

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 © 2015 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	8
Cura e sicurezza.....	8
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.....	24
Contenuto della confezione.....	24
Parti e funzioni.....	24
Caricare la batteria della mobile dock ASUS.....	26
Accoppiare il tablet ASUS alla mobile dock ASUS	27
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
Schermata di blocco	45
Personalizzare la schermata di blocco	45
Personalizzare i pulsanti di accesso rapido	46

3 Restare in contatto

Gestione dei contatti	50
Avviare l'app Persone.....	50
Impostazioni dei contatti.....	50
Configurazione del profilo	50
Aggiungere contatti	51
Configurazione dei VIP	52
Inserire un contatto nei Preferiti	55
Importare i contatti.....	56
Esportare i contatti.....	56
Accesso ai social network dai contatti	57
Inviare messaggi e altro	58
Messaggi (su modelli selezionati).....	58
Collegare le informazioni dei contatti.....	60
Omlet	60

4 I vostri momenti preziosi

Catturare i momenti	70
Avviare l'app Fotocamera.....	70
Primo utilizzo di Fotocamera.....	71
Impostazioni avanzate Fotocamera.....	75
Introduzione a Galleria	80
Visualizzare file da un social network o da archiviazione cloud	80
Visualizzare la posizione delle foto	81
Condividere file da Galleria.....	82
Eliminare file da Galleria	82
Modificare le immagini.....	82
Usare MiniMovie	83
Usare PlayTo.....	84

5 Work hard, play harder

Browser	86
Avviare l'app Browser.....	86
Condividere pagine	87
Leggere una pagina più tardi.....	87
Aggiungere una nuova scheda	87
Aggiungere pagine ai segnalibri.....	87
Svuotare la cache del browser	88
Email	88
Impostare un account e-mail	88
Aggiungere un account e-mail.....	89
Configurazione di un account Gmail.....	89
Calendario	90
Creare un evento	90
Aggiungere un account a Calendario	90
Creare un evento per un account.....	91
Abilitare un allarme promemoria per un evento	91

What's Next	92
Ricevere promemoria di eventi	92
Accettare o rifiutare inviti ad eventi.....	93
Ottenere avvisi relativi agli eventi.....	94
Ottenere aggiornamenti meteo.....	95
Do It Later	96
Aggiungere un'attività da eseguire	96
Assegnare una priorità alle attività da eseguire	96
Recuperare le pagine web interessanti	97
Rispondi adesso (su modelli selezionati)	97
Eliminare attività da eseguire.....	97
SuperNote	98
Introduzione alle icone.....	98
Creare un blocco note	99
Condividere un blocco note su cloud.....	99
Condividere una nota su cloud	99
Gestione File.....	100
Accedere alla memoria interna	100
Accedere alla memory card	100
Accesso cloud	100
Il Cloud.....	101
ASUS WebStorage	101
Trasferimento dati	102
Supporto ASUS	103
6 Gioco e divertimento	
Utilizzo degli auricolari	104
Collegamento del jack audio	104
Musica.....	105
Avviare Musica.....	105
Riprodurre canzoni	105
Riprodurre musica da archiviazione cloud.....	106
Creare un elenco di riproduzione.....	107
Riprodurre su altri dispositivi	108
7 Restate connessi	
Wi-Fi	110
Abilitare la connessione Wi-Fi	110
Connessione ad una rete Wi-Fi	110
Disattivare l'interfaccia Wi-Fi	111
Bluetooth.....	111
Abilitare il Bluetooth®	111
Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®	112
Disaccoppiare il vostro tablet ASUS da un dispositivo Bluetooth®	112
Tethering/hotspot portatile.....	113
Hotspot Wi-Fi.....	113
Tethering Bluetooth	114

	PlayTo.....	115
	Avviare PlayTo.....	115
8	Viaggi e mappe	
	Meteo.....	116
	Avviare l'app Meteo.....	116
	Schermata principale di Meteo.....	117
	Orologio.....	118
	Orologio mondiale.....	118
	Sveglia.....	119
	Cronometro.....	119
	Timer.....	120
9	ZenLink	
	Conoscere ZenLink.....	122
	Share Link.....	123
	PC Link.....	124
	Remote Link.....	126
10	Zen ovunque	
	Strumenti Zen speciali.....	130
	Calcolatrice.....	130
	Appunto rapido.....	132
	Registratore suoni.....	133
	Audio Wizard.....	135
	Splendid.....	136
	Risparmio Energia.....	139
11	Restate Zen	
	Mantenere il dispositivo aggiornato.....	142
	Aggiornare il sistema.....	142
	Archiviazione.....	142
	Backup e ripristino.....	142
	Mettere in sicurezza il tablet ASUS.....	143
	Appendice	
	Comunicazioni.....	148

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. Inviatelo immediatamente al 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.



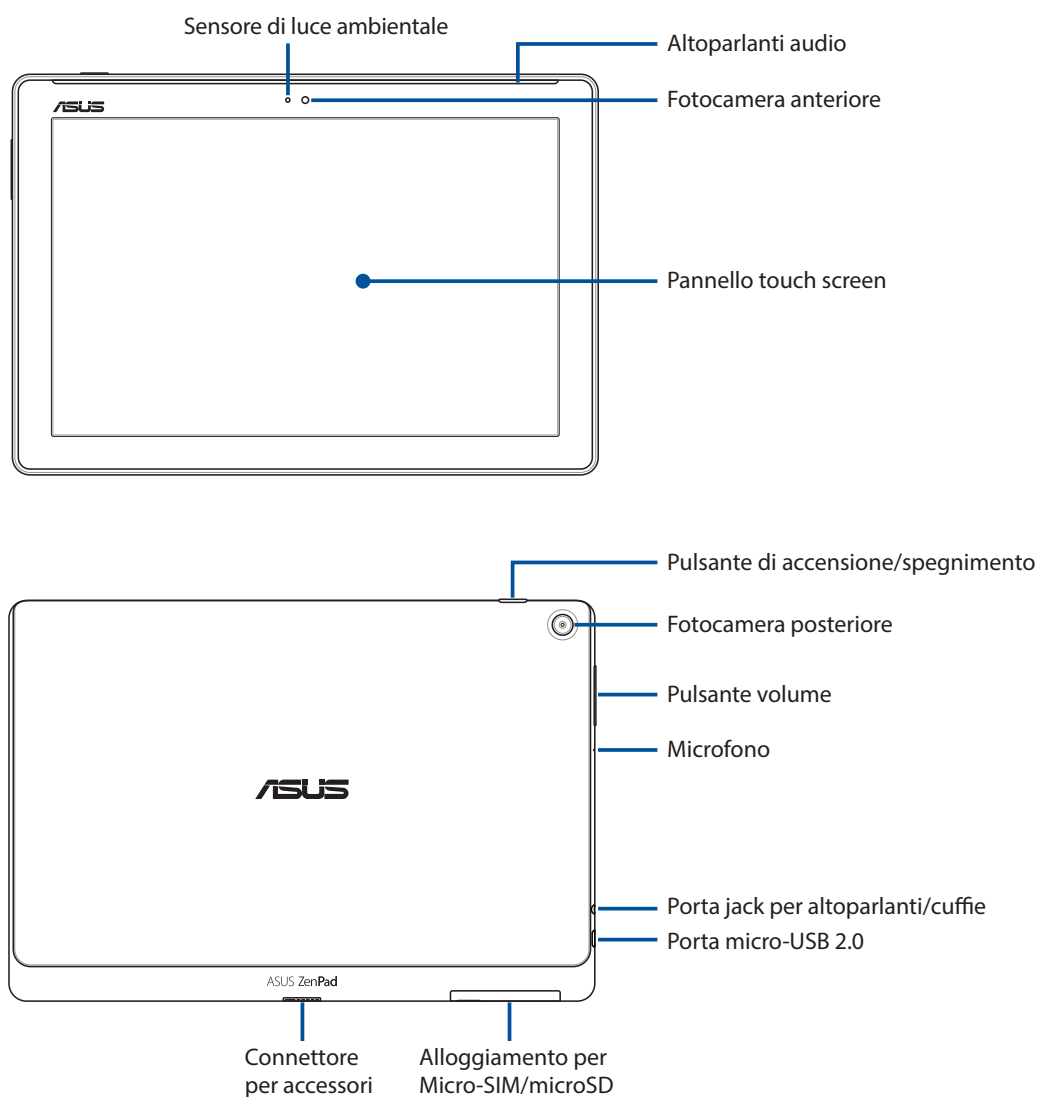
NON buttate il dispositivo nel fuoco. NON create cortocircuiti tra i contatti. NON disassemblate il dispositivo.

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.

NOTE:

- 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.

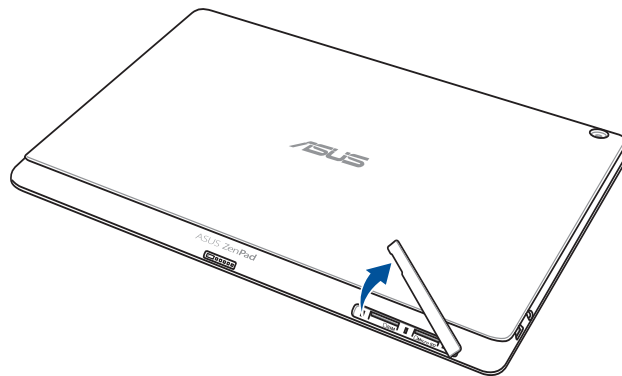
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una scheda di memoria. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda di memoria.

Per installare una scheda di memoria:

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

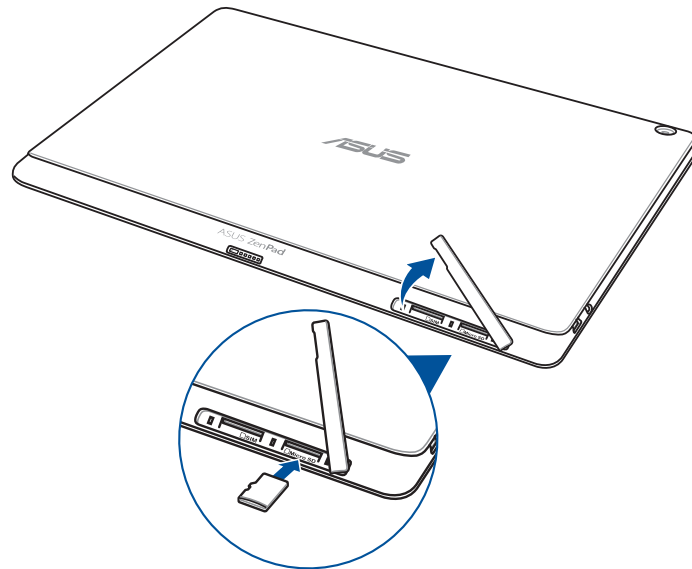
ATTENZIONE!

- 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.
-

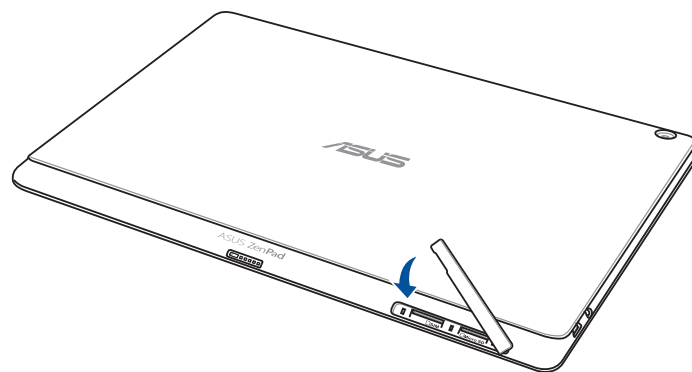


NOTA: L'aspetto dello slot per la scheda di memoria potrebbe variare a seconda del modello.

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!

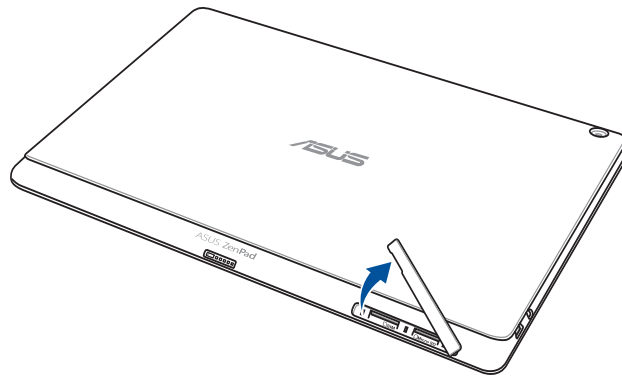
- Usate la massima cura quando maneggiate una scheda di memoria. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda di memoria.
 - Per rimuovere una scheda di memoria in sicurezza dovete espellerla correttamente. Per espellere la scheda di memoria andate su **Impostazioni > Memoria > Smonta dispositivo esterno d'archiviazione**.
-

Per rimuovere una scheda di memoria:

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

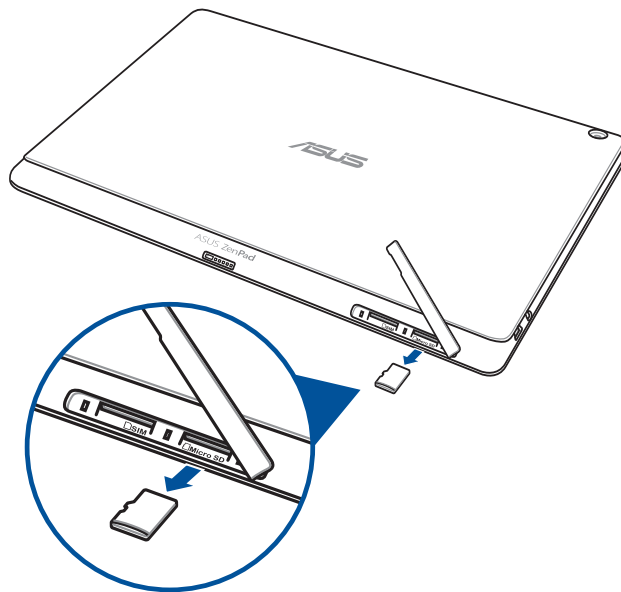
ATTENZIONE!

- 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.
-

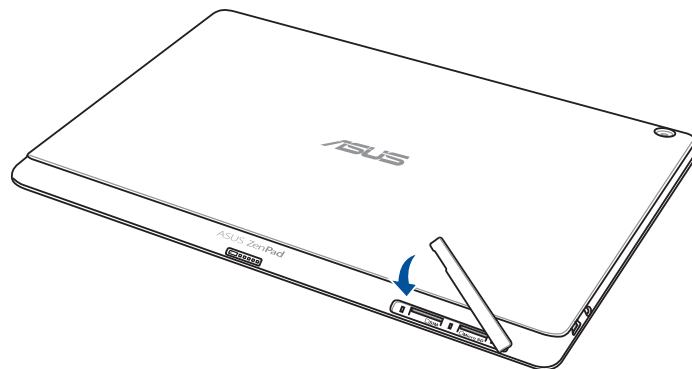


NOTA: L'aspetto dello slot per la scheda di memoria potrebbe variare a seconda del modello.

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.

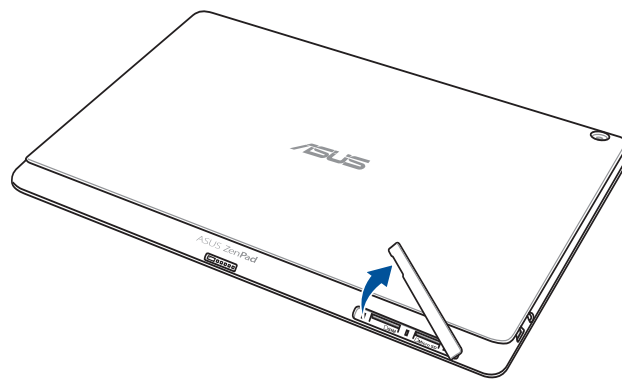
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una Micro-SIM. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda Micro-SIM.

Per installare la Micro-SIM card:

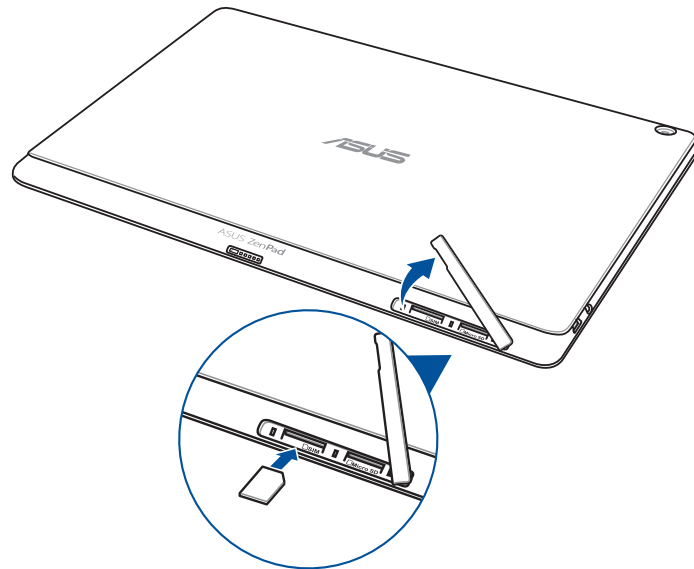
1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.

ATTENZIONE!

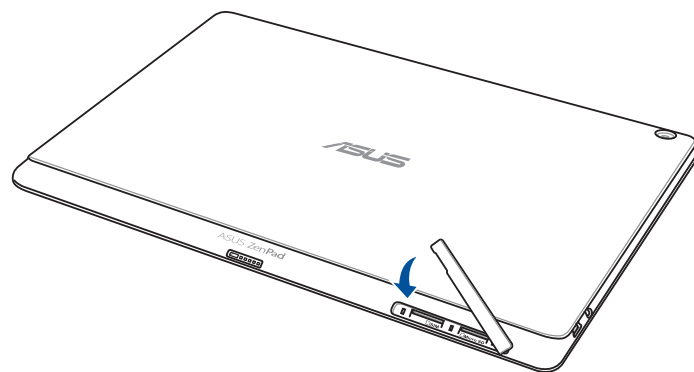
- Fate attenzione a non danneggiare la cover dello slot, o ferirvi le unghie, quando rimuovete la cover.
 - Non rimuovete con forza, tagliate o deformate la cover dello slot per la scheda di memoria.
-



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)

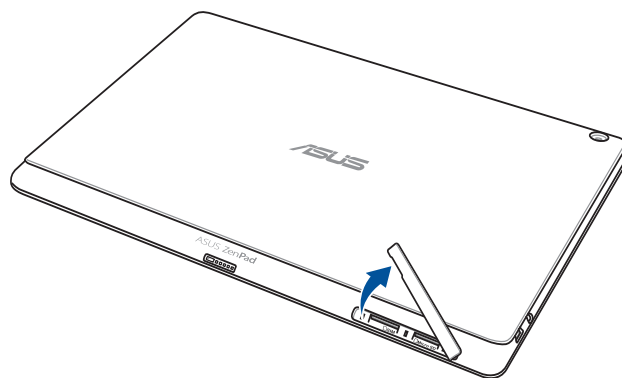
ATTENZIONE! Usate la massima cura quando maneggiate una Micro-SIM. ASUS non può essere ritenuta responsabile per eventuali danni o perdite di dati di una scheda Micro-SIM.

Per rimuovere la Micro-SIM:

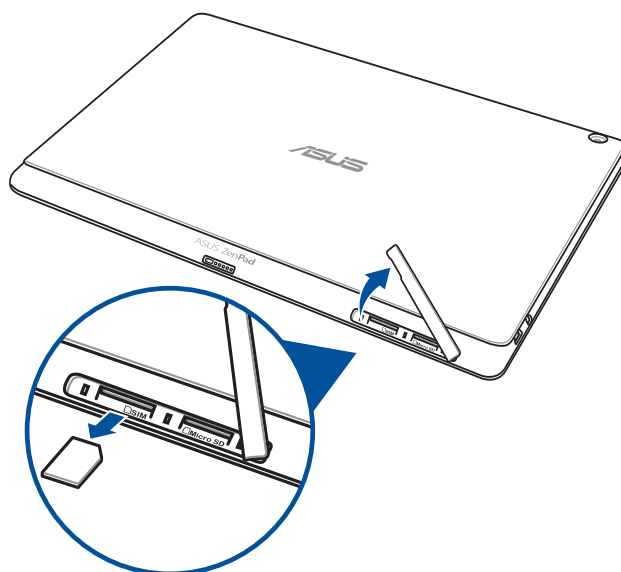
1. Orientate il dispositivo come mostrato in figura quindi aprite lo slot per la Micro-SIM/microSD.

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!

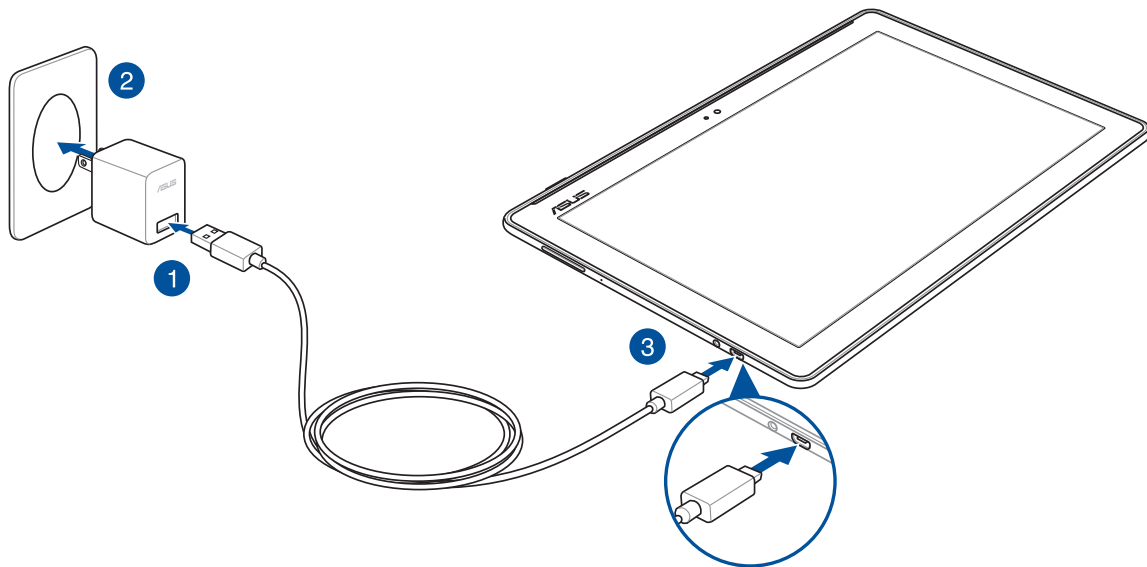
- Usate solamente l'adattatore di alimentazione AC e il cavo micro-USB in dotazione per caricare la batteria del vostro tablet ASUS. Usare un adattatore di alimentazione AC diverso potrebbe danneggiare il vostro dispositivo.
- Rimuovete la pellicola protettiva dall'adattatore AC e dal cavo micro-USB 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 5.2 V, 1.35 A.
- 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.
 - La prevenzione tempestiva di eventuali danni al tablet ASUS, all'adattatore AC o al cavo micro-USB è molto importante. Assicuratevi che il cavo micro-USB, l'adattatore AC e il dispositivo siano collegati correttamente prima di caricare la batteria.
-

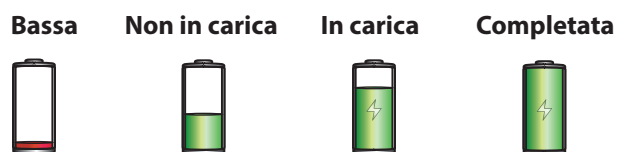
Per caricare la batteria del tablet ASUS:

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.

