositivo e non toccate le parti in vetro danneggiate. Inviare immediatamente il dispositivo ad un centro assistenza ASUS qualificato per la riparazione.



Per prevenire possibili danni all'udito non ascoltate suoni a volume troppo alto per lunghi periodi di tempo.



Scollegate il cavo d'alimentazione prima di effettuare la pulizia del vostro dispositivo. Per la pulizia del dispositivo utilizzare solo una spugna di cellulosa pulita o un panno di camoscio.



Per l'assistenza rivolgetevi solamente a personale qualificato ASUS.

Corretto smaltimento



Rischio di esplosione se la batteria è sostituita con una di un altro tipo non compatibile. Smaltite le batterie usate attenendovi alle istruzioni fornite dal produttore.



NON buttate il vostro dispositivo nei bidoni dei rifiuti municipali. Questo prodotto è stato concepito per permettere il riutilizzo di alcune parti e il riciclaggio di altre. Il simbolo X sul bidone dei rifiuti indica che il prodotto (elettrico, elettronico, batterie contenenti mercurio) non deve essere buttato nei bidoni dei rifiuti municipali. Controllate le normative locali vigenti per il corretto smaltimento dei prodotti elettronici.



NON BUTTATE la batteria nei bidoni dei rifiuti municipali. Il simbolo X sul bidone dei rifiuti indica che la batteria non deve essere buttata nei bidoni dei rifiuti municipali.



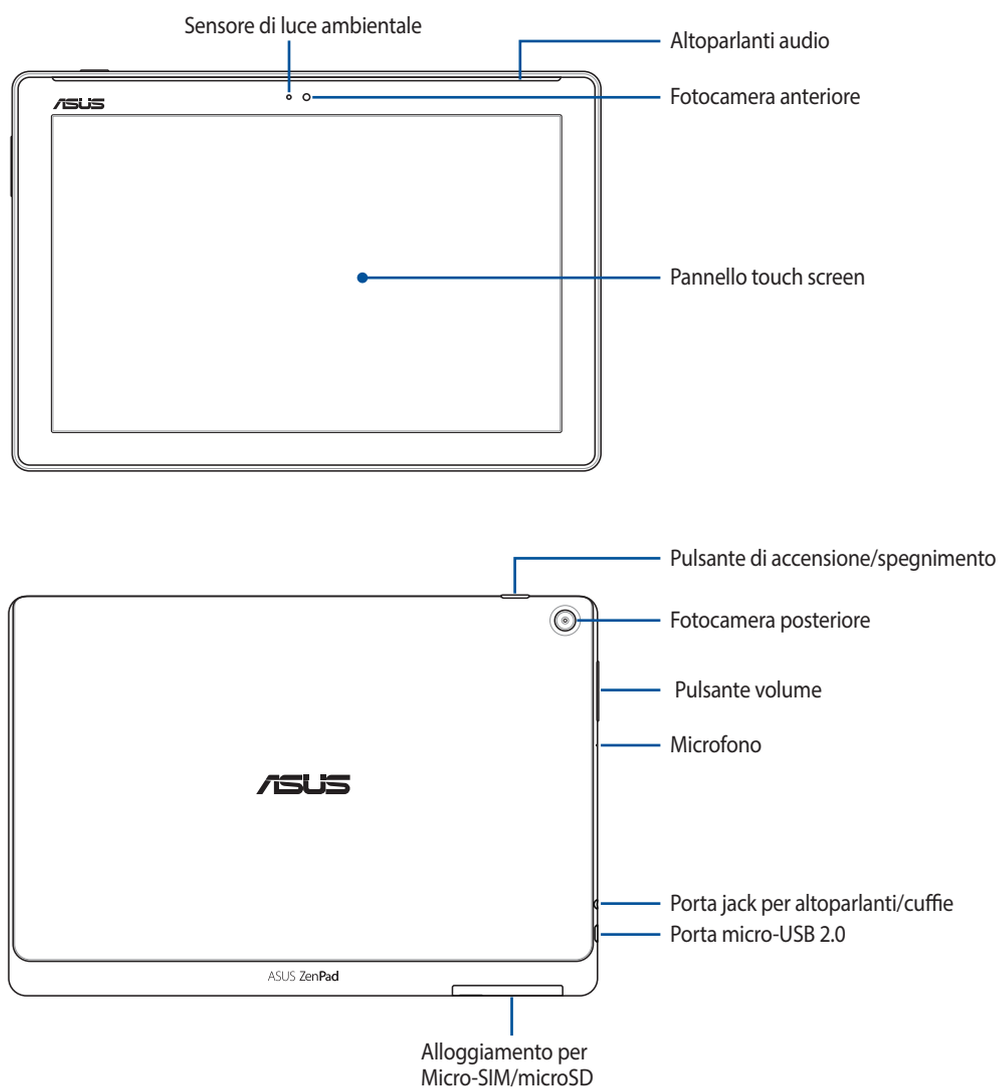
NON buttate il dispositivo nel fuoco. NON create cortocircuiti tra i contatti. NON disassemblate il dispositivo.

Prepara il tuo Zen!

1

Parti e funzioni

Date un'occhiata al vostro dispositivo e rendetelo operativo in un batter d'occhio.



IMPORTANTE! Mantenete il dispositivo, in particolare lo schermo touch, sempre asciutto. Acqua o altri liquidi potrebbero causare malfunzionamenti dello schermo touch.

NOTA:

- L'aspetto dello slot per la scheda di memoria potrebbe variare a seconda del modello.
- Lo slot per la Micro-SIM è disponibile su modelli selezionati.

Installazione di una scheda di memoria

Il vostro tablet ASUS è compatibile con le schede di memoria dei formati microSD™, microSDHC™ e microSDXC™ con una dimensione massima di 128 GB.

NOTA: Alcune schede di memoria potrebbero non essere compatibili con il vostro tablet ASUS. Per prevenire perdite di dati, danni al dispositivo o alla scheda di memoria usate solamente schede di memoria compatibili.

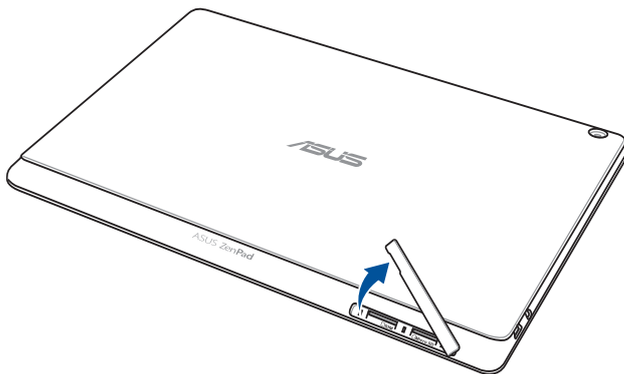
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una scheda di memoria. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda di memoria.

Per installare una scheda di memoria:

1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.

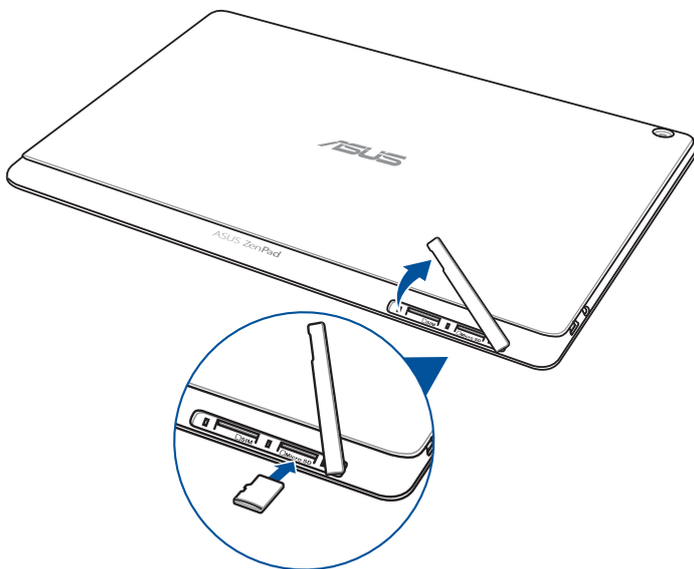
ATTENZIONE!

- Fate attenzione a non danneggiare la cover dello slot, o ferirvi le unghie, quando rimuovete la cover.
 - Non rimuovete con forza, tagliate o deformate la cover dello slot per la scheda di memoria.
-



NOTA: L'aspetto dello slot per la scheda di memoria potrebbe variare a seconda del modello.

2. Allineate e inserite una scheda di memoria nello per schede di memoria.
3. Inserite delicatamente la scheda di memoria all'interno dello slot.



4. Posizionate nuovamente la cover dello slot per la scheda di memoria.



NOTA: Dopo aver installato una scheda di memoria potete accedere ai suoi contenuti da **ASUS > Gestione File > Scheda SD**.

Rimozione di una scheda di memoria

ATTENZIONE!

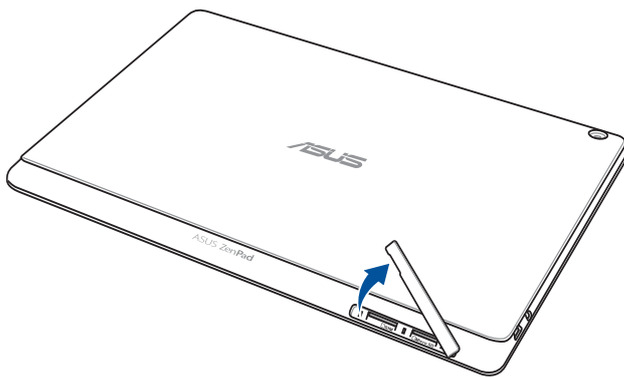
- Usate la massima cura quando maneggiate una scheda di memoria. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda di memoria.
 - Per rimuovere una scheda di memoria in sicurezza dovete espellerla correttamente. Per espellere la scheda di memoria andate su **Impostazioni > Archiviazione e USB** quindi toccate ▲ alla voce **Memoria portatile**.
-

Per rimuovere una scheda di memoria:

1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.
-

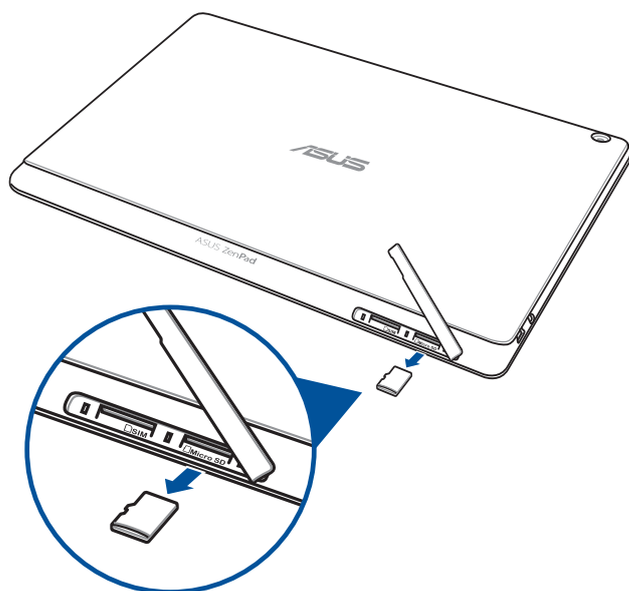
ATTENZIONE!

- Fate attenzione a non danneggiare la cover dello slot, o ferirvi le unghie, quando rimuovete la cover.
 - Non rimuovete con forza, tagliate o deformate la cover dello slot per la scheda di memoria.
-

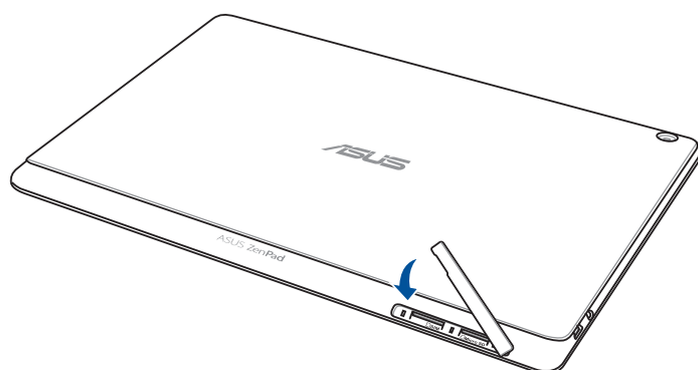


NOTA: L'aspetto dello slot per la scheda di memoria potrebbe variare a seconda del modello.

2. Esercitate una leggera pressione sulla scheda di memoria che volete rimuovere, quindi estraetela.



3. Posizionate nuovamente la cover dello slot per la scheda di memoria.



Installazione di una Micro-SIM card (su modelli selezionati)

Lo slot della Micro-SIM card supporta le reti WCDMA e EDGE/GSM. Alcuni modelli supportano le reti WCDMA, LTE e GSM.

NOTA: Per prevenire danni ai connettori assicuratevi di usare una Micro-SIM card standard, quindi non una SIM ritagliata, e non utilizzate un adattatore.

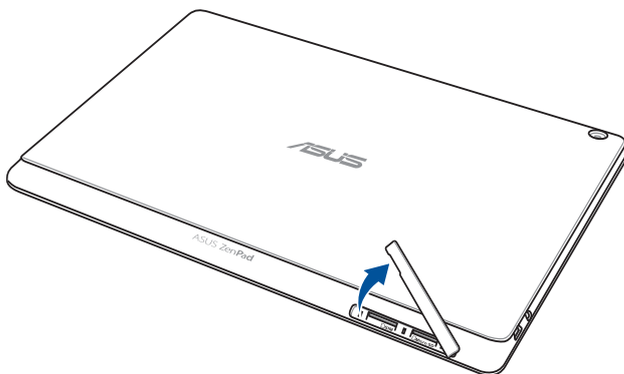
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una Micro-SIM. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda Micro-SIM.

Per installare la Micro-SIM card:

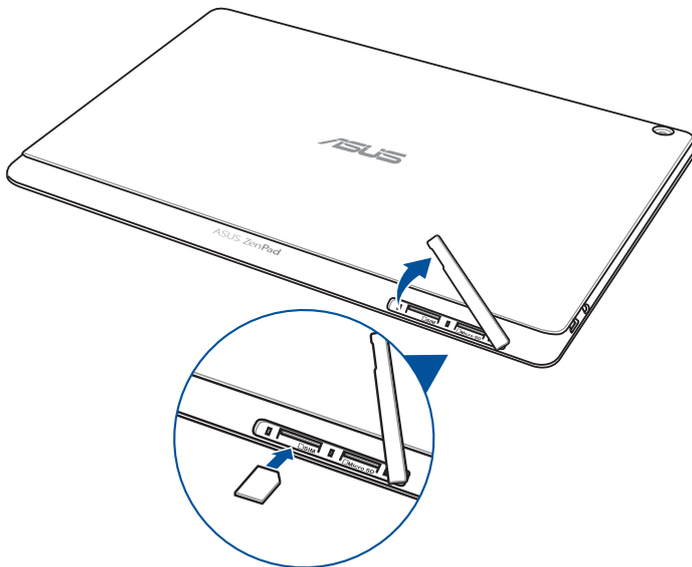
1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.

ATTENZIONE!

- Fate attenzione a non danneggiare la cover dello slot, o ferirvi le unghie, quando rimuovete la cover.
 - Non rimuovete con forza, tagliate o deformate la cover dello slot per la scheda di memoria.
-



2. Allineate e inserite una Micro-SIM nello slot Micro-SIM.
3. Inserite delicatamente la Micro-SIM all'interno dello slot.



4. Posizionate nuovamente la cover dello slot per la scheda di memoria.



Rimozione di una Micro-SIM card (su modelli selezionati)

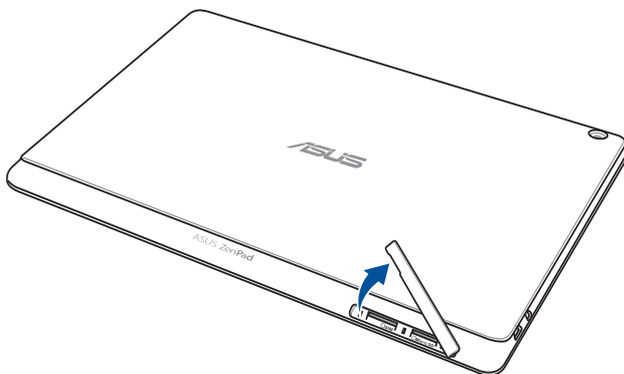
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una Micro-SIM. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda Micro-SIM.

Per rimuovere la Micro-SIM:

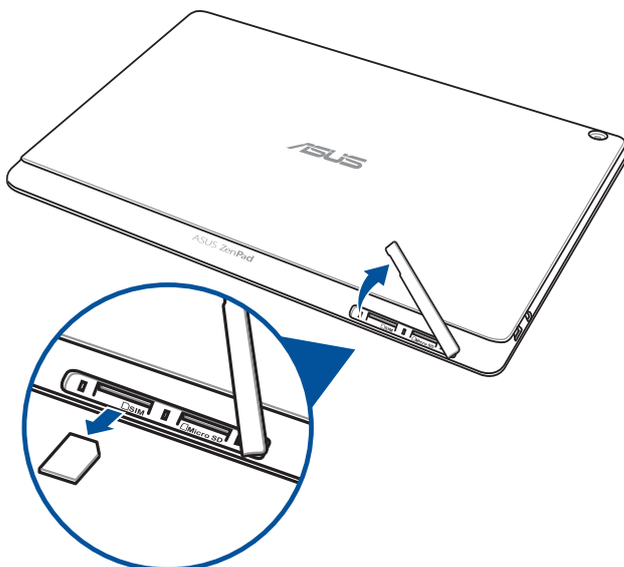
1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.

ATTENZIONE!

- Fate attenzione a non danneggiare la cover dello slot, o ferirvi le unghie, quando rimuovete la cover.
- Non rimuovete con forza, tagliate o deformate la cover dello slot per la scheda di memoria.



2. Premete la Micro-SIM per farla uscire dallo slot, quindi estraetela.



3. Posizionate nuovamente la cover dello slot per la scheda di memoria.



Caricare la batteria del tablet ASUS

La batteria del vostro tablet ASUS è parzialmente carica ma dovete caricarla completamente prima del primo utilizzo. Prima di caricare la batteria del vostro dispositivo leggete le seguenti note e precauzioni importanti.

IMPORTANTE!

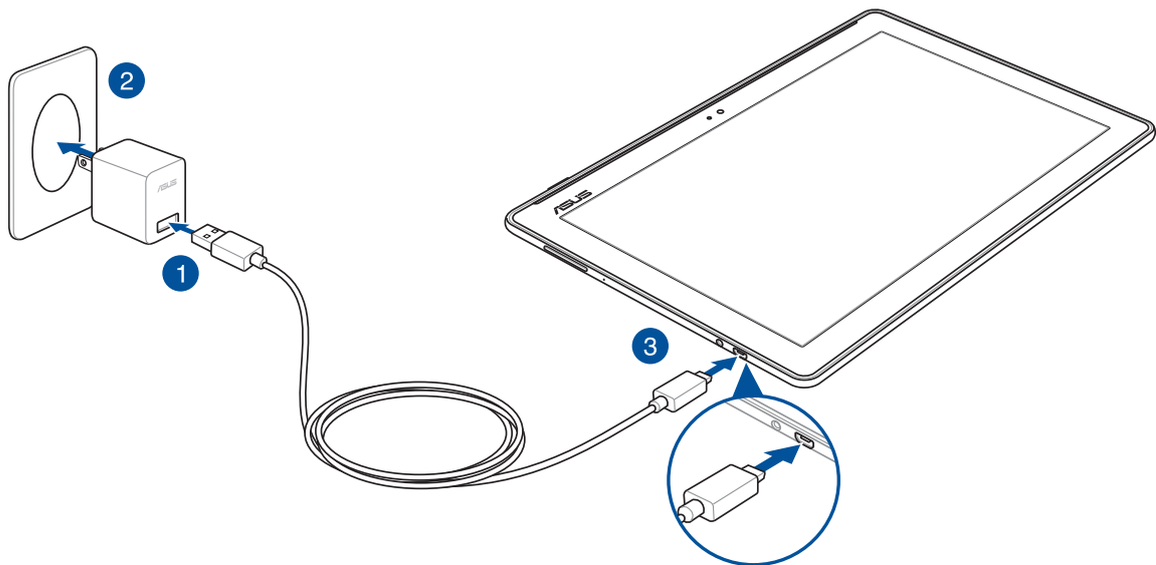
- Usate solamente l'adattatore di alimentazione AC e il cavo micro-USB in dotazione per caricare la batteria del vostro tablet ASUS. Usare un adattatore di alimentazione AC diverso potrebbe danneggiare il vostro dispositivo.
- Rimuovete la pellicola protettiva dall'adattatore AC e dal cavo micro-USB prima di usarli con il vostro dispositivo.
- Assicuratevi di collegare l'adattatore di alimentazione AC ad una presa di corrente compatibile. Potete collegare l'adattatore AC ad una qualsiasi presa di corrente da 100~240 V.
- Il voltaggio in uscita dell'adattatore AC per questo dispositivo è DC 5.2V, 1A.
- Quando utilizzate il vostro tablet ASUS, collegato ad una presa di corrente, fate in modo che questa sia vicina al tablet ASUS e facilmente accessibile.
- Non esponete il vostro tablet ASUS a liquidi, pioggia o umidità.
- Non usate il vostro tablet ASUS vicino a fonti di calore o in ambienti in cui la temperatura è elevata.
- Tenete il vostro tablet ASUS lontano da oggetti appuntiti.
- Non posate oggetti sul vostro tablet ASUS.

ATTENZIONE!

- Durante la carica della batteria il tablet ASUS potrebbe riscaldarsi. Questo comportamento è normale tuttavia, se il dispositivo diventasse troppo caldo, scollegate immediatamente il cavo micro-USB dal tablet e inviate il dispositivo, con allegato adattatore AC e cavo, ad un centro servizi qualificato ASUS.
 - Per prevenire qualsiasi danno al vostro tablet ASUS, adattatore AC o cavo Micro-USB, assicuratevi che il cavo Micro-USB, adattatore AC e dispositivo siano collegati correttamente prima di caricare la batteria.
-

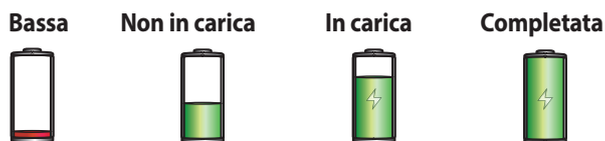
Per caricare la batteria del tablet ASUS:

1. Collegate il cavo micro-USB all'adattatore AC.
2. Collegate l'adattatore AC ad una presa di corrente dotata di messa a terra.
3. Collegate il cavo micro-USB al tablet ASUS.



IMPORTANTE!