NOTE:

- 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/blocco fino a quando il dispositivo si accende.

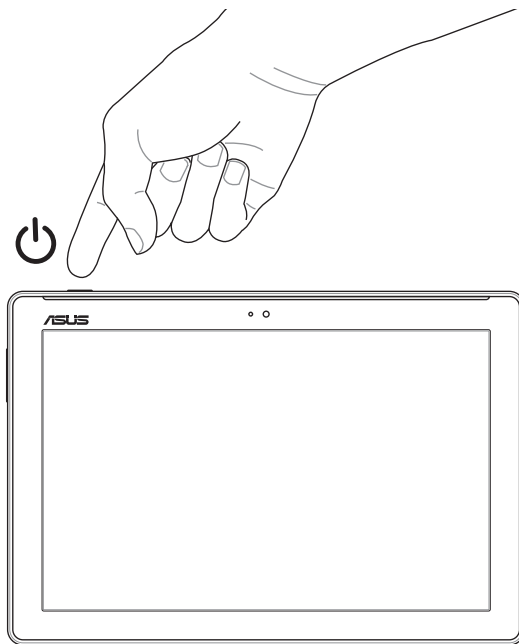
Spegnimento del dispositivo

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 2.0!

ASUS ZenUI 2.0 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.



[Fotocamera](#)

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.



[What's Next](#)


Visualizzate i dettagli in merito a riunioni, e-mail o altri eventi ricevendo brevi notifiche sulle schermate Home, Blocco o sull'app What's Next.



[ZenLink](#)

Raggiungete la massima produttività grazie a ZenLink il quale include le app Remote Link, Share Link e PC Link. Usate una di queste app per connettervi ad altri dispositivi e condividere file.

NOTA: La disponibilità delle app ZenLink può variare in base al modello di tablet ASUS.

NOTA: La disponibilità delle app ASUS Zen UI 2.0 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 la procedura guidata vi aiuterà nel processo di configurazione del dispositivo. Seguite le istruzioni sullo schermo per selezionare la lingua, la modalità di input, configurare le reti mobile e Wi-Fi, sincronizzare gli account e impostare i vostri 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.
- 5 GB di spazio cloud gratuito.
- Ricezione automatica degli aggiornamenti firmware per il dispositivo.

NOTA: Potete usare la procedura guidata per configurare nuovamente il vostro dispositivo se lo ritenete necessario. Nella schermata Home toccate  > **Strumenti** > **Configurazione guidata**.

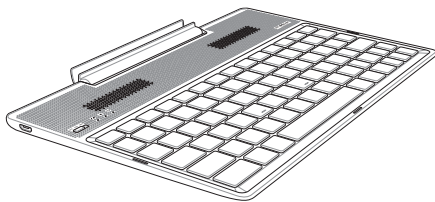
Consigli per il risparmio della batteria

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.

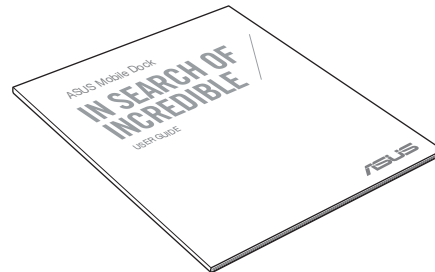
- Chiudete tutte le app che non state usando al momento.
- Quando non lo usate mettete il dispositivo in sospensione.
- Attivate l'opzione **Salvataggio intelligente** nell'app **Risparmio energia**.
- Impostate l'audio su modalità intelligente.
- Diminuite la luminosità del display.
- Tenete basso il 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

Contenuto della confezione



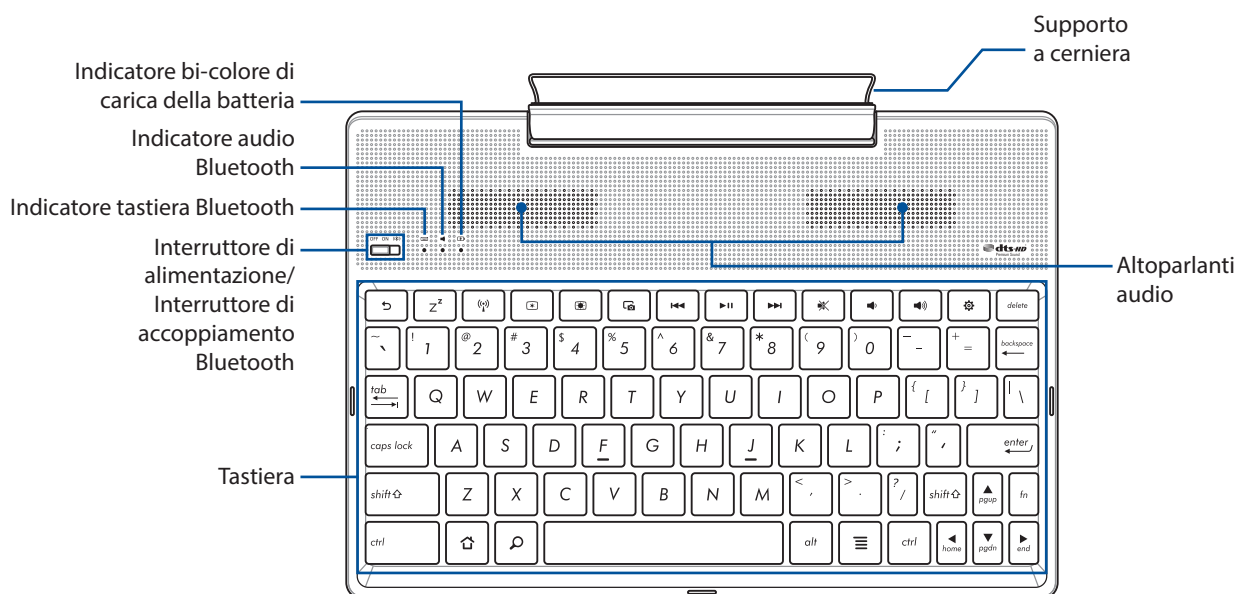
ASUS Mobile Dock



Manuale utente

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

Parti e funzioni



NOTE:

- Il layout della tastiera varia a seconda del modello e del paese di distribuzione del prodotto.
- Accoppiate lo ZenPad 10 per provare la qualità audio fornita da DTS HD Premium Sound.

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	Caricare la batteria in corso
Arancione lampeggiante	Batteria in esaurimento
Spento	Modalità batteria

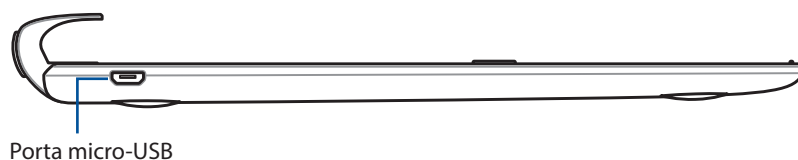
Indicatore tastiera e audio

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)
	3. Altoparlante acceso (lampeggia una volta per cinque (5) secondi)

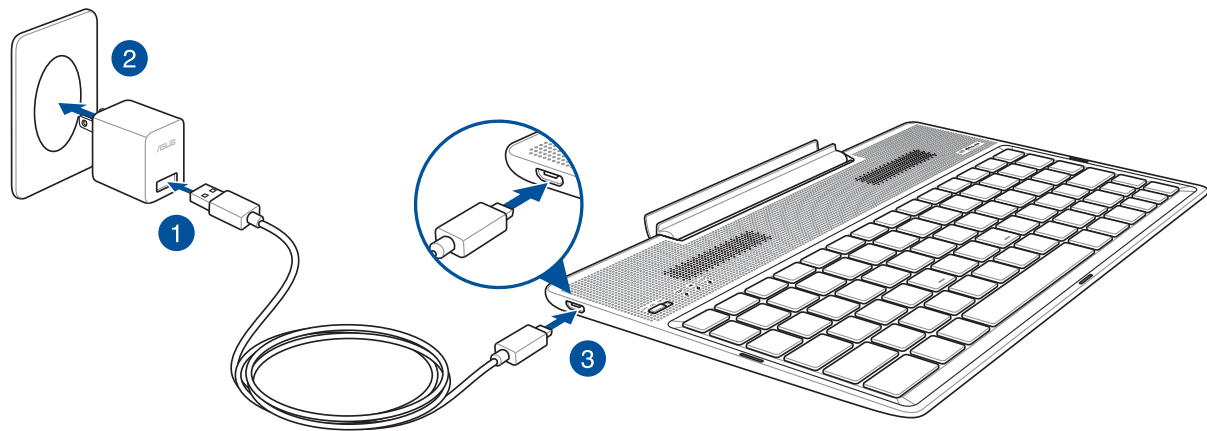
NOTA: Nel caso in cui, dopo due (2) minuti, il dispositivo non risponda alla procedura di accoppiamento rilasciate e spostate nuovamente l'interruttore di accoppiamento Bluetooth verso destra.

Vista lato sinistro



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, 1.35A, 7W.

IMPORTANTE!

- Usate solamente l'adattatore di alimentazione e il cavo micro-USB dello 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, 1.35A.
 - 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 posate oggetti pesanti sulla vostra mobile dock ASUS.
-

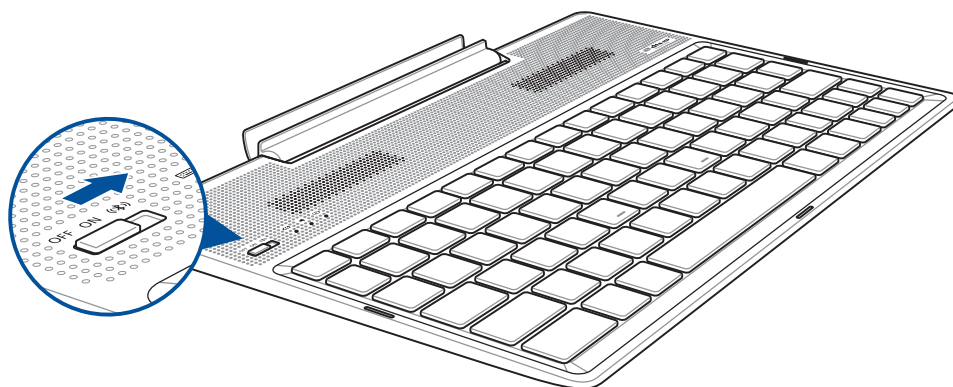
NOTE:

- 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.
-

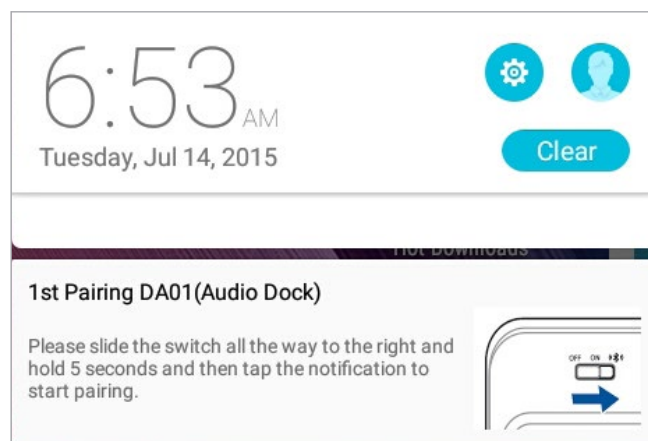
Accoppiare il tablet ASUS alla mobile dock ASUS

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.



NOTE:

- 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.
-

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 **DA01-SPK** e **DA01-KB** quindi selezionate entrambi.

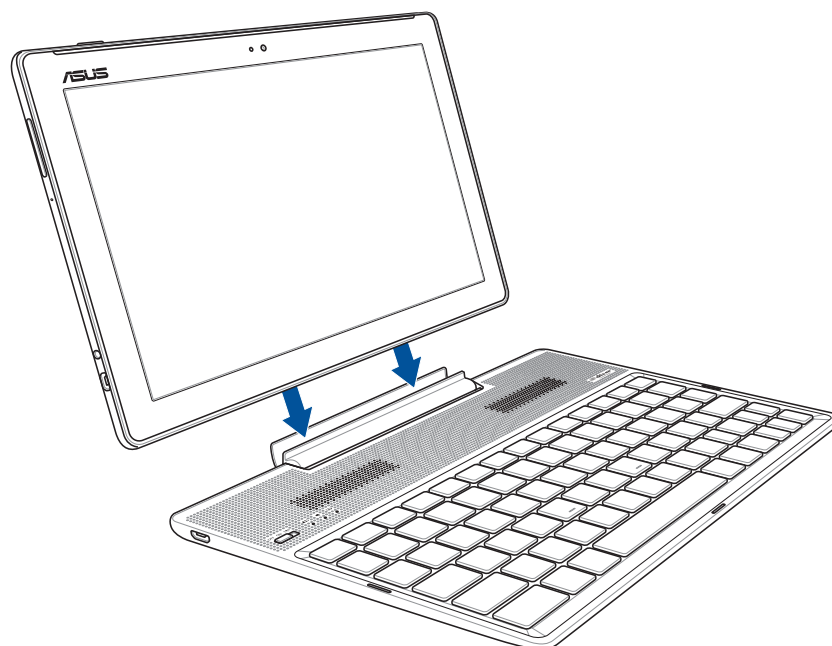
NOTE:

- Se la funzione Bluetooth del vostro dispositivo è attiva, prima del primo passaggio, aggiornate la lista dei dispositivi Bluetooth disponibili.
 - La vostra mobile dock ASUS può memorizzare fino a otto (8) dispositivi Bluetooth accoppiati, ma può riprodurre musica da un solo dispositivo accoppiato alla volta.
-

Per scollegare la tastiera e gli altoparlanti Bluetooth:

1. Spostate l'interruttore su **OFF** per chiudere la connessione di tastiera e altoparlanti.
2. Nelle impostazioni del vostro tablet disabilitate la connessione di tastiera o altoparlanti.

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>.

NOTE:

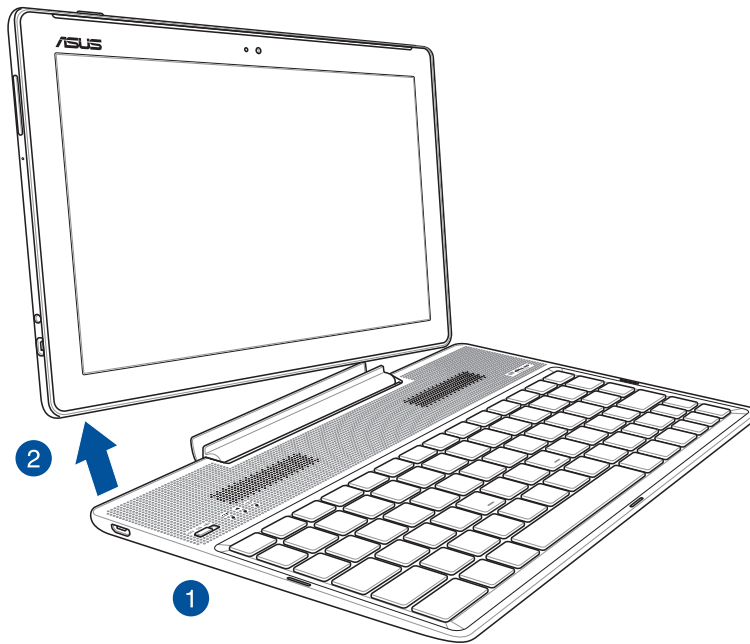
- La posizione dei tasti funzione potrebbe cambiare a seconda del modello, paese o regione, ma la funzione rimane la stessa.
 - Il tasto funzione è disponibile su ASUS ZenPad 10.
-

-  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

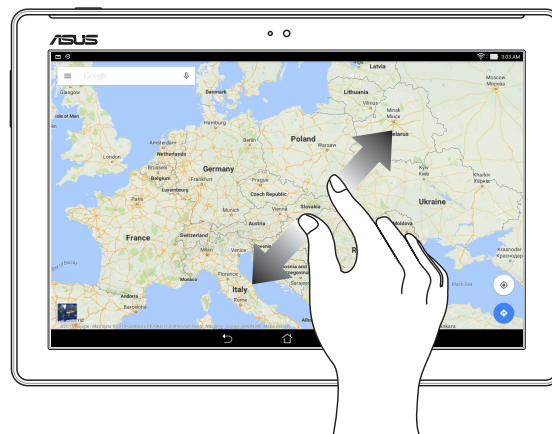
Opzioni disponibili:

- 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.



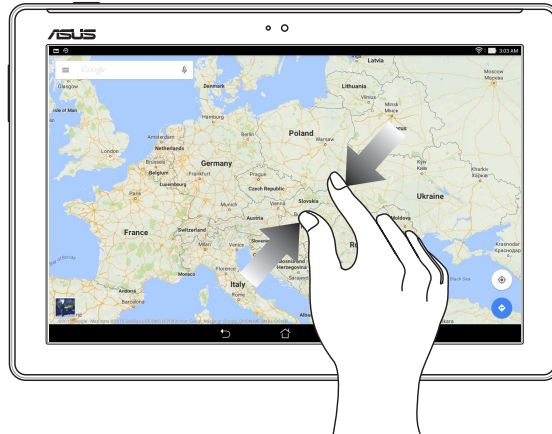
Zoom avanti

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



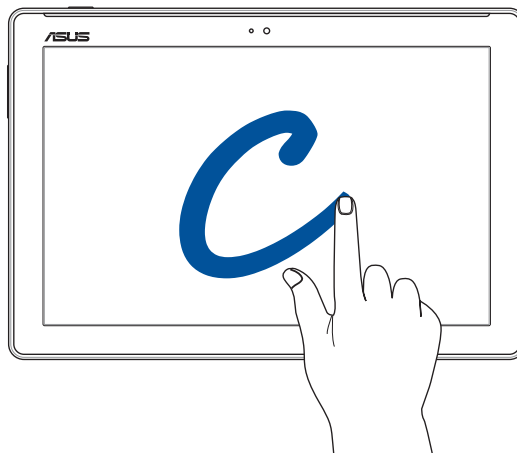
Zoom indietro

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
C	Videocamera
S	Calendario
V	Galleria
W	Browser
Z	ASUS Booster
e	Email

NOTA: Le reali applicazioni visualizzate sullo schermo possono variare a seconda del modello. Il seguente screenshot ha 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 scoprire come aggiungere pagine alla schermata Home consultate la sezione [Schermata Home estesa](#).

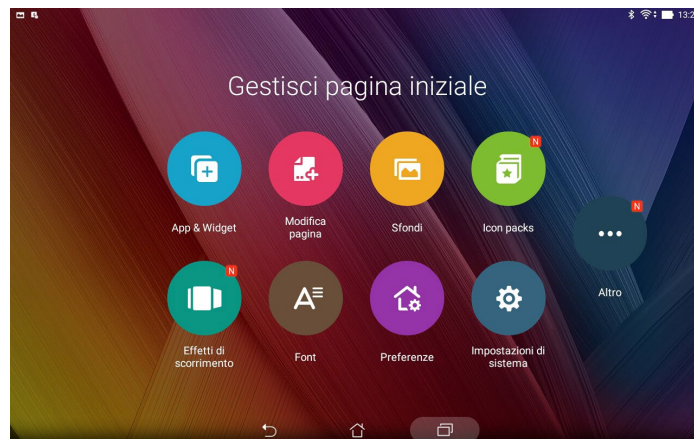
Introduzione alle icone di notifica

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.
	Messaggi Indica che avete un messaggio da leggere.
	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.
	Hotspot Wi-Fi Indica che avete abilitato la funzione hotspot Wi-Fi del vostro tablet ASUS.
	Modalità salvataggio intelligente Indica che la modalità Salvataggio intelligente è attivata. NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione Risparmio Energia .
	Modalità silenziosa Indica che avete attivato la Modalità silenziosa.
	Modalità Filtro luce blu Indica che la modalità Filtro luce blu è attivata. NOTA: Per maggiori dettagli consultate la 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**. Se non volete applicare una tonalità saltate al passaggio 5.
3. Selezionate **Tonalità sfondo** e regolate il livello di **Trasparenza**.
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 pagina**.
2. Toccate **+** per aggiungere una nuova pagina. Se volete eliminare una pagina della schermata Home selezionatela 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: Per ulteriori informazioni consultate la sezione [Orologio](#).

Configurazione di suoneria e suoni di avviso

Configurate i suoni di avviso per messaggi, email ed eventi. Potete anche scegliere di abilitare/disabilitare i suoni al tocco o il suono della schermata blocco.

Per configurare le impostazioni dei suoni:

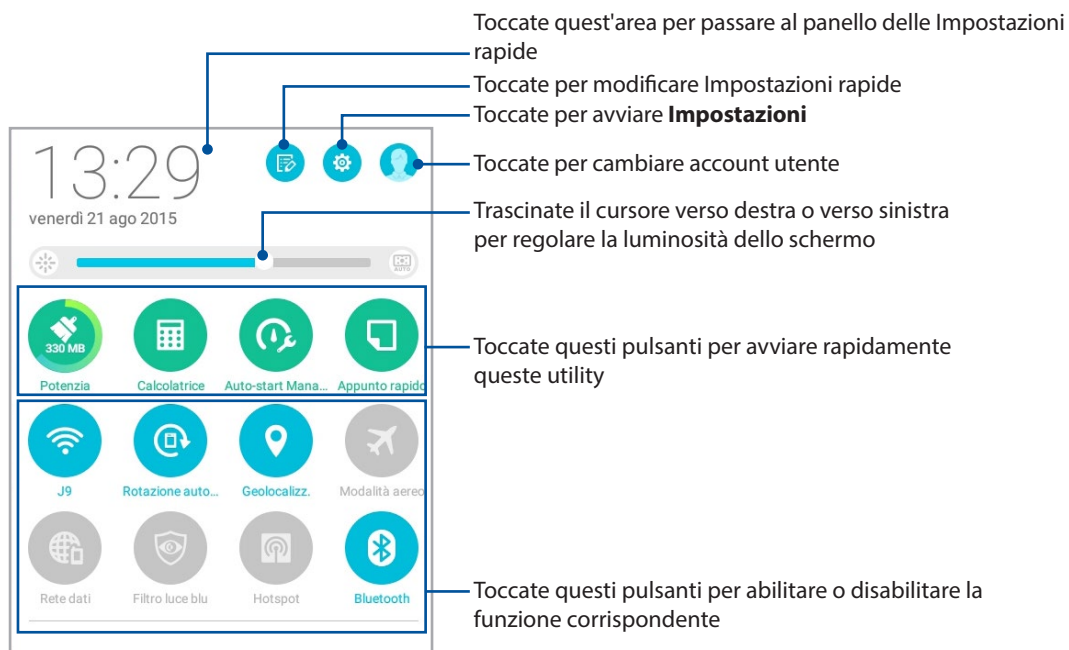
1. Avviate la schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Navigate nella schermata **Impostazioni** e selezionate la voce **Audio e notifiche**.
3. Configurate le impostazioni desiderate.

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 scorrete verso il basso con due dita dalla parte superiore del 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.

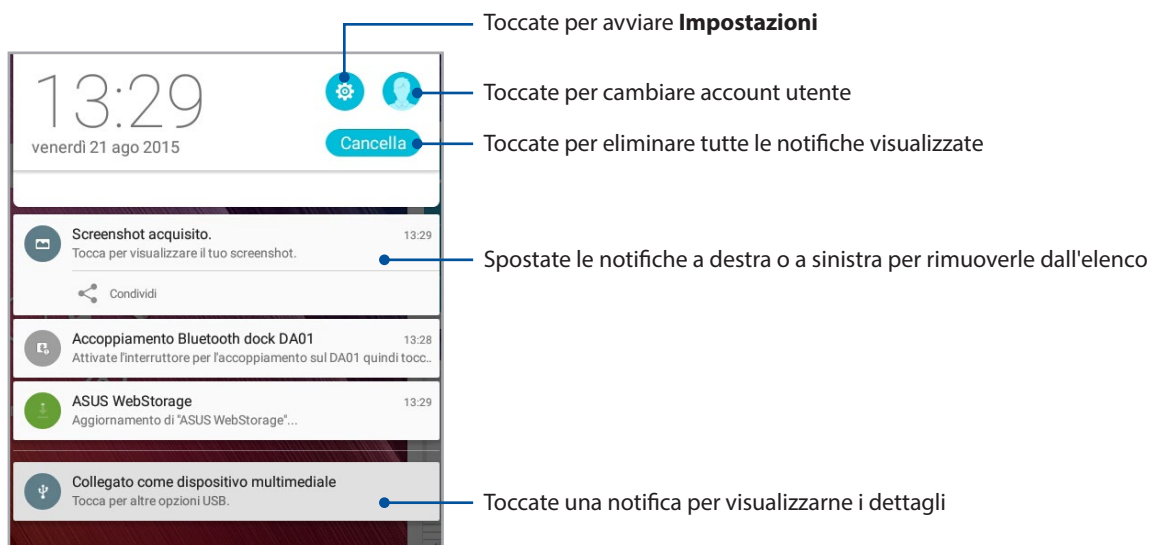
NOTA: Una casella selezionata indica che d'ora in poi quella funzione è accessibile dal pannello di notifica di Impostazioni rapide ASUS. Una casella non selezionata indica l'opposto.

3. Toccate  per tornare indietro e visualizzare il pannello di notifica di Impostazioni rapide ASUS corrente.

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 accedere al pannello Notifiche di sistema scorrete verso il basso con due dita dalla parte superiore del tablet ASUS.




Schermata di blocco

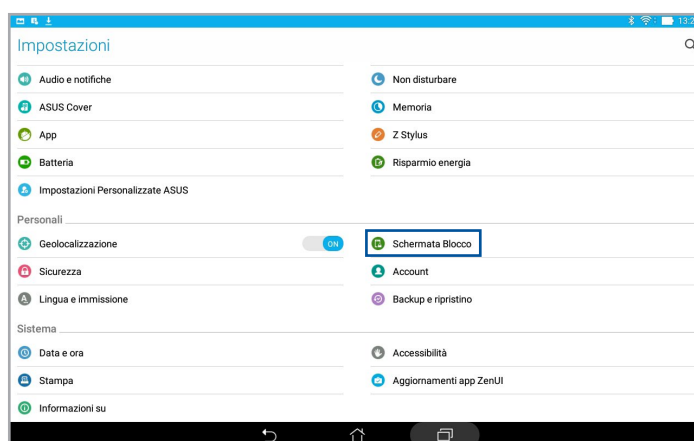
Come impostazione standard la schermata blocco appare quando accendete il dispositivo o quando lo riattivate dalla sospensione. Dalla schermata Blocco potete procedere al sistema operativo Android semplicemente trascinando il dito sullo schermo touch.

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

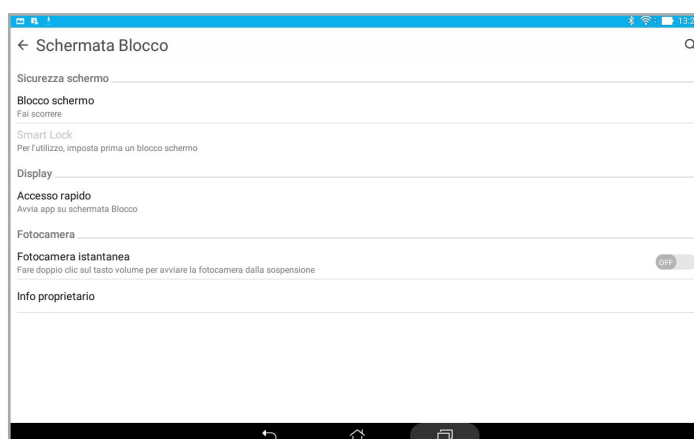
Personalizzare la schermata di blocco

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**.




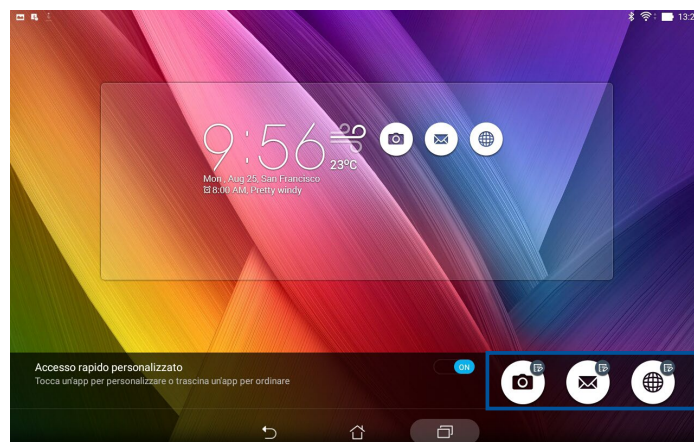
4. Selezionate l'opzione di sblocco che intendete usare.

NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione [Mettere in sicurezza il tablet ASUS](#).

Personalizzare i pulsanti di accesso rapido

Come impostazione standard la schermata di blocco include i seguenti pulsanti di accesso rapido: Messaggi e Fotocamera. 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

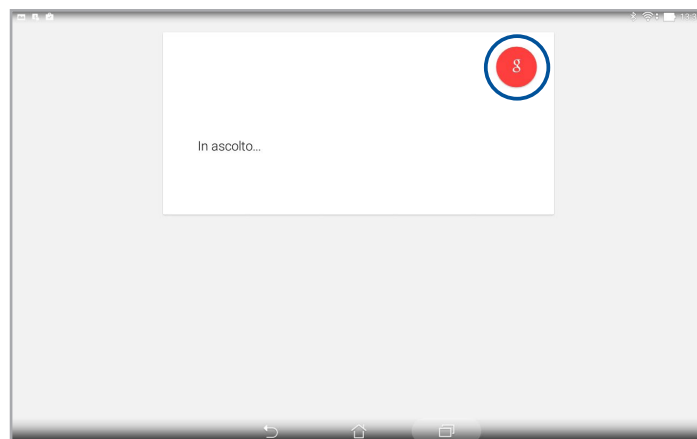
IMPORTANTE! Per usare questa funzione è necessaria una connessione ad Internet.

Avviare Ricerca vocale

1. Avviate l'app Ricerca vocale in uno dei seguenti modi:

- Toccate  sulla barra di ricerca Google.
- Toccate  > **Ricerca vocale**.



2. Quando l'icona a forma di microfono diventa rossa pronunciate il vostro comando.

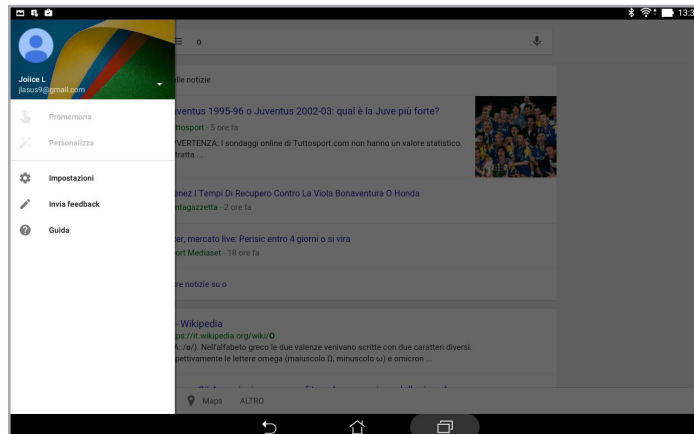


NOTA: Parlate chiaramente e usate frasi concise quando parlate al vostro tablet ASUS. Consigliamo di cominciare ogni comando con un verbo legato alla funzione del tablet ASUS che intendete utilizzare.

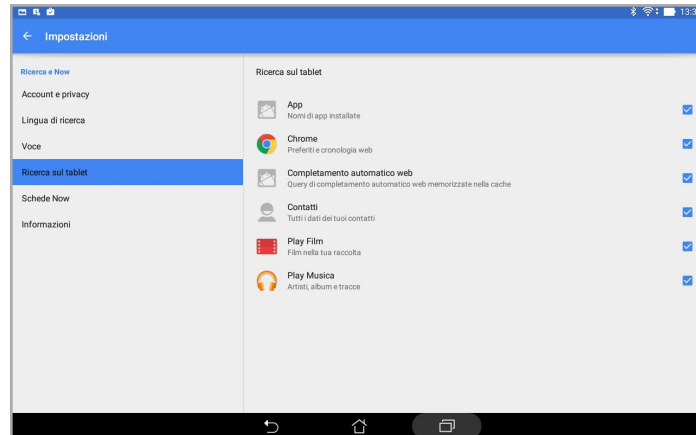
Personalizzare i risultati della ricerca vocale tramite l'opzione Ricerca sul tablet

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. 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 tramite messaggi SMS (su modelli selezionati), e-mail o social network. Raggruppate i contatti come Preferiti per trovarli più velocemente o come VIP per ricevere notifiche in merito a eventi futuri o messaggi non letti.

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 Persone

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

- Toccate **ASUS** > **Persone**.
- Toccate  > **Persone**.

Impostazioni dei contatti

Selezionate il modo in cui volete visualizzare i contatti nelle impostazioni dei contatti. Tali opzioni di visualizzazione includono la possibilità di visualizzare solamente i contatti con i numeri di telefono, visualizzare i contatti con un'icona, ordinare per nome/cognome o visualizzare i contatti con prima il nome o il cognome. Potete selezionare quale scheda visualizzare nella schermata dei contatti: **Preferiti**, **Gruppi** o **VIP**.

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

Configurazione del profilo

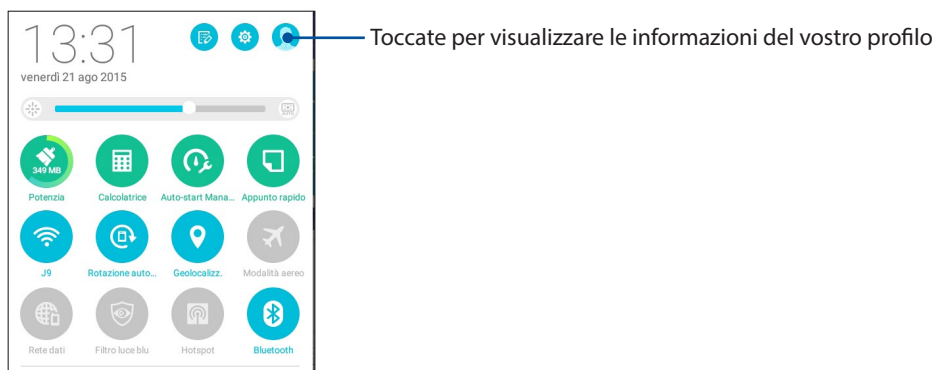
Personalizzate il vostro tablet ASUS configurando il vostro profilo.

1. Avviate l'app Persone 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**. Per visualizzare le informazioni del profilo trascinate verso il basso la parte superiore dello schermo per avviare il pannello di Impostazioni rapide quindi toccate il pulsante con il vostro nome.

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



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 Persone quindi toccate **+**.
2. Selezionate **Dispositivo**.

NOTE:

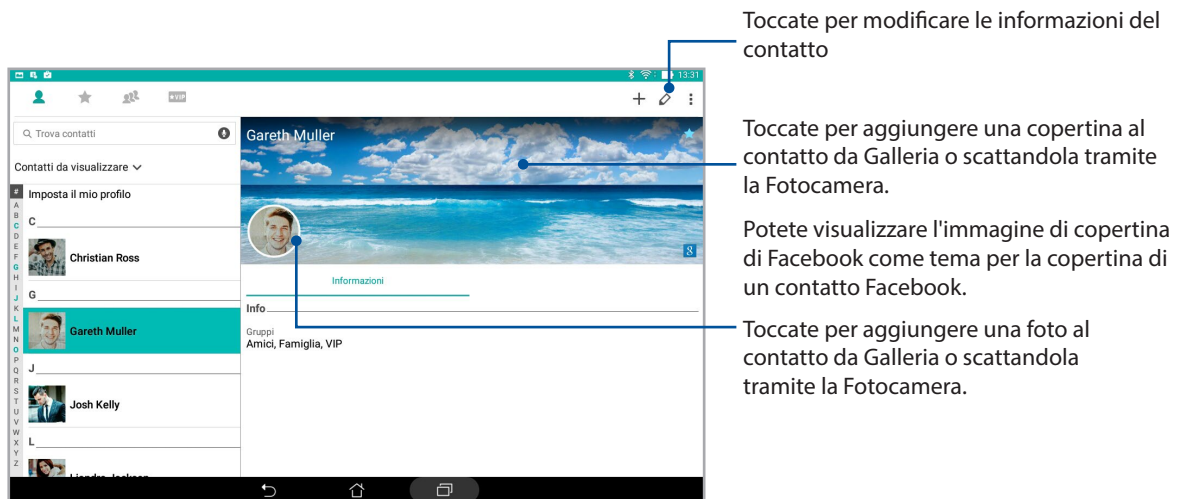
- Potete anche salvare i contatti sulla scheda SIM (su modelli selezionati) o su un account e-mail.
 - Se non avete ancora un account e-mail toccate **Aggiungi nuovo account** e createne uno.
-

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 Persone 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. Potete anche ricevere notifiche in merito a messaggi o e-mail provenienti dai vostri contatti VIP. Riceverete tutti questi avvisi sotto forma di notifiche da What's Next.

NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione [What's Next](#).



Configurare i VIP dalla schermata principale dell'app Persone

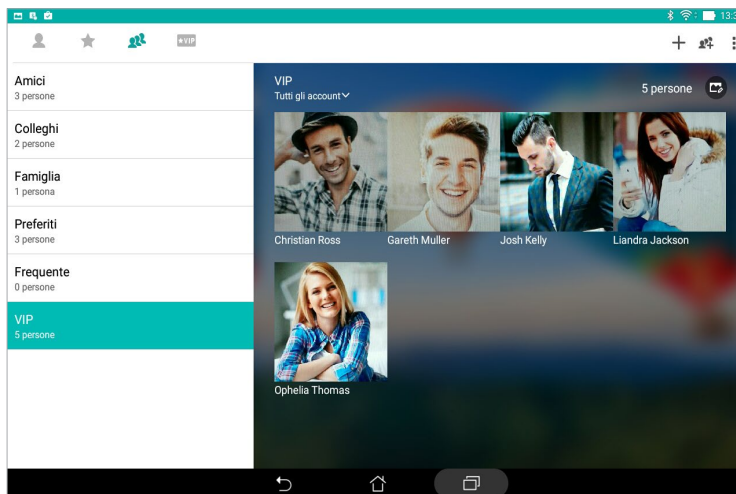
Per configurare i VIP dalla schermata principale dell'app Persone:

1. Avviate l'app Persone, 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 Persone.
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

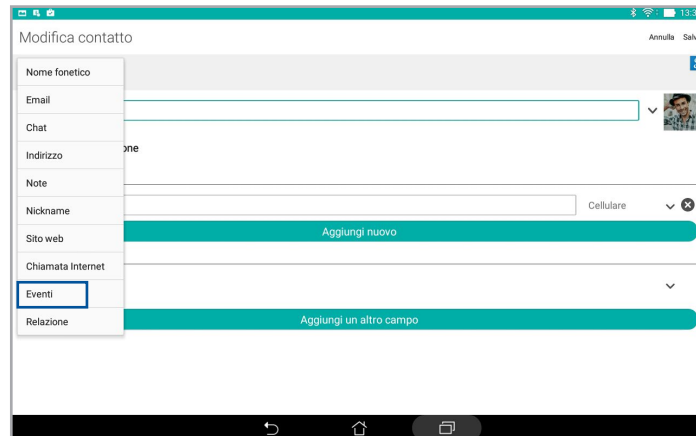
Per aggiungere un contatto ai VIP dalla schermata VIP:

1. Avviate l'app Persone.
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 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 Persone, 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**.
5. L'evento speciale del contatto apparirà nel vostro calendario di eventi. Se volete ricevere una notifica per l'evento impostate l'orario per il promemoria nell'app Calendario.

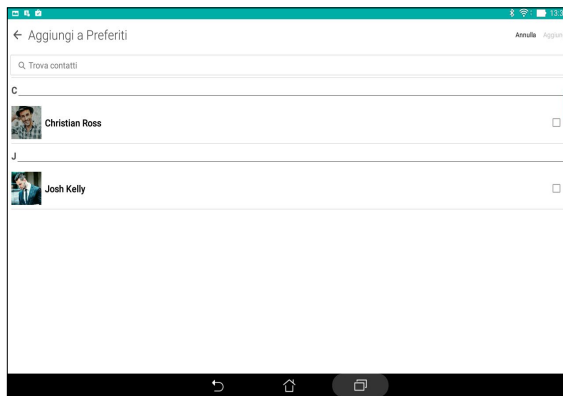
NOTE:

- Inserite l'orario per il promemoria dell'evento in [Calendario](#) per ottenere la notifica su [What's Next](#).
 - Oltre a ottenere promemoria di eventi What's Next può fornirvi notifiche in merito a e-mail/messaggi non letti. Per maggiori dettagli consultate la sezione [What's Next](#).
-

Inserire un contatto nei Preferiti

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

1. Avviate la schermata Persone in uno dei seguenti modi:
 - a. Nella schermata Home toccate **ASUS > Persone**.
 - b. Dalla schermata App toccate **Persone**.
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 dettagli consultate la sezione [Configurazione dei VIP](#).


Importare i contatti

Importate i vostri contatti, e i rispettivi dati, da una sorgente al vostro tablet ASUS, dal vostro account e-mail o dalla scheda Micro-SIM.

1. Toccate **ASUS** > **Persone** quindi toccate  > **Gestisci cont.**
2. Toccate **Importa/esporta** quindi selezionate una tra le opzioni di importazione:
 - a. Importa da scheda SIM (su modelli selezionati)
 - b. Importa da archivio
3. Selezionate una tra le opzioni disponibili per salvare i contatti.
 - a. Account email
 - b. Dispositivo
 - c. Scheda SIM (su modelli selezionati)
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. Toccate **ASUS** > **Persone** quindi toccate  > **Gestisci cont.**
2. Toccate **Importa/esporta** quindi selezionate una tra le opzioni di esportazione:
 - a. Esporta su scheda SIM (su modelli selezionati)
 - b. Esporta in archivio
3. Selezionate la sorgente dalla quale volete esportare i vostri contatti:
 - a. Tutti i contatti
 - b. Account email
 - c. Dispositivo
 - d. Scheda SIM (su modelli selezionati)
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 **Persone** per sincronizzare gli account social network dei vostri contatti.
4. Avviate l'app Persone 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.

Inviare messaggi e altro

Messaggi (su modelli selezionati)




L'app Messaggi consente di inviare messaggi e rispondere subito, o in un secondo momento, ai messaggi importanti dei vostri contatti. Se volete potete anche inviare per e-mail un'intera conversazione in modo da tenere al corrente le persone che desiderate.

Avviare l'app Messaggi


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

- Toccate .
- Toccate  > **Messaggi**.

Inviare messaggi



1. Avviate l'app Messaggi quindi toccate .
2. Nel campo **A** inserite il numero del destinatario o toccate  per selezionare un contatto.
3. Componete il vostro messaggio nel campo **Scrivi messaggio**.
4. Quando avete finito toccate .

Rispondere ai messaggi

1. Toccate la notifica del messaggio che compare sulla schermata Home o sulla schermata Blocco.
2. Scrivete la risposta nel campo **Scrivi messaggio**.
3. Quando avete finito toccate .




Bloccare i messaggi

Bloccate messaggi di spam, o messaggi che non volete ricevere da un mittente indesiderato.


1. Nella schermata Home toccate , quindi toccate la conversazione del mittente dal quale non volete più ricevere alcun messaggio.
2. Toccate  > **Messaggi bloccati** quindi toccate **Aggiungi a elenco blocco**.
3. Toccate **OK** per confermare.

Inoltrare una conversazione (su modelli selezionati)

Potete inoltrare una conversazione ad un'altra persona o impostare un allarme in modo da rispondere ad un messaggio importante quando lo ritenete opportuno.


1. Nella schermata Home toccate .
2. Toccate la conversazione quindi toccate  > **Inoltra conversazione SMS**.
3. Toccate **Seleziona tutto** o selezionate i messaggi desiderati della conversazione, quindi toccate **Inoltra**.
4. Nel campo **A** toccate  per selezionare l'indirizzo e-mail di un contatto o il suo numero di telefono.
5. Quando avete finito toccate la freccia per inviare il messaggio. La conversazione verrà inoltrata sotto forma di un messaggio MMS (Multimedia Messaging Service).

NOTE:

- Assicuratevi di poter inviare MMS con il vostro piano telefonico.
- Assicuratevi che l'accesso alle reti mobili sia disponibile sul vostro dispositivo. Nella schermata Home toccate  > **Impostazioni** > **Altro** > **Reti mobili** quindi spuntate **Dati attivati**.
- Quando inviate una conversazione ad altri potreste incorrere in costi aggiuntivi a seconda del vostro piano telefonico.


Rispondere ai messaggi in un secondo momento (su modelli selezionati)

Potete decidere di rispondere ad un messaggio in un secondo momento grazie all'app Do It Later.

1. Nella schermata del messaggio toccate .
2. Toccate **Rispondi più tardi**. Il messaggio viene aggiunto alle vostre attività **Do It Later**.
3. Per recuperare e rispondere al messaggio toccate **ASUS** > **Do It Later** nella schermata Home.

NOTA: Per maggiori informazioni su come rispondere in un secondo momento ai messaggi consultate la sezione [Rispondi adesso \(su modelli selezionati\)](#).


Altre opzioni dei messaggi (su modelli selezionati)

Quando vi trovate in una conversazione, o mentre state scrivendo un messaggio potete toccare  per accedere ad una delle seguenti opzioni.

Aggiungi oggetto	Toccate per aggiungere il titolo al vostro messaggio.
Inserisci emoticon	Toccate per inserire un'emoticon nel vostro messaggio.
Inserisci modelli di testo	Toccate per inserire una risposta preimpostata nel corpo del messaggio.
Elimina messaggi	Toccate questa voce e selezionate i messaggi che volete eliminare dalla conversazione.
Impostazioni	Toccate questa voce per configurare le impostazioni dei messaggi.

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 Persone. In alcuni casi alcune informazioni dello stesso contatto potrebbero essere separate, nell'app Persone, a causa delle variazioni del nickname. Potete collegare manualmente e unificare tutte le informazioni per riunirle in un singolo profilo.

1. Dall'app Persone 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.

Omlet

Chat di Omlet è un'app di messaggistica istantanea/condivisione multimediale che vi permette di chattare con i vostri amici all'istante. Vi permette inoltre di gestire i vostri dati memorizzandoli in sicurezza sui vostri account Cloud privati.