- Prima del primo utilizzo caricate la batteria del vostro tablet ASUS per **otto (8)** ore.
- La carica residua della batteria è indicata dalle seguenti icone:



4. Quando la batteria è completamente carica scollegate il cavo micro-USB dal tablet ASUS prima di scollegare l'adattatore AC dalla presa di corrente.

NOTA:

- Potete usare il vostro dispositivo quando la batteria si sta caricando ma sarà necessario più tempo per una carica completa.
 - La carica della batteria tramite una porta USB del vostro computer potrebbe richiedere più tempo del normale.
 - Se il vostro computer non fornisce sufficiente alimentazione per la carica del tablet ASUS vi suggeriamo di caricare il vostro tablet ASUS tramite una presa di corrente.
-

Accendere o spegnere il vostro tablet ASUS

Accensione del dispositivo

Per accendere il dispositivo premete e tenete premuto il pulsante di accensione/spegnimento fino a quando il dispositivo non si accende.

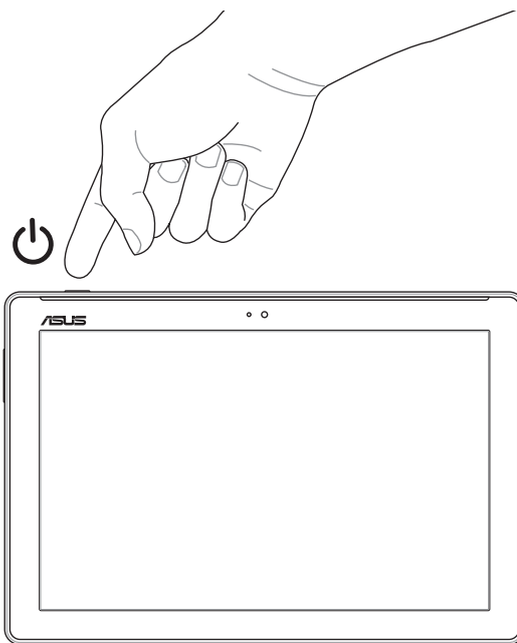
Spegnimento del dispositivo

Per spegnere il dispositivo:

1. Se lo schermo è spento premete il pulsante di accensione/spegnimento/blocco per accenderlo. Se lo schermo è bloccato sbloccatelo.
2. Premete e tenete premuto il pulsante di accensione/spegnimento/blocco e, quando richiesto, selezionate **Spegni** e poi selezionate **OK**.

Sospensione

Per mettere il dispositivo in sospensione premete una volta il pulsante di accensione/spegnimento/blocco fino a quando lo schermo non si spegne.



Concetti di base

Esplorate la semplicità intuitiva di ASUS ZenUI!

ASUS ZenUI è un'interfaccia intuitiva e affascinante esclusiva per i tablet ASUS. ASUS ZenUI fornisce app speciali, integrate con altre app, per soddisfare le necessità individuali di ciascun utente, e rendere la vostra vita più facile, mentre usate il vostro tablet ASUS.



Supporto ASUS

Trovate risposte alle vostre domande più frequenti (FAQ) o inviateci i vostri feedback nel forum per gli utenti.



Videocamera

Con la tecnologia PixelMaster potete catturare i momenti preziosi della vostra vita con foto e video vivaci e ad alta qualità.



Do It Later

Impadronitevi e gestite e-mail, messaggi SMS, siti web interessanti o altre attività importanti quando vi è più comodo farlo.

NOTA: La disponibilità delle app ASUS Zen UI può variare in base al modello di tablet ASUS o a seconda del paese di distribuzione. Toccate  sulla schermata Home per controllare le app disponibili sul vostro tablet ASUS.

Procedura di inizializzazione

Quando accendete il tablet ASUS per la prima volta seguite le istruzioni sullo schermo per selezionare la lingua, il metodo di input, configurare la rete mobile, Wi-Fi, sincronizzare gli account e configurare i servizi di geolocalizzazione.

Usate il vostro account Google o ASUS per impostare il dispositivo. Se non avete un account Google o ASUS vi consigliamo di crearne uno.

Account Google

Tramite un account Google potrete utilizzare pienamente queste caratteristiche di Android OS:

- Organizzare e accedere alle vostre informazioni ovunque.
- Eseguire un backup automatico dei vostri dati.
- Accedere comodamente ai servizi Google ovunque vi troviate.

Account ASUS

Avere un account ASUS vi consente di godere dei seguenti vantaggi:

- Servizio di assistenza personalizzato ASUS e estensione della garanzia per i prodotto registrati.
- Spazio di archiviazione cloud gratuito.
- Ricezione automatica degli aggiornamenti firmware per il dispositivo.

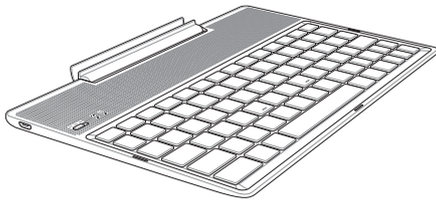
Consigli per il risparmio della batteria

La carica della batteria è la linfa vitale del vostro tablet ASUS. Qui di seguito alcuni consigli che vi aiuteranno a risparmiare il più possibile la carica residua del vostro tablet ASUS.

- Chiudete tutte le app che non state usando al momento.
- Quando non lo usate mettete il dispositivo in sospensione.
- Attivate l'opzione **Risparmio energia** nell'app **Risparmio energia**.
- Impostate AudioWizard sulla Modalità intelligente.
- Diminuite la luminosità del display.
- Tenete basso il volume degli altoparlanti.
- Disabilitate l'interfaccia Wi-Fi se non la usate.
- Disabilitate il Bluetooth se non lo usate.
- Disabilitate la funzione PlayTo se non la usate.
- Disabilitate il GPS se non necessario.
- Disabilitate la rotazione automatica dello schermo.
- Disabilitate la sincronizzazione automatica del vostro dispositivo.

Utilizzo della mobile dock ASUS (opzionale)

Contenuto della confezione



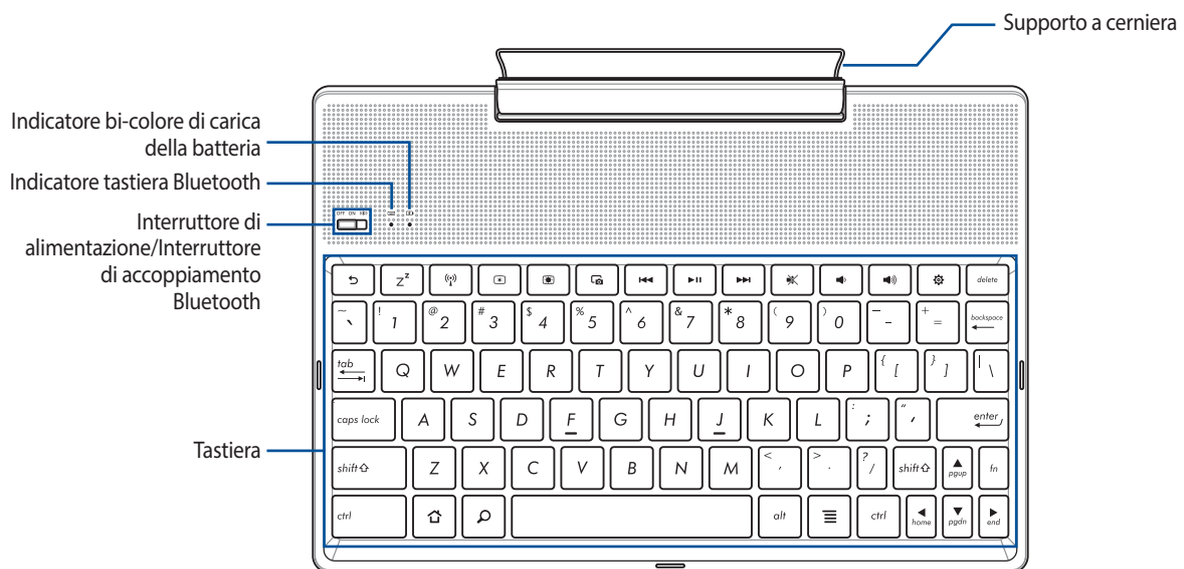
ASUS Mobile Dock



Manuale utente

NOTA: Contattate il vostro rivenditore nel caso in cui uno di questi articoli sia danneggiato o mancante.

Parti e funzioni



NOTA: Il layout della tastiera varia a seconda del modello e del paese di distribuzione del prodotto.

Indicatore bi-colore di carica della batteria

Il LED bi-colore fornisce un'indicazione visuale dello stato di carica della batteria. Fate riferimento alla seguente tabella per i dettagli.

Colore	Stato
Verde fisso	Completamente carica
Arancione costante	Caricamento batteria in corso
Arancione lampeggiante	Batteria in esaurimento
Spento	Modalità batteria

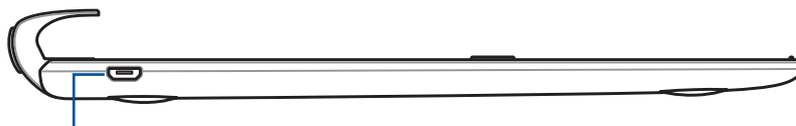
Indicatore tastiera

Il LED fornisce un'indicazione visuale dello stato dell'accoppiamento. Fate riferimento alla seguente tabella per i dettagli.

Colore	Stato
Blu lampeggiante	1. Acceso (luci spente dopo due (2) secondi)
	2. Accoppiamento eseguito (luci spente dopo due (2) secondi)

NOTA: Nel caso in cui, dopo due (2) minuti, il dispositivo non risponda alla procedura di accoppiamento rilasciate e spostate nuovamente l'interruttore di accoppiamento Bluetooth verso destra.

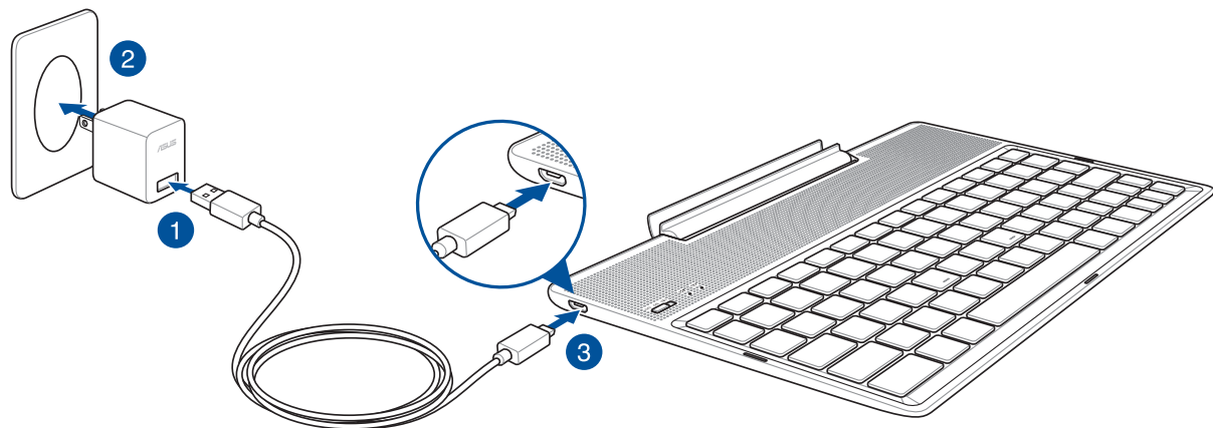
Vista lato sinistro



Porta micro-USB

NOTA: Questa porta è destinata solamente alla ricarica della batteria, non al trasferimento dati.

Caricare la batteria della mobile dock ASUS



Per caricare la batteria della mobile dock ASUS:

1. Collegate il cavo micro-USB all'adattatore di alimentazione.
2. Collegate l'adattatore di alimentazione ad una presa di corrente dotata di messa a terra.
3. Collegate il connettore micro-USB alla mobile dock ASUS.

NOTA: Il voltaggio in ingresso della vostra mobile dock ASUS è DC 5.2V, 1A, 5W.

IMPORTANTE!

- Usate solamente l'adattatore di alimentazione e il cavo micro-USB dell'ASUS ZenPad 10 per caricare la batteria della vostra mobile dock ASUS. Usare un adattatore di alimentazione, o un cavo, diversi potrebbe danneggiare il vostro dispositivo.
 - Per prevenire rischi, o lesioni, rimuovete la pellicola protettiva dall'adattatore di alimentazione, e dal cavo micro-USB, prima di caricare la vostra mobile dock ASUS.
 - Assicuratevi di collegare l'adattatore di alimentazione alla presa di corrente adeguata con la corretta potenza nominale in ingresso. La tensione in uscita di questo adattatore è DC 5.2V, 1A.
 - Quando utilizzate la vostra mobile dock ASUS, collegata ad una presa di corrente, fate in modo che questa sia vicina all'unità e facilmente accessibile.
 - Non esponete la vostra mobile dock ASUS a liquidi, pioggia o umidità.
 - Non usate la vostra mobile dock ASUS vicino a fonti di calore o in ambienti in cui la temperatura è elevata.
 - Tenete la vostra mobile dock ASUS lontano da oggetti appuntiti.
 - Non posate oggetti pesanti sulla vostra mobile dock ASUS.
-

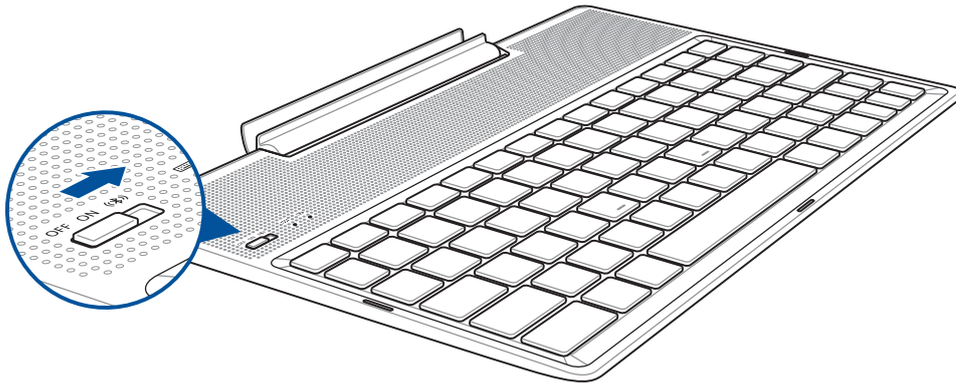
NOTA:

- La ricarica della batteria tramite la porta USB di un computer potrebbe richiedere più tempo del normale.
 - Se il vostro computer non fornisce sufficiente alimentazione per la carica della mobile dock ASUS vi suggeriamo di caricare il dispositivo tramite una presa di corrente dotata di messa a terra.
-

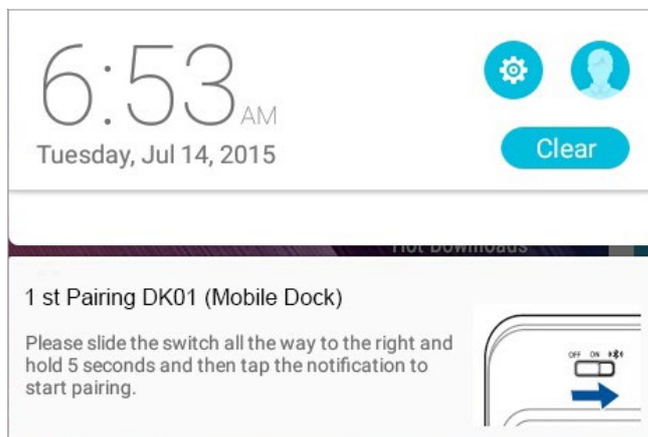
Per accoppiare il vostro tablet ASUS alla mobile dock ASUS

Potete usare la mobile dock ASUS per collegarvi all'ASUS ZenPad 10, senza fili, tramite accoppiamento Bluetooth. Fate riferimento ai seguenti passaggi per scoprire come stabilire la connessione:

1. Accendete la mobile dock ASUS e attivate il Bluetooth spostando l'interruttore a destra e mantenendolo in quella posizione per cinque (5) secondi.



2. Toccate la notifica per avviare l'accoppiamento.



NOTA:

- Una volta eseguito l'accoppiamento non avrete più bisogno di accoppiare nuovamente l'ASUS ZenPad 10 alla mobile dock ASUS. Accendete la vostra mobile dock ASUS, la connessione Bluetooth verrà stabilita automaticamente.
 - Potete anche stabilire la connessione Bluetooth seguendo le istruzioni nella prossima pagina.
-

Per accoppiare i vostri dispositivi Bluetooth con la mobile dock ASUS:

Potete usare la mobile dock ASUS per collegarvi al vostro dispositivo Bluetooth, senza fili, tramite accoppiamento Bluetooth. Fate riferimento ai seguenti passaggi per scoprire come stabilire la connessione:

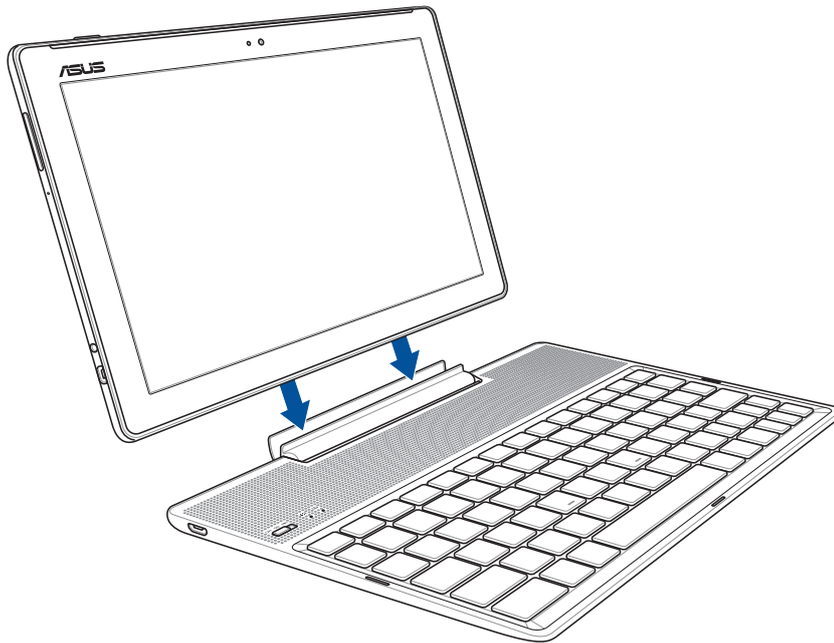
1. Accendete la mobile dock ASUS e attivate il Bluetooth spostando l'interruttore a destra e mantenendolo in quella posizione per cinque (5) secondi.
2. Attivate il Bluetooth sul vostro dispositivo.
3. Nell'elenco dei dispositivi Bluetooth disponibili cercate **1st Pairing ASUS Keyboard**.

NOTA: Se la funzione Bluetooth del vostro dispositivo è attiva, prima del primo passaggio, aggiornate la lista dei dispositivi Bluetooth disponibili.

Per disconnettere la tastiera Bluetooth:

1. Spostate l'interruttore su **OFF** per disabilitare la connessione della tastiera.
2. Nelle impostazioni del vostro tablet disabilitate la connessione della tastiera.

Dock del tablet ASUS



Per collegare il tablet ASUS alla mobile dock:

1. Posizionate la mobile dock ASUS su una superficie piana e stabile.
2. Allineate il tablet ASUS alla mobile dock ASUS.
3. Inserite il tablet ASUS nel supporto.

IMPORTANTE! Quando il tablet è collegato alla mobile dock assicuratevi di impugnare sempre l'intero blocco.

Usare i tasti speciali

I tasti speciali della mobile dock ASUS hanno funzioni specifiche e, alcuni di loro, devono essere usati in combinazione con il tasto funzione <Fn>.

NOTA:

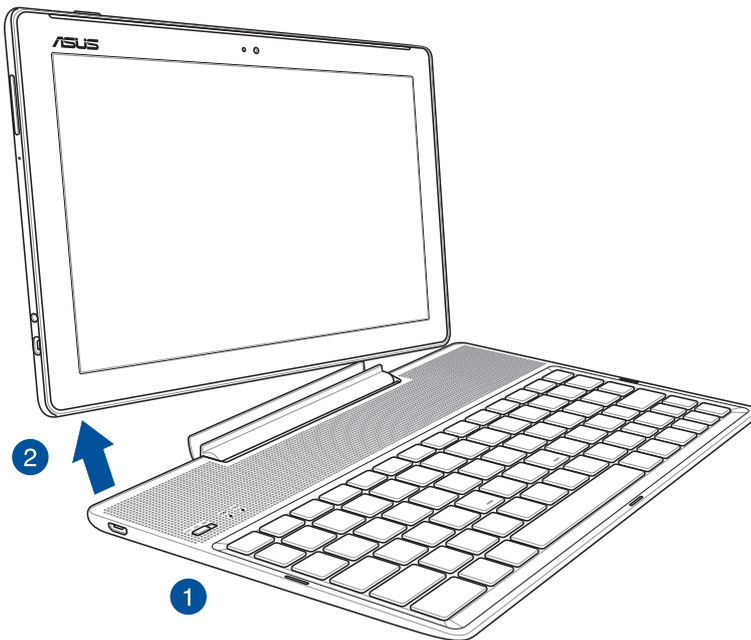
- La posizione dei tasti funzione potrebbe cambiare a seconda del modello, paese o regione, ma la funzione rimane la stessa.
 - Il tasto funzione è disponibile su ASUS ZenPad 10.
-

-  Torna alla pagina precedente.
-  Attiva la sospensione.
-  Abilita o disabilita l'interfaccia di rete wireless.
-  Diminuisce la luminosità dello schermo.
-  Aumenta la luminosità dello schermo.
-  Cattura uno screenshot.
-  Durante la riproduzione musicale torna alla traccia precedente o riavvolgimento veloce.
-  Avvia la riproduzione dell'elenco di riproduzione. Riprende o ferma la riproduzione corrente.
-  Vai alla traccia successiva durante la riproduzione.
-  Disattiva l'audio.
-  Diminuisce il volume degli altoparlanti.
-  Aumenta il volume degli altoparlanti.
-  Avvia la schermata Impostazioni.
-  Cancella il testo.
-  Ritorna alla schermata Home.
-  Attiva il menu delle proprietà ed è equivalente ai pulsanti  o  sullo schermo.



Premete <Fn> e i tasti direzionali per scorrere verso l'alto o verso il basso o per scorrere dall'inizio alla fine di un documento o di una pagina web.

Undock del tablet ASUS



Per eseguire l'undock del tablet ASUS:

1. Posizionate i due dispositivi su una superficie piana e stabile.
2. Sollevate il vostro tablet ASUS dall'angolo inferiore sinistro per rimuoverlo dalla mobile dock ASUS.

Utilizzare il touch screen

Usate questi gesti interattivi dello schermo touch per avviare app, accedere alle impostazioni o navigare sul vostro tablet ASUS.