NOTE:

- L'app Omlet potrebbe essere disponibile solamente in alcuni paesi.
 - In occasione del primo avvio è necessario visitare il Play Store per aggiornare Chat di Omlet. Per aggiornare Chat di Omlet è richiesto un account Google.
-


Registrazione a Omlet

Potete registrarvi ad Chat di Omlet con uno dei seguenti account:


- Account email
- Account Gmail
- Account Facebook

Registrazione tramite account Google™

Per registrarvi usando il vostro account Google™:


1. Toccate  quindi toccate **Chat di Omlet**.
2. Nella schermata di registrazione toccate **Collegare un account diverso qui** quindi toccate **Google**.
3. Toccate **OK** per usare l'account Google che avete registrato con il vostro dispositivo.
4. Inserite il vostro nome e toccate **Inizia**.
5. Toccate **Okay! Facciamolo!** per aggiornare il vostro elenco di amici a partire dai contatti. Se volete aggiungere i vostri amici manualmente toccate **No grazie...**

NOTA: I vostri contatti Omlet verranno integrati automaticamente all'elenco nell'app Persone. Fate riferimento alla sezione [Visualizzare i contatti Omlet nell'app Persone](#) per ulteriori informazioni.


6. Toccate  per visualizzare il menu di Chat di Omlet.

Registrazione tramite account e-mail

Per registrarvi usando il vostro account e-mail:


1. Toccate  quindi toccate **Chat di Omlet**.
2. Nella schermata di registrazione toccate **Collegare un account diverso qui** quindi toccate **Email**.
3. Inserite il vostro indirizzo e-mail e toccate **Avanti**. Omlet invierà un'e-mail di conferma all'indirizzo che avete inserito.
4. Nella vostra casella e-mail aprite il messaggio di conferma di Omlet quindi toccate il collegamento per attivare il vostro account.
5. Inserite il vostro nome e toccate **Inizia**.
6. Toccate **Okay! Facciamolo!** per aggiornare il vostro elenco di amici a partire dai contatti. Se volete aggiungere i vostri amici manualmente toccate **No grazie...**

NOTA: I vostri contatti Omlet verranno integrati automaticamente all'elenco nell'app Persone. Fate riferimento alla sezione [Visualizzare i contatti Omlet nell'app Persone](#) per ulteriori informazioni.


7. Toccate  per visualizzare il menu di Chat di Omlet.

Registrazione tramite account Facebook

Per registrarvi usando il vostro account Facebook:

1. Toccate  quindi toccate **Chat di Omlet**.
2. Nella schermata di registrazione toccate **Collegare un account diverso qui** quindi toccate **Facebook**. L'app Chat di Omlet vi porterà alla schermata di Facebook per permettervi di accedere con il vostro account.
3. Eseguite l'accesso con il vostro account di Facebook quindi toccate **OK**.
4. Inserite il vostro nome e toccate **Inizia**.
5. Toccate **Okay! Facciamolo!** per aggiornare il vostro elenco di amici a partire dai contatti. Se volete aggiungere i vostri amici manualmente toccate **No grazie...**

NOTA: I vostri contatti Omlet verranno integrati automaticamente all'elenco nell'app Persone. Fate riferimento alla sezione [Visualizzare i contatti Omlet nell'app Persone](#) per ulteriori informazioni.


6. Toccate  per visualizzare il menu di Chat di Omlet.

Inviare inviti Omlet



Consigliate Chat di Omlet ai vostri amici inviando loro inviti Omlet ai loro account e-mail o Facebook.

Inviare inviti Omlet tramite Facebook

Per inviare inviti Omlet tramite Facebook:

1. Dalla schermata di Chat di Omlet toccate  per visualizzare il menu.
2. Toccate **Contatti** quindi toccate **Aggiungere gli altri**.
3. Nella schermata **Aggiungi contatti** toccate **Invita amici di facebook**.
4. Eseguite l'accesso con il vostro account di Facebook quindi toccate **OK** per permettere a Chat di Omlet di accedere al vostro profilo.
5. Toccate **+** per selezionare i contatti quindi toccate **Invia**.



Inviare inviti Omlet tramite e-mail

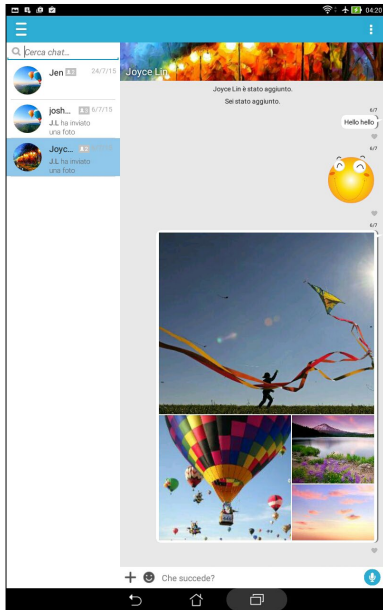
1. Dalla schermata di Chat di Omlet toccate  per visualizzare il menu.
2. Toccate **Contatti** quindi toccate **Aggiungere gli altri**.
3. Nella schermata **Aggiungi contatti** toccate **Invita rubrica amici**.
4. Selezionate i contatti quindi toccate .

Usare Omlet


Inviare messaggi di testo e multimediali per una conversazione divertente, creativa e interattiva.

Per avviare una conversazione:

1. Dalla schermata di Chat di Omlet toccate  per visualizzare il menu quindi toccate **Contatti**.
2. Toccate il contatto con il quale volete chattare e poi toccate .



Inviare un messaggio di chat

Per inviare un messaggio digitatelo nella casella **Che succede?** e toccate .



Inviare un messaggio vocale

Per inviare un messaggio vocale toccate e tenete premuto  mentre pronunciate il messaggio.

Quando avete finito rilasciate  per inviare il messaggio.

Inviare uno sticker

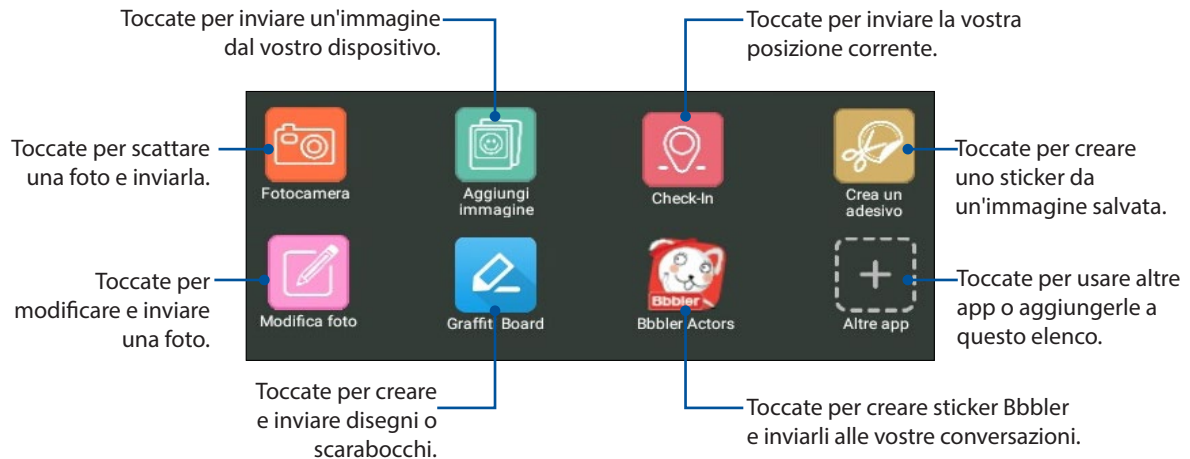
Per inviare uno sticker toccate  quindi selezionate lo sticker desiderato tra quelli disponibili.

NOTA: Potete ottenere ulteriori sticker dal negozio online. Per scaricare un nuovo sticker toccate  >
+ e poi toccate .

Usare le funzioni aggiuntive

Chat di Omlet è caratterizzata da queste funzioni aggiuntive che vi permettono di creare messaggi multimediali per una conversazione più divertente e personalizzata.

Per usare queste funzioni toccate **+** durante la conversazione e selezionate la funzione specifica che desiderate.



Altre app aggiuntive

Oltre alle app presenti in questa sezione potete accedere ad altre app per Chat di Omlet. Toccate **+** durante la conversazione quindi toccate **+** per visualizzare altre app aggiuntive.

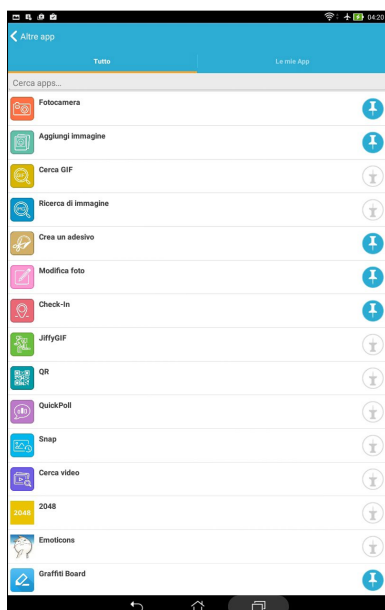
Usare altre app

Per usare altre app toccate **+** quindi toccate un'app per avviarla.

Aggiungere altre app all'elenco delle funzioni aggiuntive

Toccate **+** per visualizzare altre app, quindi toccate **+** per bloccare l'app.


NOTA: La disponibilità di app aggiuntive potrebbe variare a seconda del paese in cui vi trovate.

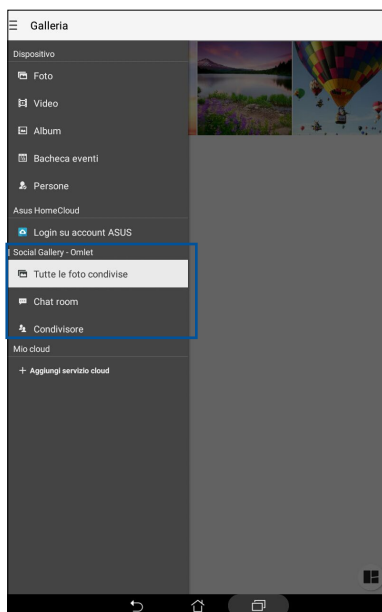


Visualizzare le foto condivise nell'app Galleria

Le foto condivise da voi e dai vostri amici tramite Chat di Omlet vengono salvate all'istante sul vostro dispositivo. Potete visualizzare le foto condivise tramite l'app Galleria.

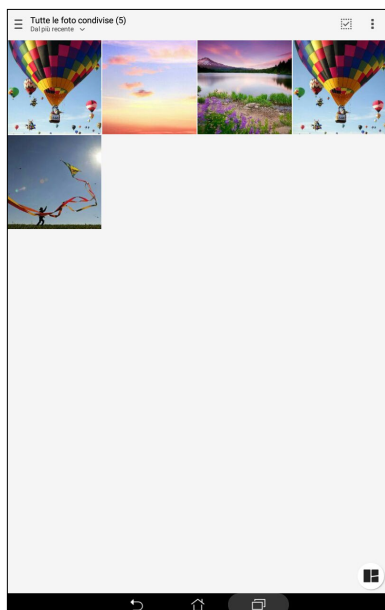
Per visualizzare le foto condivise:

1. Avviate l'app Galleria in uno dei seguenti modi:
 - a. Nella schermata Home toccate **ASUS** > **Galleria**.
 - b. Dalla schermata App toccate **Galleria**.
2. Nella schermata principale di Galleria toccate  quindi selezionate una delle seguenti opzioni:
 - a. Tutte le foto condivise
 - b. Chat room
 - c. Condivisore



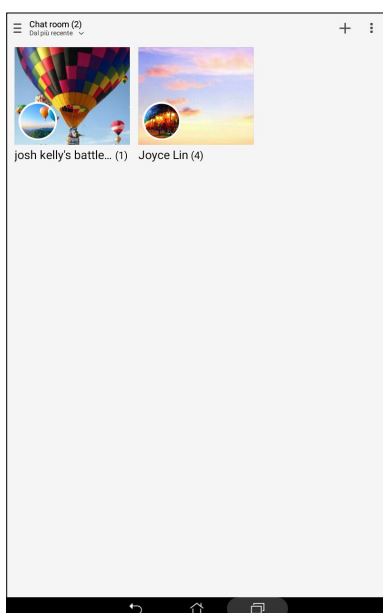
Visualizzare tutte le foto condivise

Toccate **Tutte le foto condivise** per visualizzare tutte le foto condivise da voi e dai vostri contatti Omlet.



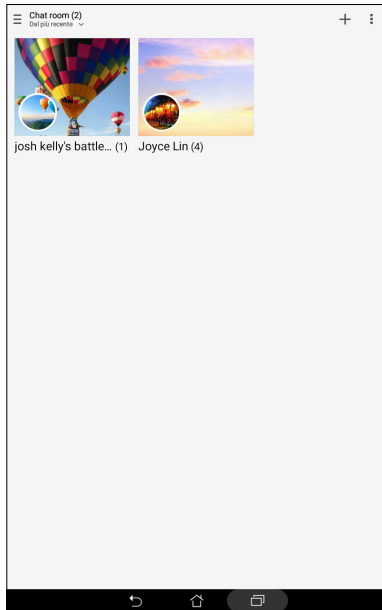
Visualizzare le foto condivise nella chat room

Toccate **Chat room** per visualizzare le foto condivise in una chat room o su un social.



Visualizzare le foto condivise dal condivisore

Toccate **Condivisore** per visualizzare le foto condivise da un contatto Omlet.



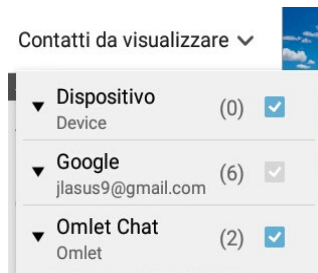
Visualizzare i contatti Omlet nell'app Persone

Oltre a connettervi ai vostri contatti Omlet tramite Chat di Omlet potete visualizzare e chattare con i vostri contatti usando l'app Persone. L'integrazione dei vostri contatti Omlet all'app Persone vi permette di visualizzare e chattare più facilmente con i vostri contatti Omlet anche senza bisogno di avviare Chat di Omlet.

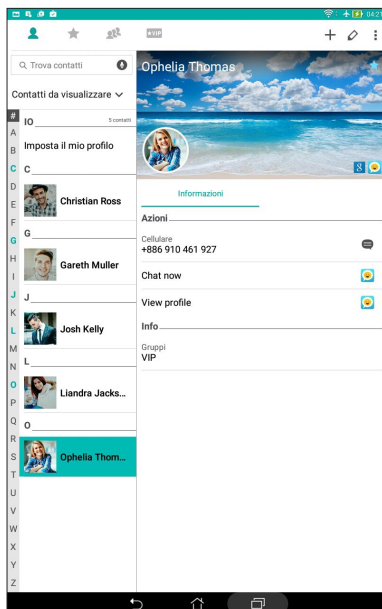
Per visualizzare i contatti Omlet nell'app Persone

1. Avviate la schermata Persone in uno dei seguenti modi:
 - a. Nella schermata Home toccate **ASUS > Persone**.
 - b. Dalla schermata App toccate **Persone**.

2. Toccate **Contatti da visualizzare** per accedere all'elenco dei gruppi di contatti.



3. Deselezionate tutti i gruppi ad eccezione di **Chat di Omlet** quindi toccate un qualunque punto dello schermo. La vostra schermata dei contatti visualizza tutti i contatti Omlet.
4. Toccate un contatto Omlet per selezionare e visualizzare i dettagli di un contatto o chattare direttamente.



Sincronizzare Chat di Omlet con un servizio Cloud

Se disponete di un servizio cloud come Dropbox potete configurare Chat di Omlet in modo che carichi sul cloud automaticamente, e in sicurezza, le conversazioni private e il registro della chat.

Al fine di permettere a Chat di Omlet di caricare i dati sul cloud è necessario sincronizzare un account cloud con Chat di Omlet. Per fare questo:

1. Nel menu di Chat di Omlet toccate **Impostazioni**.
2. Toccate **Archiviazione cloud** quindi selezionate uno tra i servizi cloud compatibili:
 - a. Dropbox
 - b. Box
 - c. Baidu PCS
 - d. OneDrive
 - e. Google Drive
3. Inserite nome utente e password per accedere al vostro account cloud. Seguite le istruzioni sullo schermo per sincronizzare il vostro account cloud con Chat di Omlet.


NOTA: Il seguente screenshot ha puro scopo illustrativo.

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 non 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**.

Primo utilizzo di Fotocamera

Dopo aver avviato Fotocamera per la prima volta appariranno due strumenti per aiutarvi ad iniziare: Guida e Geolocalizzazione.

Guida

Se usate per la prima volta l'app Fotocamera apparirà questa guida dopo aver avviato l'applicazione. Fate riferimento ai passaggi seguenti per procedere.

1. Nella schermata della guida toccate **Ignora** se volete saltare il tutorial o **Start** per visualizzare la guida.
2. Dopo aver selezionato una di queste opzioni passerete alla schermata Geolocalizzazione.

Geolocalizzazione

Dopo aver visualizzato la guida apparirà la schermata Geolocalizzazione per aiutarvi a creare automaticamente i tag con la posizione geografica per le vostre foto. Fate riferimento ai seguenti passaggi per procedere:

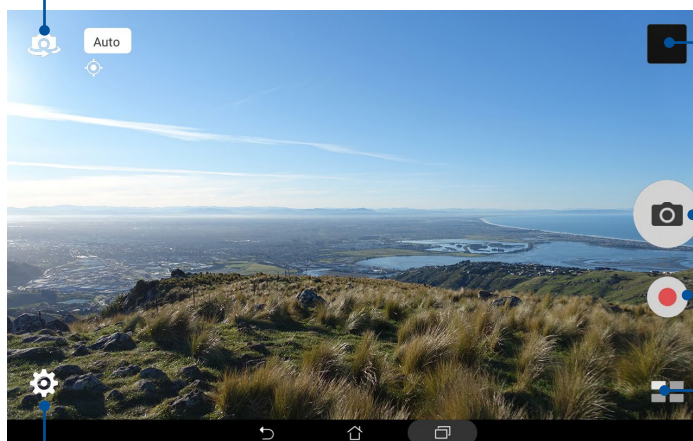
1. Al messaggio **Memorizzare i luoghi delle foto?** selezionate **No, grazie** per procedere alla Fotocamera o **Sì** per configurare la geolocalizzazione delle foto.
2. Spostate il cursore di **Geolocalizzazione** su **ON** per abilitare questa funzionalità.
3. Selezionate **Accetto** nella schermata seguente per abilitare la funzione e procedere alla Fotocamera.

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.

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

Seleziona fotocamera anteriore/posteriore



Visualizza Galleria

Scatta una foto

Registra video



Impostazioni avanzate fotocamera

Impostazioni

Impostazioni immagine

Modificate l'aspetto delle immagini che acquisite 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.

Immagini

Con questo menu potete configurare la qualità dell'immagine.



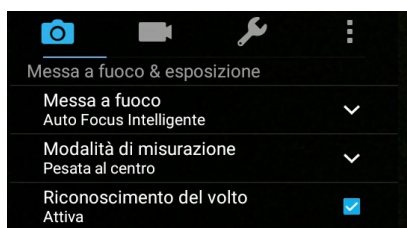
Modalità di scatto

Scegliete se attivare o meno l'**Autoscatto**, abilitate **Tocca e scatta** o regolate la velocità della **Sequenza scatti** usando questa opzione.



Messa a fuoco & esposizione



Con questa opzione potete abilitare **Riconoscimento del volto** o impostare **Modalità di misurazione** e **Messa a fuoco**.



Impostazioni video

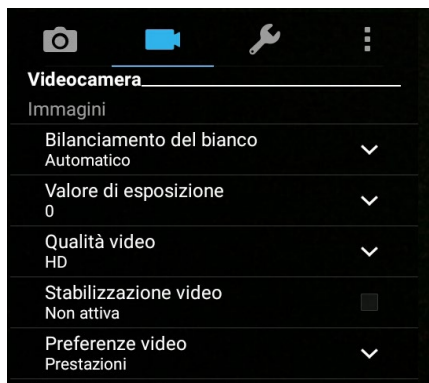
Modificate l'aspetto dei video che registrate configurando le impostazioni della fotocamera nel modo seguente.

IMPORTANTE! Applicate le impostazioni prima di scattare la foto.

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

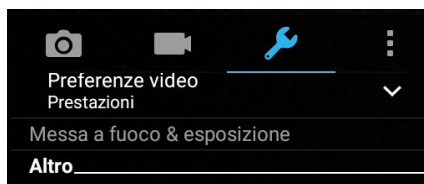
Immagini

Con questo menu potete configurare la qualità dell'immagine.



Messa a fuoco & esposizione

Scegliete se abilitare l'**Auto-esposizione via touch**.



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! Applicate 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: Spostate  verso sinistra per impostare un contro alla rovescia.



Applicare Ritocco fotografico alle foto

1. Toccate l'anteprima per visualizzare la foto e accedere alle opzioni di Ritocco fotografico.
2. Toccate la foto quindi toccate  per selezionare la funzione di Ritocco fotografico desiderata quindi toccate  per salvare la foto.



Luce bassa (su modelli selezionati)

Usando PixelMaster la sensibilità alla luce della fotocamera aumenta del 400% in modo da migliorare la riduzione del rumore e aumentare il contrasto fino al 200%. Usate questa modalità per trasformare un qualsiasi soggetto in una foto o video meraviglioso, senza dover amplificare la luce naturale.

Catturare foto con Luce bassa

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

Acquisire un video con Luce bassa



1. Nella schermata principale di Fotocamera toccate  > **Luce bassa**.
2. Toccate  per avviare la registrazione di un video.

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 visualizzare 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.

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.

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.

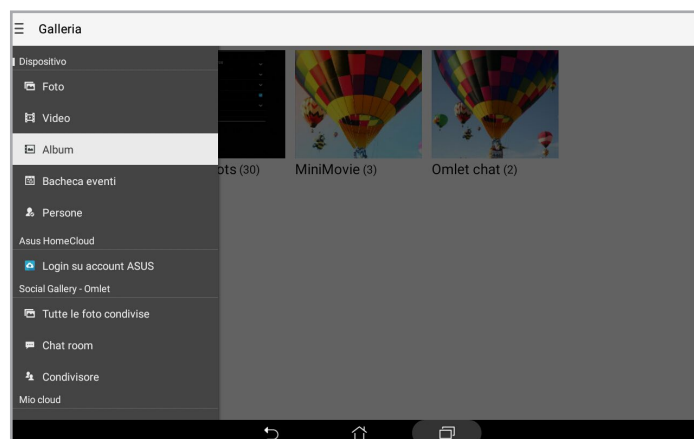
Per lanciare Galleria toccate  > **Galleria**.

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.



NOTE:



- Potete scaricare immagini sul vostro tablet ASUS da archiviazione cloud e usarle come sfondo o come immagine per un particolare contatto.
- Per maggiori dettagli su come aggiungere un'immagine ad un contatto consultate la sezione [Personalizzare il profilo dei contatti](#).
- Per i dettagli su come usare foto o immagini come sfondo consultate la sezione [Sfondi](#).

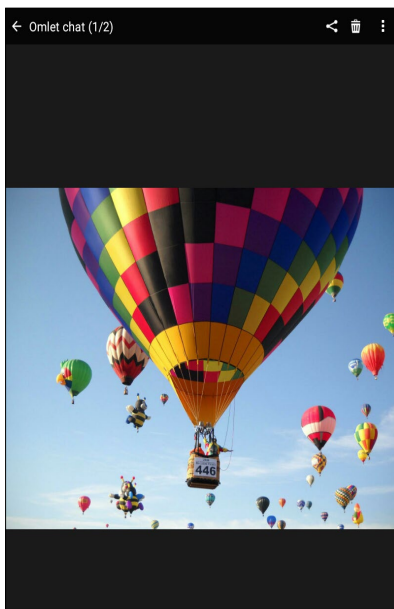
IMPORTANTE! Per visualizzare foto e video eventualmente presenti in **Foto su cloud** e **Foto di amici** è necessaria una connessione ad Internet.