Avviare app o selezionare oggetti

Opzioni disponibili:

- Toccate un'app per avviarla.
- Per selezionare un oggetto, ad esempio all'interno di Gestione File, toccatelo.



Spostare o eliminare oggetti

Opzioni disponibili:

- Per spostare un'app o un widget toccate l'oggetto e tenete premuto spostandolo quindi nella posizione desiderata.
- Per rimuovere un'applicazione dalla schermata Home toccatela e trascinatela su  **Rimuovi**.



Navigazione tra pagine e schermi

Opzioni disponibili:

- Fate scivolare il vostro dito verso destra, o verso sinistra, per navigare tra le schermate o per scorrere tra le immagini.
- Fate scivolare il vostro dito verso l'alto, o verso il basso, per scorrere in una pagina web o in un elenco di oggetti.



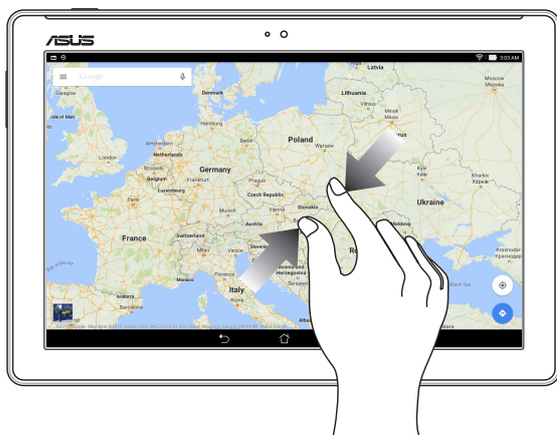
Zoom avanti

Allontanate due dita tra di loro sullo schermo per effettuare uno zoom avanti in Galleria, Maps o su una pagina web.



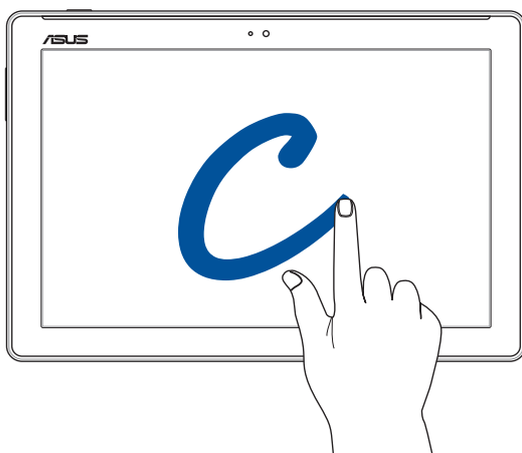
Zoom indietro

Avvicinate due dita tra di loro sullo schermo per effettuare uno zoom indietro in Galleria, Maps o su una pagina web.



ZenMotion

Quando lo schermo touch è spento potete avviare le app del vostro ASUS tablet semplicemente scrivendo una lettera, grazie a questi facili gesti interattivi.



Gesto	Modelli Wi-Fi / 3G / LTE
W	Meteo
S	Fotocamera anteriore
e	Orologio
C	Videocamera
Z	Galleria
V	Contatti

NOTA: Gli screenshot presenti in questo manuale hanno puro scopo illustrativo.

Caratteristiche della pagina iniziale Zen (Home)

Schermata Home

Sulla schermata Home potrete visualizzare promemoria di eventi importanti, app e aggiornamenti di sistema, previsioni meteo e messaggi di testo di persone importanti per voi.



Fate scorrere la schermata Home verso sinistra o destra per visualizzare la versione estesa.

NOTA: Per aggiungere pagine alla vostra schermata Home fate riferimento alla sezione *Schermata Home estesa*.

Introduzione alle icone di notifica

Queste icone sono presenti sulla barra di stato e forniscono informazioni sullo stato corrente del vostro tablet ASUS.



Rete mobile (su modelli selezionati)

Mostra la potenza del segnale della vostra rete mobile.



Wi-Fi

Mostra la potenza della vostra connessione Wi-Fi.



Durata della batteria

Mostra lo stato della batteria del vostro tablet ASUS.



Scheda di memoria microSD

Indica la presenza di una scheda di memoria microSD all'interno del tablet ASUS.



Screenshot

Indica che avete catturato uno screenshot di recente.



Modalità aereo

Indica che avete attivato la Modalità aereo sul vostro tablet ASUS.



Modalità Filtro luce blu

Indica che la modalità Filtro luce blu è attivata.

NOTA: Per maggiori informazioni fate riferimento alla sezione *Modalità Filtro luce blu*.



Stato del download

Mostra lo stato del download di un'app o un file che state scaricando.

Personalizzare la schermata Home

Trasmettete la vostra personalità alla schermata Home. Selezionate un design attraente per lo sfondo, create collegamenti per un accesso veloce alle app preferite e aggiungete widget per una rapida rassegna delle informazioni importanti. Se volete potete aggiungere altre pagine per avere più spazio disponibile per widget e app sulla vostra schermata Home.



Collegamenti alle app

I collegamenti alle app permettono un accesso rapido, dalla schermata Home, alle app che usate più spesso. Potete aggiungere, rimuovere o raggruppare le vostre app in una cartella.

Aggiungere collegamenti alle app

Aggiungete collegamenti alla schermata Home per un rapido accesso alle app che usate di frequente.

1. Toccate e tenete premuto su un'area vuota della schermata Home e selezionate **App & Widget**.
2. Dalla schermata delle applicazioni toccate un'app e trascinatela su un'area disponibile della schermata Home.

Rimuovere collegamenti alle app

Dalla schermata Home toccate un'app e trascinatela su  **Rimuovi** nella parte superiore dello schermo. Un'app rimossa dalla schermata Home sarà ancora raggiungibile dalla schermata App.

Raggruppare collegamenti alle app in una cartella

Potete creare cartelle per organizzare i collegamenti della vostra schermata Home.

1. Nella schermata Home toccate e spostate un'app su un'altra app fino a quando non compare una cartella.
2. Toccate la cartella e toccate **Cartella senza nome** per rinominare la cartella.

I widget

Potete inserire widget, ovvero piccole app dinamiche, nella vostra schermata Home. I widget forniscono informazioni rapide su previsioni del tempo, informazioni sugli eventi del calendario, stato della batteria e molto altro.

Aggiungere un widget

Per aggiungere un widget:

1. Toccate e tenete premuto su un'area vuota della schermata Home e selezionate **App & Widget**.
2. Dalla schermata dei widget toccate un widget e trascinatelo su un'area vuota della schermata Home.

Rimozione di un widget

Dalla schermata Home toccate un widget e trascinatelo su  **Rimuovi** nella parte superiore dello schermo.

NOTA: Potete anche toccare  sulla schermata Home per accedere a App e Widget.

Sfondi

Permettete alle vostre app, icone e altri elementi Zen di accomodarsi su uno sfondo attraente. Potete selezionare uno sfondo con tinta traslucida per ottimizzare la leggibilità e la chiarezza. Oppure potete selezionare uno sfondo animato per rendere vivo il vostro schermo.

Applicazione di sfondi e tonalità

Per applicare uno sfondo e una tonalità:

1. Toccate e tenete premuto su un'area disponibile della schermata Home e selezionate **Sfondi**.
2. Selezionate quale schermata volete modificare: **Schermata Home**, **Schermata Blocco** o **Schermata Home e Blocco**.
3. Selezionate **Tonalità sfondo** e regolate il livello di **Trasparenza**. Se non volete applicare una tonalità saltate al passaggio 5.
4. Toccate  e selezionate un colore.
5. Selezionate un'immagine per lo sfondo e toccate **Applica**.



Sfondi animati

Per applicare uno sfondo animato:

1. Toccate e tenete premuto su un'area disponibile della schermata Home e selezionate **Sfondi**.
2. Selezionate quale schermata volete modificare: **Schermata Home** o **Schermata Home e Blocco**.
3. Selezionate uno sfondo animato e toccate **Applica**.

NOTA: Se volete potete modificare le impostazioni per lo sfondo su   > **Impostazioni** > **Display**.

Schermata Home estesa

Estendere la schermata Home

Potete aggiungere pagine per estendere la schermata Home in modo da aggiungere collegamenti alle app, o widget, su di essa.

1. Toccate e tenete premuto su un'area vuota della schermata Home e selezionate **Modifica schermata Home**.
2. Toccate **Modifica pagina** quindi toccate **+** per aggiungere una nuova pagina. Se volete eliminare una pagina della schermata Home toccatela, tenete premuto e trascinatela su .

Configurazione di data e ora

Come impostazione standard l'ora visualizzata sulla vostra schermata Home viene sincronizzata automaticamente quando siete connessi ad Internet.

Per modificare le impostazioni di data e ora:

1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Navigate nella schermata **Impostazioni** e selezionate la voce **Data e ora**.
3. Deselezionate **Data e ora automatiche**.
4. Selezionate il fuso orario e impostate manualmente data e ora.
5. Se volete potete utilizzare il formato 24 ore.
6. Selezionate la modalità con la quale volete visualizzare la data.

NOTA: Visualizzate la sezione *Orologio* per maggiori informazioni.

Configurazione di suoneria e suoni di avviso

Impostate i suoni per le vostre notifiche. Potete anche scegliere di abilitare/disabilitare i suoni al tocco o il suono della schermata blocco.

Per configurare le impostazioni dei suoni:

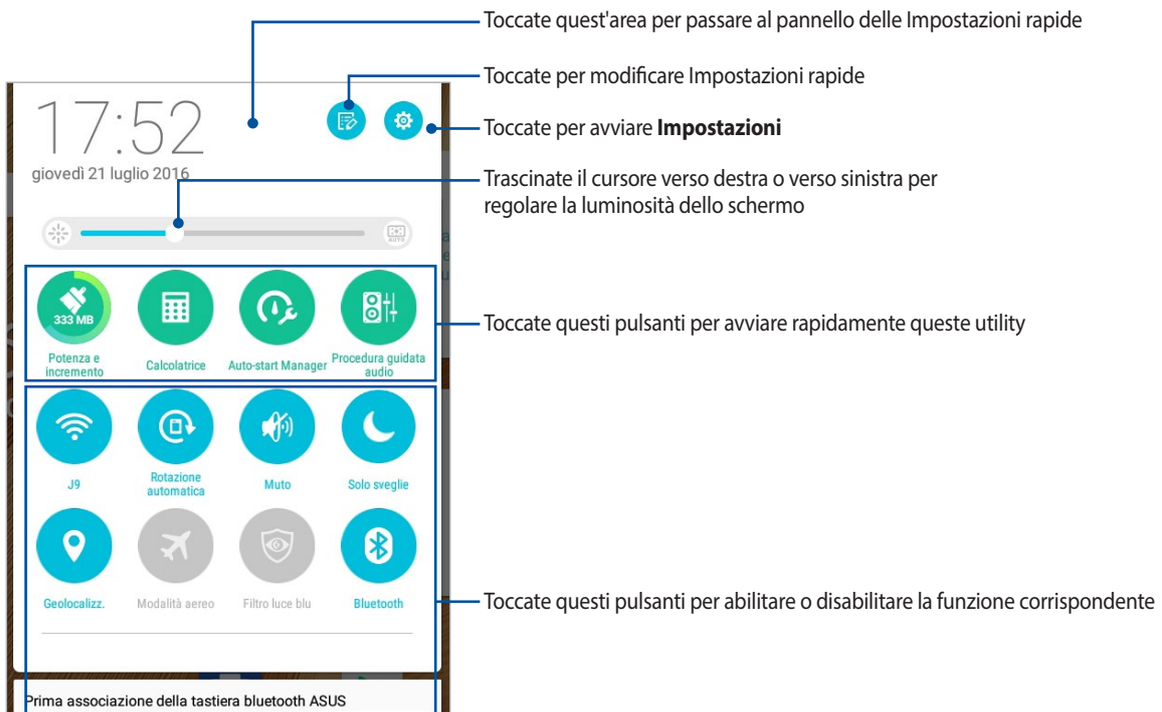
1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Navigate nella schermata **Impostazioni** e selezionate la voce **Audio e notifiche**.
3. Configurate le impostazioni desiderate.

Impostazioni rapide

Il pannello Impostazioni rapide permette l'accesso con un tocco ad alcune funzioni senza fili e impostazioni del vostro tablet ASUS. Ciascuna di queste funzioni è rappresentata da un pulsante.

Per accedere al pannello Impostazioni rapide trascinate verso il basso la parte superiore della schermata del vostro tablet ASUS.

NOTA: Un pulsante blu indica che la funzione è attualmente abilitata, un pulsante grigio indica che la funzione è al momento disabilitata. I pulsanti verdi rappresentano le utility individuali alle quali potete accedere velocemente dal pannello Impostazioni rapide.



Aggiungere o rimuovere pulsanti

Per aggiungere o rimuovere pulsanti dal pannello di notifica di Impostazioni rapide:

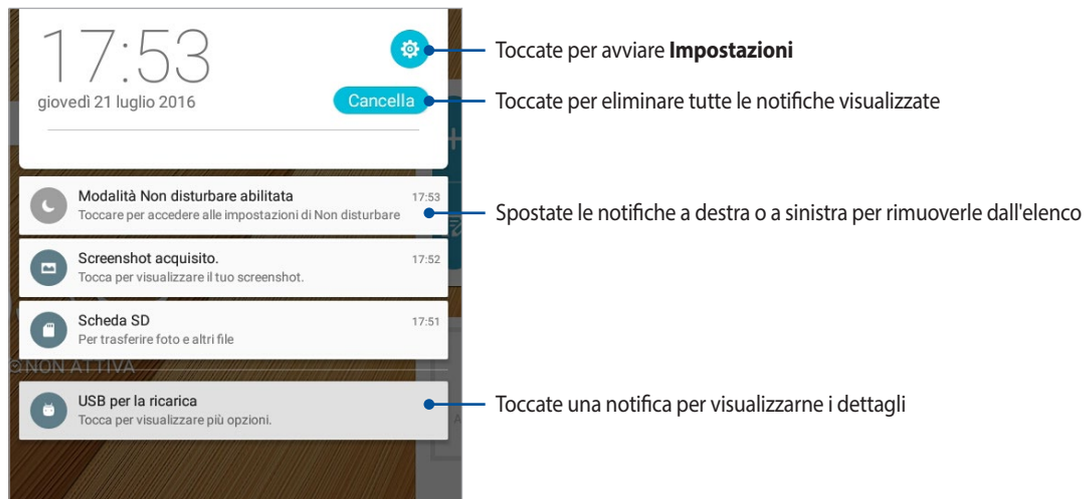
1. Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
2. Selezionate la casella a fianco di una funzione per aggiungere quella funzione al pannello di notifica di Impostazioni rapide, quindi toccate **Salva**.

NOTA: Una casella selezionata indica che d'ora in poi quella funzione è accessibile dal pannello di notifica di Impostazioni rapide ASUS. Una casella non selezionata indica l'opposto.

Notifiche di sistema

Da notifiche di sistema potete visualizzare gli ultimi aggiornamenti di sistema e le modifiche apportate al vostro tablet ASUS. La maggior parte di queste modifiche sono legate al sistema.

Per avviare il pannello Notifiche di sistema scorrete verso il basso dalla parte superiore del vostro tablet ASUS.



Meteo e ora

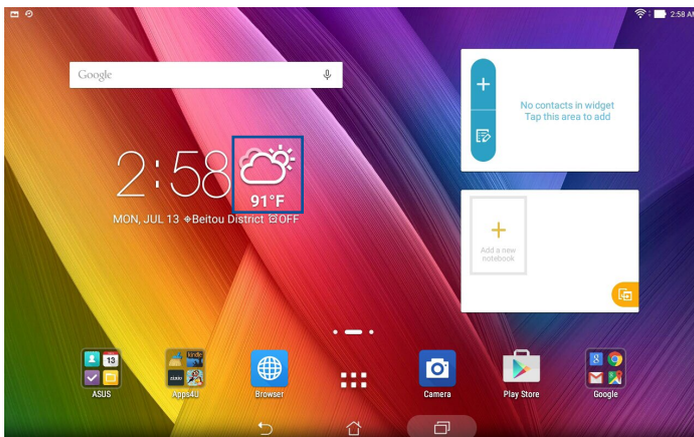
Meteo

Ottenete aggiornamenti in tempo reale direttamente sul vostro tablet ASUS grazie all'app Meteo. Usando l'app Meteo potrete anche ottenere informazioni meteorologiche di altre parti del mondo.

Avviare l'app Meteo

Dalla schermata Home potete avviare l'app Meteo in uno dei seguenti modi:

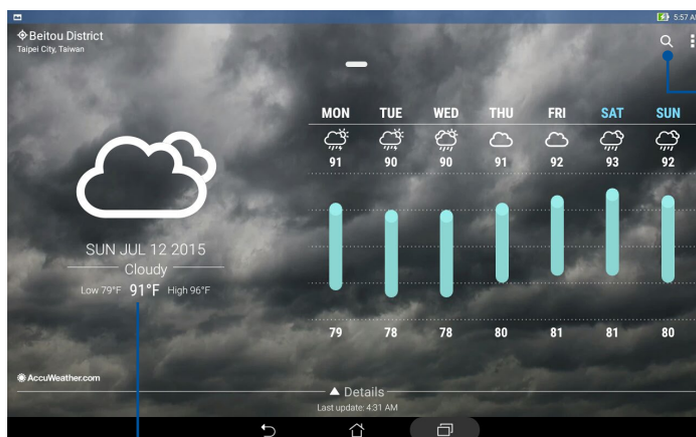
- Toccate  > **Meteo**.
- Dalla schermata Home del vostro tablet ASUS toccate l'icona di Meteo.



Schermata principale di Meteo

Impostate la vostra posizione corrente per ottenere aggiornamenti meteo per il luogo in cui vi trovate o per altre parti del mondo.

Tocate per aggiornare le informazioni meteo della città attuale, modificare l'elenco delle città o le impostazioni dell'applicazione.



Tocate per cercare e aggiungere una città

Trascinate verso l'alto per vedere altre informazioni meteo

Scorrete verso sinistra o verso destra per visualizzare le informazioni meteo delle altre città presenti nel vostro elenco.

Ottenere aggiornamenti meteo

Ottenete aggiornamenti AccuWeather® in tempo reale, ogni ora fino a 12 ore, per la vostra posizione corrente o per altre parti del mondo. Potete fare programmi fino a sette (7) giorni con le previsioni meteo settimanali o vestirvi in modo appropriato grazie all'indice di temperatura realmente percepita AccuWeather RealFeel®. Potete anche ottenere in tempo reale gli indici sui raggi UV e sull'inquinamento in modo da avere la possibilità di dotarvi delle necessarie precauzioni per proteggere la vostra salute.

1. Prima di poter ottenere gli aggiornamenti meteo assicuratevi che:
 - La rete Wi-Fi o mobile (su modelli selezionati) sia attivata quando vi trovate all'interno di un edificio e il GPS sia attivato quando siete all'esterno.
 - Abilitate i servizi di geolocalizzazione da  > **Impostazioni** > **Geolocalizzazione**.
2. Avviare l'app Meteo.
3. Toccate  > **Modifica posizioni** quindi toccate .
4. Nella casella di ricerca inserite la città o l'area per la quale volete ricevere gli aggiornamenti meteo.
5. Aspettate fino a quando il tablet ASUS ottiene le informazioni meteo. I dati meteo della città o dell'area selezionata verranno aggiunti all'elenco.

Orologio

Personalizzate le impostazioni sul fuso orario per il vostro tablet ASUS, impostate una sveglia e usate il vostro tablet ASUS come cronometro grazie all'app Orologio.

Avviare Orologio

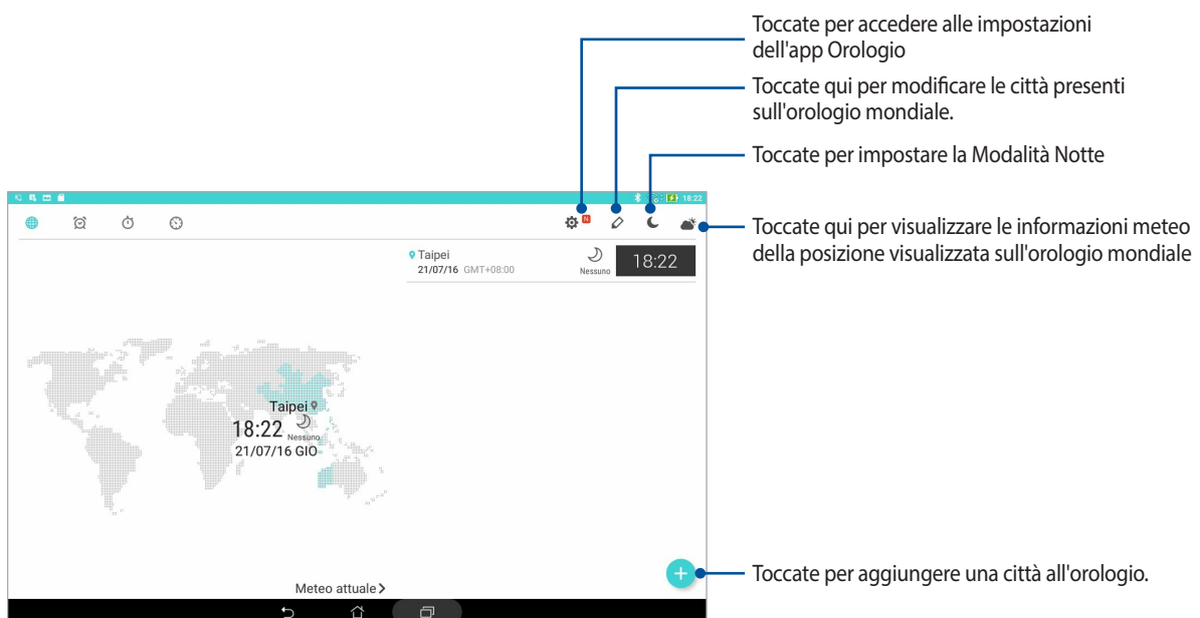
Avviate l'app Orologio in uno dei seguenti modi:

- Toccate  > **Orologio**.
- Dalla schermata Home del vostro tablet ASUS toccate l'orologio digitale.