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. Abilitate i servizi di geolocalizzazione da  > **Impostazioni** > **Geolocalizzazione**.
2. Assicuratevi di aver condiviso la vostra posizione su Google Maps o Baidu.
3. Avviate l'app Galleria quindi selezionate le foto delle quali volete visualizzare i dettagli.
4. 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

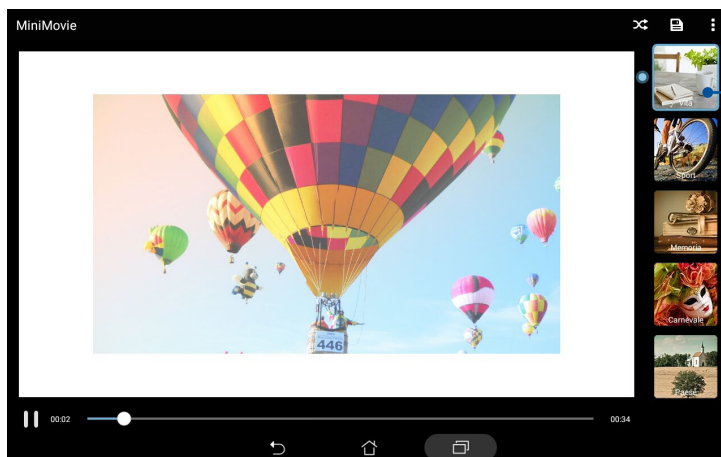
Nella schermata di Galleria, sulla vostra immagine, allontanate due dita tra di loro sullo schermo touch per ingrandire. Per rimpicciolire avvicinate due dita tra di loro sullo schermo touch.

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.

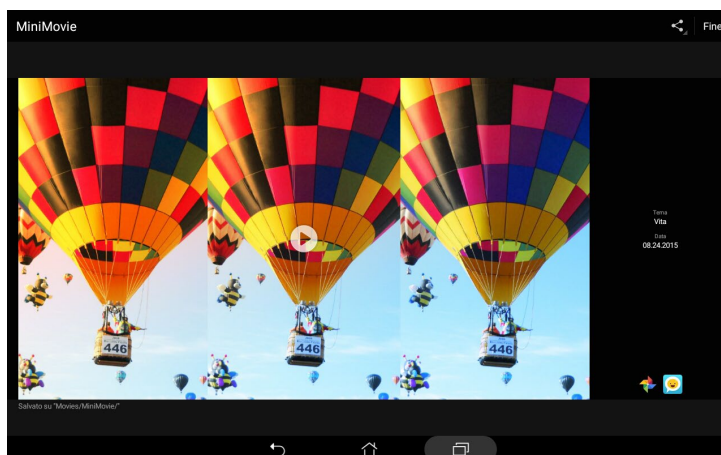
Per creare un MiniMovie da una cartella di foto:

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.





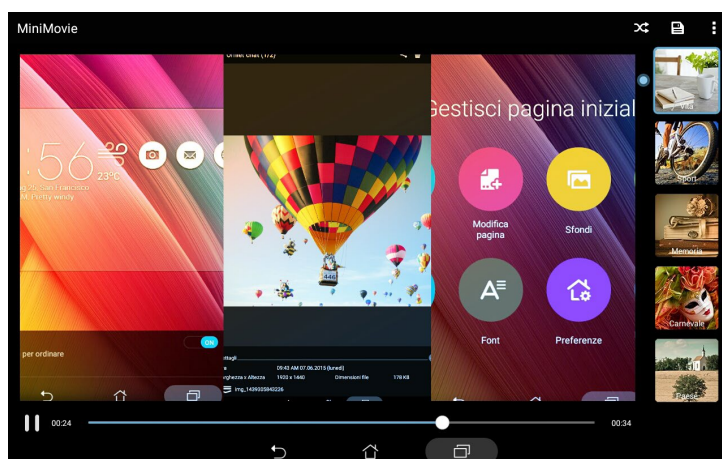
Toccate uno di questi temi per visualizzare la sua anteprima.

4. Dopo aver selezionato un tema toccate  per salvare la presentazione.
5. Potete quindi condividere la presentazione su un social network, come Facebook o Google+, o su un'app di messaggistica istantanea come Chat di Omlet.




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, come Facebook o Google+, o su un'app di messaggistica istantanea come Chat di Omlet.

Usare PlayTo

Visualizzate i file presenti in Galleria su un dispositivo compatibile tramite PlayTo.

1. Nella schermata di Galleria toccate  o la cartella nella quale è presente il file che volete trasmettere.
2. Toccate  > **PlayTo**.
3. Nella schermata successiva selezionate un dispositivo compatibile per avviare la trasmissione del file.

Work hard, play harder

5

Browser

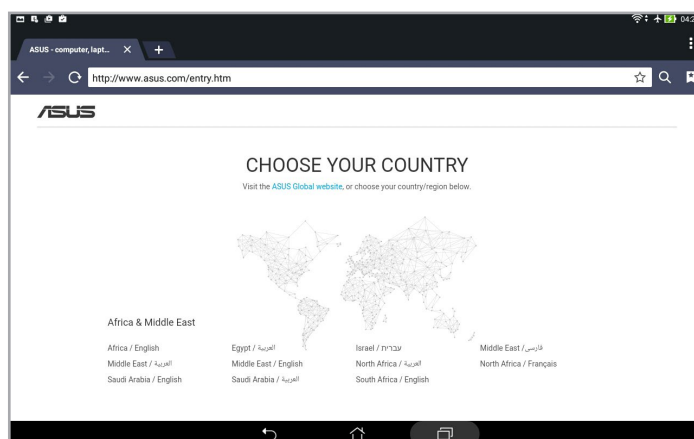
Il vostro browser ultra-moderno basato sul motore Chromium vi permette di navigare in Internet ad una velocità incredibile. La sua interfaccia Zen semplice e intuitiva, dotata della tecnologia text-reflow ottimizza i contenuti web per adattarli meglio allo schermo del vostro tablet ASUS. Grazie alla funzione Smart Reader potete leggere con piacere i vostri contenuti web preferiti, online o offline, senza dovervi distrarre a causa di banner pubblicitari. Se non avete il tempo di leggere una pagina web al momento potete scegliere di leggerla in seguito grazie all'app Do It Later.

IMPORTANTE! Prima di navigare su Internet, o prima di qualsiasi attività legata a Internet, assicuratevi che il vostro tablet ASUS sia connesso ad una rete Wi-Fi o mobile. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).

Avviare l'app Browser


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

- Toccate  .
- Toccate  > **Browser**.




Condividere pagine

Condividete pagine web interessanti dal vostro tablet ASUS tramite un account e-mail, un servizio di archiviazione cloud, il Bluetooth o altre app presenti sul tablet ASUS.

1. Avviate il browser.
2. Da una pagina web toccate  > **Condividi pagina**.
3. Toccate l'account o l'app che volete usare per condividere la pagina.

Leggere una pagina più tardi



Se trovate alcune informazioni importanti ma non avete tempo per leggerle al momento potete scegliere di leggerle in seguito. Potete recuperare e leggere la pagina, quando vi è più comodo, tramite l'app Do It Later.

1. Nella pagina toccate  > **Leggi in seguito**.
2. Per recuperare la pagina toccate **ASUS > Do It Later** nella schermata Home.

NOTA: Per dettagli su come sfogliare le pagine da leggere in seguito consultate la sezione [Recuperare le pagine web interessanti](#).

Aggiungere una nuova scheda

Nascondete il sito web corrente e aprite una nuova finestra per continuare la navigazione su un altro sito web.

1. Nella pagina corrente toccate  > **Nuova scheda** o toccate  a fianco della scheda corrente.
2. Inserite l'indirizzo del sito web nella barra degli indirizzi e continuate la navigazione in Internet sul vostro tablet ASUS.
3. Se volete aggiungere un'altra scheda ripetete il passaggio 1.


NOTE:

- Aprire troppi siti web con il vostro browser potrebbe peggiorarne le prestazioni.
 - Se la connessione a Internet rallenta provate a svuotare la cache. Per ulteriori informazioni consultate la sezione [Svuotare la cache del browser](#).
-

Aggiungere pagine ai segnalibri


Aggiungete le vostre pagine web preferite ai segnalibri in modo da poter tornare a visitarle facilmente in un secondo momento.

Per aggiungere una pagina web ai segnalibri:

Nella pagina toccate  > **Salva nei segnalibri**. La prossima volta che avviate il browser potete raggiungere facilmente la pagina salvata nei segnalibri.

Svuotare la cache del browser

Svuotate la cache del browser per eliminare i file Internet temporanei, i siti web e i cookie che sono al momento memorizzati nel vostro tablet ASUS. Questo aiuterà a migliorare le prestazioni del vostro browser.

1. Avviate il browser.
2. Toccate  > **Impostazioni** > **Privacy e sicurezza** > **Cancella cache**.
3. Toccate **OK** al messaggio di conferma.

Email

Aggiungete un account POP3/IMAP di Exchange, Gmail, Yahoo! Mail, Outlook.com per ricevere, inviare e leggere le e-mail direttamente dal vostro dispositivo. Potete anche sincronizzare i vostri contatti e-mail da questi account al vostro tablet ASUS.

IMPORTANTE! Il vostro tablet ASUS deve essere connesso ad una rete Wi-Fi o mobile per permettervi di aggiungere account e-mail o inviare e ricevere e-mail da un account presente. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).

Impostare un account e-mail

Configurate il vostro account e-mail personale o di lavoro in modo da poter ricevere, leggere e inviare e-mail dal vostro tablet ASUS.

1. Dalla schermata Home toccate **Email** per avviare l'app Email.
2. Selezionate il provider dell'indirizzo e-mail che volete configurare.
3. Inserite il vostro indirizzo e-mail, la password e toccate **Avanti**.


NOTA: Attendete mentre il vostro dispositivo controlla automaticamente le impostazioni dei server mail per la posta in entrata e in uscita.

4. Configurate le **Impostazioni account** come la frequenza di controllo per la posta in arrivo, i giorni di sincronizzazione o le notifiche per le e-mail in arrivo. Quando avete finito toccate **Avanti**.
5. Inserite il nome che volete visualizzare nei messaggi in uscita e poi selezionate **Avanti** per accedere alla vostra casella di posta in entrata.

NOTA: Se volete configurare il vostro account di lavoro sul tablet ASUS chiedete istruzioni sulle impostazioni al vostro amministratore di rete.

Aggiungere un account e-mail


Se non avete un account e-mail potete crearne uno in modo da poter ricevere, leggere e inviare e-mail dal vostro tablet ASUS.

1. Dalla schermata Home toccate **Email** per avviare l'app Email.
2. Toccate  > **Impostazioni**, quindi aggiungete l'account e-mail.
3. Selezionate il provider dell'indirizzo e-mail che volete aggiungere.
4. Seguite le istruzioni sullo schermo per completare la configurazione del nuovo account e-mail.

NOTA: Potete fare riferimento ai passaggi da 3 a 5 della sezione [Impostare un account e-mail](#) per completare il processo di configurazione.


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** quindi toccate **Gmail**.
2. Selezionate **Esistente**, inserite il vostro account Gmail e poi toccate .

NOTE:

- Selezionate **Nuovo** se non avete ancora un account Google.
 - Quando effettuate l'accesso dovete aspettare qualche secondo per permettere al vostro dispositivo di comunicare con i server Google e convalidare il vostro account.
-

3. Usate l'account Google per fare un backup o un ripristino dei vostri dati e delle vostre impostazioni. Toccate  per accedere al vostro account Gmail.


IMPORTANTE! Se avete diversi indirizzi e-mail, oltre all'indirizzo di Gmail, usate l'app Email per accedere a tutte le vostre caselle di posta contemporaneamente.

Calendario

L'app Calendario vi permette di tenere sotto controllo gli eventi importanti tramite il tablet ASUS. Oltre alla creazione di eventi potete aggiungere promemoria o un conto alla rovescia per essere sicuri di non perdervi ogni singola occasione. Inoltre potrete memorizzare gli eventi importanti come i compleanni e gli anniversari che avete impostato per i vostri contatti VIP.

Creare un evento

Per creare un evento:



1. Toccate **ASUS** > **Calendario**.
2. Toccate  per creare un nuovo evento.
3. Nella schermata Nuovo evento inserite le informazioni che desiderate.
4. Spostate il cursore di **Conto alla rovescia** su **ON**. Riceverete una notifica con un conto alla rovescia nel pannello delle notifiche di sistema indicante i giorni rimasti prima dell'evento.

NOTA: Per maggiori informazioni sul pannello delle notifiche di sistema consultate la sezione [Notifiche di sistema](#).

5. Nel campo **Promemoria** selezionate il periodo di tempo per il quale volete ricevere un allarme o promemoria in merito all'evento.
6. Una volta terminato toccate **Fine** per salvare e uscire.

Aggiungere un account a Calendario

Oltre a creare eventi potete usare Calendario per sincronizzare gli eventi con i vostri account online. Per fare questo è necessario aggiungere gli account a Calendario in questo modo:

1. Toccate **ASUS** > **Calendario**.
2. Toccate  > **Account** > .
3. Selezionate il tipo di account che volete aggiungere.
4. Seguite le successive istruzioni sullo schermo per aggiungere il nuovo account a Calendario.

Creare un evento per un account


Dopo aver aggiunto un account online da sincronizzare con Calendario potete ora usare il vostro tablet ASUS per creare notifiche specifiche per un particolare account:

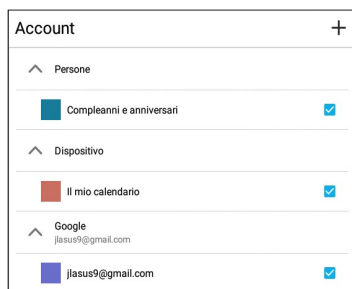
1. Toccate **ASUS > Calendario**.
2. Toccate **Nuovo evento** per creare un nuovo evento.
3. Nella schermata **Nuovo evento** toccate **Calendario** per visualizzare tutti gli account sincronizzati con Calendario.
4. Selezionate l'account per il quale volete creare il nuovo evento.
5. Nella schermata Nuovo evento inserite le informazioni che desiderate quindi toccate **Fatto**.

NOTA: Il vostro account online deve essere già aggiunto a Calendario prima di procedere con i seguenti passaggi. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Aggiungere un account a Calendario](#).

Abilitare un allarme promemoria per un evento

Attivate la funzione allarme nell'app Calendario per ottenere notifiche e promemoria di eventi speciali come compleanni, anniversari, riunioni e altri eventi che ritenete importanti.

1. Toccate **ASUS > Calendario**.
2. Toccate  > **Account**.
3. Toccate gli account dai quali volete ricevere promemoria.



NOTE:

- Per ulteriori informazioni su come impostare promemoria per gli eventi VIP consultate la sezione [Aggiungere un evento ad un contatto VIP](#).
 - Usate avvisi e promemoria con [What's Next](#).
-

What's Next

Non perdetevi eventi importanti mentre vi godete il tempo libero o quando state ricevendo messaggi/e-mail/chiamate (su modelli selezionati) dai vostri contatti VIP. Create il vostro calendario di eventi, gruppi VIP o aggiornamenti meteo per ottenere avvisi e promemoria di What's Next. Potete visualizzare gli avvisi di What's Next dalla schermata Blocco, nel pannello delle notifiche di sistema o grazie al widget e all'app What's Next.

Ricevere promemoria di eventi

Per ricevere notifiche e promemoria da What's Next assicuratevi che:

- Le informazioni sugli eventi VIP come compleanni o anniversari siano inserite nell'app Persone. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Aggiungere un evento ad un contatto VIP](#).
- Potete impostare un evento e il relativo promemoria dall'app Calendario. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Creare un evento](#).



Accettare o rifiutare inviti ad eventi

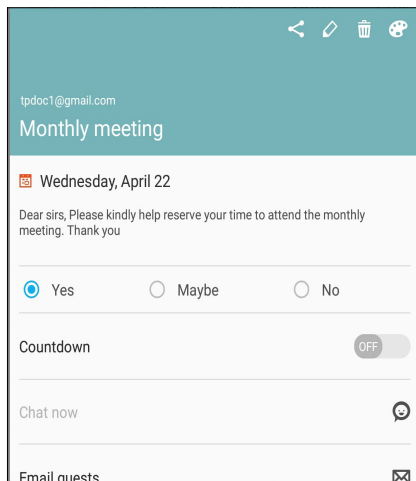
Impostate il vostro account nell'app Email per inviare o ricevere e-mail contenenti inviti a eventi. Se accettate inviti e-mail gli eventi verranno sincronizzati con l'app Calendario.

NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione [Email](#) e [Calendario](#).

IMPORTANTE! Il vostro tablet ASUS deve essere connesso ad una rete Wi-Fi o mobile per permettervi di ricevere inviti per e-mail o avvisi relativi ad un evento. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).

Per accettare o rifiutare un invito:

1. Toccate il vostro invito e-mail per aprirlo.
2. Toccate **Si** per accettare o **No** per rifiutare l'invito. La vostra risposta verrà inviata all'organizzatore dell'evento.

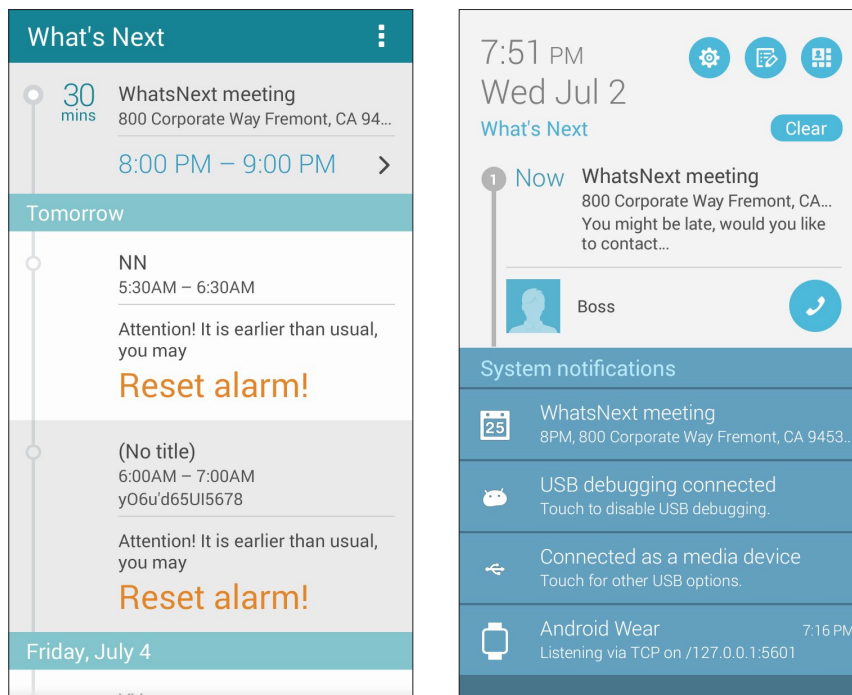


Ottenere avvisi relativi agli eventi

Se accettate un invito ad un evento otterrete promemoria relativi a ciascun cambiamento dell'evento come la cancellazione, il rinvio, il cambiamento del luogo dell'evento o un cambiamento del calendario. Questi avvisi relativi all'evento verranno visualizzati sulla schermata Blocco, sul pannello delle notifiche di sistema, sul widget e sull'app di What's Next.

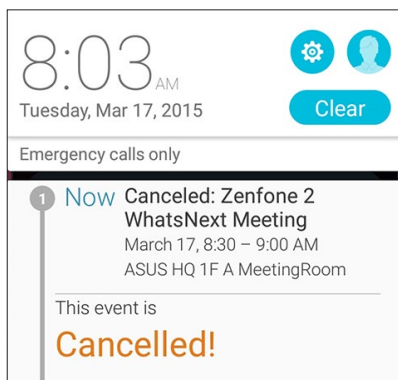
Creare un avviso per un evento

Pochi minuti prima dell'evento riceverete un promemoria indicante che l'evento sta per iniziare. Potete chiamare l'organizzatore per avvisare che siete in ritardo, se necessario.



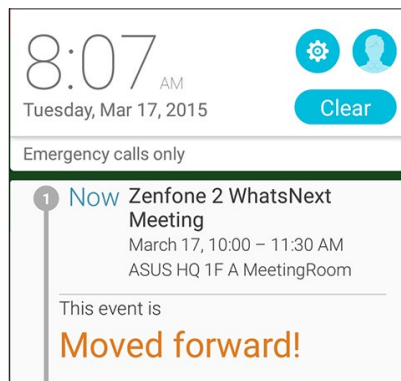
Avviso evento cancellato

Otterrete un avviso di evento cancellato quando l'organizzatore cancella l'evento.



Avviso evento riprogrammato

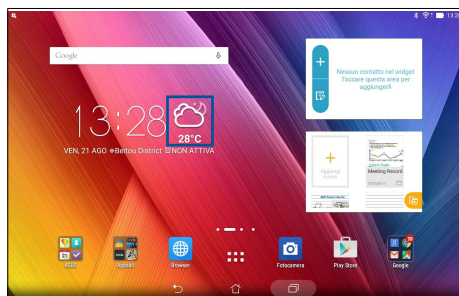
Otterrete un avviso nel caso in cui l'evento venisse posticipato, riprogrammato o spostato in un altro luogo.



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 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 > Accesso alla posizione**.
2. Avviate l'app Meteo in uno dei seguenti modi:
 - Toccate **Meteo**.
 - Dalla schermata Home del vostro tablet ASUS toccate l'icona di Meteo.



3. Toccate **Modifica** 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. Toccate i dati meteo della città o dell'area che volete visualizzare nel widget di What's Next sulla schermata Home.

Do It Later

Organizzate scrupolosamente anche le cose più banali della vostra vita frenetica. Quando siete troppo impegnati potrete usare questa app per leggere notizie, rispondere a e-mail, chiamate (su modelli selezionati), SMS (su modelli selezionati) o portare a termine altre attività importanti quando vi è più comodo farlo.

Contrassegnate i vostri messaggi non letti, le e-mail o le pagine web interessanti come **Rispondi in seguito**, **Leggi in seguito** o **Chiama in seguito** (su modelli selezionati). Questi oggetti verranno aggiunti all'elenco Do It Later e potrete gestirli quando lo ritenete opportuno.

NOTE:

- Le app più popolari compatibili con **Do It Later** includono Google Maps, Google Chrome, Google Play, YouTube e IMDb.
 - Non tutte le app sono compatibili con **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. Se volete impostare il livello di importanza selezionate **Alta** nel campo **Importanza**.
4. Quando avete finito toccate **OK**.

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 **OK**.

NOTA: Le attività con una alta priorità sono contrassegnate con il simbolo  nell'elenco di Do It Later. Questo permette di determinare velocemente quali attività richiedano un'azione immediata.

Recuperare le pagine web interessanti

Potete recuperare pagine che avete contrassegnato come **Leggi in seguito** e stare al passo con le vostre letture online, tramite l'app Do It Later, quando lo ritenete opportuno.

1. Nella schermata Home toccate **ASUS > Do It Later**.
2. Selezionate la pagina, o le pagine, che volete leggere e toccate **Leggi adesso**.