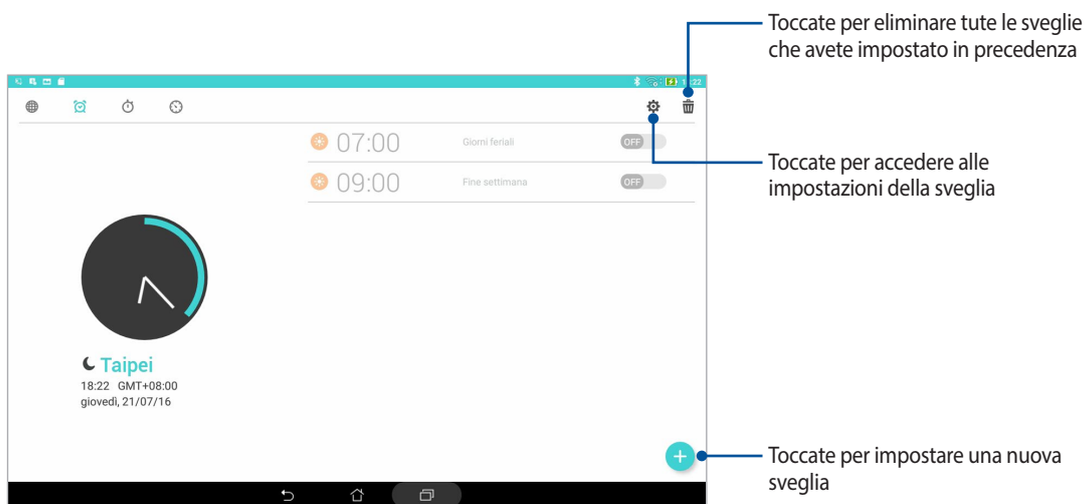
Orologio mondiale

Tocate  per accedere alle impostazioni dell'orologio mondiale del vostro tablet ASUS.



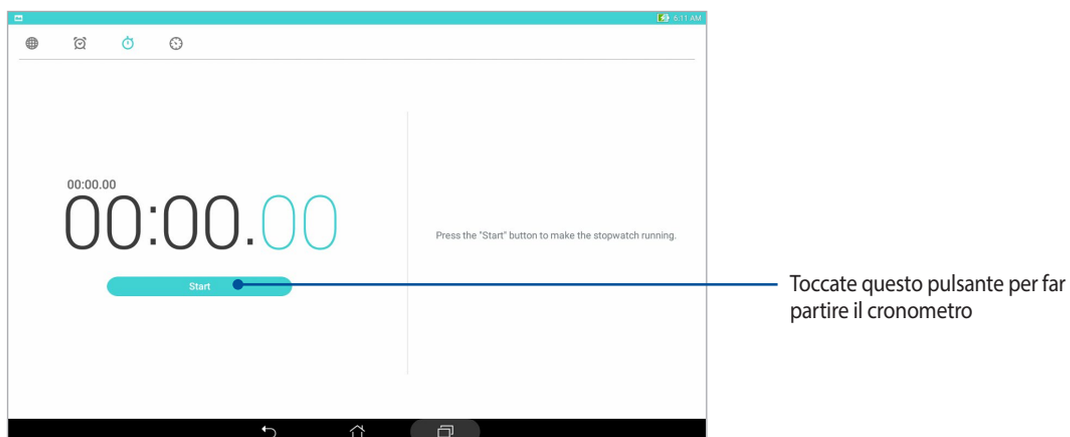
Sveglia

Toccate  per accedere alla sveglia del vostro tablet ASUS.



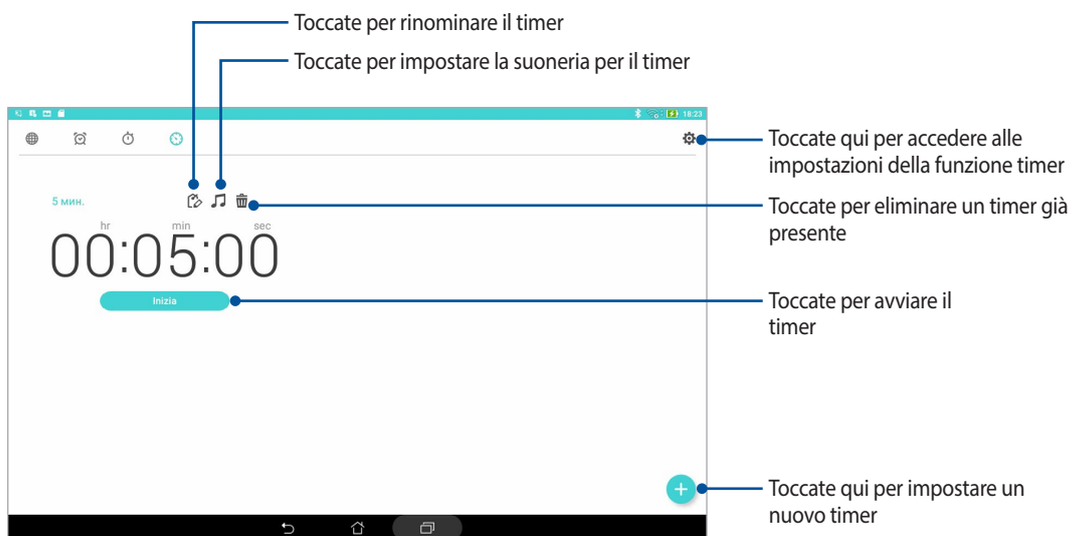
Cronometro

Toccate  per usare il vostro tablet ASUS come cronometro..

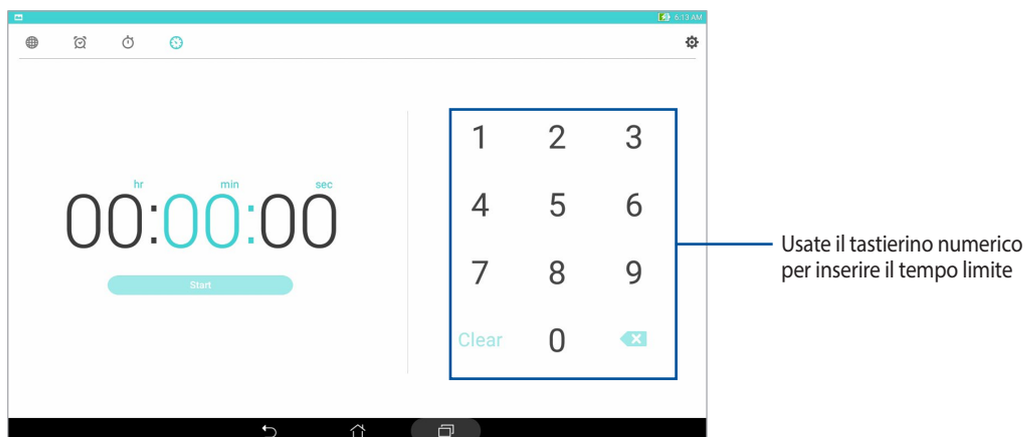


Timer

Toccate  per accedere alla funzione timer del vostro tablet ASUS.



NOTA: Potete impostare diverse opzioni per il timer del vostro tablet ASUS.



Schermata di blocco

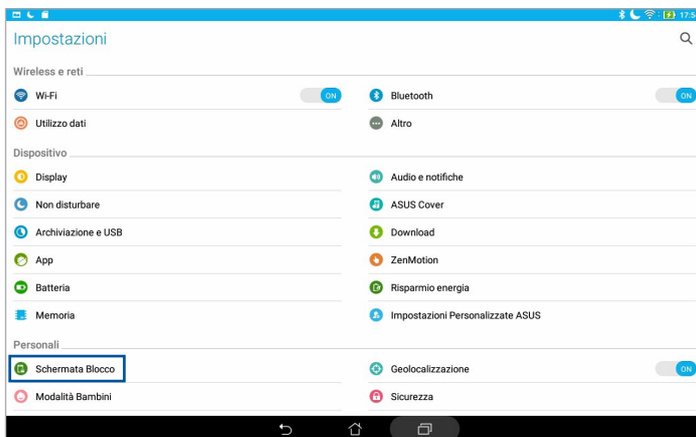
Come impostazione standard la schermata blocco appare quando accendete il dispositivo o quando lo riattivate dalla sospensione. Dalla schermata Blocco potete procedere al sistema operativo Android semplicemente trascinando il dito sullo schermo touch.

La schermata Blocco può essere personalizzata per limitare l'accesso ai vostri dati e applicazioni.

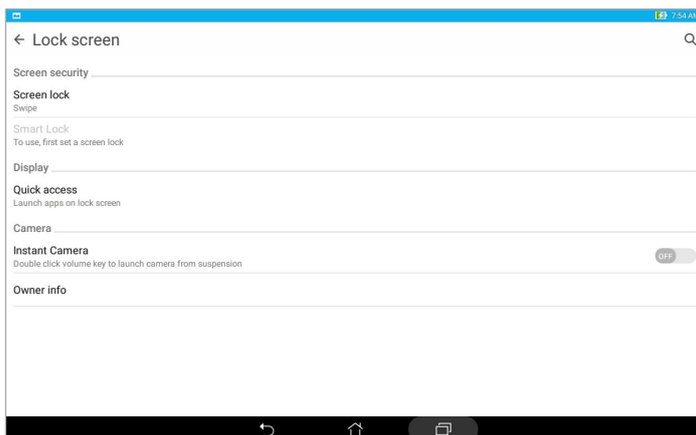
Personalizzare la schermata di blocco

Se volete modificare le impostazioni della schermata Blocco partendo dall'opzione standard **Scorrimento** fate riferimento ai seguenti passaggi:

1. Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
2. Navigate nella schermata **Impostazioni** e selezionate la voce **Schermata Blocco**.



3. Nella schermata successiva selezionate **Blocco schermo**.



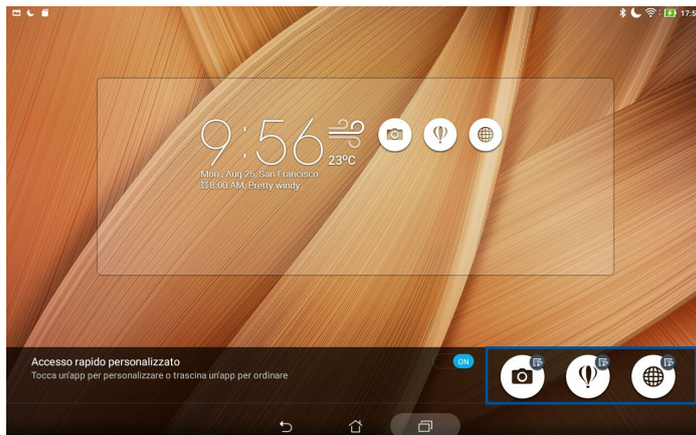
4. Selezionate l'opzione di sblocco che intendete usare.

NOTA: Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Mettere in sicurezza il tablet ASUS*.

Personalizzare i pulsanti di accesso rapido

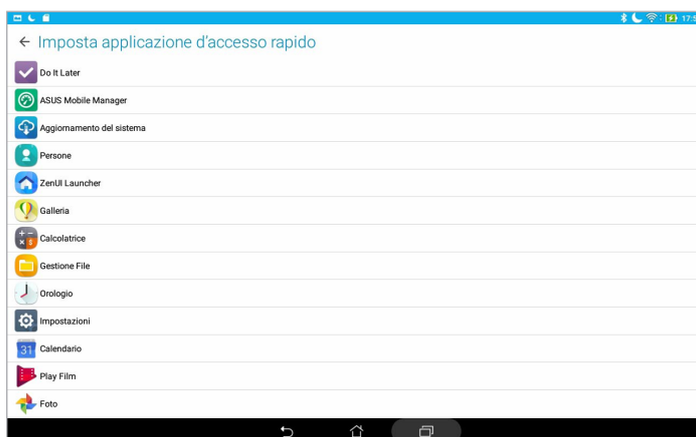
A seconda delle vostre esigenze potete personalizzare questi pulsanti in questo modo:

1. Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
2. Navigate nella schermata **Impostazioni** e selezionate la voce **Schermata Blocco**.
3. Toccate **Accesso rapido**.
4. Nella schermata di Accesso rapido personalizzate i pulsanti desiderati.



5. Toccate l'app che volete impostare come accesso rapido.

NOTA: Scorrete verso l'alto o verso il basso per visualizzare le app selezionabili.



Ricerca vocale

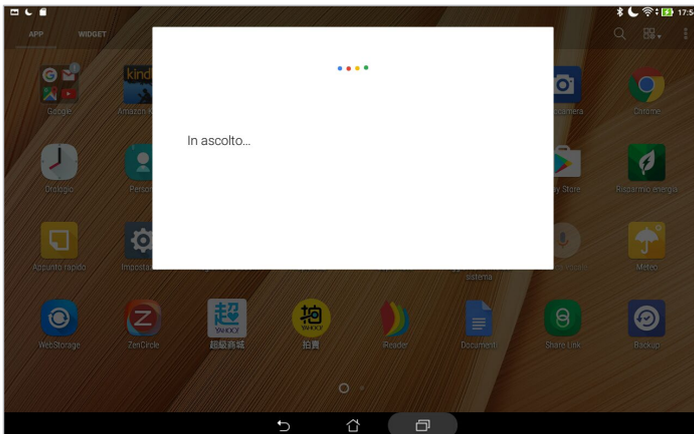
Comandate con la voce il vostro tablet ASUS e osservatelo mentre vi ascolta ed esegue le istruzioni che avete passato tramite l'app Ricerca vocale. Usando Ricerca vocale potete creare comandi vocali per avere i seguenti risultati:

- Cercare dati e informazioni online o sul vostro tablet ASUS
- Avviare app memorizzate sul vostro tablet ASUS
- Ottenere indicazioni stradali per raggiungere una destinazione

IMPORTANTE! Per usare questa funzione è necessaria una connessione ad Internet.

Avviare Ricerca vocale

1. Avviate l'app Ricerca vocale in uno dei seguenti modi:
 - Toccate  sulla barra di ricerca Google.
 - Toccate  > **Ricerca vocale**.
2. Pronunciate il vostro comando vocale.

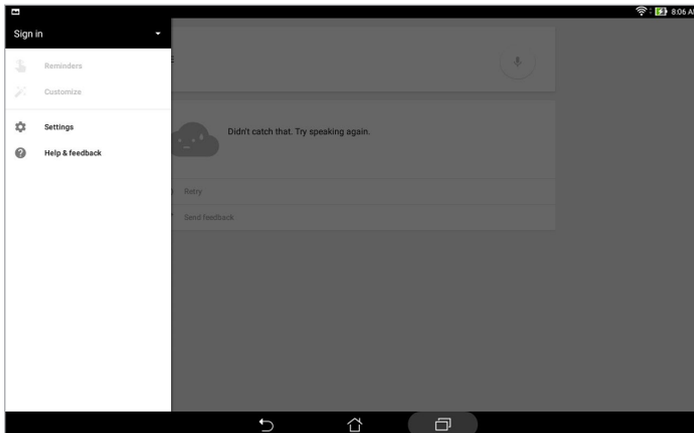


NOTA: Parlate chiaramente e usate frasi concise quando parlate al vostro tablet ASUS. Consigliamo di cominciare ogni comando con un verbo legato alla funzione del tablet ASUS che intendete utilizzare.

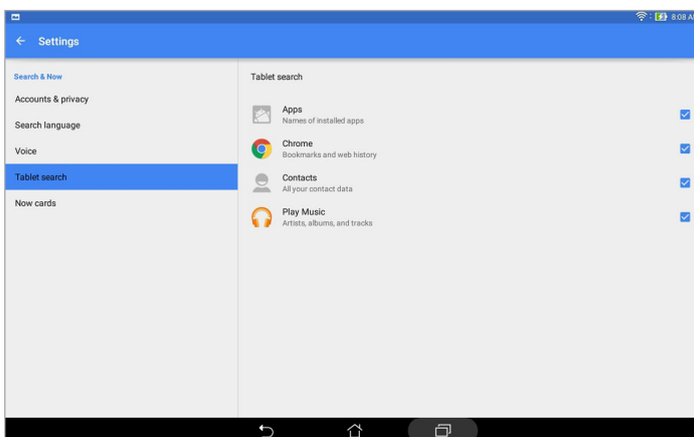
Personalizzare i risultati della ricerca vocale tramite l'opzione Ricerca sul tablet

Se volete impostare parametri per la ricerca vocale radunandoli dal vostro account Google o dai dati presenti sul vostro tablet ASUS potete farlo nel seguente modo:

1. Nella schermata Home del vostro tablet ASUS toccate  > **Ricerca vocale**.
2. Una volta ricevuti i risultati della ricerca vocale toccate  > **Impostazioni**.



3. Toccate **Ricerca sul tablet**.
4. Spuntate la casella del gruppo di ricerca che volete includere come sorgente quando usate **Ricerca vocale**.



3

Restare in contatto

Gestione dei contatti

Organizzate i vostri contatti e restate in contatto con loro. Potete sincronizzare i vostri contatti con i vostri account e-mail o social network, collegare le informazioni tra di loro per un accesso rapido o filtrare i contatti che preferite.

Avviare l'app Contatti

Nella schermata Home toccate  > **Contatti**.

Impostazioni dei contatti

Selezionate il modo in cui volete visualizzare i contatti nelle impostazioni dei contatti.

Per configurare le impostazioni dei contatti toccate  > **Impostazioni** > **Imp. contatti** nell'app Persone.

Queste opzioni di visualizzazione includono **Solo contatti con numeri di telefono**, **Account sorgente di visualizzazione**, **Ordina elenco per** (Nome/Cognome) o **Visualizza nomi contatti con** (Prima il nome/Prima il cognome). Potete selezionare quale scheda visualizzare nella schermata dei contatti: **Preferiti**, **Gruppi** o **VIP**.

Configurazione del profilo

Personalizzate il vostro tablet ASUS configurando il vostro profilo.

1. Avviate l'app Contatti quindi toccate **Imposta il mio profilo** o **IO**.

NOTA: IO appare quando avete impostato un account Google sul vostro tablet ASUS.

2. Inserite le vostre informazioni come il numero di casa o di cellulare. Per aggiungere altre informazioni toccate **Aggiungi un altro campo**.
3. Quando avete finito toccate **Fatto**.

Aggiungere contatti

Aggiungete contatti al vostro dispositivo e inserite informazioni importanti come un numero di telefono, un indirizzo e-mail, eventi speciali per i VIP e molto altro.

1. Avviate l'app Contatti quindi toccate **+**.

2. Selezionate **Dispositivo**.

NOTA:

- Potete anche salvare i contatti sulla scheda SIM (su modelli selezionati) o su un account e-mail.
 - Se non avete ancora un account e-mail toccate **Aggiungi nuovo account** e createne uno.
-

3. Inserite le informazioni necessarie come il numero di telefono di casa o il cellulare, l'indirizzo e-mail o il gruppo nel quale volete includere il contatto.

4. Dopo aver inserito le informazioni se volete inserire altri numeri o indirizzi e-mail toccate **Aggiungi nuovo**.

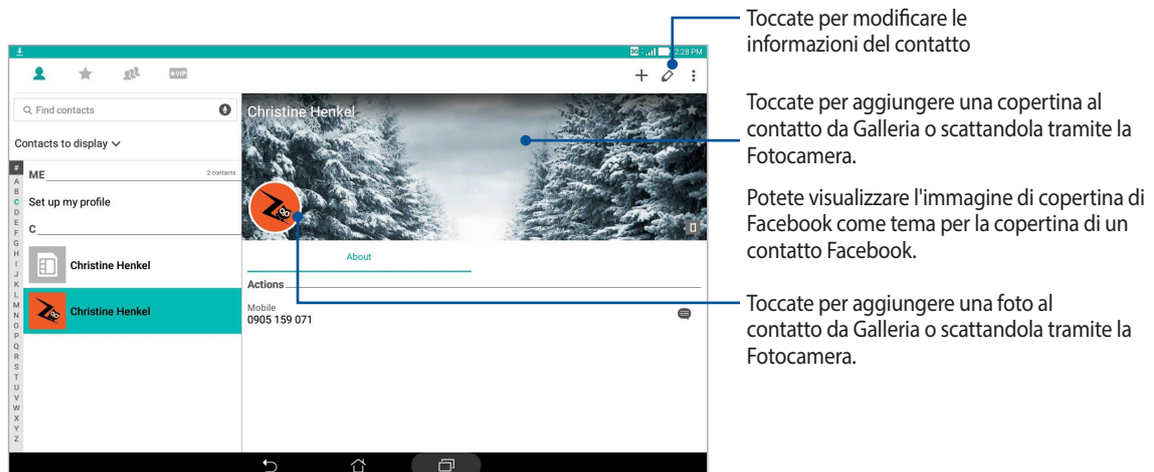
5. Se volete aggiungere altre informazioni al contatto toccate **Aggiungi un altro campo**.

6. Quando avete finito toccate **Fatto**.

Personalizzare il profilo dei contatti

Modificate le informazioni dei contatti, aggiungete una foto o scattate una foto da usare per un profilo.

1. Avviate l'app Contatti quindi selezionate il contatto che volete modificare o personalizzare.
2. Apportate le modifiche nella pagina del contatto.



Configurazione dei VIP

Raggruppate i vostri contatti come VIP per ricevere notifiche in merito a prossimi anniversari, compleanni e altri eventi importanti.

Configurare i VIP dalla schermata principale dell'app Contatti

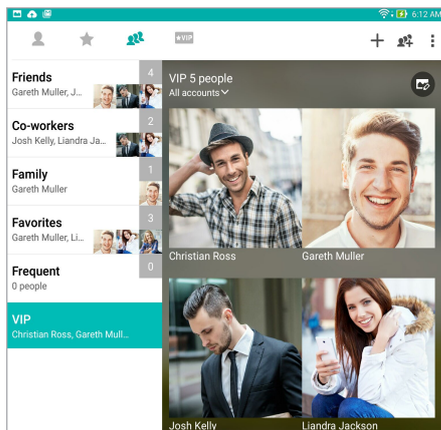
Per configurare i VIP dalla schermata principale dell'app Contatti:

1. Avviate l'app Contatti, toccate e tenete premuto sul contatto che volete aggiungere ai VIP quindi selezionate **Aggiungi a gruppo VIP**.

Configurare i VIP dalla schermata Gruppi

Per configurare i VIP dalla schermata Gruppi:

1. Avviate l'app Contatti.
2. Toccate  > **VIP**.
3. Nella schermata VIP toccate .
4. Selezionate il contatto che volete aggiungere ai VIP quindi toccate **Aggiungi**. Il contatto, o i contatti, sono stati aggiunti al gruppo VIP.



Aggiungere un contatto ai VIP dalla schermata VIP

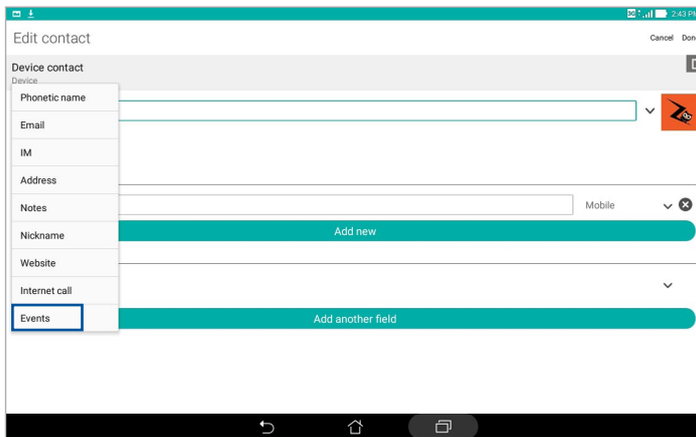
Per aggiungere un contatto ai VIP dalla schermata VIP:

1. Avviate l'app Contatti.
2. Toccate .
3. Nella schermata VIP toccate .
4. Selezionate il contatto che volete aggiungere ai VIP quindi toccate **Aggiungi**. Il contatto, o i contatti, sono stati aggiunti al gruppo VIP.

Aggiungere un evento ad un contatto VIP

Potete aggiungere un evento ad un contatto VIP, ad esempio un anniversario, un compleanno o altri eventi importanti.

1. Avviate l'app Contatti, toccate il contatto per il quale volete aggiungere un evento quindi toccate .
2. Nella schermata delle informazioni del contatto toccate **Aggiungi un altro campo** > **Eventi**.

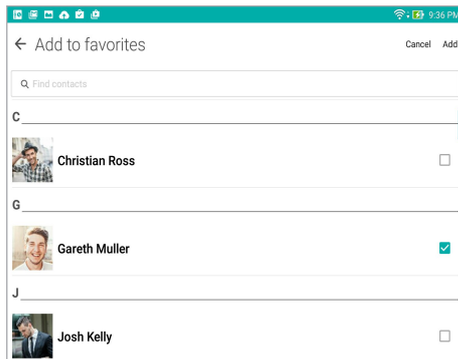


3. Selezionate la data per l'evento e toccate **Imposta**.
4. Assicuratevi di aver selezionato **VIP** nel campo **Gruppi**. Quando avete finito toccate **Fatto**.

Inserire un contatto nei Preferiti

Inserite i contatti ai quali accedete più spesso tra i preferiti in modo da poterli trovare rapidamente dall'app Contatti.

1. Avviate l'app Contatti.
2. Nella schermata Contatti toccate  e poi toccate .
3. Selezionate la casella a fianco dei contatti che volete aggiungere ai Preferiti.



4. Quando avete finito toccate **Aggiungi**. Tutti i contatti aggiunti appaiono nella schermata Preferiti.

NOTA: Se volete potete impostare un contatto preferito come VIP. Per maggiori informazioni fate riferimento alla sezione *Configurazione dei VIP*.

Importare i contatti

Importate i vostri contatti, e i rispettivi dati, da una sorgente al vostro tablet ASUS o sul vostro account e-mail.

1. Avviate l'app Contatti quindi toccate  > **Gestisci cont.**
2. Toccate **Importa/Esporta** quindi selezionate **Importa da archivio**.
3. Selezionate una tra le opzioni disponibili per salvare i contatti.
 - a. Account email
 - b. Dispositivo
4. Selezionate i contatti che volete importare quindi, quando avete finito, toccate **Importa**.

Esportare i contatti

Esportate i vostri contatti su uno qualsiasi degli account di archiviazione del vostro tablet ASUS.

1. Avviate l'app Contatti quindi toccate  > **Gestisci cont.**
2. Toccate **Importa/Esporta** quindi selezionate **Esporta in archivio**
3. Selezionate la sorgente dalla quale volete esportare i vostri contatti:
 - a. Tutti i contatti
 - b. Account email
 - c. Dispositivo
4. Selezionate i contatti che volete esportare.
5. Quando avete finito toccate **Esporta**.

Accesso ai social network dai contatti

Integrando gli account dei social network dei vostri contatti potrete visualizzare più facilmente i loro profili, le novità e i feed. Restate aggiornati in tempo reale con le attività dei vostri amici.

IMPORTANTE! Prima di poter integrare gli account dei social network dei vostri contatti dovete accedere al vostro account social network e sincronizzarne le impostazioni.

Sincronizzazione con il vostro account social network

Sincronizzate il vostro account social network per aggiungere gli account social network dei vostri contatti al vostro tablet ASUS.

1. Entrate nella schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Nella schermata Impostazioni toccate il vostro account social network nella sezione **Account**.
3. Toccate **Contatti** per sincronizzare gli account social network dei vostri contatti.
4. Avviate l'app Contatti per visualizzare l'elenco dei vostri contatti.
5. Per visualizzare solo i contatti con un account social network toccate **Contatti da visualizzare** quindi togliete la spunta a tutte le categorie lasciando selezionata l'opzione social network.
6. Quando avete finito toccate  o su un punto qualsiasi dello schermo.

Collegare le informazioni dei contatti

Quando aggiungete un account social network o e-mail i dati di questo account verranno sincronizzati automaticamente con l'app Contatti. In alcuni casi alcune informazioni dello stesso contatto potrebbero essere separate, nell'app Contatti, a causa delle variazioni del nickname. Potete collegare manualmente e unificare tutte le informazioni per riunirle in un singolo profilo.

1. Dall'app Contatti toccate e tenete premuto sul contatto del quale volete collegare le informazioni quindi selezionate **Collega contatto**.
2. Nella pagina del profilo del contatto toccate .
3. Selezionate tutti i profili che volete collegare al contatto quindi toccate **Connetti**. Da ora potete visualizzare tutte le informazioni di un contatto in un unico profilo.

I vostri momenti preziosi

4

Catturare i momenti

Avviare l'app Fotocamera

Scattate foto e registrate video usando l'app Fotocamera del vostro tablet ASUS. Per avviare l'app Fotocamera potete fare in uno dei seguenti modi.

Dalla schermata Blocco

Trascinate verso il basso  fino a quando Fotocamera è in esecuzione.

Dalla schermata Home

Toccate .

Usando il tasto volume

Quando il vostro tablet ASUS è in sospensione premete due volte il tasto volume per uscire dalla sospensione e avviare l'app Fotocamera..

NOTA: Prima di usare questa funzione è necessario abilitarla andando su **Impostazioni** > **Schermata Blocco** e spostando il cursore di **Fotocamera istantanea** su **ON**.

Schermata principale di Fotocamera

La fotocamera del vostro tablet ASUS è dotata della funzione auto-scene detection e di uno stabilizzatore automatico dell'immagine. Inoltre dispone di una funzione di stabilizzazione del video che permette di evitare tremolii durante la registrazione di un video.

Tocate le icone per iniziare ad usare la fotocamera ed esplorare le funzioni per foto e video del vostro tablet ASUS.

Seleziona fotocamera anteriore/posteriore



Geolocalizzazione

Per abilitare la funzione di tag della posizione fate riferimento ai seguenti passaggi:

1. Abilitate i servizi di geolocalizzazione da  > **Impostazioni** > **Geolocalizzazione**.
2. Assicuratevi di aver condiviso la vostra posizione su Google Maps o Baidu.
3. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  >  e attivate la **Geolocalizzazione** prima di scattare la foto.

Impostazioni fotocamera

Modificate l'aspetto delle immagini che acquisite configurando le impostazioni della fotocamera nel modo seguente:

IMPORTANTE! Applicare le impostazioni prima di scattare la foto.

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > .
2. Navigare e personalizzare le opzioni disponibili.

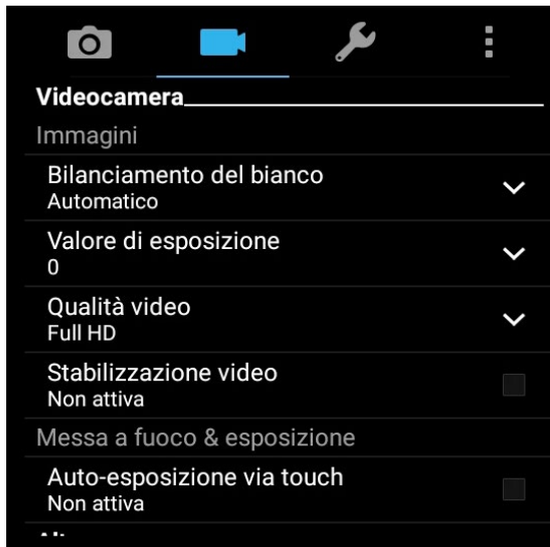


Impostazioni video

Modificate l'aspetto dei video che registrate configurando le impostazioni della fotocamera nel modo seguente:

IMPORTANTE! Applicate le impostazioni prima di scattare la foto.

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > .
2. Navigate e personalizzate le opzioni disponibili.

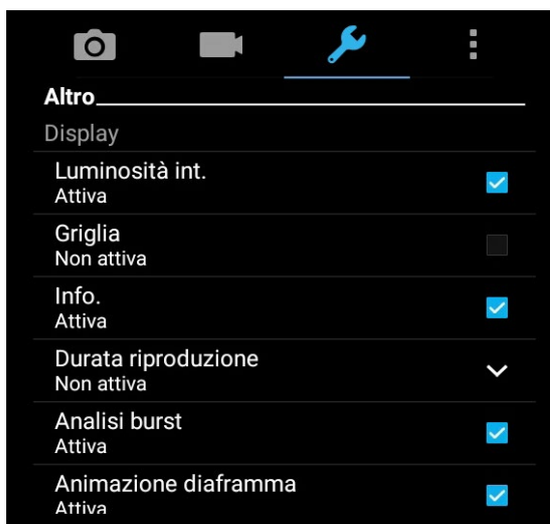


Impostazioni avanzate

Configurate le impostazioni avanzate per personalizzare la vostra fotocamera.

IMPORTANTE! Applicate le impostazioni prima di scattare la foto.

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > .
2. Navigate e personalizzate le opzioni disponibili.



Impostazioni avanzate Fotocamera

Tramite le impostazioni avanzate potrete sperimentare nuovi modi per scattare foto o acquisire video usando le funzioni speciali della fotocamera del vostro tablet ASUS.

IMPORTANTE! Applicare le impostazioni prima di scattare la foto. Le funzioni disponibili possono variare in base al modello.

HDR

La funzione HDR (High-dynamic-range) vi permette di acquisire immagini più dettagliate nelle situazioni di luce non sufficiente o elevato contrasto. HDR è raccomandato, inoltre, nelle situazioni in cui c'è molta luce in quanto aiuta il bilanciamento dei colori.

Catturare foto HDR

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **HDR**.
2. Toccate  per avviare la cattura di foto HDR.

Ritocco fotografico

Divertitevi mentre scattate foto alla vostra famiglia o ai vostri amici usando la funzione Ritocco fotografico del vostro tablet ASUS. Se attivata questa funzione consente di effettuare miglioramenti estetici in diretta sul volto del soggetto prima di premere il pulsante di scatto.

Utilizzo di Ritocco fotografico

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Ritocco fotografico**.
2. Toccate  per regolare le impostazioni di Ritocco fotografico da applicare alla foto.
3. Toccate  per avviare la cattura della foto.

NOTA: Trascinate  verso il centro dello schermo per attivare un conto alla rovescia.

Applicare Ritocco fotografico alle foto

1. Toccate l'anteprima per selezionare la foto.
2. Toccate la foto quindi toccate  per selezionare la funzione di Ritocco fotografico desiderata quindi toccate  per salvare la foto.

Notturna

Acquisite foto ben illuminate anche di notte, o in situazioni in cui la luce è scarsa, usando la funzione Notturna del vostro tablet ASUS.

NOTA: Tenete le vostre mani ferme mentre il tablet ASUS sta acquisendo l'immagine per evitare un risultato sfocato.

Scattare foto notturne

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Notturna**.
2. Toccate  per avviare la cattura di foto notturne.

Profondità di campo

Effettuate riprese macro con sfondo sfumato usando la funzione Profondità di campo. Questa funzione è perfetta per i primi piani e permette di ottenere un risultato più definito e spettacolare.

Catturare foto con Profondità di campo

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Profondità di campo**.
2. Toccate  per avviare la cattura delle foto.
3. Toccate  o  per aumentare o diminuire la sfocatura dello sfondo.
4. Toccate  per salvare la foto.

Effetto

Scattate foto usando diversi effetti quali Effetto pixel, Fumetti, Vintage, LOMO o altri.

NOTA: L'effetto deve essere selezionato prima di scattare la foto.

Catturare foto con effetti

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Effetto**.
2. Toccate  e selezionate l'effetto da applicare alla foto.
3. Toccate  per avviare la cattura delle foto.

Applicare effetti alle foto

1. Toccate l'anteprima per selezionare la foto.
2. Toccate la foto quindi toccate  per selezionare il vostro effetto preferito, quindi toccate  per salvare la foto.

Selfie

Sfruttate la generosa fotocamera posteriore senza dovervi preoccupare di azionare il pulsante di scatto. Usando il riconoscimento del volto potete ordinare al tablet ASUS di rilevare fino a quattro facce tramite la fotocamera posteriore e quindi acquisire il vostro selfie singolo o di gruppo.

Farsi un autoritratto

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Autoritratto**.
2. Toccate  per selezionare quante persone includere nella foto.
3. Usate la fotocamera posteriore per rilevare le facce, il tablet ASUS comincerà a suonare e farà un conto alla rovescia al termine del quale scatterà la foto.
4. Toccate  per salvare la foto.

Animazione GIF

Tramite questa funzione potete creare immagini GIF (Graphics Interchange Format) direttamente dalla fotocamera del vostro tablet ASUS.

Cattura di una GIF animata

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Animazione GIF**.
2. Premete  per avviare l'acquisizione di alcune immagini che verranno usate per creare una GIF animata.
3. Apportate le modifiche desiderate alle impostazioni di Animazione GIF.
4. Toccate  quando avete finito.

Panorama

Tramite la funzione Panorama potete catturare immagini da angolazioni diverse. Le immagini catturate da una prospettiva grandangolare vengono unite automaticamente utilizzando questa funzione.

Cattura di foto panoramiche

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Panorama**.
2. Toccate  quindi fate una panoramica con il tablet ASUS, verso destra o sinistra, per catturare il paesaggio.

NOTA: Durante lo spostamento del tablet ASUS apparirà una sequenza di miniature nella parte bassa dello schermo.

3. Toccate  quando avete finito.

Miniatura

Simulate l'effetto tilt-shift delle lenti DSLR tramite la funzione Miniatura. Questa funzione consente di concentrarsi su aree specifiche del soggetto aggiungendo un effetto bokeh utilizzabile su foto e video che acquisite con il vostro tablet ASUS.

Cattura di foto Miniatura

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Miniatura**.
2. Toccate  o  per selezionare l'area di messa a fuoco, quindi usate due dita per regolare la dimensione dell'area di messa a fuoco e la posizione.
3. Toccate  o  per aumentare o diminuire la sfocatura dello sfondo. Toccate  o  per aumentare o diminuire la saturazione.
4. Toccate  per catturare foto Miniatura.

Indietro nel tempo

Selezionando **Indietro nel tempo** il pulsante di scatto acquisisce una sequenza di scatti fino a due secondi prima di quando azionate il pulsante di scatto. Come risultato avrete una sequenza di immagini dalla quale potrete selezionare l'immagine migliore da salvare in Galleria.

NOTA: La funzione Indietro nel tempo può essere usata solamente con la fotocamera posteriore.

Utilizzo di Indietro nel tempo

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Indietro nel tempo**.
2. Toccate  per avviare la cattura delle foto.
3. Apparirà il visualizzatore di Indietro nel tempo sulla parte superiore della foto acquisita. Ruotate il cursore per scorrere tra le foto che avete appena scattato.

NOTA: Toccate **Best** per visualizzare un consiglio sulla foto migliore.

4. Toccate  quando avete finito.

Rimozione intelligente

Eliminate dettagli non desiderati, dopo aver catturato l'immagine, tramite la funzione Rimozione intelligente.

Utilizzo di Rimozione intelligente

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Rimozione int.**
2. Toccate  per avviare l'acquisizione di alcune immagini che possono essere modificate con Rimozione intelligente.
3. Sulla foto catturata toccate l'area evidenziata per eliminare l'oggetto in movimento.
4. Toccate  per salvare la foto.

Sorriso

Catturate il sorriso perfetto o l'espressione facciale più bizzarra usando la funzione Sorriso su un insieme di foto. Questa funzione vi permette di scattare cinque foto consecutive dopo aver premuto il pulsante di scatto e rileva automaticamente le facce per permettervi di confrontarle.

Utilizzo di Sorriso

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Sorriso.**
2. Toccate  per catturare foto modificabili con Sorriso.
3. Toccate il volto del soggetto quindi selezionate la migliore espressione facciale tra quelle disponibili.
4. Trascinate il dito dall'alto verso il basso quindi toccate  per salvare la foto.

Rallentamento

La funzione video Rallentamento vi permette di registrare video per una riproduzione in slow motion.

Registrare video in slow motion

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Rallentamento**.
2. Toccate  per registrare video slow motion.

Rallentatore

La funzione Rallentatore del vostro tablet ASUS permette di catturare immagini fisse per una riproduzione automatica al rallentatore. A tutti gli effetti gli eventi sembreranno muoversi come in avanzamento veloce anche se effettivamente verificati e registrati tra lunghi intervalli.

Registrazione di video al Rallentatore

1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Rallentatore**.
2. Toccate  per selezionare l'intervallo di tempo.
3. Toccate  per avviare la registrazione di un video al rallentatore.

Introduzione a Galleria

Visualizzate le immagini e i video sul vostro tablet ASUS tramite l'app Galleria.

Questa app vi permette, inoltre, di modificare, condividere o eliminare immagini e video salvati sul vostro tablet ASUS. Dalla Galleria potete visualizzare le immagini tramite presentazione o toccare un'immagine, o un video, per visualizzarne il contenuto.

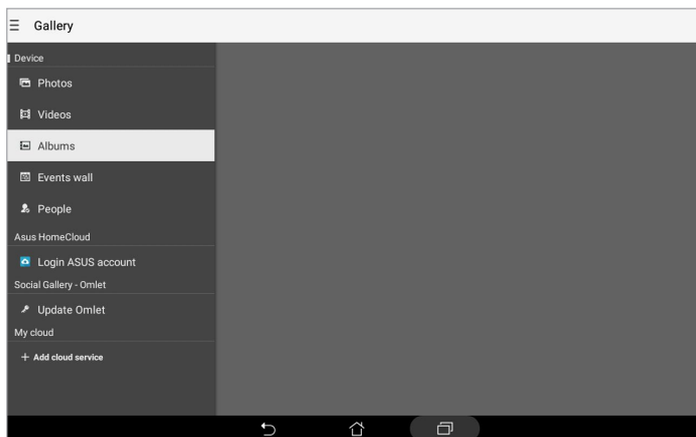
Per lanciare Galleria toccate  > **Galleria**.

Visualizzare file da un social network o da archiviazione cloud

Come impostazione standard l'app Galleria mostra tutti i file del vostro tablet ASUS in base alla cartella di ogni album.

Per visualizzare i file presenti in un percorso diverso del vostro tablet ASUS:

1. Nella schermata di Galleria toccate .
2. Toccate un percorso per visualizzare i file presenti al suo interno.



NOTA:

- Potete scaricare immagini sul vostro tablet ASUS da archiviazione cloud e usarle come sfondo o come immagine per un particolare contatto.
- Per informazioni su come aggiungere un'immagine di copertina ai vostri contatti fate riferimento alla sezione *Personalizzare il profilo dei contatti*.
- Per i dettagli su come usare foto o immagini come sfondo consultate la sezione *Sfondi*.

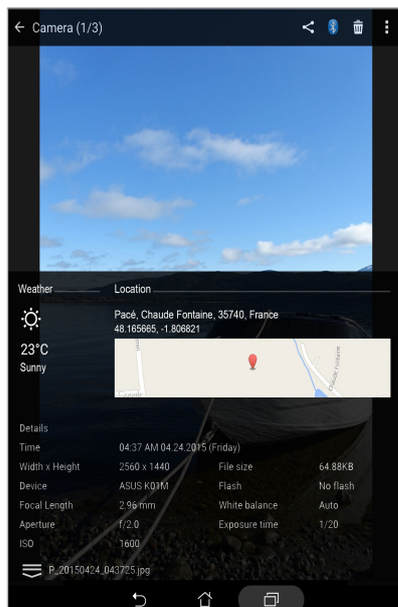
IMPORTANTE! Per visualizzare foto e video eventualmente presenti in **Foto su cloud** è necessaria una connessione ad Internet.

Visualizzare la posizione delle foto

Abilitate i servizi di geolocalizzazione del vostro tablet ASUS per allegare le informazioni alle vostre foto. La posizione comprende l'area nella quale le foto vengono scattate così come la posizione sulla mappa da usare con Google Maps o Baidu (solo per la Cina).

Per visualizzare i dettagli di una foto:

1. Avviate l'app Galleria quindi selezionate le foto delle quali volete visualizzare i dettagli.
2. Toccate la foto quindi toccate .



Condividere file da Galleria

1. Dalla schermata di Galleria toccate la cartella contenente i file che volete condividere.
2. Dopo aver aperto la cartella toccate  per attivare la selezione dei file.
3. Toccate i file che volete condividere. Un segno di spunta appare sulle immagini che avete selezionato.
4. Toccate  quindi selezionate dall'elenco il servizio con il quale volete condividere le immagini.

Eliminare file da Galleria

1. Dalla schermata di Galleria toccate la cartella contenente i file che volete eliminare.
2. Dopo aver aperto la cartella toccate  per attivare la selezione dei file.
3. Toccate i file che volete eliminare. Un segno di spunta appare sulle immagini che avete selezionato.
4. Toccate .

Modificare le immagini

Galleria dispone inoltre dei suoi strumenti per la modifica delle immagini. Potete usare questi strumenti per migliorare le immagini salvate sul vostro tablet ASUS.

1. Dalla schermata di Galleria toccate la cartella contenente i file che volete modificare.
2. Dopo aver aperto la cartella toccate l'immagine che volete modificare.
3. Una volta aperta l'immagine toccatela di nuovo per accedere agli strumenti.
4. Toccate  per aprire la barra degli strumenti di modifica.
5. Toccate una delle icone sulla barra di modifica per applicare le modifiche all'immagine.

Zoom avanti/indietro di anteprime o immagini

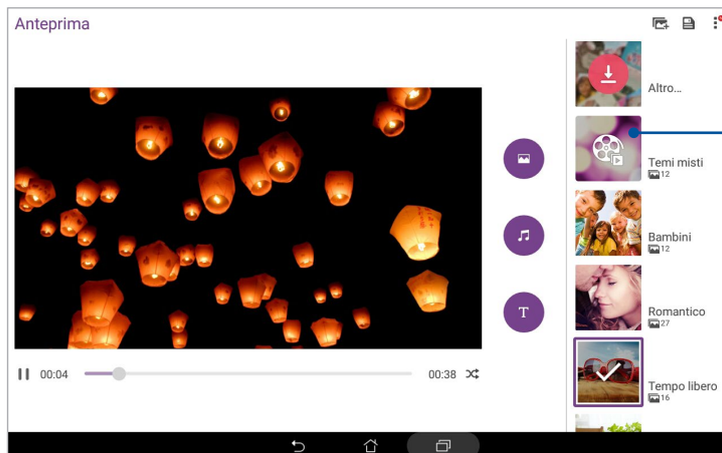
Nella schermata di Galleria, sulla vostra immagine, allontanate due dita tra di loro sullo schermo touch per ingrandire. Per rimpicciolire avvicinate due dita tra di loro sullo schermo touch.