NOTA: Per ulteriori informazioni su come leggere pagine in un secondo momento consultate la sezione [Leggere una pagina più tardi](#).

Rispondi adesso (su modelli selezionati)

Se avete contrassegnato uno o più SMS come **Rispondi in seguito** potete recuperarli e rispondere, tramite l'app Do It Later, quando lo ritenete opportuno.

1. Nella schermata Home toccate **ASUS > Do It Later**.
2. Selezionate il messaggio SMS al quale volete rispondere quindi toccate **Rispondi adesso**.

NOTA: Per ulteriori informazioni su come rispondere in un secondo momento ai messaggi consultate la sezione [Rispondere ai messaggi in un secondo momento \(su modelli selezionati\)](#).

Eliminare attività da eseguire

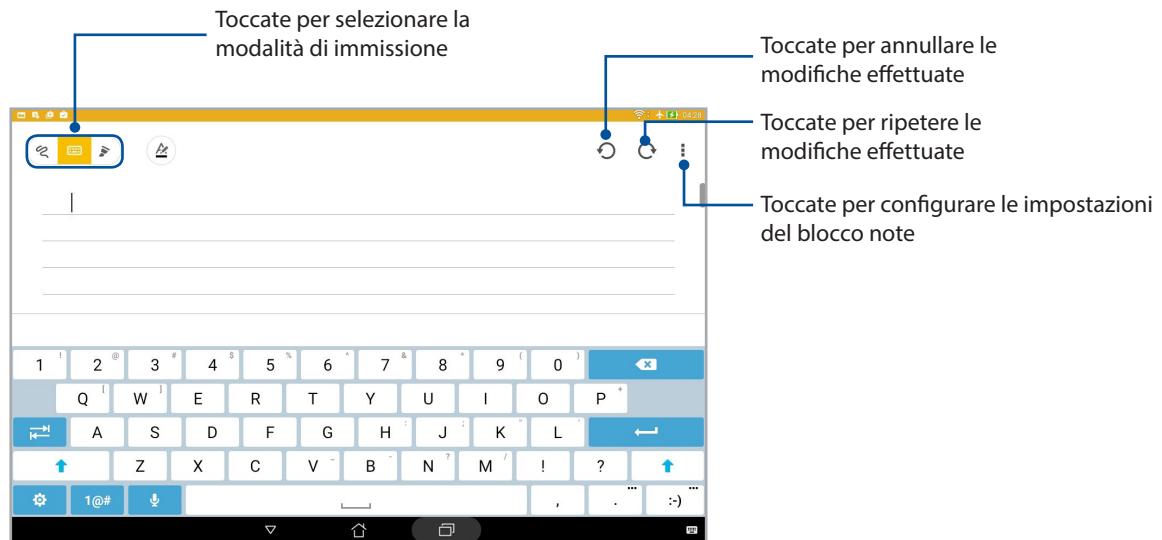
Potete eliminare una qualunque attività che sia completata, scaduta o non necessaria, dall'app Do It Later.

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

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 di SuperNote toccate e tenete premuto sul 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 su cloud

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



1. Aprite il blocco note che contiene la nota che volete condividere.
2. Toccate e tenete premuta la nota desiderata.
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 tramite il quale volete 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 collegato ad una rete Wi-Fi o mobile (su modelli selezionati). Per maggiori dettagli consultate la 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

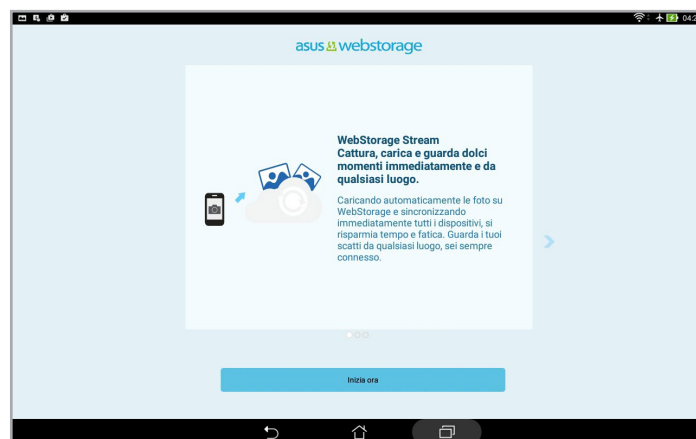
Eseguite un backup dei vostri dati, sincronizzate file tra diversi dispositivi, condividete file privatamente e in sicurezza tramite un servizio cloud come ASUS WebStorage, Drive, OneDrive o Dropbox.

ASUS WebStorage

Registratevi o eseguite l'accesso ad ASUS 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 ASUS WebStorage.

NOTA: Per sperimentare la funzione di caricamento automatico abilitate la voce **Caricamento istantaneo da Impostazioni > Caricamento istantaneo** in ASUS WebStorage.

IMPORTANTE! Assicuratevi che il vostro tablet ASUS sia collegato ad una rete Wi-Fi o mobile (su modelli selezionati). Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).



Trasferimento dati

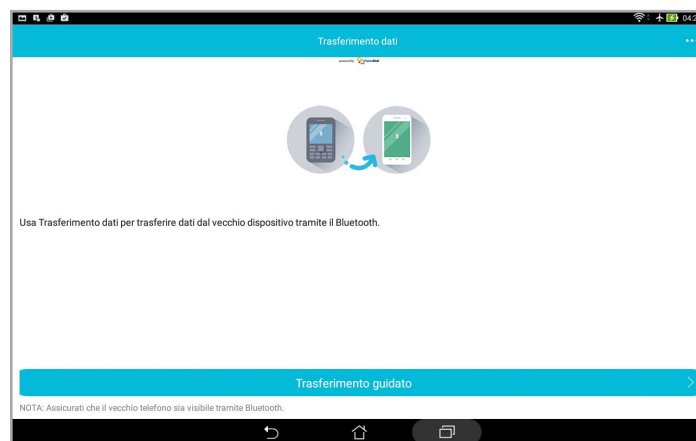
Trasferite dati come contatti o eventi di calendario dal vostro vecchio dispositivo mobile al tablet ASUS tramite la tecnologia Bluetooth.

Per usare Trasferimento dati:

1. Accoppiate il vostro vecchio dispositivo mobile al tablet ASUS tramite Bluetooth.

NOTA: Per maggiori informazioni in merito all'associazione di dispositivi consultate la sezione [Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®](#).


2. Dalla schermata App toccate **Trasferimento dati**.
3. Toccate **Trasferimento guidato** quindi seguite le istruzioni sullo schermo per completare il processo di trasferimento dati.

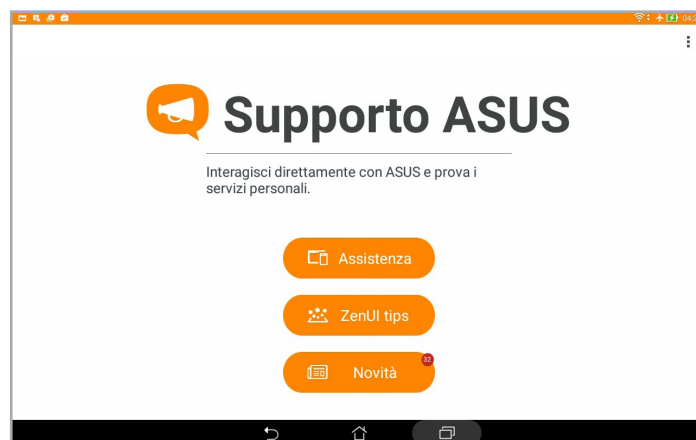


Supporto ASUS

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 2.0.

Per accedere all'aiuto di ZenUI:

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



Gioco e divertimento

6

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.

NOTE:


- 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.
-

Musica

L'app Musica cerca automaticamente file musicali nell'archiviazione esterna e interna del vostro tablet ASUS. Potete organizzare questi file musicali in elenchi di riproduzione o aggiungerli in coda per riprodurli in sequenza. Potete anche riprodurre musica da un account cloud come ASUS WebStorage, Dropbox, OneDrive o Drive.

IMPORTANTE! Prima di riprodurre musica da un account cloud assicuratevi che il vostro tablet ASUS sia connesso ad una rete Wi-Fi. o rete mobile. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).

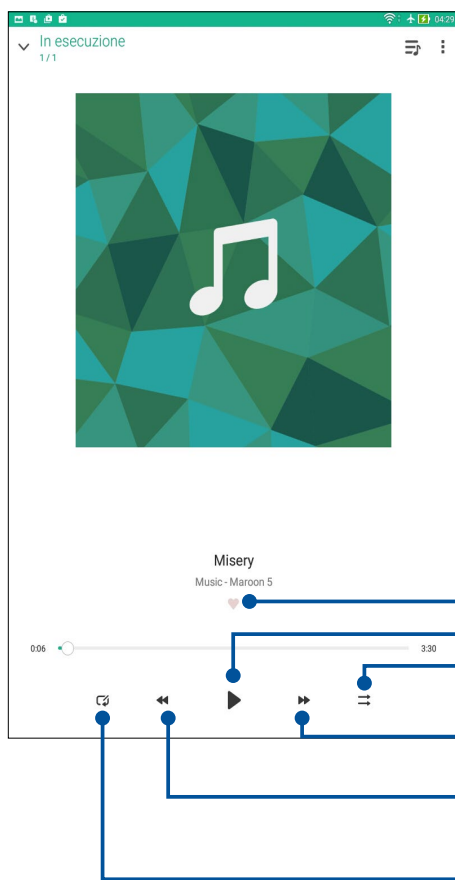
Avviare Musica

Per avviare Musica toccate  > **Musica**.

Riprodurre canzoni

Per riprodurre una canzone:

1. Nell'app Musica toccate **Musica** quindi selezionate **Brani**. Potete anche selezionare una di queste altre opzioni per navigare nel vostro archivio musicale: **Album**, **Artista**, **Generi**, **Compositore** o **Cartella**.
2. Nell'elenco toccate la canzone che volete riprodurre. Toccate **Riproduci tutto** se volete riprodurre tutte le canzoni.
3. Trascinate la barra della canzone verso l'alto per ottenere una schermata intera della canzone in riproduzione al momento.



- Toccate per aggiungere la canzone alle vostre preferite
- Toccate per riprodurre la canzone o metterla in pausa
- Toccate per abilitare/disabilitare la riproduzione casuale
- Toccate per passare alla prossima canzone
- Toccate e tenete premuto per avanzamento veloce
- Toccate per passare alla canzone precedente
- Toccate e tenete premuto per riavvolgimento
- Toccate per ripetere la canzone corrente, tutte le canzoni o disattivare la ripetizione

NOTA: Per aggiungere canzoni ad un elenco di riproduzione esistente consultate la sezione [Aggiungere canzoni ad un elenco di riproduzione](#).

Altre opzioni di riproduzione

Durante la riproduzione potete toccare  per accedere ad una delle seguenti opzioni:

Aggiungere a playlist	Toccate per aggiungere la canzone ad un elenco di riproduzione esistente o per crearne uno nuovo e aggiungere la canzone ad esso.
Play To	Toccate per eseguire una scansione e riprodurre la canzone su altri dispositivi nelle vicinanze. NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione Riprodurre su altri dispositivi .
Share (Condividi)	Toccate per condividere la canzone tramite un'app o un account cloud.
Modifica tag	Toccate per aggiungere alcuni dettagli in merito alla canzone.
Cancella coda	Toccate Cancella coda per rimuovere tutte le canzoni dalla coda di riproduzione.
Equalizzatore	Toccate per configurare le opzioni dell'equalizzatore e ottenere una migliore qualità audio per le vostre canzoni.
Timer sospensione	Impostate il periodo di tempo oltre al quale la musica verrà interrotta.
Impostazioni	Toccate qui per configurare le impostazioni di Musica.
Valutazioni & aiuto	Ottenete risposte alle vostre domande e inviateci i vostri feedback.


Riprodurre musica da archiviazione cloud

Registratevi o eseguite l'accesso ad un account cloud per riprodurre musica dal cloud sul vostro tablet ASUS.

IMPORTANTE! Assicuratevi che la rete Wi-Fi o la rete mobile sia abilitata sul tablet ASUS. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Restate connessi](#).


Aggiungere un account di archiviazione cloud

Per aggiungere un account di archiviazione cloud:

1. Nella schermata principale di Musica toccate .
2. Nel menu Musica su cloud toccate **Aggiungi servizio cloud**.
3. Selezionate il servizio di archiviazione cloud dal quale volete riprodurre i vostri file musicali.
4. Seguite le istruzioni sullo schermo per completare l'accesso al vostro account cloud.



Riprodurre musica da archiviazione cloud

Per riprodurre musica da archiviazione cloud:

1. Nella schermata principale di Musica toccate .
2. Nel menu **Musica su cloud** selezionate il servizio cloud contenente le vostre canzoni.
3. Selezionate la canzone quindi toccatela per riprodurla.



Creare un elenco di riproduzione

Ottenete le vostre canzoni preferite da sorgenti diverse come archiviazione interna, esterna o account cloud e organizzatele in elenchi di riproduzione.

1. Nella schermata principale di Musica toccate .
2. Alla voce **Playlist** toccate **Playlist** quindi toccate .
3. Assegnate un nome al vostro elenco di riproduzione quindi toccate **Salva**.

Aggiungere canzoni ad un elenco di riproduzione

Potete aggiungere contemporaneamente molte canzoni alla vostra playlist dalle vostre sorgenti locali (archiviazione interna e esterna) o dai vostri account cloud.



1. Nella schermata principale di Musica toccate .
2. Alla voce **Playlist** toccate **Playlist** quindi toccate il nome del vostro elenco di riproduzione.
3. Toccate  > **Aggiungi brani**.
4. Toccate la sorgente musicale dalla quale volete prendere le canzoni da aggiungere all'elenco di riproduzione.
5. Selezionate la modalità con la quale volete sfogliare la vostra musica **Album**, **Artista**, **Brani**, **Generi**, **Compositore** o **Cartella**.
6. Selezionate le canzoni che volete aggiungere al vostro elenco di riproduzione. Toccate **Seleziona tutto** se volete aggiungere tutte le canzoni dall'elenco musicale ad esempio di un album, cartella o di un particolare artista.

NOTA: Potete anche aggiungere alla playlist una canzone in riproduzione al momento. Per maggiori dettagli consultate la sezione [Altre opzioni di riproduzione](#).

Riprodurre su altri dispositivi

Usate la funzione PlayTo per riprodurre musica dal vostro tablet ASUS ad altri dispositivi nelle vicinanze compatibili Miracast o DLNA.



Per usare PlayTo:

1. Da una canzone in riproduzione al momento toccate  > **PlayTo**.
2. Toccate il dispositivo sul quale volete riprodurre la musica. La musica sul vostro tablet ASUS verrà riprodotta sull'altro dispositivo.
3. Per fermare PlayTo toccate  > **Disconnetti**.

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. Fate riferimento alla sezione [Impostazioni rapide](#) per maggiori informazioni su Impostazioni rapide.

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.

NOTE:

- 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

Per 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. Fate riferimento alla sezione [Impostazioni rapide](#) per maggiori informazioni su Impostazioni rapide.

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. Fate riferimento alla sezione [Impostazioni rapide](#) per maggiori informazioni su Impostazioni rapide.

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. 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.
-

2. Attivate il Bluetooth del vostro tablet ASUS per renderlo visibile ad altri dispositivi Bluetooth.
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 **Disaccoppia**.

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.

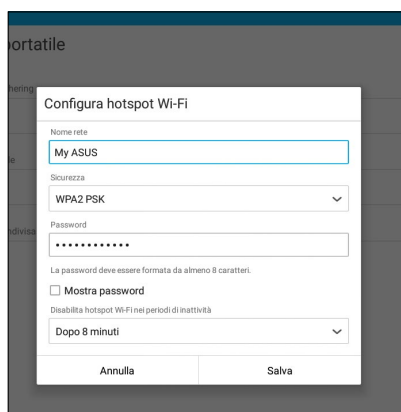
NOTE:

- 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.
-

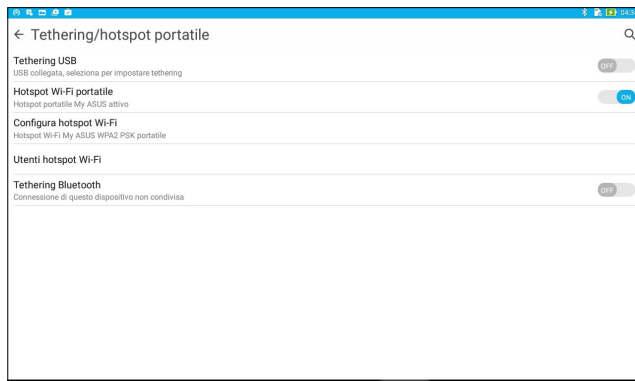
Hotspot Wi-Fi

Trasformate il vostro tablet ASUS in un hotspot Wi-Fi per connettervi ad altri dispositivi.

1. Entrate nella schermata Impostazioni in uno dei seguenti modi:
 - Avviate Impostazioni rapide quindi toccate .
 - Toccate  > **Impostazioni**.
2. Toccate **Altro** > **Tethering/hotspot portatile** > **Configura hotspot Wi-Fi**.
3. Assegnate un nome rete (SSID) e una password robusta da 8 caratteri per il vostro hotspot Wi-Fi. Quando avete finito toccate **Salva**.



4. Nella schermata di Tethering toccate **Hotspot Wi-Fi portatile** per attivare l'hotspot Wi-Fi del vostro tablet ASUS.



5. Connettete altri dispositivi all'hotspot del vostro tablet ASUS allo stesso modo con il quale vi connettete ad una rete Wi-Fi.

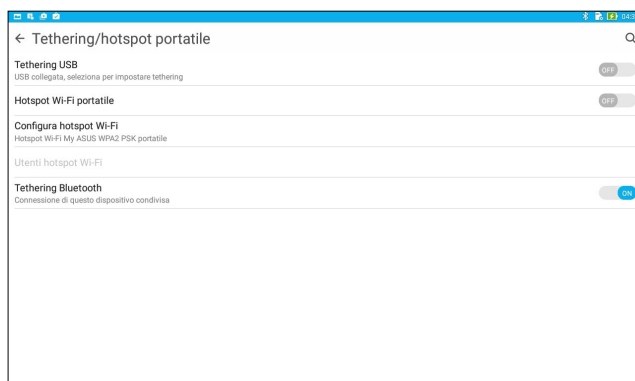
Tethering Bluetooth

Abilitate il Bluetooth del vostro tablet ASUS e usatelo per connettervi ad altri dispositivi, tramite Share Link, o ad una stampante.

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

NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione [Accoppiare il vostro tablet ASUS ad un dispositivo Bluetooth®](#).

3. Dalla schermata di Impostazioni toccate **Altro > Tethering** 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


Potete avviare PlayTo in due modi diversi:

Dalle 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.

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.

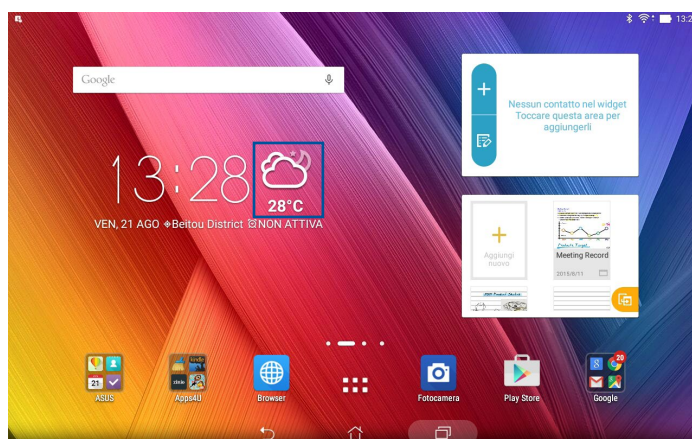
Meteo

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. Potete visualizzare gli aggiornamenti meteo, o le previsioni giornaliere, sul widget o sull'app di What's Next e sull'app calendario.

NOTA: Per maggiori dettagli consultate la sezione [Ottenerne aggiornamenti meteo](#).




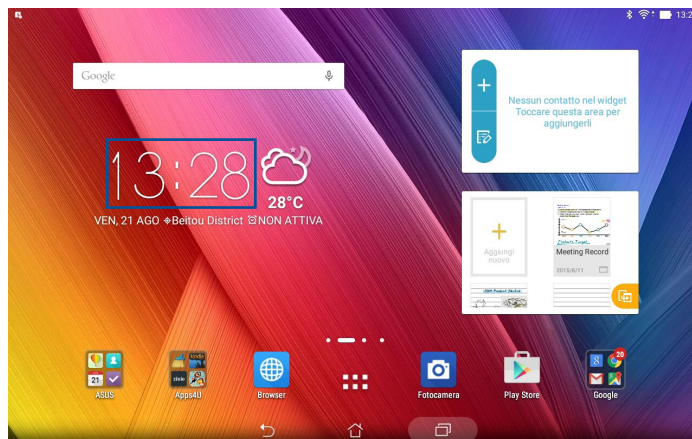
Orologio

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

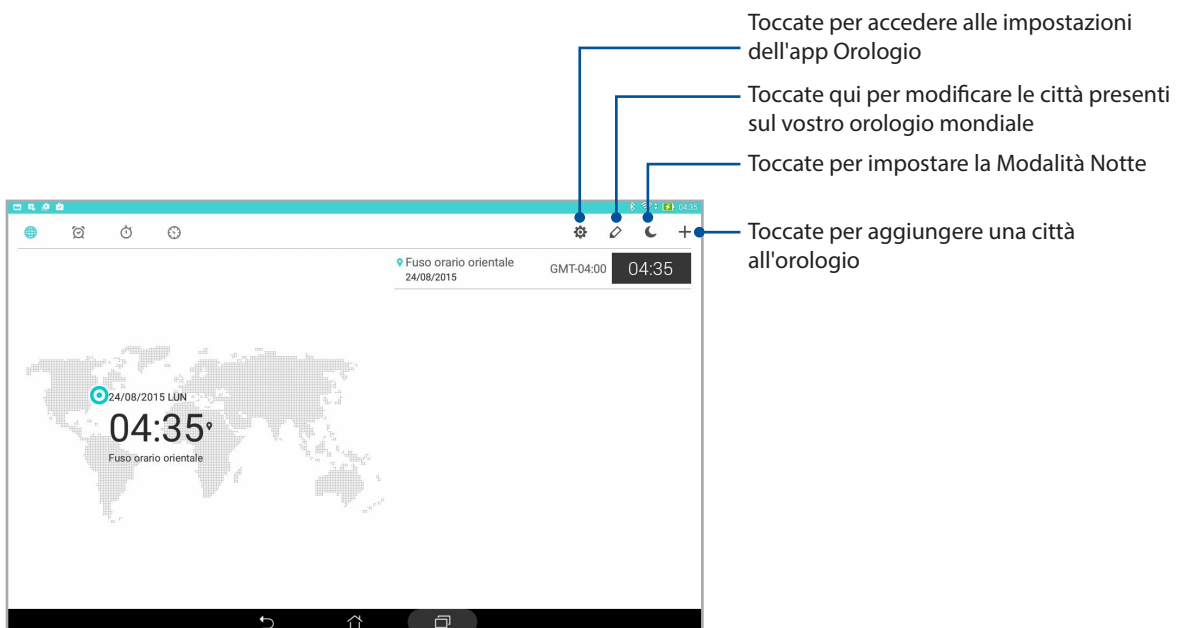
Avviate l'app Orologio in uno dei seguenti modi:

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



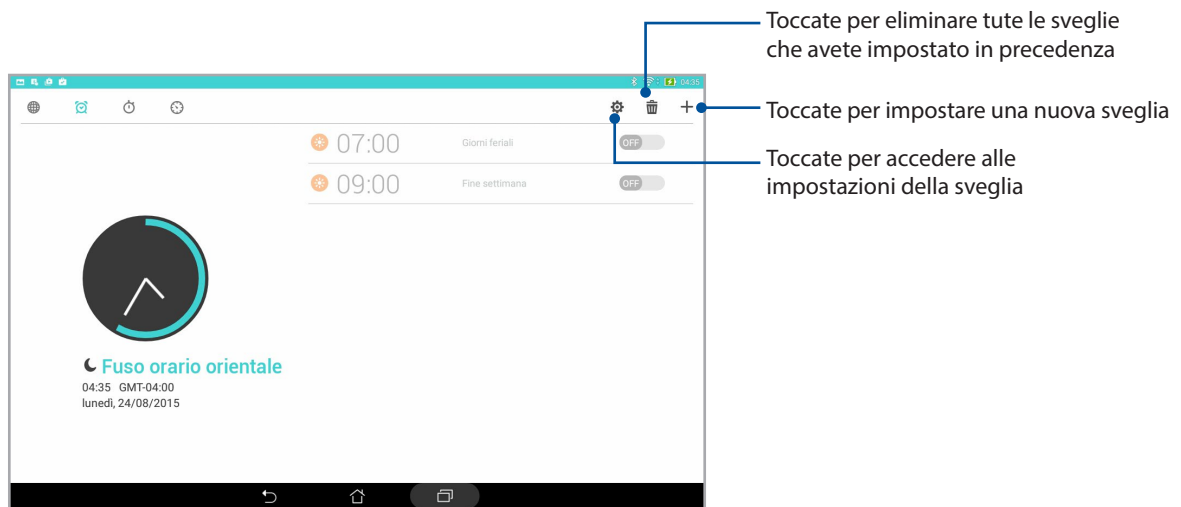
Orologio mondiale

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




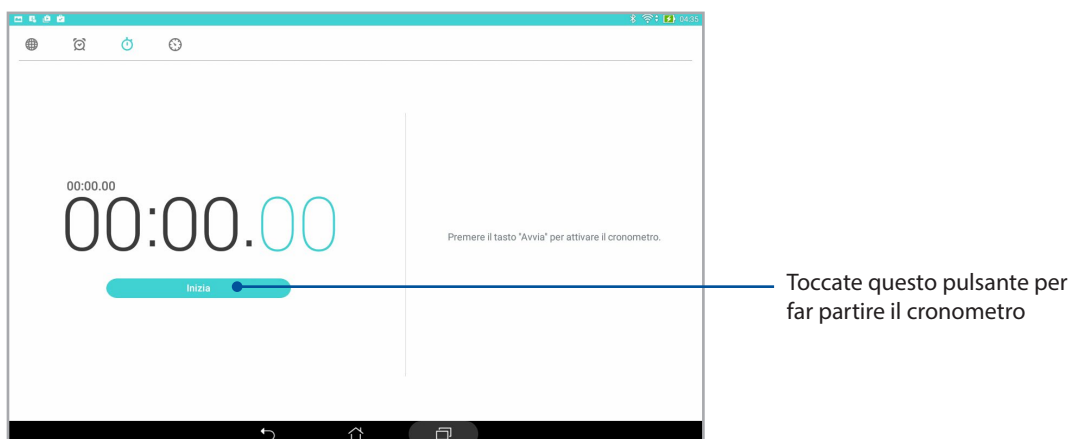
Sveglia

Tocate  per accedere alle impostazioni della sveglia del vostro tablet ASUS.



Cronometro


Tocate  per usare il vostro tablet ASUS come cronometro.

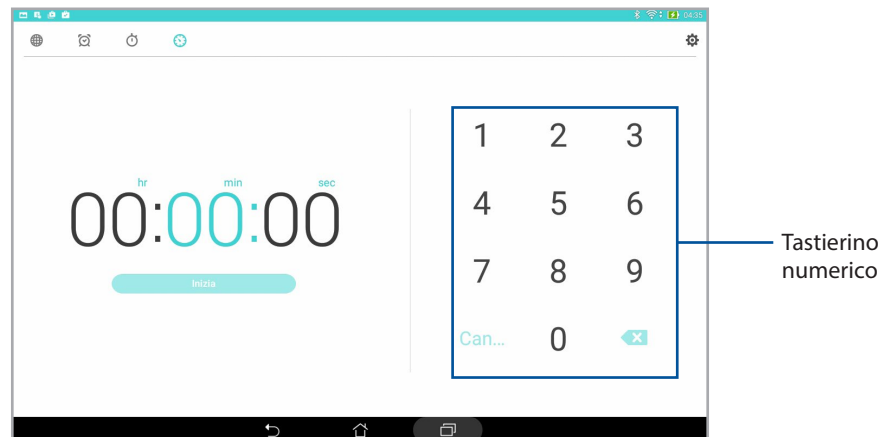


Timer

Potete impostare diverse opzioni per il timer del vostro tablet ASUS. Per fare questo procedete come spiegato di seguito.

Impostare il timer

1. Toccate  per accedere alla funzione timer del vostro tablet ASUS.



2. Usate il tastierino numerico per inserire il tempo limite e toccate **Inizia** per far partire il timer.

Conoscere ZenLink

Restate connessi con ZenLink per la massima produttività. Con queste app ZenLink, esclusive ASUS, potete connettervi ad altri dispositivi per ricevere e condividere file.

ZenLink dispone delle seguenti app: Share Link, PC Link e Remote Link..

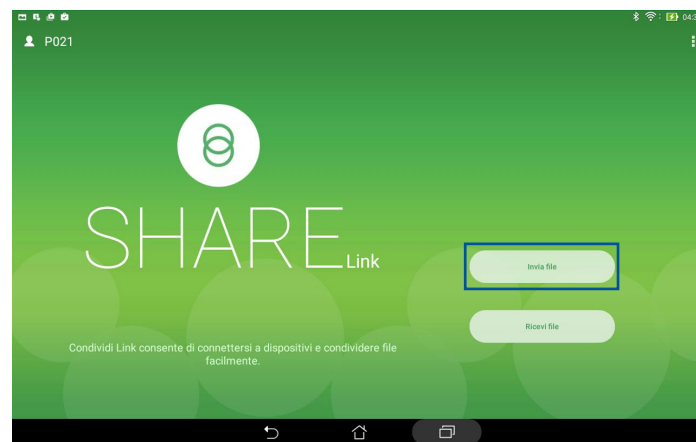
NOTA: Alcune di queste app ZenLink potrebbero non essere disponibili per il vostro tablet ASUS.

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. Dalla schermata Home toccate **ZenLink > 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  quindi toccate **Share Link**.
2. Toccate **Ricevi file** per ricevere file da un altro dispositivo.

PC Link

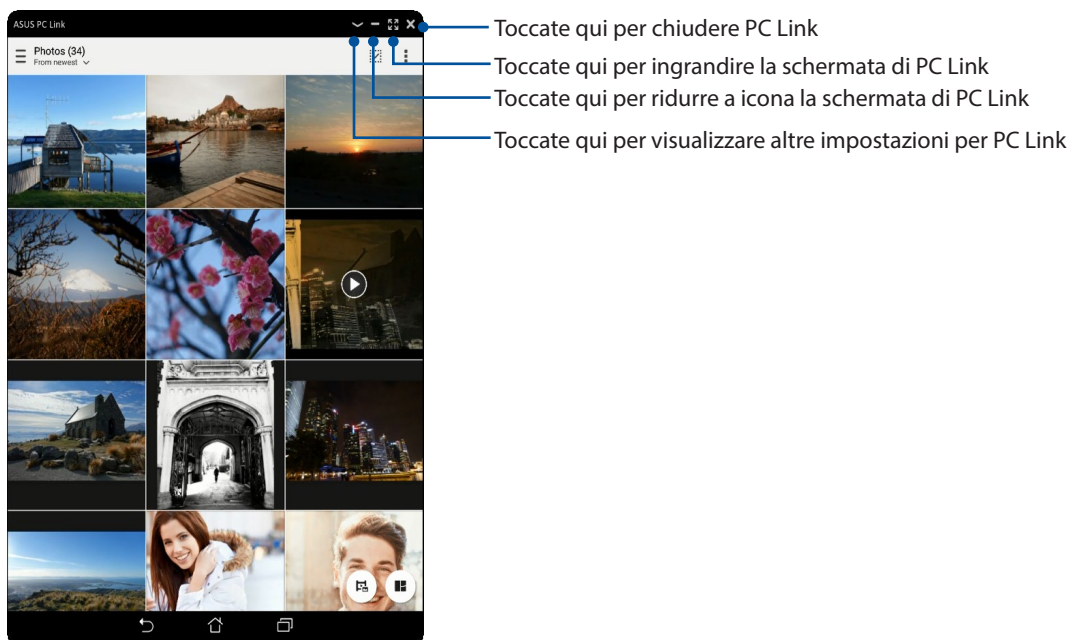
Usate il vostro computer per accedere e controllate il vostro tablet ASUS, e le sue app, tramite PC Link. Potrete controllare il vostro tablet ASUS tramite la tastiera e il mouse del computer.

NOTA: Prima di usare PC Link assicuratevi di aver installato PC Link sul vostro computer. Visitate <http://pmlink.asus.com> per scaricare e installare PC Link.

Utilizzo di PC Link

Per usare PC Link:

1. Collegate il tablet ASUS al vostro computer usando un cavo USB.
2. Sul vostro tablet ASUS apparirà un messaggio pop-up di questo tipo **Consenti debug USB**. Toccate **OK** per permettere la connessione tra il vostro computer e il tablet ASUS.
3. Dal desktop del vostro computer avviate PC Link e cliccate su **Connetti**.
4. Nella schermata di PC Link cliccate su **OK**. Una volta eseguita la connessione potrete accedere e controllare il vostro dispositivo usando la tastiera per digitare e il mouse per simulare i gesti delle dita.



Introduzione alle impostazioni di PC Link



Cliccate su quest'icona per ruotare la schermata del tablet ASUS proiettata sullo schermo del vostro computer.



Cliccate su quest'icona per aumentare o diminuire il volume.



Cliccate su quest'icona per catturare uno screenshot.



Cliccate su quest'icona per riattivare il tablet ASUS o attivare la sospensione.



Cliccate su quest'icona per verificare la presenza di aggiornamenti PC Link e assegnare un percorso per i vostri screenshot.

Remote Link


Trasformate il vostro tablet ASUS in dispositivo di input senza fili o in un controllo remoto per le presentazioni. Tramite questa app potete usare il vostro tablet ASUS come touchpad, schermo touch, puntatore laser per presentazioni e pannello di controllo per Windows® Media Player. Perché questo sia possibile il tablet ASUS deve essere connesso al computer via Bluetooth o Wi-Fi.

NOTE:

- Prima di usare Remote Link assicuratevi di aver installato Remote Link sul vostro computer. Visitate <http://remotelink.asus.com> per scaricare PC Link e installarlo sul vostro computer.
 - Prima di usare Remote Link assicuratevi di aver accoppiato il tablet ASUS al vostro computer.
-

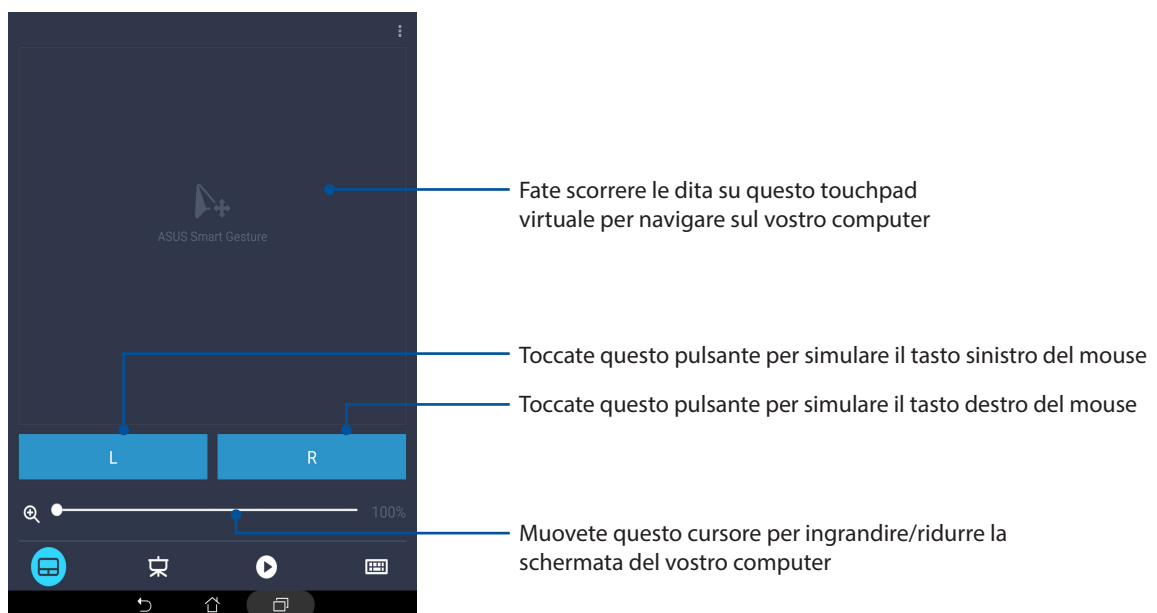
Utilizzo di Remote Link

Per usare Remote Link:

1. Nella schermata Home toccate  quindi toccate **Remote Link**.
2. Toccate **Cerca dispositivo** quindi selezionate il computer al quale vi volete connettere.

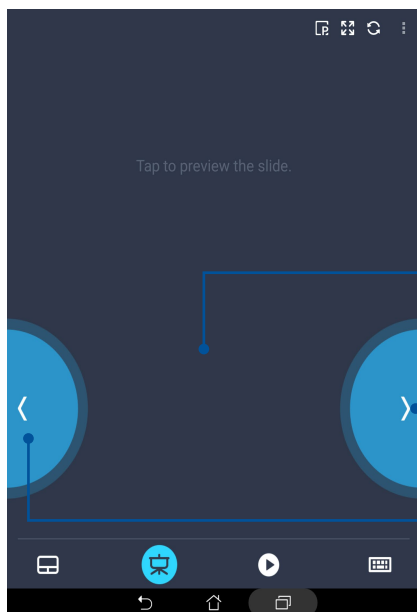
Touchpad Remote Link

Toccate  per attivare ASUS Smart Gesture e navigare sul vostro computer.



Controllo presentazioni tramite Remote Link

Toccate  per controllare le presentazioni sul vostro computer.




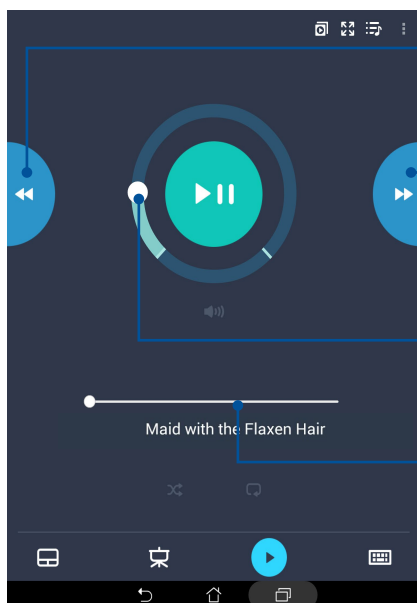
Toccate e tenete premuto su questo pulsante per attivare il puntatore laser

Toccate per passare alla slide successiva

Toccate per tornare alla slide precedente

Telecomando Remote Link per Windows® Media Player

Toccate  per controllare Windows® Media Player.




Toccate questo pulsante per tornare alla canzone precedente

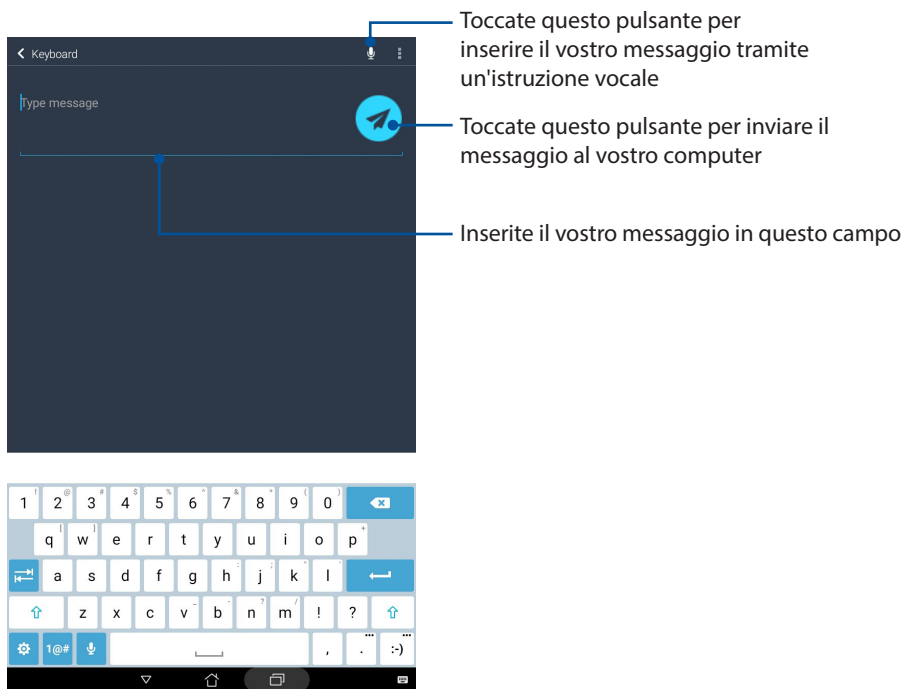
Toccate questo pulsante per andare alla canzone successiva

Spostate questo cursore per aumentare/ diminuire il volume

Muovete questo cursore per spostarvi all'interno della canzone

Tastiera Remote Link

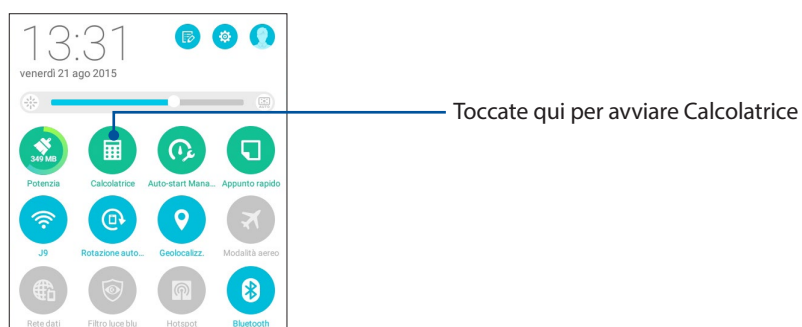
Toccate  per simulare una tastiera. Potete anche usare l'icona del microfono per passare un input vocale.



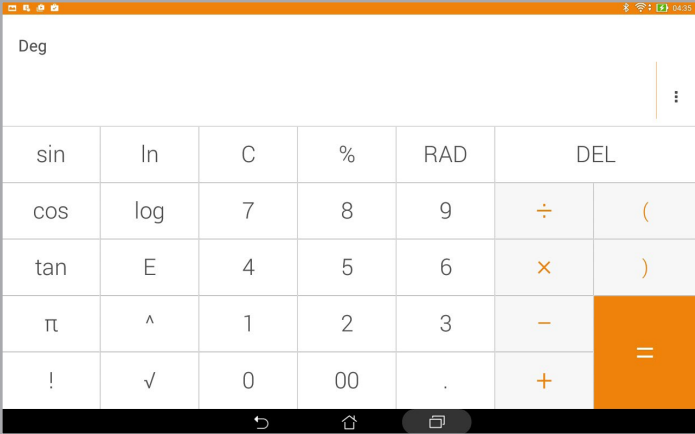
Strumenti Zen speciali

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.

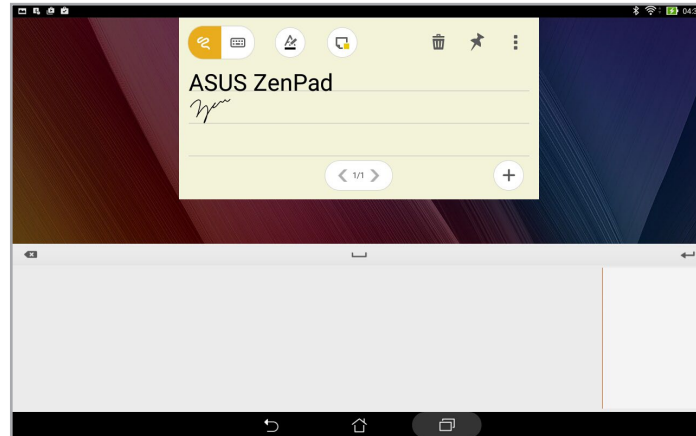


Schermata di Calcolatrice



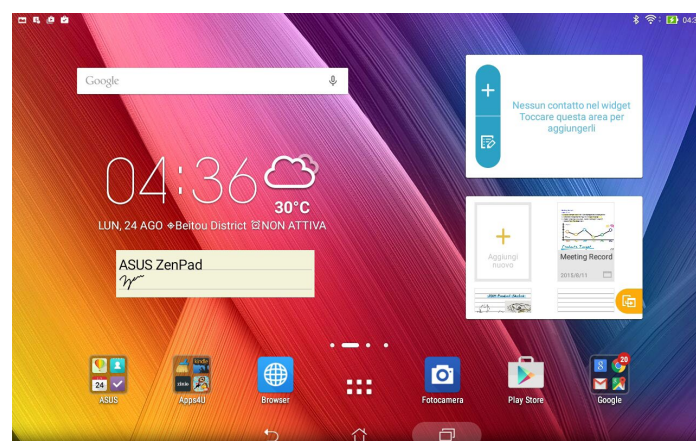
Appunto rapido

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.