Usare MiniMovie

Trasformate le foto in presentazioni creative usando la funzione MiniMovie dell'app Galleria. MiniMovie contiene diversi temi che potete applicare alle foto selezionate.

Per creare un MiniMovie da una cartella di foto:

1. Avviate l'app Galleria quindi toccate  per selezionare il percorso delle vostre foto.
2. Selezionate la cartella contenente le foto quindi toccate  > **MiniMovie automatico**.
3. Selezionate il tema MiniMovie che volete usare per la vostra presentazione.

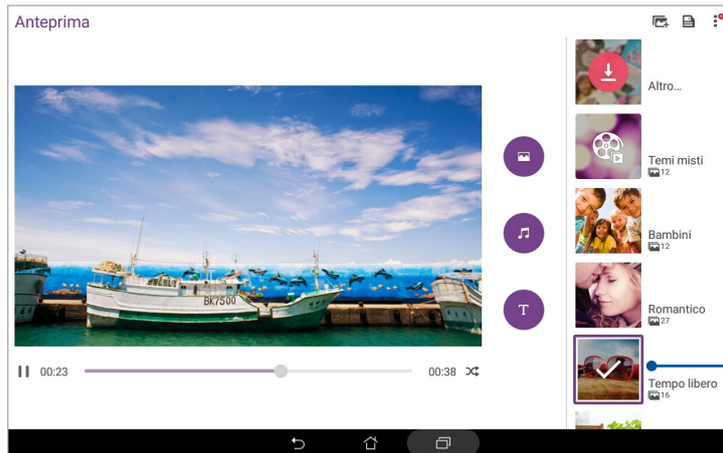


Toccate uno di questi temi per visualizzare la sua anteprima

4. Dopo aver selezionato un tema toccate  per salvare la presentazione.
5. Potete quindi condividere la presentazione su un social network o su un'app di messaggistica istantanea.

Per creare un MiniMovie da una selezione di foto:

1. Avviate l'app Galleria quindi toccate  per selezionare il percorso delle vostre foto.
2. Toccate  per attivare la selezione dei file.
3. Dopo aver selezionato le foto toccate **MiniMovie**.
4. Selezionate il tema MiniMovie che volete usare per la vostra presentazione.



Toccate uno di questi temi per visualizzare la sua anteprima

5. Dopo aver selezionato un tema toccate  per salvare la presentazione. Potete accedere alle vostre presentazioni da **ASUS > Gestione File > Movies > MiniMovie**.
6. Potete quindi condividere la presentazione su un social network o su un'app di messaggistica istantanea.

Utilizzo degli auricolari

Utilizzando gli auricolari potete sperimentare la libertà di fare altre cose quando state chiamando o quando state ascoltando la vostra musica preferita.

Collegamento del jack audio

Inserite il jack da 3.5mm nella porta audio del vostro dispositivo.

ATTENZIONE!

- Non inserite altri oggetti nella porta jack.
 - Non inserite un cavo nel quale scorre corrente all'interno della porta jack.
 - L'ascolto di musica ad alto volume per lunghi periodi può danneggiare il vostro udito.
-

NOTA:

- Raccomandiamo vivamente di utilizzare solo auricolari compatibili, o gli auricolari in dotazione, con questo dispositivo.
 - Se scollegate il jack dalla porta jack la musica in riproduzione verrà automaticamente messa in pausa.
 - Se scollegate il jack dalla porta jack quando visualizzate un video questo verrà messo in pausa.
-

Email

Configurazione di un account Gmail

Impostate il vostro account Gmail per accedere ai servizi di Google così come per ricevere, inviare e leggere le e-mail direttamente dal vostro tablet ASUS.

1. Toccate **Google** > **Gmail** > **Aggiungi un indirizzo email**.
2. Selezionate **Google** quindi toccate **AVANTI**.
3. Inserite il vostro account Gmail, la password quindi toccate **Accetta**.

NOTA: Quando effettuate l'accesso dovete aspettare qualche secondo per permettere al vostro dispositivo di comunicare con i server Google e convalidare il vostro account.

Do It Later

Aggiungere un'attività da eseguire

Create importanti attività da eseguire per organizzare il vostro lavoro, o il tempo libero, per la vostra vita professionale o sociale.

1. Nella schermata Home toccate **ASUS > Do It Later**.
2. Toccate **+** quindi inserite le informazioni necessarie.
3. Quando avete finito toccate **Fine**.

Assegnare una priorità alle attività da eseguire

Assegnate un livello di importanza alle vostre attività da eseguire in modo da comportarvi adeguatamente a seconda delle vostre priorità.

1. Nella schermata Home toccate **ASUS > Do It Later**.
2. Toccate l'attività alla quale volete assegnare priorità elevata.
3. Nel campo **Importanza** selezionate **Alta**.
4. Quando avete finito toccate **Fine**.

Eliminare attività da eseguire

Potete eliminare una qualunque attività che sia completata, scaduta o non necessaria, dall'app Do It Later.

1. Nella schermata Home toccate **ASUS > Do It Later**.
2. Toccate l'attività che volete rimuovere dall'elenco quindi toccate  .

SuperNote

Prendete appunti divertendovi in modo creativo usando SuperNote. Questa app intuitiva vi permette di creare note in blocchi note organizzati semplicemente scrivendo o disegnando sullo schermo touch. Mentre create una nota potete aggiungere file multimediali da altre applicazioni e condividerli con un social network o con un account di archiviazione Cloud.



Introduzione alle icone

A seconda della modalità di input appariranno queste icone per aiutarvi a prendere appunti su SuperNote.

-
-  Selezionate questa modalità di input per usare la tastiera sullo schermo per prendere appunti.
 -  Selezionate questa modalità di input se volete scrivere o scarabocchiare sullo schermo touch.
 -  Selezionate questa modalità di input quando volete disegnare.
 -  Quando state scrivendo o disegnando toccate questa icona per selezionare il peso e il colore del tratto.
 -  Quando state disegnando toccate questa icona per selezionare il tipo di strumento da utilizzare, il colore e la dimensione.
 -  Quando state disegnando toccate questa icona per cancellare un contenuto presente sui vostri appunti.
 -  Toccate questa icona per scattare foto, registrare video, audio, aggiungere data e ora o molto altro ai vostri appunti.
 -  Toccate questa icona per aggiungere una pagina al vostro blocco note.
-

Creare un blocco note

Per creare un file tramite SuperNote fate riferimento ai seguenti passaggi:

1. Toccate **ASUS** > **SuperNote** quindi toccate .
2. Selezionate un modello e cominciate a scrivere le vostre note.

Condividere un blocco note su cloud

Potete condividere un blocco note su cloud nel seguente modo:

1. Nella schermata principale di SuperNote toccate e tenete premuto sul file blocco note che volete condividere.
2. Nel menu che appare selezionate **Abilita sincronizzazione cloud**.
3. Inserite nome utente e password del vostro account ASUS WebStorage per procedere con la sincronizzazione del vostro blocco note.
4. Una volta che il blocco note è stato sincronizzato correttamente apparirà nella parte alta l'icona cloud.

Condividere una nota

Oltre ai blocchi note potete anche condividere le singole note, da SuperNote, sul vostro account cloud o con le vostre app. Per fare questo:

1. Aprite il blocco note che contiene la nota che volete condividere.
2. Toccate e tenete premuto sulla nota che volete condividere.
3. Nel menu che appare selezionate **Condividi** e scegliete il formato con il quale volete condividere la nota.
4. Nella schermata successiva selezionate l'account cloud, o l'app, che volete usare per condividere la vostra nota.
5. Seguite le successive istruzioni su schermo per completare la condivisione.

Gestione File

Tramite Gestione File potete localizzare e gestire facilmente i vostri dati presenti sul tablet ASUS o su un dispositivo di archiviazione esterno ad esso collegato.

Accedere alla memoria interna

Per accedere alla memoria interna:

1. Toccate  > **Gestione File**.
2. Toccate  > **Memoria interna** per visualizzare i contenuti del vostro tablet ASUS. Toccate quindi un oggetto per selezionarlo.

Accedere alla memory card

Per accedere alla memory card:

1. Inserite una microSD nel vostro tablet ASUS.
2. Toccate  > **Gestione File**.
3. Toccate  > **MicroSD** per visualizzare il contenuto della vostra microSD.

Accesso cloud

IMPORTANTE! Assicuratevi che il vostro tablet ASUS sia connesso ad una rete Wi-Fi o mobile (su modelli selezionati). Per maggiori informazioni fate riferimento alla sezione *Restate connessi*.

Per accedere ai file salvati sui vostri account cloud:

1. Toccate  > **Gestione File**.
2. Toccate  > quindi toccate una posizione cloud nel menu **Memorizzazione cloud**.

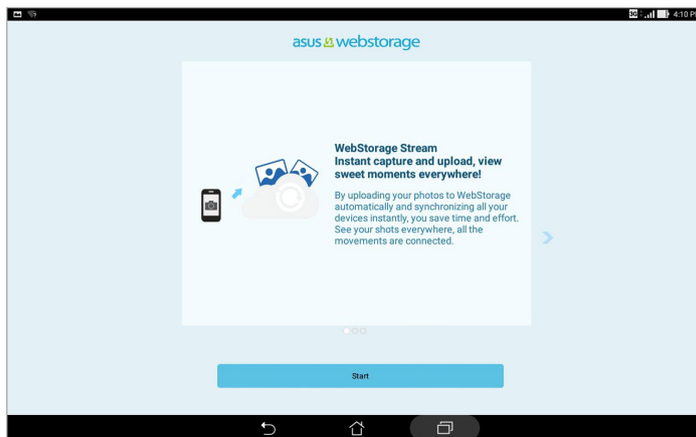
Il Cloud

Eseguite un backup dei vostri dati, sincronizzate file tra diversi dispositivi, condividete file privatamente e in sicurezza tramite un servizio cloud come ASUS WebStorage, Drive, OneDrive o Dropbox.

WebStorage

Registratevi o eseguite l'accesso a WebStorage per ottenere spazio di archiviazione gratuito. Caricate automaticamente le foto appena scattate per una condivisione istantanea, sincronizzate file tra dispositivi diversi o condividete file tramite il vostro account WebStorage.

IMPORTANTE! Assicuratevi che il vostro tablet ASUS sia connesso ad una rete Wi-Fi o mobile (su modelli selezionati). Per maggiori informazioni fate riferimento alla sezione *Restate connessi*.

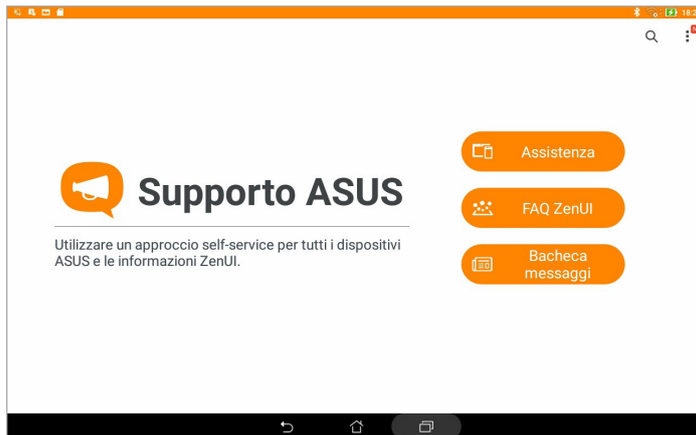


Supporto ASUS

Trovate le risposte che cercate nelle FAQs (Frequently Asked Questions) o interagite direttamente con altri utenti ZenUI per trovare e condividere suggerimenti per le app ZenUI.

Per accedere all'aiuto di ZenUI:

1. Toccate  > **Supporto ASUS**.
2. Toccate **ZenUI FAQ** quindi selezionate l'app per la quale state cercando delle risposte.



Wi-Fi

La tecnologia Wi-Fi del tablet ASUS vi permette di collegarvi al mondo senza fili. Aggiornate i vostri profili sui social network, navigate in Internet o scambiate dati e messaggi in modalità wireless con il vostro tablet ASUS.

Abilitare la connessione Wi-Fi

1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Spostate il cursore Wi-Fi verso destra per attivare l'interfaccia Wi-Fi.

NOTA: L'attivazione dell'interfaccia Wi-Fi è possibile anche dalla schermata Impostazioni rapide. Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Impostazioni rapide* di questo manuale.

Connessione ad una rete Wi-Fi

1. Nella schermata Impostazioni toccate **Wi-Fi** per visualizzare tutte le reti Wi-Fi rilevate.
2. Toccate una rete per connettervi ad essa. Nel caso di una rete protetta potrebbe essere necessario inserire una password, o ulteriori credenziali, prima di poter stabilire la connessione.

NOTA:

- Il vostro tablet ASUS si connette automaticamente alle reti alle quali si è già connesso in precedenza.
 - Quando non la usate spegnete l'interfaccia Wi-Fi per risparmiare la batteria.
-

Disattivare l'interfaccia Wi-Fi

1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Spostate il cursore Wi-Fi verso sinistra per disattivare l'interfaccia Wi-Fi.

NOTA: La disattivazione dell'interfaccia Wi-Fi è possibile anche dalla schermata Impostazioni rapide. Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Impostazioni rapide* di questo manuale.

Bluetooth

Usate la funzione Bluetooth del vostro tablet ASUS per inviare e ricevere file o trasmettere contenuti multimediali ad altri dispositivi mobili presenti nelle vicinanze. Grazie alla tecnologia Bluetooth potete condividere i vostri file multimediali con i dispositivi mobili dei vostri amici, inviare dati per la stampa ad una stampante Bluetooth o riprodurre musica servendovi di altoparlanti Bluetooth.

Abilitare il Bluetooth®

1. Entrate nella schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Spostate il cursore Bluetooth verso destra per attivare il Bluetooth.

NOTA: L'attivazione del Bluetooth è possibile anche dalla schermata Impostazioni rapide. Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Impostazioni rapide* di questo manuale.

Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®

Prima di poter usare la funzione Bluetooth del vostro tablet ASUS è necessario accoppiarlo ad un dispositivo Bluetooth. Il tablet ASUS ricorda automaticamente gli accoppiamenti con altri dispositivi Bluetooth.

1. Attivate il Bluetooth del vostro tablet ASUS per renderlo visibile ad altri dispositivi Bluetooth.
2. Nella schermata Impostazioni toccate **Bluetooth** per visualizzare i dispositivi disponibili.

IMPORTANTE!

- Se il dispositivo al quale volete associarvi non è nell'elenco assicuratevi che questo abbia abilitato il Bluetooth e che sia visibile.
- Fate riferimento al manuale del vostro dispositivo per sapere come attivare il Bluetooth e renderlo visibile.

3. Dalla lista dei dispositivi Bluetooth disponibili selezionate il dispositivo da accoppiare.
4. Assicuratevi che su entrambi i dispositivi venga visualizzato lo stesso codice quindi toccate **Accoppia**.

NOTA: Quando non la usate spegnete l'interfaccia Bluetooth per risparmiare la batteria.

Disaccoppiare il vostro tablet ASUS da un dispositivo Bluetooth®

1. Nella schermata Impostazioni toccate **Bluetooth** per visualizzare i dispositivi accoppiati.
2. Nell'elenco dei dispositivi accoppiati toccate  a fianco del dispositivo Bluetooth che volete disaccoppiare, quindi toccate **Elimina**.

Modalità aereo

La Modalità aereo disabilita le comunicazioni wireless permettendovi di usare il vostro tablet ASUS in tutta sicurezza durante il volo.

Abilitare la Modalità aereo

1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Toccate **Altro** e spostate il cursore di Modalità aereo verso destra per abilitare Modalità aereo.

NOTA: L'attivazione della Modalità aereo è possibile anche dalla schermata Impostazioni rapide. Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Impostazioni rapide* di questo manuale.

Disabilitare la Modalità aereo

1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Toccate **Altro** e spostate il cursore di Modalità aereo verso sinistra per disabilitare Modalità aereo.

NOTA: Potete disabilitare la Modalità aereo anche dalla schermata Impostazioni rapide. Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Impostazioni rapide* di questo manuale.

Tethering/hotspot portatile

Quando il servizio Wi-Fi non è disponibile potete usare il vostro tablet ASUS come modem o come hotspot Wi-Fi portatile per condividere la connessione ad Internet con altri dispositivi mobili.

IMPORTANTE! La maggior parte degli operatori richiede un piano dati per permettervi di utilizzare la funzione tethering. Contattate il vostro operatore per maggiori informazioni sulla disponibilità di questa funzione con il vostro piano telefonico.

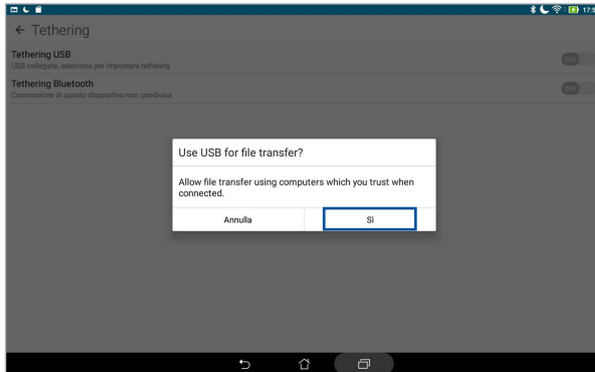
NOTA:

- L'accesso a Internet tramite tethering potrebbe essere più lento rispetto ad un accesso standard via Wi-Fi o via connessione mobile.
 - Un numero limitato di dispositivi può accedere al vostro tablet ASUS per ottenere connessione a Internet.
 - Quando non la usate disattivate la funzione tethering per risparmiare la batteria.
-

Tethering USB

Abilitate il tethering USB del vostro tablet ASUS per condividere la connessione ad Internet con altri dispositivi.

1. Collegate il tablet ASUS ad un altro dispositivo usando un cavo USB.
2. Quando richiesto toccate **Si**.



3. Entrate nella schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
4. Dalla schermata Impostazioni toccate **Altro** > **Tethering/hotspot portatile** quindi spostate il cursore di **Tethering USB** su **ON**.

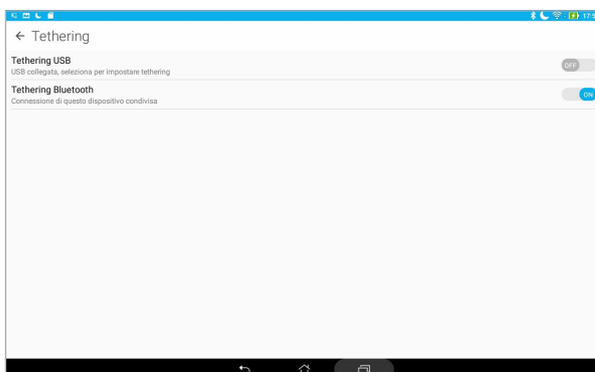
Tethering Bluetooth

Abilitate il tethering Bluetooth del vostro tablet ASUS per condividere la connessione ad Internet con altri dispositivi.

1. Abilitate il Bluetooth sul vostro tablet ASUS e sull'altro dispositivo.
2. Accoppiate i dispositivi.

NOTA: Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®*.

3. Dalla schermata di Impostazioni toccate **Altro** > **Tethering/hotspot portatile** quindi spostate il cursore di **Tethering Bluetooth** su **ON**.



PlayTo

PlayTo vi permette di proiettare lo schermo del vostro tablet ASUS su un display compatibile. Tramite questa funzione potrete usare il display esterno come una clone o uno schermo secondario per il vostro tablet ASUS.

IMPORTANTE! Il vostro display esterno deve essere compatibile con Miracast™, o con la tecnologia DLNA, per supportare l'app PlayTo.

Avviare PlayTo da Impostazioni rapide

1. Preparate il display compatibile che volete usare con il vostro tablet ASUS..
2. Avviate Impostazioni rapide sul tablet ASUS e toccate **PlayTo**.
3. Fate riferimento al SSID mostrato sul vostro display compatibile e selezionate il medesimo SSID sul tablet ASUS per avviare l'accoppiamento.

Una volta stabilita la connessione il display esterno compatibile mostra esattamente gli stessi contenuti visualizzati sullo schermo touch del vostro tablet ASUS.

Avviare PlayTo da Impostazioni

1. Toccate  > **Impostazioni**.
2. Toccate **Altro** quindi toccate **PlayTo**.
3. Fate riferimento al SSID mostrato sul vostro display compatibile e selezionate il medesimo SSID sul tablet ASUS per avviare l'accoppiamento.

Una volta stabilita la connessione il display esterno compatibile mostra esattamente gli stessi contenuti visualizzati sullo schermo touch del vostro tablet ASUS.

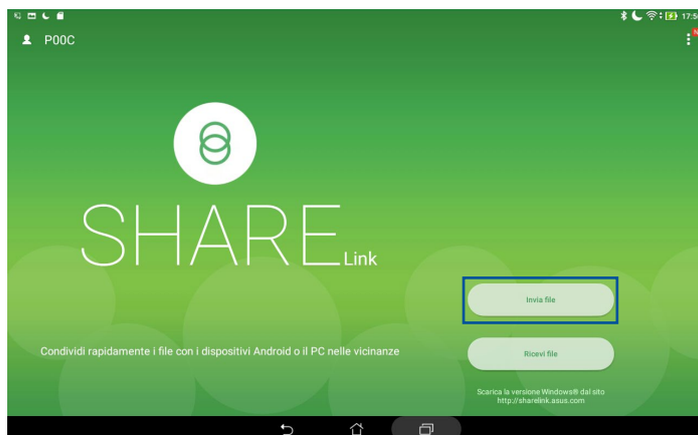
Strumenti Zen speciali

Share Link

Condividete e ricevete file, app o contenuti multimediali tra dispositivi Android grazie all'app Share Link (per dispositivi mobili ASUS) o Shareit (per altri dispositivi mobili) tramite una connessione Wi-Fi. Grazie a quest'app potete inviare o ricevere file (singoli o multipli) con dimensione fino a 100 MB. L'app Share Link invia e riceve file più velocemente della tecnologia Bluetooth.

Condividere file

1. Nella schermata Home toccate  > **Share Link**.
2. Toccate **Invia file** quindi selezionate un'opzione tra quelle disponibili.



3. Toccate i file che volete inviare quindi toccate **Invia file selezionati > Invia**.
4. Dopo che il tablet ASUS ha rilevato gli altri dispositivi selezionate il dispositivo con il quale volete condividere i vostri file.