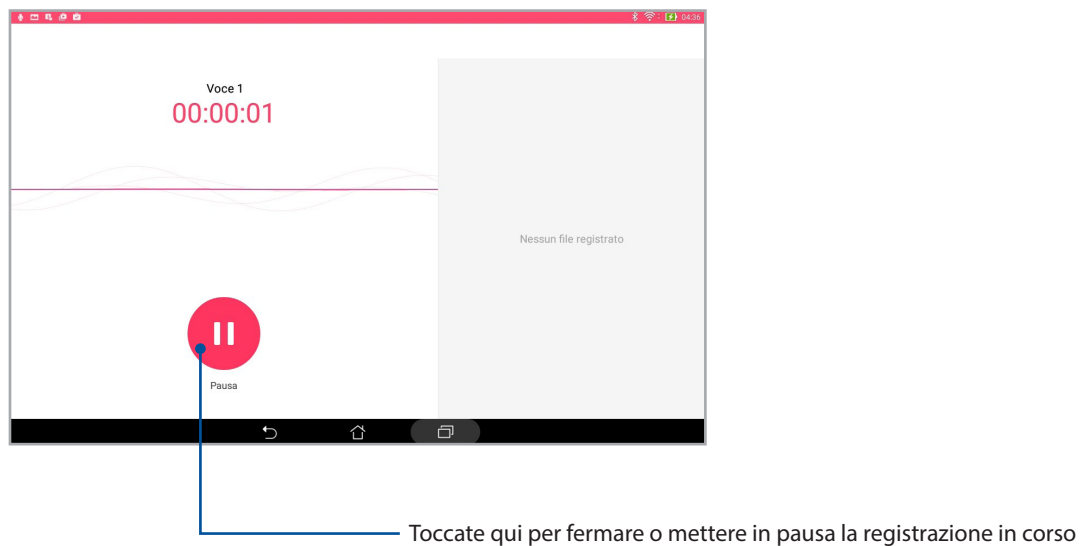
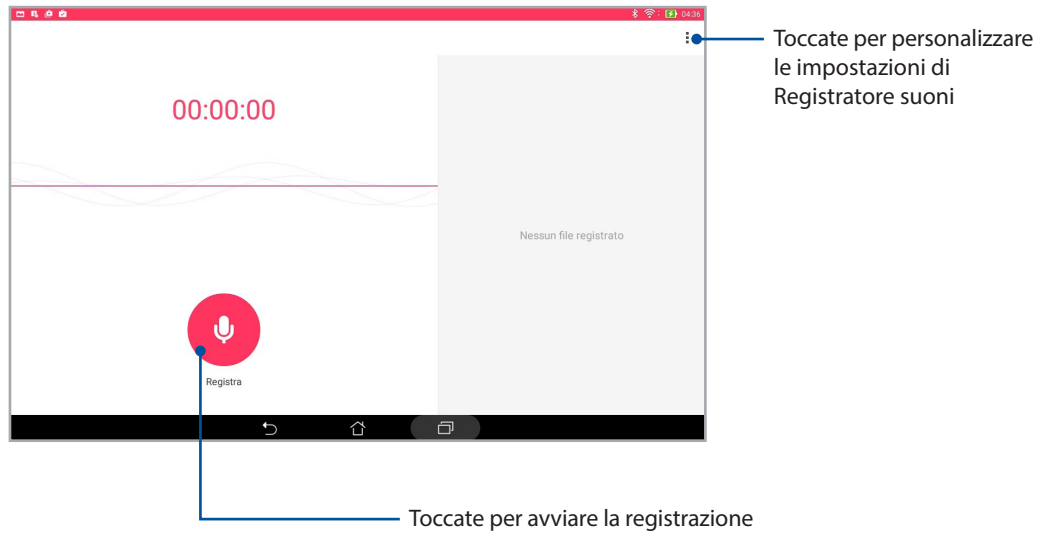


Registratore suoni

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

Avviare Registratore suoni

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



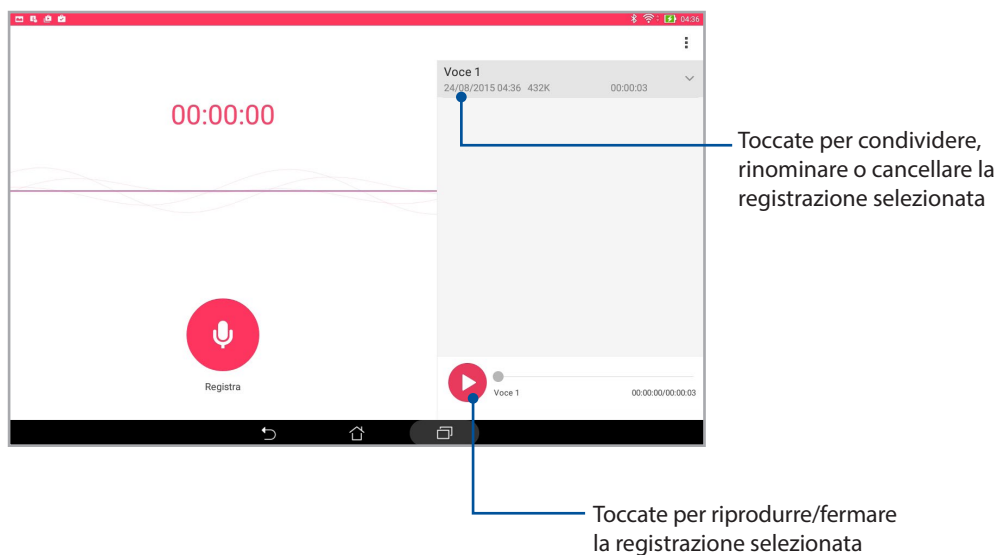
Mettere in pausa una registrazione

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.



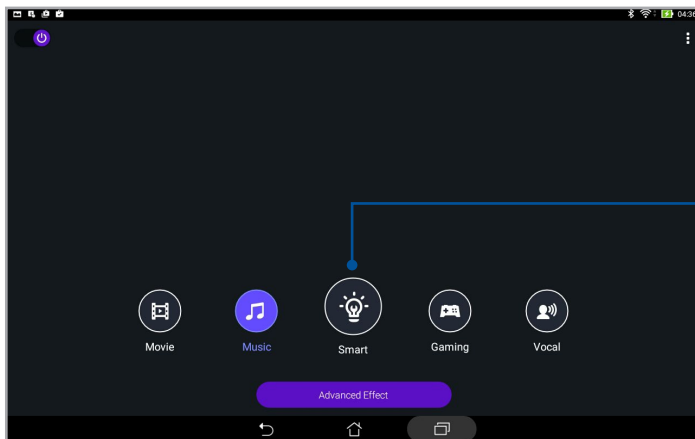
Audio Wizard

Audio Wizard 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 **ASUS > Audio Wizard**.
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.

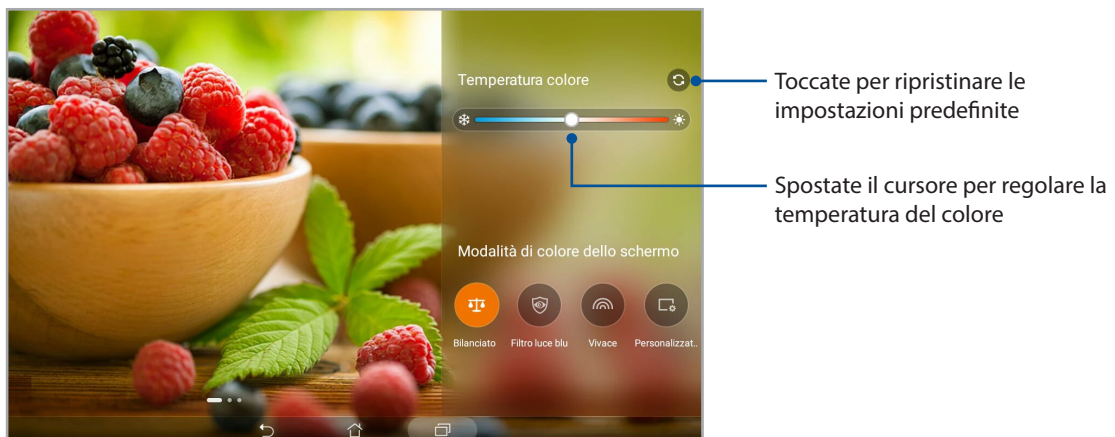
Usare Splendid

Per usare Splendid:

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

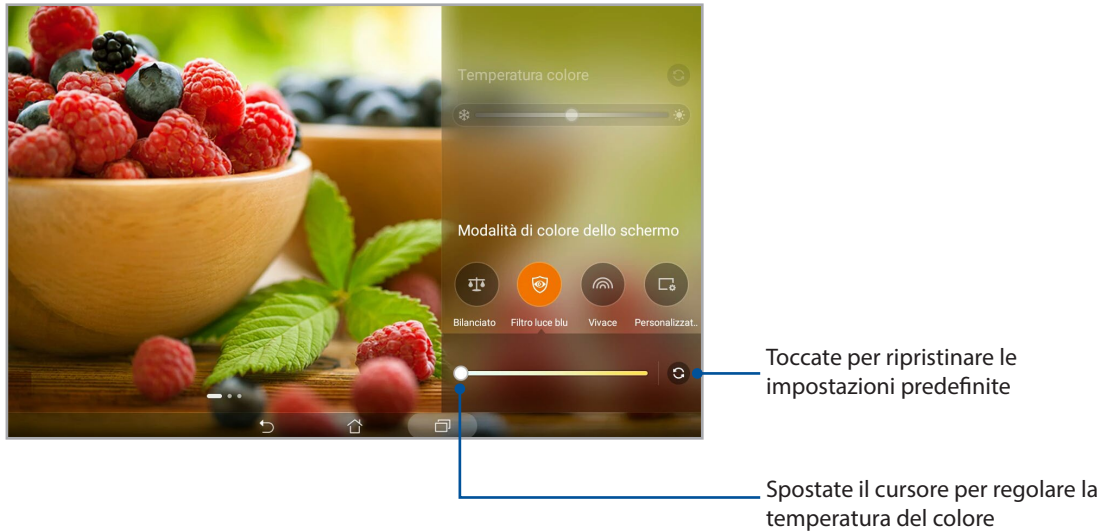
Modalità bilanciata

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



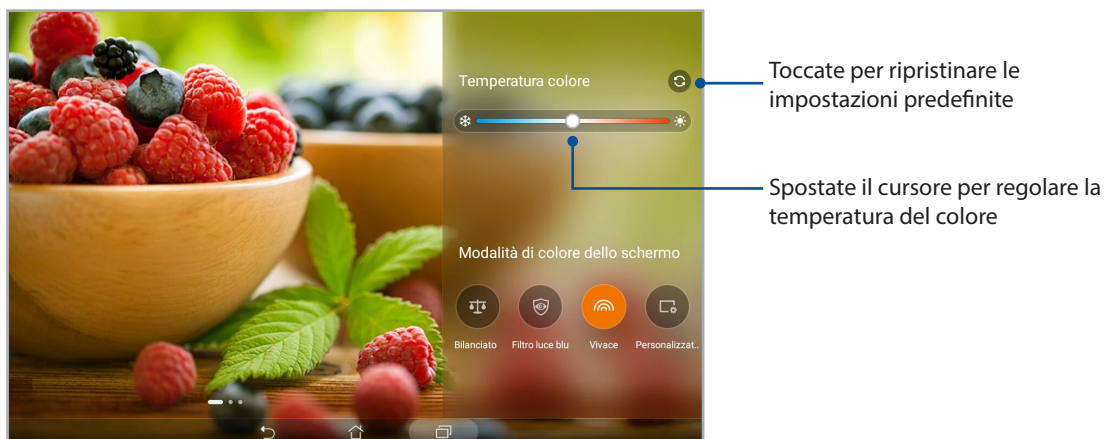
Modalità Filtro luce blu

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



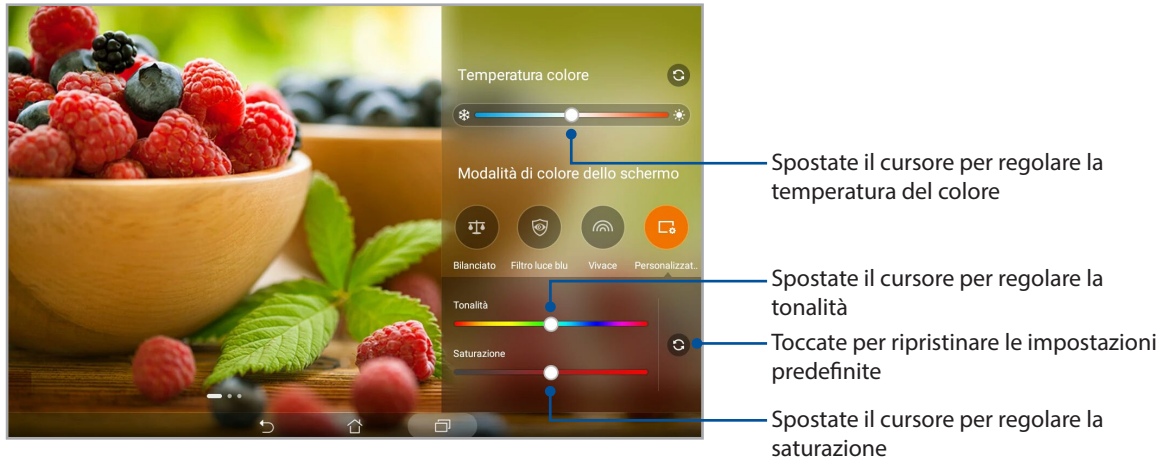
Modalità vivace

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.



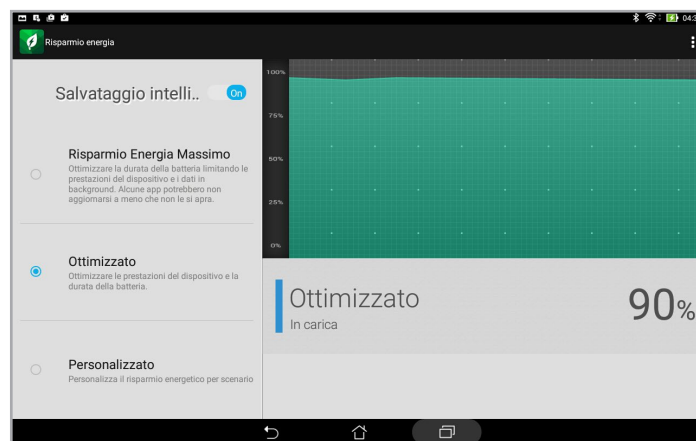
Risparmio Energia

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

Massimizzate, ottimizzate o personalizzate l'energia del vostro tablet ASUS con le modalità di gestione intelligente.

1. Avviate Risparmio energia in uno dei seguenti modi:
 - Trascinate verso il basso per due volte dalla parte superiore schermo per avviare il pannello di Impostazioni rapide quindi toccate **Salvataggio intelligente**.
 - Toccate **ASUS** > **Risparmio energia**.
2. Spostate su **ON** il cursore di Salvataggio intelligente.



3. Selezionate una delle modalità presenti:
 - **Risparmio Energia Massimo:** Interrompe le connessioni di rete quando il tablet ASUS non è attivo per massimizzare la durata della batteria.
 - **Ottimizzato:** Prolunga la durata della batteria quando il tablet ASUS è connesso ad una rete.
 - **Personalizzato:** Permette di personalizzare le impostazioni di gestione dell'energia per le vostre attività più frequenti.

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 quando il tablet ASUS è in sospensione.

1. In **Risparmio energia** selezionate **Personalizzato** e toccate l'icona delle impostazioni che trovate sulla destra.
2. In **Riduci luminosità** selezionate il livello di luminosità in percentuale.
3. Se volete abilitare la disconnessione automatica dalla rete mettete la spunta a fianco della voce **Applicazioni che usano notifiche di tipo push**. Il vostro tablet ASUS verrà disconnesso automaticamente dalla rete quando entrerà in sospensione e stabilirà nuovamente la connessione quando verrà riattivato.

Mantenere il dispositivo aggiornato

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

Aggiornare il sistema

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

NOTE:

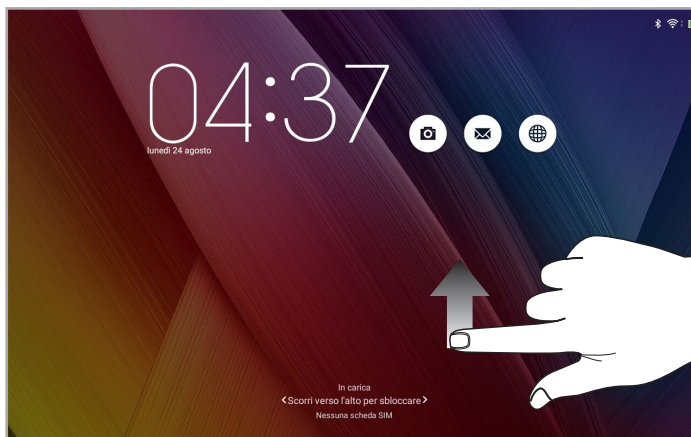
- Per maggiori dettagli fate riferimento alla sezione *Opzioni di sblocco dello schermo* di questo manuale.
 - Per disattivare le opzioni di sblocco che avete impostato selezionate **Nessuno** nella schermata **Scegli blocco schermo**.
-

Opzioni di sblocco dello schermo

Scegliete un'opzione tra quelle disponibili.

Scorrimento

Scorrete il dito per sbloccare il vostro tablet ASUS.



PIN

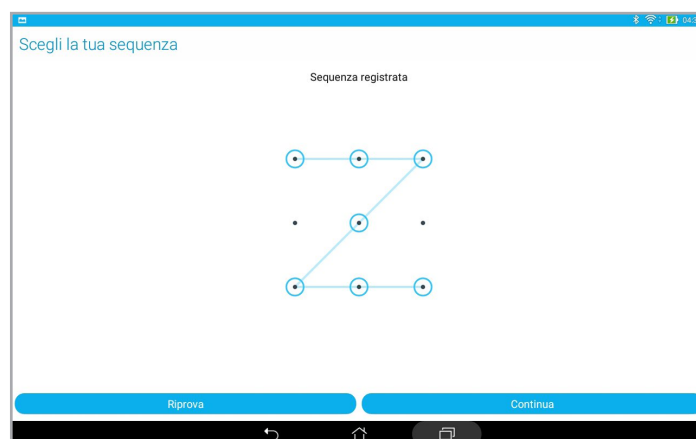
Inserite almeno quattro numeri per impostare un PIN.



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

Sequenza

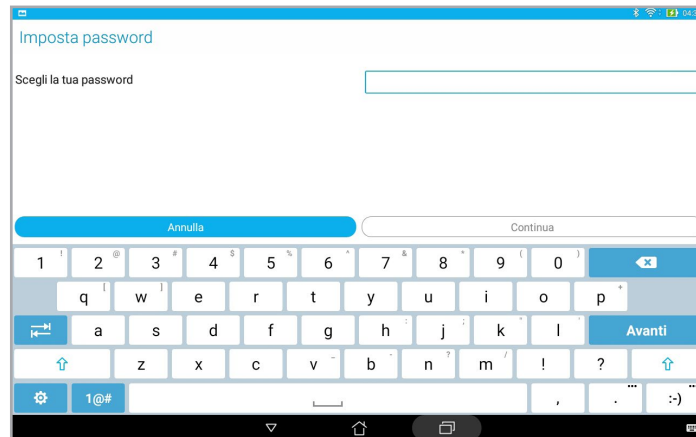
Fate scorrere il vostro dito sui punti per creare una sequenza.



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:** Spostate il cursore di Accesso rapido su **ON** per poter avviare le app dalla 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.
- **Info proprietario:** 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  quindi 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

Per il modello P023

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 0.93 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 disponibili nella sezione "Display Grant" al seguente indirizzo: www.fcc.gov/oet/ea/fccid dopo aver effettuato una ricerca su ID FCC: MSQP023.

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 0.081 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.

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 50332-1:2000 e/o EN 50332-2:2003, standard richiesti dall'articolo L.5232-1.

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>.

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 STATI AVVISATI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

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.

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 prodotti 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. Lo schermo è impostato per entrare automaticamente in modalità sospensione dopo 10 e 30 minuti di inattività. Gli utenti possono riattivare il dispositivo cliccando sul mouse, premendo un tasto sulla tastiera 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>.



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.

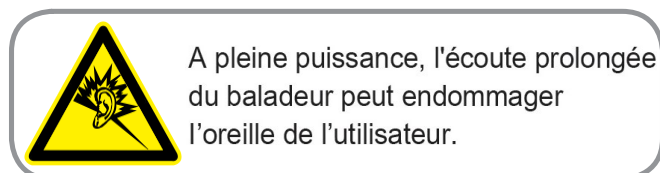
Servizio di ritiro e riciclaggio ASUS

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>.

Per il modello P021

Prevenzione della perdita dell'udito

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



Per la Francia le cuffie o gli auricolari di questo dispositivo sono conformi ai requisiti di pressione sonora specificati negli standard EN 50332-1:2000 e/o EN 50332-2:2003, standard richiesti dall'articolo L.5232-1.

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.

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>.



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.

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>.

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 STATI AVVISATI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

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.

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.

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>.

Per il modello P01T

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 50332-1:2000 e/o EN 50332-2:2003, standard richiesti dall'articolo L.5232-1.

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 1.140 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



Per i brevetti DTS visitate <http://patents.dts.com>. Prodotto 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.

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.

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>.

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 STATI AVVISATI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

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.

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.

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>.

Per il modello DA01

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.

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>.

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 STATI AVVISATI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

Avviso marchio CE



Questa versione del dispositivo soddisfa i requisiti previsti dalla direttiva EEC 2004/108/EC "Electromagnetic compatibility" (Compatibilità elettromagnetica) e 2006/95/EC "Low voltage directive" (Direttiva per i sistemi in bassa tensione).

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.

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.

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>.

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>.



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.

EC 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 :	P023

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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 V1.4.1(2009-05)
<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 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	

2006/95/EC-LVD Directive

<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	

2009/125/EC-ErP Directive

<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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

EC 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

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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 V1.4.1(2009-05)
<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 V6.2.1(2013-04)	<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 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-10)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	

2006/95/EC-LVD Directive

<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	

2009/125/EC-ErP Directive

<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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking

CE 0682

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 26/06/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

EC 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

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-3:2008
<input type="checkbox"/> EN 55013:2001+A1:2003+A2:2006	<input type="checkbox"/> EN 55020:2007+A11:2011

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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 V1.4.1(2009-05)
<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 V6.2.1(2013-04)	<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 checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-2 V1.5.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 300 330-1 V1.7.1(2010-02)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62209-2 : 2010	<input checked="" type="checkbox"/> EN 50566:2013 / AC:2014
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	

2006/95/EC-LVD Directive

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

2009/125/EC-ErP Directive

<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 type="checkbox"/> Regulation (EU) No. 617/2013

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking

CE 2200

(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Declaration Date: 13/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Signature : _____

EC 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 :	DA01

conform with the essential requirements of the following directives:

2004/108/EC-EMC Directive

<input checked="" type="checkbox"/> EN 55022:2010+AC:2011	<input checked="" type="checkbox"/> EN 55024:2010
<input checked="" type="checkbox"/> EN 61000-3-2:2006+A2:2009	<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

1999/5/EC-R&TTE Directive

<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(2013-08)
<input type="checkbox"/> EN 300 440-2 V1.4.1(2010-08)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-4 V1.4.1(2009-05)
<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 V5.2.1(2011-05)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-9 V1.4.1(2007-11)
<input type="checkbox"/> EN 301 908-2 V5.2.1(2011-07)	<input checked="" type="checkbox"/> EN 301 489-17 V2.2.1(2012-09)
<input type="checkbox"/> EN 301 893 V1.7.1(2012-06)	<input type="checkbox"/> EN 301 489-24 V1.5.1(2010-09)
<input type="checkbox"/> EN 302 544-2 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-2 V1.2.2(2007-06)
<input type="checkbox"/> EN 302 623 V1.1.1(2009-01)	<input type="checkbox"/> EN 302 326-3 V1.3.1(2007-09)
<input type="checkbox"/> EN 50360:2001	<input type="checkbox"/> EN 301 357-2 V1.4.1(2008-11)
<input checked="" type="checkbox"/> EN 62479:2010	<input type="checkbox"/> EN 302 291-1 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 50385:2002	<input type="checkbox"/> EN 302 291-2 V1.1.1(2005-07)
<input type="checkbox"/> EN 62311:2008	<input type="checkbox"/> EN 50566:2013

2006/95/EC-LVD Directive

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

2009/125/EC-ErP Directive

<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

2011/65/EU-RoHS Directive

Ver. 150326

CE marking



(EC conformity marking)

Position : **CEO**

Name : **Jerry Shen**

Signature : _____

Declaration Date: 07/07/2015

Year to begin affixing CE marking: 2015

Nome modello: P023 / P021 / P01T / DA01

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