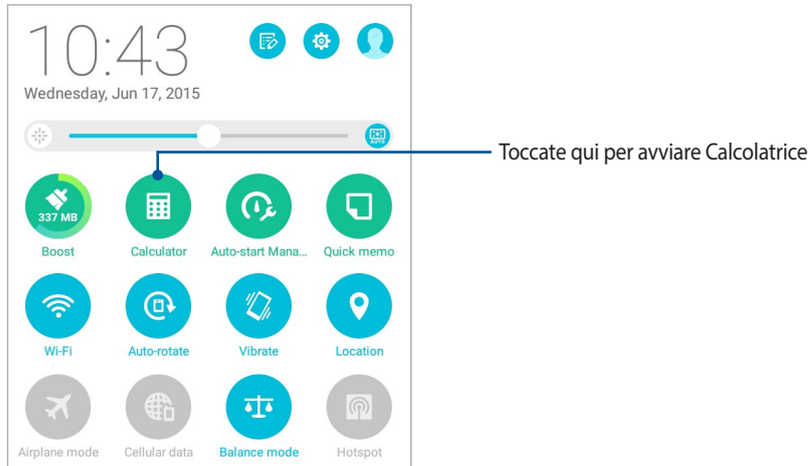
Ricevere file

Per ricevere file:

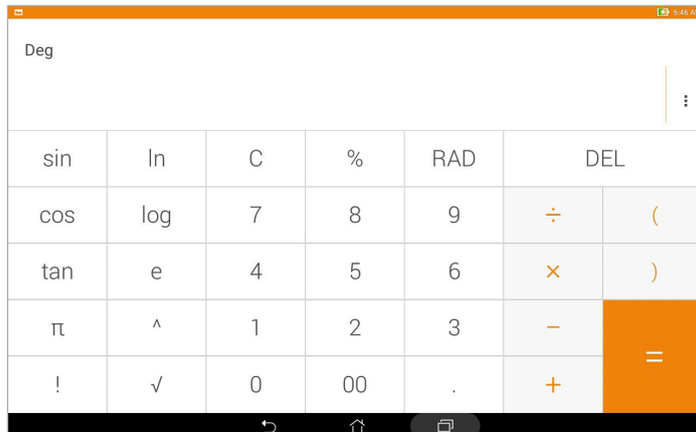
1. Nella schermata Home toccate  > **Share Link**.
2. Toccate **Ricevi file** per ricevere file da un altro dispositivo.

Calcolatrice

Potete avviare Calcolatrice facilmente. Quando aprite il pannello delle Impostazioni rapide trovate Calcolatrice all'inizio dell'elenco. Toccatela per procedere con i vostri calcoli.

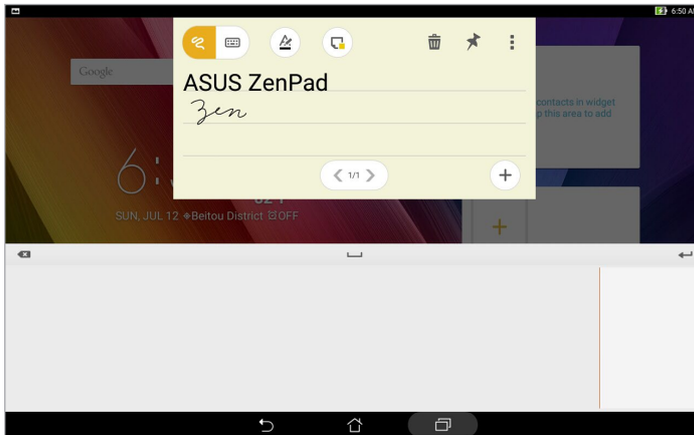


Schermata di Calcolatrice



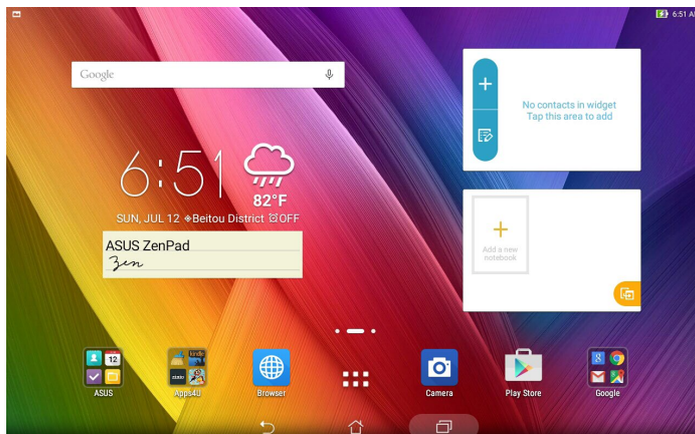
Appunto rapido

Appunto rapido è uno strumento che vi permette di scrivere note importanti che volete ricordare, potete usare la tastiera o scrivere a mano libera. Dopo aver creato un appunto potete condividerlo con Share Link, o con un social network, o trasformarlo in un'attività da eseguire con Do It Later.



Creare una nota adesiva

Potete trasformare il vostro appunto rapido in una nota adesiva visualizzabile ovunque sul vostro tablet ASUS. Per creare una nota adesiva, dopo aver creato il vostro appunto, toccate l'icona della puntina che trovate nell'angolo superiore destro di Appunto rapido.



Registratore suoni

Registrate file audio tramite il tablet ASUS usando l'app Registratore suoni.

Avviare Registratore suoni

Per avviare Registratore suoni toccate  > **Registratore suoni**.



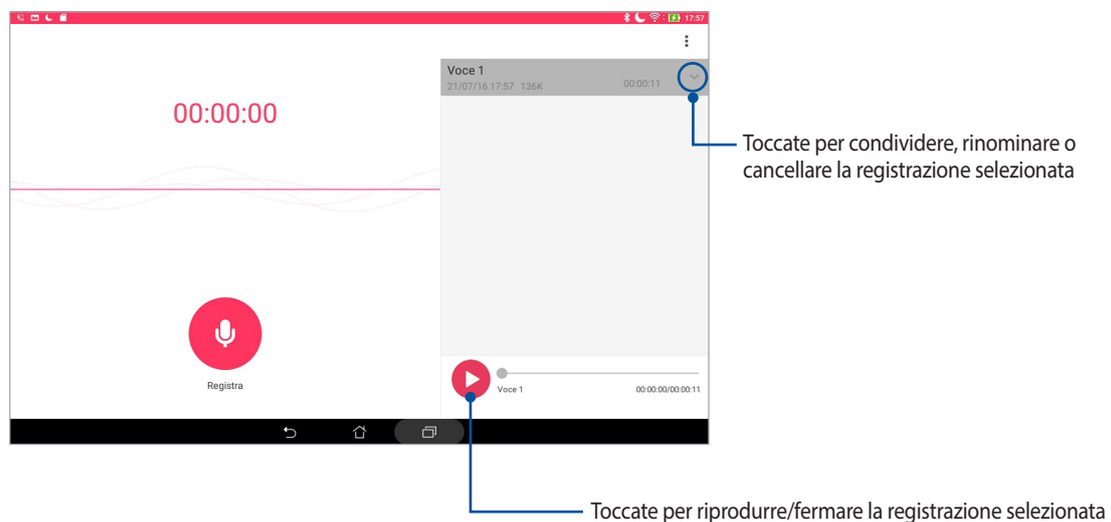
Mettere in pausa una registrazione

Quando una registrazione è in pausa potete scegliere di riprenderla, eliminarla o salvarla.



Elenco registrazioni

Nell'elenco delle registrazioni potete riprodurre, rinominare, condividere o eliminare una registrazione salvata. Visualizzate l'elenco delle registrazioni nella parte bassa della schermata principale di Registratore suoni.



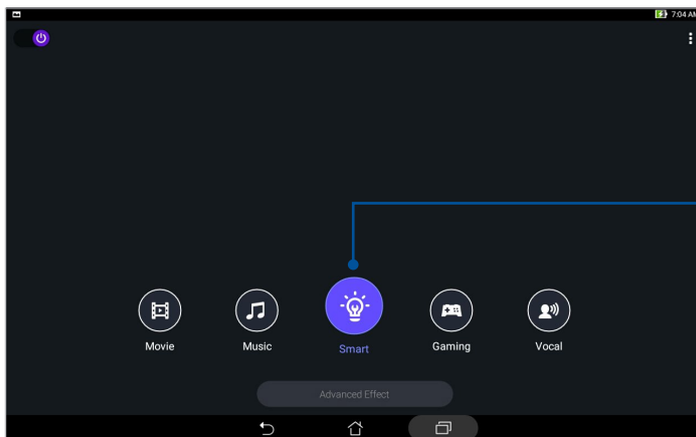
AudioWizard

AudioWizard vi consente di personalizzare la modalità sonora del vostro tablet ASUS permettendovi di ottenere un suono più limpido e più indicato alla vostra situazione di utilizzo.

Usare AudioWizard

Per usare AudioWizard:

1. Toccate  > **AudioWizard**.
2. Nella schermata di AudioWizard selezionate la modalità che volete attivare.



Quando abilitato il tablet ASUS passa automaticamente alla qualità audio migliore per le app ASUS in esecuzione.

Splendid

ASUS Splendid vi permette di regolare facilmente le impostazioni del display. Inoltre può arricchire la quantità di colori del vostro schermo con i profili predefiniti.

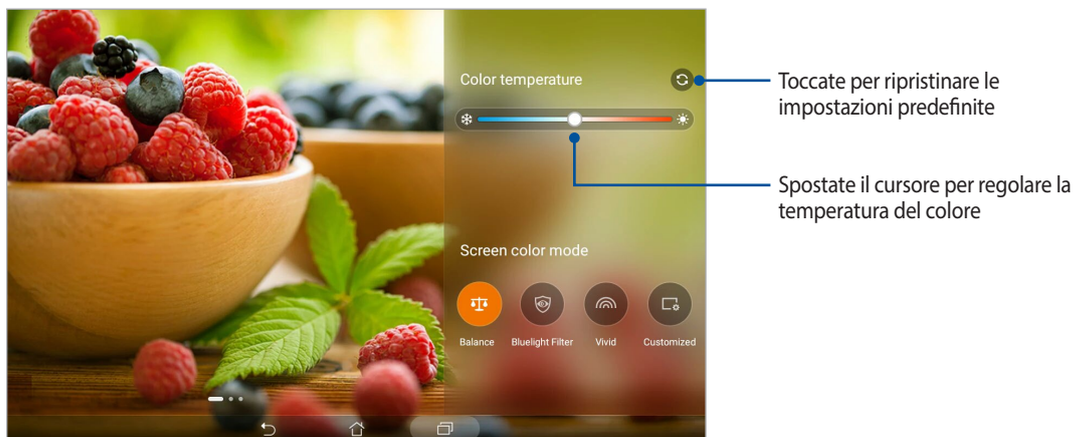
Usare Splendid

Per usare Splendid:

1. Nella schermata Home toccate  > **Splendid**.
2. Selezionate una delle modalità disponibili: **Bilanciato**, **Filtro luce blu**, **Vivace** o **Personalizzato**.

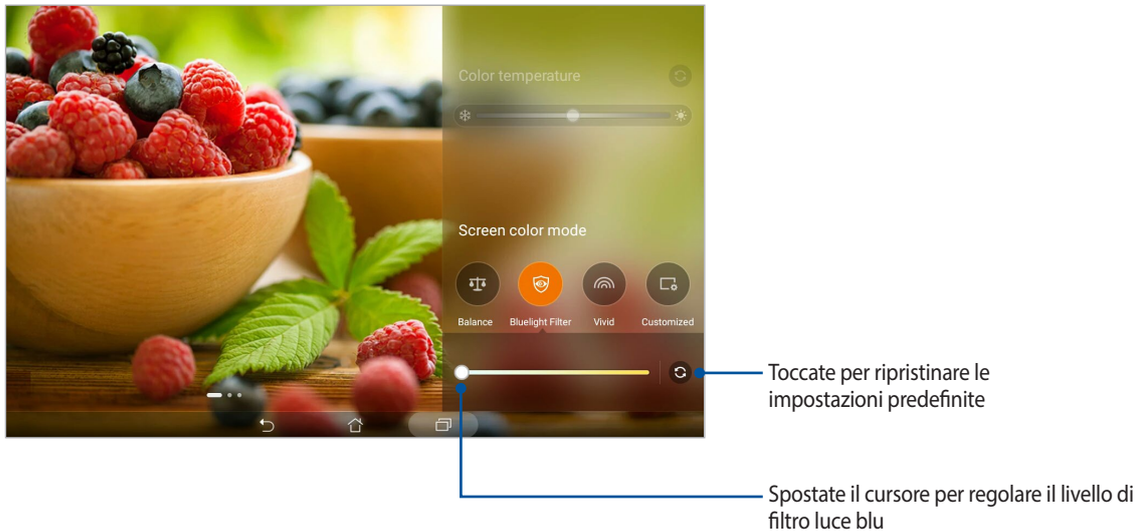
Modalità bilanciata

Questa modalità permette un bilanciamento dei colori sul vostro tablet ASUS.



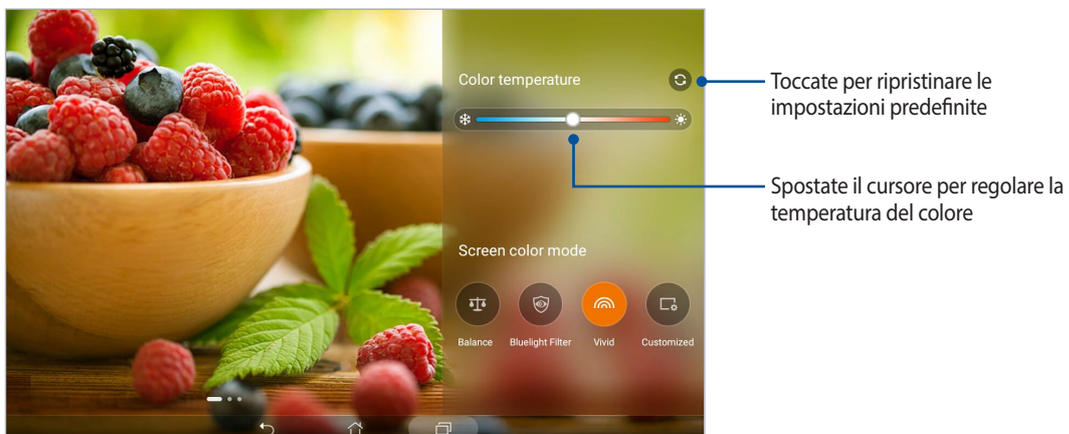
Modalità Filtro luce blu

Questa modalità riduce l'affaticamento per gli occhi e fornisce una migliore esperienza di lettura sul vostro tablet ASUS.



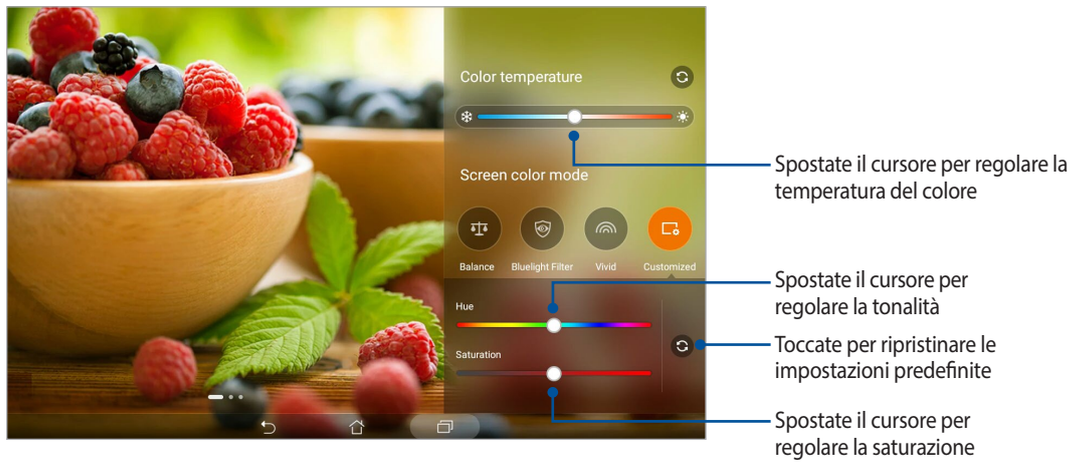
Modalità vivace

Questa modalità arricchisce i colori dello schermo del vostro tablet ASUS.



Personalizzato

Questa modalità vi permette di regolare lo schermo in base alle vostre preferenze di temperatura, tonalità e saturazione.



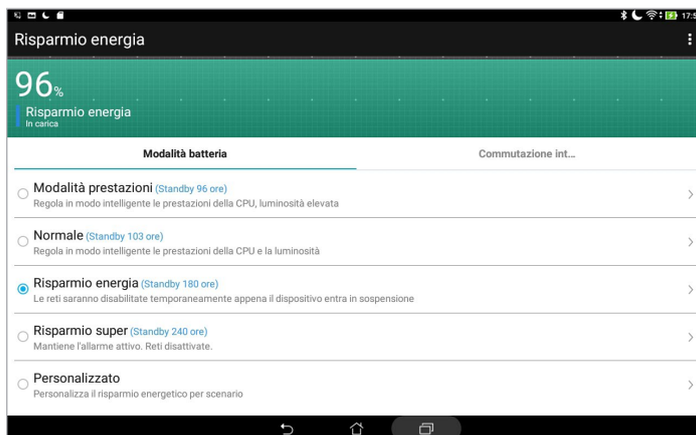
Risparmio Energia

Massimizzate o prolungate l'energia del vostro tablet ASUS anche quando è inattivo o quando è connesso alla vostra rete. Personalizzate in modo intelligente le impostazioni di gestione dell'energia per le attività più frequenti come la lettura di e-mail o la visione di video.

Configurazione di Risparmio energia

Ottimizzate la gestione dell'energia del vostro tablet ASUS a seconda delle vostre esigenze usando le opzioni di gestione intelligente dell'energia.

1. Toccate  > **Risparmio energia**.
2. Selezionate una delle seguenti modalità per la batteria:
 - **Modalità prestazioni**
 - **Normale**
 - **Risparmio energia**
 - **Risparmio super**
 - **Personalizzato**



3. Per le impostazioni avanzate toccate **Commutazione intelligente**.

Personalizzare la gestione dell'energia

Impostate la luminosità dello schermo per le vostre attività frequenti come la lettura di e-mail o ebook, la visione di video, sfogliare siti web o ascoltare musica. Potete anche abilitare le funzioni di risparmio dell'energia per alcune app o abilitare la disconnessione automatica dalla rete quanto il tablet ASUS è in sospensione.

1. In **Risparmio energia** selezionate **Personalizzato** e toccate  .
2. Selezionate un'attività quindi apportate le modifiche desiderate.

Mantenere il dispositivo aggiornato

Mantenete il vostro tablet ASUS nel ciclo degli aggiornamenti per sistema Android, app e funzionalità.

Aggiornare il sistema

1. Toccate  > **Impostazioni**.
2. Scorrete la schermata delle Impostazioni verso il basso e selezionate **Informazioni su**.
3. Toccate **Aggiornamento del sistema** quindi toccate **Controlla aggiornamenti**.

NOTA: Nella schermata **Aggiornamento del sistema** potete conoscere il giorno in cui avete controllato gli aggiornamenti per l'ultima volta.

Archiviazione

Potete salvare dati, app e file sul vostro tablet ASUS (memoria interna), su un dispositivo esterno o su un servizio di archiviazione online. Per trasferire file su un servizio online è necessaria una connessione ad Internet. Usate il cavo USB in dotazione per trasferire file tra il tablet ASUS e un computer.

Backup e ripristino

Eseguite un backup di dati, password Wi-Fi e altre impostazioni sui server Google usando il vostro tablet ASUS.

1. Toccate  > **Impostazioni** > **Backup e ripristino**.
2. Nella schermata di Backup e ripristino trovate le seguenti opzioni:
 - **Backup dei miei dati:** Questa funzione, se abilitata, permette di eseguire un backup di dati, password Wi-Fi e altre impostazioni direttamente sui server Google.
 - **Account di backup:** Vi permette di specificare l'account da associare al backup.
 - **Ripristino automatico:** Questa procedura facilita il ripristino del backup di impostazioni e dati quando reinstallate un'app.
 - **Reimpostazione della rete:** Questa funzione ripristina tutte le impostazioni di rete.
 - **Ripristino dati di fabbrica:** Cancella tutti i dati presenti sul tablet.

Mettere in sicurezza il tablet ASUS

Usate le funzioni di sicurezza del tablet ASUS per prevenire un accesso non autorizzato alle vostre informazioni.

Sblocco dello schermo

Potete scegliere di proteggere lo sblocco dello schermo del tablet ASUS in diversi modi.

1. Toccate  > **Impostazioni** > **Schermata blocco**.
2. Toccate **Blocco schermo** quindi selezionate un'opzione per proteggere lo sblocco dello schermo del vostro tablet ASUS.

NOTA:

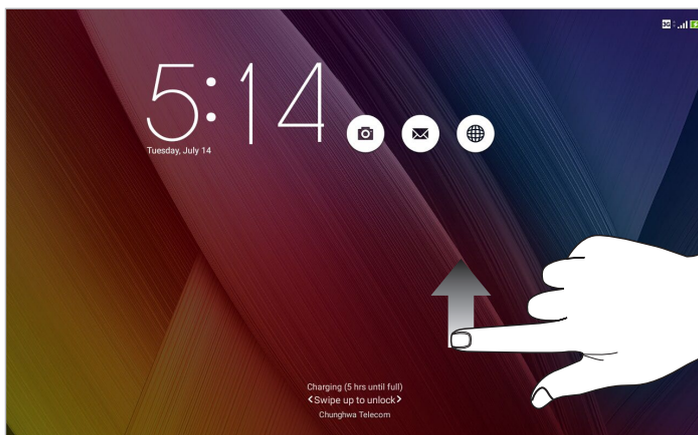
- Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Opzioni di sblocco dello schermo*.
 - Per disattivare le opzioni di sblocco che avete impostato selezionate **Nessuno** nella schermata **Scegli blocco schermo**.
-

Opzioni di sblocco dello schermo

Scegliete un'opzione tra quelle disponibili.

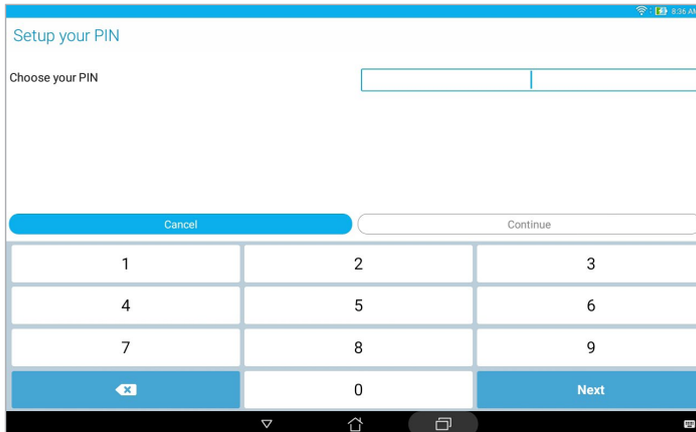
Scorrimento

Scorrete il dito per sbloccare il vostro tablet ASUS.



PIN

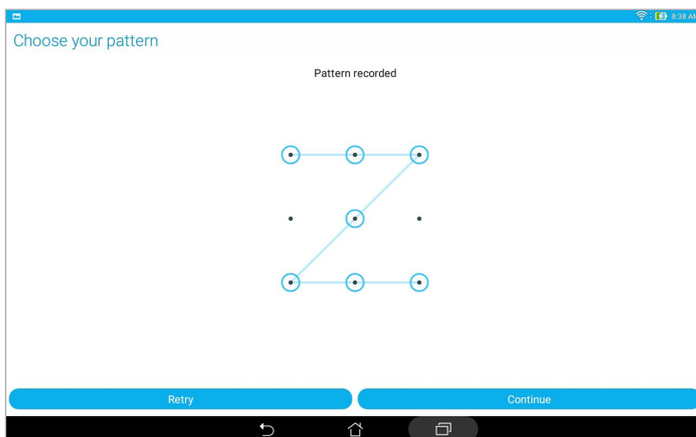
Inserite almeno quattro numeri per impostare un PIN.



IMPORTANTE! Assicuratevi di aver memorizzato perfettamente il PIN che avete creato per sbloccare il dispositivo.

Sequenza

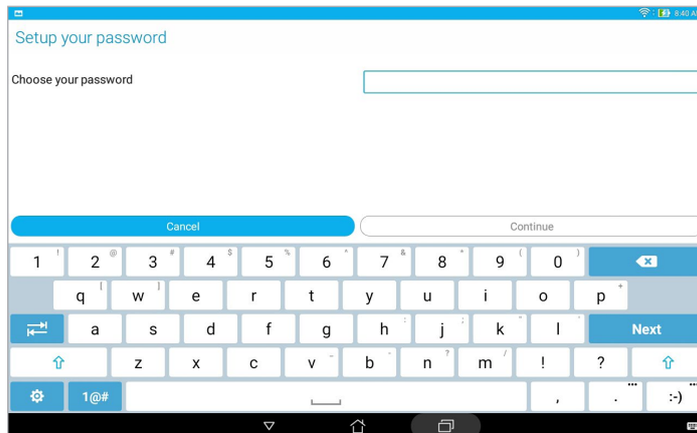
Fate scorrere il vostro dito sui punti per creare una sequenza.



IMPORTANTE! Il numero minimo di punti per creare una sequenza è quattro. Assicuratevi di aver memorizzato perfettamente la sequenza che avete creato per sbloccare il dispositivo.

Password

Inserite almeno quattro caratteri per impostare una password.



IMPORTANTE! Assicuratevi di aver memorizzato perfettamente la password che avete creato per sbloccare il dispositivo.

Configurare le altre opzioni di sicurezza

Oltre allo sblocco dello schermo è possibile configurare queste altre opzioni di sicurezza nella finestra di schermata Blocco:

- **Accesso rapido:** Toccate per modificare le opzioni di Accesso rapido sulla schermata blocco.
- **Fotocamera istantanea:** Spostate il cursore di Fotocamera istantanea su **ON** per poter avviare l'app Fotocamera dalla modalità di Sospensione premendo due volte il tasto volume.
- **Msg schermata blocco:** Selezionate questa opzione per visualizzare le informazioni che desiderate mostrare quando lo schermo è bloccato.

Conoscere l'identità del vostro tablet ASUS

Conoscete l'identità del vostro tablet ASUS, come il numero di serie, l'IMEI (International Mobile Equipment Identity) o il numero del modello.

Questo aspetto è molto importante in quanto, nel caso perdiate il tablet, o questo vi venga rubato, potete contattare il vostro gestore di telefonia mobile e fornire queste informazioni in modo da bloccare un eventuale uso non autorizzato del dispositivo.

Per visualizzare l'identità del vostro tablet ASUS:

1. Toccate  > **Impostazioni**.
2. Scorrete la schermata delle Impostazioni verso il basso e selezionate **Informazioni su**. Questa schermata mostra lo stato, le informazioni legali, il modello, la versione del sistema operativo così come informazioni hardware e software sul vostro tablet ASUS.
3. Per visualizzare il numero di serie, il numero di telefono (su modelli selezionati) e il codice IMEI del vostro tablet ASUS toccate **Stato**.

Appendice

Comunicazioni

Dichiarazione di conformità EC

Questo prodotto è conforme alle regole della direttiva R&TTE 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità può essere scaricata dal sito: <http://www.asus.com/it/support>.

ASUS e la tutela ambientale

ASUS si impegna a realizzare prodotti e materiali per l'imballaggio privi di impatto ambientale per salvaguardare la salute dei consumatori e rispettare l'ambiente. La diminuzione del numero di pagine di questo manuale fa parte delle politiche di riduzione delle emissioni di anidride carbonica.

Per informazioni dettagliate sul dispositivo consultate il manuale utente disponibile nel tablet ASUS oppure visitate il sito del supporto ASUS al seguente indirizzo: <http://www.asus.com/it/support>.

Servizio di ritiro e riciclaggio ASUS

Il programma di ritiro e riciclaggio dei prodotti ASUS deriva dal costante impegno aziendale a raggiungere i più elevati standard di protezione ambientale. ASUS crede, infatti, di poter fornire soluzioni in grado di riciclare in modo responsabile non soltanto i prodotti, le batterie e le altre componenti elettroniche, ma anche i materiali utilizzati per l'imballaggio. Per informazioni dettagliate sulle modalità di riciclaggio nei vari paesi visitate la pagina: <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm>.

Requisiti per la sicurezza elettrica

I prodotti con un consumo elettrico superiore a 6A e con peso superiore a 3Kg devono utilizzare cavi di alimentazione approvati con caratteristiche pari o superiori a: H05VV-F, 3G, 0.75mm² o H05VV-F, 2G, 0.75mm².

Prevenzione della perdita dell'udito

Per prevenire possibili danni all'udito non ascoltate suoni a volume troppo alto per lunghi periodi di tempo.



A pleine puissance, l'écoute prolongée du baladeur peut endommager l'oreille de l'utilisateur.

Per la Francia le cuffie o gli auricolari di questo dispositivo sono conformi ai requisiti di pressione sonora specificati negli standard EN 50332-1:2013 e/o EN 50332-2:2013, standard richiesti dall'articolo L.5232-1.



Per i brevetti DTS visitate <http://patents.dts.com>. Fabbricato su licenza di DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, il simbolo, & DTS o DTS-HD, e i simboli nel loro insieme, sono marchi registrati e DTS-HD Premium Sound è un marchio registrato di DTS, Inc. © DTS, Inc. Tutti i diritti riservati.

Avviso sul rivestimento esterno

IMPORTANTE! Per fornire isolamento elettrico, e garantire sicurezza elettrica, la scocca di questo dispositivo, ad eccezione delle zone in cui si trovano le porte I/O (Input/Output), è stata trattata con un rivestimento isolante e protettivo.

Per il modello P00C

Dichiarazione FCC (Federal Communications Commission)

Questo dispositivo rispetta i requisiti indicati nel regolamento FCC - Parte 15. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

- Questo dispositivo non provoca interferenze dannose.
- Questo dispositivo accetta qualsiasi interferenza comprese quelle che potrebbero causare un comportamento indesiderato.

I collaudi ai quali è stato sottoposto questo apparecchio ne dimostrano la conformità ai limiti stabiliti per i dispositivi digitali di classe B, come indicato dal paragrafo 15 delle norme FCC. Questi limiti sono stati definiti per offrire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose quando l'apparecchio viene usato in ambienti residenziali. Questo apparecchio genera, usa e può emettere energia in radiofrequenza e, se non viene installato e utilizzato come indicato nel manuale d'uso, può provocare interferenze dannose alle comunicazioni radio.

Non è tuttavia possibile garantire che non si verifichino interferenze in casi particolari. Se questo apparecchio causasse interferenze dannose alla ricezione di programmi radiofonici e televisivi, fatto verificabile spegnendo e riaccendendo l'apparecchio stesso, consigliamo all'utente di provare a correggere l'interferenza in uno o più dei seguenti modi:

- Riorientate o riposizionate l'antenna ricevente.
- Aumentate la distanza tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegate l'apparecchio ad una diversa presa di corrente in modo che apparecchio e ricevitore si trovino su circuiti diversi.
- Consultate, per richiedere assistenza, il rivenditore o un tecnico radio/TV qualificato.

Eventuali modifiche o cambiamenti, non espressamente approvati dall'autorità responsabile per la conformità, potrebbero invalidare il diritto dell'utente all'utilizzo di questo apparecchio.

Le antenne utilizzate per questo trasmettitore non devono essere collocate insieme né funzionare in concomitanza con altre antenne o trasmettitori.

Informazioni sull'esposizione a radio frequenza RF (SAR)

Questo dispositivo soddisfa i requisiti nazionali per l'esposizione a onde radio. Questo dispositivo è stato progettato e realizzato per non superare i valori di emissione limite per quanto riguarda l'esposizione a energia in radio frequenza (RF) stabiliti dall'FCC del governo statunitense.

La normativa per l'esposizione utilizza un'unità di misura nota come tasso di assorbimento specifico o SAR (Specific Absorption Rate). Il limite SAR definito dall'FCC è pari a 1.6W/kg. I test SAR sono condotti utilizzando posizioni operative standard, approvate dall'FCC, nel corso delle quali la trasmissione del dispositivo avviene ad un determinato livello energetico e in differenti canali.

Il valore massimo SAR per questo dispositivo, come riportato all'FCC, è pari a 1.07 W/kg quando posizionato vicino al corpo.

L'FCC ha rilasciato un'autorizzazione (Equipment Authorization) all'utilizzo di questo dispositivo in cui è stabilito che tutti i livelli SAR oggetto della rilevazione risultano conformi alle direttive per l'esposizione a radiofrequenza dell'FCC. Le informazioni SAR, come da archivio FCC, sono reperibili al seguente indirizzo www.fcc.gov/general/fcc-id-search-page dopo aver effettuato una ricerca su ID FCC: MSQP00C.

Dichiarazione di avvertimento IC

Il dispositivo potrebbe interrompere la trasmissione automaticamente in caso di mancanza di informazioni da trasmettere o nel caso in cui la trasmissione fallisse. Si noti che questo non è inteso a vietare la trasmissione delle informazioni di controllo, di segnalazione o l'uso di codici ripetitivi ove richiesto dalla tecnologia.

La selezione del codice regionale non è permessa per i prodotti venduti negli Stati Uniti e in Canada. Per i prodotti disponibili sui mercati di Stati Uniti e Canada gli unici canali permessi sono quelli dall'1 all'11. La selezione di altri canali non è possibile.

Questo EUT è conforme ai limiti SAR per l'esposizione incontrollata/per la popolazione in generale, riportati in IC RSS-102, ed è stato testato secondo le procedure e le modalità di misurazione specificate nel protocollo IEEE 1528.

Avviso marchio CE



Marchio CE per dispositivi provvisti di WLAN/Bluetooth

Questo apparecchio è conforme ai requisiti previsti dalla direttiva 1999/5/EC della Commissione Europea del 9 Marzo 1999 che regola le apparecchiature radio, i terminali di telecomunicazione e il riconoscimento della loro conformità.

Il valore massimo SAR CE per questo dispositivo è pari a 0.372 W/kg.

L'apparecchio può essere utilizzato in:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Informazioni sull'esposizione a RF (SAR) - CE

Questo dispositivo è compatibile con i requisiti EU (1999/5/EC) il cui scopo è limitare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici per proteggere la salute.

Questi limiti fanno parte di un insieme più ampio di raccomandazioni per la protezione della popolazione. Queste raccomandazioni sono state sviluppate e controllate da organizzazioni scientifiche indipendenti attraverso valutazioni periodiche e approfondite di studi scientifici. L'unità di misura per il limite raccomandato dal Consiglio Europeo per i dispositivi mobili è il "tasso di assorbimento specifico" (SAR), e il limite SAR è di 2.0 W/Kg in media per 10 grammi di tessuto corporeo. Esso soddisfa i requisiti della Commissione Internazionale per la Protezione dalle Radiazioni Non Ionizzanti (ICNIRP).

Questo dispositivo è stato testato e trovato conforme alle linee guida ICNRP per l'esposizione e agli standard europei EN 50566 e EN 62209-2 in merito alle operazioni vicine al corpo. Il tasso di assorbimento specifico (SAR) è misurato con il dispositivo in trasmissione al massimo livello di potenza certificata, in tutte le bande di frequenza del dispositivo mobile e mantenendo una distanza di 1.0 cm dal corpo.

Nel caso di utilizzo a contatto con il corpo è necessario mantenere una distanza di almeno 0 cm tra il corpo e il dispositivo, inclusa l'antenna, per rispettare i requisiti europei per l'esposizione RF.

Prodotto compatibile ENERGY STAR



ENERGY STAR è un programma congiunto dell'agenzia americana per la protezione ambientale (U.S. Environmental Protection Agency) e del ministero statunitense per l'energia (U.S. Department of Energy) che mira a proteggere l'ambiente attraverso l'impiego di prodotti ecologici più efficienti dal punto di vista energetico.

Tutti i tablet PC ASUS con il logo ENERGY STAR sono conformi agli standard ENERGY STAR per una riduzione dei consumi ed un miglior utilizzo di energia in funzione delle prestazioni. Il display verrà messo automaticamente in sospensione dopo un periodo di inattività da parte dell'utente di 10 minuti. Gli utenti possono riattivare il dispositivo toccando sul display o premendo il pulsante di accensione/spegnimento.

Per approfondimenti sull'argomento, e per conoscere i benefici che queste politiche portano all'ambiente, visitate il sito Internet: <http://www.energystar.gov/powermanagement>. Per ulteriori informazioni sul programma congiunto ENERGY STAR visitate il sito: <http://www.energystar.gov>.

Informazioni di sicurezza per la batteria

1. Non smontare o aprire, non comprimere, non piegare o deformare, non forare o distruggere.
2. Non modificare o rigenerare, non provare a inserire oggetti estranei nella batteria, non immergere, non esporre ad acqua o altri liquidi, non esporre al fuoco a esplosioni o ad altri pericoli.
3. Usate la batteria solamente con sistemi di ricarica qualificati e con requisiti di certificazione CTIA, per la compatibilità con le batterie, come da protocollo IEEE 1725. L'utilizzo di una batteria, o di un caricabatterie, non qualificati potrebbe portare a rischi di incendi, esplosioni, perdite o altri pericoli.
4. Smaltite prontamente le batterie usate attenendovi alle normative locali.
5. Evitate di far cadere il telefono o la batteria. Se la batteria, o il telefono, cadono, specialmente su superfici dure, e l'utente sospetta un danneggiamento, portate il prodotto al centro servizi per un'ispezione.
6. Un utilizzo improprio della batteria potrebbe provocare incendi, esplosioni o altri pericoli.
7. Per i dispositivi host che utilizzano una porta USB come sorgente di ricarica, il manuale utente del dispositivo host deve includere una dichiarazione che il telefono può essere collegato solamente ad adattatori certificati CTIA, prodotti che riportano il logo USB-IF o prodotti che hanno completato il programma di compatibilità USB-IF.

Per il modello P021

Avviso marchio CE

CE 0682

Marchio CE per dispositivi provvisti di WLAN/Bluetooth

Questo apparecchio è conforme ai requisiti previsti dalla direttiva 1999/5/EC della Commissione Europea del 9 Marzo 1999 che regola le apparecchiature radio, i terminali di telecomunicazione e il riconoscimento della loro conformità.

Il valore massimo SAR CE per questo dispositivo è pari a 0.718 W/Kg.

Informazioni sull'esposizione a RF (SAR) - CE

Questo dispositivo è compatibile con i requisiti EU (1999/5/EC) il cui scopo è limitare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici per proteggere la salute.

Questi limiti fanno parte di un insieme più ampio di raccomandazioni per la protezione della popolazione. Queste raccomandazioni sono state sviluppate e controllate da organizzazioni scientifiche indipendenti attraverso valutazioni periodiche e approfondite di studi scientifici. L'unità di misura per il limite raccomandato dal Consiglio Europeo per i dispositivi mobili è il "tasso di assorbimento specifico" (SAR), e il limite SAR è di 2.0 W/Kg in media per 10 grammi di tessuto corporeo. Esso soddisfa i requisiti della Commissione Internazionale per la Protezione dalle Radiazioni Non Ionizzanti (ICNIRP).

Questo dispositivo è stato testato e trovato conforme alle linee guida ICNRP per l'esposizione e agli standard europei EN 50566 e EN 62209-2 in merito alle operazioni vicine al corpo. Il tasso di assorbimento specifico (SAR) è misurato con il dispositivo in trasmissione al massimo livello di potenza certificata, in tutte le bande di frequenza del dispositivo mobile e mantenendo una distanza di 1.0 cm dal corpo.

Nel caso di utilizzo a contatto con il corpo è necessario mantenere una distanza di almeno 1 cm tra il corpo e il dispositivo, inclusa l'antenna, per rispettare i requisiti europei per l'esposizione RF.

Per il modello P01T

Avviso marchio CE

CE 2200

Marchio CE per dispositivi provvisti di WLAN/Bluetooth

Questo apparecchio è conforme ai requisiti previsti dalla direttiva 1999/5/EC della Commissione Europea del 9 Marzo 1999 che regola le apparecchiature radio, i terminali di telecomunicazione e il riconoscimento della loro conformità.

Il valore massimo SAR CE per questo dispositivo è pari a 1.13 W/kg.

L'apparecchio può essere utilizzato in:

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK
EE	ES	FI	FR	GB	GR	HU	IE
IT	IS	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NO	PL	PT	RO	SE	SI	SK	TR

Informazioni sull'esposizione a RF (SAR) - CE

Questo dispositivo è compatibile con i requisiti EU (1999/5/EC) il cui scopo è limitare l'esposizione della popolazione ai campi elettromagnetici per proteggere la salute.

Questi limiti fanno parte di un insieme più ampio di raccomandazioni per la protezione della popolazione. Queste raccomandazioni sono state sviluppate e controllate da organizzazioni scientifiche indipendenti attraverso valutazioni periodiche e approfondite di studi scientifici. L'unità di misura per il limite raccomandato dal Consiglio Europeo per i dispositivi mobili è il "tasso di assorbimento specifico" (SAR), e il limite SAR è di 2.0 W/Kg in media per 10 grammi di tessuto corporeo. Esso soddisfa i requisiti della Commissione Internazionale per la Protezione dalle Radiazioni Non Ionizzanti (ICNIRP).

Questo dispositivo è stato testato e trovato conforme alle linee guida ICNRP per l'esposizione e agli standard europei EN 50566 e EN 62209-2 in merito alle operazioni vicine al corpo. Il tasso di assorbimento specifico (SAR) è misurato con il dispositivo in trasmissione al massimo livello di potenza certificata, in tutte le bande di frequenza del dispositivo mobile e mantenendo una distanza di 1.5 cm dal corpo.

Nel caso di utilizzo a contatto con il corpo è necessario mantenere una distanza di almeno 1.5 cm tra il corpo e il dispositivo, inclusa l'antenna, per rispettare i requisiti europei per l'esposizione RF.

Per il modello DK01 (opzionale)

Avviso marchio CE



Questa versione del dispositivo soddisfa i requisiti previsti dalle direttive EMC 2014/30/EU "Electromagnetic compatibility" (Compatibilità elettromagnetica) e 2014/35/EU "Low voltage directive" (Direttiva per i sistemi in bassa tensione).

Dichiarazione di conformità EC

Questo prodotto è conforme alle regole della direttiva R&TTE 1999/5/EC. La dichiarazione di conformità può essere scaricata dal sito: <http://www.asus.com/it/support>.

Requisiti per la sicurezza elettrica

I prodotti con un consumo elettrico superiore a 6A e con peso superiore a 3Kg devono utilizzare cavi di alimentazione approvati con caratteristiche pari o superiori a: H05VV-F, 3G, 0.75mm² o H05VV-F, 2G, 0.75mm².

Per l'uso con i dispositivi I.T.E. (Information Technology Equipment) compatibili UL e della serie ASUS Tablet.

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P00C

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-1:2006
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 2



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

30/4/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P021

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

CE 0682 (EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

26/06/2015

Original Declaration Date

20/05/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	ASUS Tablet
Model name :	P01T

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.9.1(2015-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-08)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-1 V7.1.1(2015-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input checked="" type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1

CE 2200 (EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

13/07/2015

Original Declaration Date

20/04/2016

Corrected Declaration Date

2016

Year to begin affixing CE marking

EU Declaration of Conformity



We, the undersigned,

Manufacturer:	ASUSTeK COMPUTER INC.
Address:	4F, No. 150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorized representative in Europe:	ASUS COMPUTER GmbH
Address, City:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN
Country:	GERMANY

declare the following apparatus:

Product name :	Mobile Dock
Model name :	DK01

The object of the declaration described above is in conformity with the relevant Union harmonisation legislation:

EMC – Directive 2004/108/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/30/EU (from April 20th, 2016)

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011, Class B	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2014, Class A	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2013
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

R&TTE – Directive 1999/5/EC

<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 328 V1.8.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-1 V1.9.2(2011-09)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-1 V1.6.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-3 V1.6.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V2.1.1(2013-12)
<input type="checkbox"/> EN 301 511 V9.0.2(2003-03)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-7 V1.3.1(2005-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-1 V6.2.1(2013-04)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V6.2.1(2013-10)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-13 V6.2.1(2014-02)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001/A1:2012	<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013/AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50385:2002

LVD – Directive 2006/95/EC (until April 19th, 2016) and Directive 2014/35/EU (from April 20th, 2016)

<input type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A12: 2011	<input type="checkbox"/> EN 60065:2002 / A12: 2011
<input checked="" type="checkbox"/> EN 60950-1: 2006 / A2: 2013	

Ecodesign – Directive 2009/125/EC

<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 1275/2008	<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 278/2009
<input type="checkbox"/> Regulation (EC) No. 642/2009	<input type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

RoHS – Directive 2011/65/EU

Ver. 160217

CE marking

Equipment Class 1



(EU conformity marking)

Signature

Jerry Shen

Printed Name

CEO

Position

Taipei, Taiwan

Place of issue

30/6/2016

Date of issue

2016

Year CE marking was first affixed

Nome modello: P00C / P021 / P01T / DK01

Produttore:	ASUSTeK Computer Inc.
Indirizzo:	4F, No.150, LI-TE Rd., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Rappresentante autorizzato in Europa:	ASUS Computer GmbH
Indirizzo:	HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY