Latitude 13-7350 Series Guida dell'utente



Modello normativo: P58G Tipo normativo: P58G001

Messaggi di N.B., Attenzione e Avvertenza

N.B.: Un messaggio di N.B. evidenzia informazioni importanti per un uso ottimale del computer.

ATTENZIONE: Un messaggio di ATTENZIONE indica un danno potenziale all'hardware o la perdita di dati, e spiega come evitare il problema.

AVVERTENZA: Un messaggio di AVVERTENZA indica un rischio di danni materiali, lesioni personali o morte.

Copyright © 2015 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto è protetto dalle leggi sul copyright e sulla proprietà intellettuale degli Stati Uniti e internazionali. Dell™ e il logo Dell sono marchi commerciali di Dell Inc. negli Stati Uniti e/o in altre giurisdizioni. Tutti gli altri marchi e nomi qui menzionati possono essere marchi registrati delle rispettive società.

2014 -12

Rev. A01

Sommario

1 Come contattare Dell	5
2 Panoramica del sistema	6
3 Disinserimento/Inserimento del tablet	8
Utilizzo dell'alloggiamento di espansione del tablet Dell	8
4 Inserimento di una scheda SD	10
5 Installazione della scheda micro SIM	11
6 Configurazione del tablet	
Caricamento del tablet	
Accensione del tablet	
Spegnimento dello schermo	14
Uso del pulsante AccensioneUtilizzo Accessi	14
Spegnimento del tablet	
Utilizzo AccensioneUtilizzando gli accessi	14
7 Uso del tablet	
Orientamento dello schermo	
Come bloccare/sbloccare l'orientamento dello schermo	
Regolazione della luminosità dello schermo	
Gesti	
Fare clic con il tasto destro	
Schermata Start di Windows	
Come accedere alla schermata Start	20
Conoscere Windows 8.1	20
Passare il dito da destra	
Passare il dito da sinistra	20
Passare il dito su/giù	
Suddivisione schermo	
Utilizzo di auricolari	21
8 Gestione delle impostazioni del tablet	23
Impostazione connessione di rete senza fili	23
Attivazione/disattivazione connessione di rete senza filiConnessione a una	rete23
Impostazione banda larga mobile	24

Attivazione/disattivazione della banda largaConnessione a una rete a banda larga	
mobileDisconnessione da una rete a banda larga mobileOpzioni banda larga	
mobileInformazioni sull'hardware del fornitore di serviziAbilitazione blocco PIN	24
Aggiornamento/recupero/reimpostazione del tablet	27
Aggiornare il PC senza compromettere i fileRimuovere tutti i componenti e installare	
nuovamente WindowsAvvio avanzato	27
9 Sincronizzazione del tablet	29
Utilizzo di un account Microsoft	29
Copia di file musicali, foto e video	29
10 Pulizia del tablet	30
11 Risoluzione dei problemi	31
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria	 31 31
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria Problema di sistema	31 31 32
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria Problema di sistema Problema dello schermo a sfioramento	31 31 32 33
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria Problema di sistema Problema dello schermo a sfioramento Verifica della scheda di rete senza fili	31 31 32 33 33
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria Problema di sistema Problema dello schermo a sfioramento Verifica della scheda di rete senza fili Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga.	31 31 32 33 33 34
11 Risoluzione dei problemi Problema della batteria Problema di sistema Problema dello schermo a sfioramento Verifica della scheda di rete senza fili Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga. Problema di rete	31 32 33 33 34 35
 11 Risoluzione dei problemi. Problema della batteria. Problema di sistema. Problema dello schermo a sfioramento. Verifica della scheda di rete senza fili. Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga. Problema di rete. 12 Configurazione del sistema. 	31 31 32 33 33 34 35 36
 11 Risoluzione dei problemi. Problema della batteria. Problema di sistema. Problema dello schermo a sfioramento. Verifica della scheda di rete senza fili. Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga. Problema di rete. 12 Configurazione del sistema. Aggiornamento del BIOS 	31 32 33 33 33 34 35 36 36
 11 Risoluzione dei problemi. Problema della batteria. Problema di sistema. Problema dello schermo a sfioramento. Verifica della scheda di rete senza fili. Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga. Problema di rete. 12 Configurazione del sistema. Aggiornamento del BIOS Opzioni di Installazione del sistema (BIOS). 	31 32 33 33 34 35 36 36 37

Come contattare Dell



N.B.: Se non si dispone di una connessione Internet attiva, è possibile trovare i recapiti sulla fattura di acquisto, sulla distinta di imballaggio, sulla fattura o sul catalogo dei prodotti Dell.

Dell offre diverse opzioni di servizio e assistenza telefonica e online. La disponibilità varia per paese e prodotto, e alcuni servizi potrebbero non essere disponibili nella vostra zona. Per contattare Dell per problemi relativi alla vendita, all'assistenza tecnica o all'assistenza clienti:

- 1. Accedere all'indirizzo Web dell.com/support.
- 2. Selezionare la categoria di assistenza.
- 3. Verificare il proprio Paese nel menu a discesa Scegli un Paese nella parte inferiore della pagina.
- **4.** Selezionare l'appropriato collegamento al servizio o all'assistenza in funzione delle specifiche esigenze.

Panoramica del sistema



Figura 1. Panoramica



Figura 2. Vista anteriore

- 1. connettore USB 3.0
- 2. Connettore Mini-DisplayPort
- 3. Slot per cavo di sicurezza Noble
- 4. Microfoni
- 5. Sensore di luminosità ambientale
- 6. Indicatore di stato della
- fotocamera
- 7. Webcam
- 8. connettore USB 3.0 con PowerShare
- 9. Connettore di alimentazione:
- 10. Lettore NFC (Near Field Communication) (opzionale)
- 11. Slot per cavo di sicurezza Noble
- 12. Pulsante volume
- 13. Lettore della scheda di memoria SD a dimensione completa
- 14. pulsante Windows
- 15. Indicatore di stato dell'alimentazione
- 16. Accensione
- 17. Connettore cuffie
- 18. Disinserisci dispositivo di scorrimento
- 19. Lettore di impronte digitali (opzionale)
- 20. Lettore schede Smart (opzionale)
- 21. Fotocamera posteriore (opzionale)
- 22. Indicatore di stato dell'alimentazione
- 23. Slot della guida di alloggiamento di espansione
- 24. Lettore Micro-SIM (solo modelli con LTE/HSPA+)
- 25. Connettore dispositivo di alloggiamento
- 26. Connettore di alimentazione:
- 27. Etichetta PPID

22



28. Altoparlanti

Figura 3. Vista laterale

Disinserimento/Inserimento del tablet

1. Far scorrere il pulsante verso sinistra per disinserire il tablet dalla base.



2. Sollevare verso l'alto e separare il tablet dalla base per completare il processo di disinserimento.



3. Per inserire il tablet nella base, far scorrere il pulsante verso sinistra per garantire che il gancio sia inserito nel piedino dell'alloggiamento di espansione.



N.B.: Applicazione di un eccesso di pressione può causare danni ai connettori di inserimento nell'alloggiamento di espansione.

Utilizzo dell'alloggiamento di espansione del tablet Dell

Le immagini riportate di seguito visualizzano come connettere il tablet:



Inserimento di una scheda SD

4

1. Inserire la scheda SD nel relativo alloggiamento sulla base della tastiera.



IJ

N.B.: Il pezzo di copertura in plastica deve essere rimosso prima di inserire una scheda SD.

Installazione della scheda micro SIM

- ATTENZIONE: La rimozione della scheda micro SIM quando il tablet è acceso può causare la perdita di dati o danni alla scheda. Assicurarsi che il tablet sia spento o che le connessioni di rete siano disabilitate.
- 1. Inserire una graffetta o un strumento di rimozione per il supporto della scheda SIM dal tablet.
- 2. Posizionare la scheda SIM sul supporto.
- 3. Spingere il supporto della scheda SIM nel relativo slot sul tablet fino a quando non scatta in posizione.



6

Configurazione del tablet

Caricamento del tablet

∧ ATTENZIONE: Caricare la batteria a una temperatura ambiente compresa tra 0 °C a 40 °C.



ATTENZIONE: utilizzare esclusivamente l'adattatore di alimentazione e il cavo di alimentazione forniti con il tablet. L'utilizzo di adattatori per l'alimentazione o cavi di alimentazione non

autorizzati può causare gravi danni al tablet.



N.B.: la batteria non è completamente carica quando si disimballa il tablet.

1. Collegare il cavo di alimentazione dell'adattatore di alimentazione.

Collegare l'adattatore di alimentazione a una presa di corrente e caricare il tablet fino a guando la 2. batteria è completamente carica.



N.B.: la batteria del tablet necessita di circa 4 ore per una carica completa.

È possibile controllare il livello di carica della batteria dal tablet da:

Indicatore di livello di carica della batteria sulla parte anteriore del tablet:

Comportamento LED	Descrizione
Bianco fisso acceso	La batteria è in carica.
Spento	La batteria non si ricarica. Nessun adattatore c.a. è collegato o la batteria è completamente carica.
Color ambra accesso a tratti	 Il LED è di colore giallo fisso per 2 secondi e poi bianco fisso. Questo indica che il sistema non riesce ad accendersi con lo stato corrente di carica, ma che la batteria è in carica.
	 La batteria è in carica
	 Il tablet non si accende.



N.B.: È possibile controllare l'esatto livello di carica della batteria riavviando il sistema operativo.

• Icone batterie visualizzate sullo schermo:

icona della batteria	Descrizione
	La batteria è completamente carica e l'adattatore c.a. è collegato.
	La batteria è in carica con adattatore c.a
<u> </u>	ll tablet è alimentato a batteria e la batteria si sta esaurendo.
	ll tablet è collegato e la batteria non viene rilevata o non funziona correttamente.
	La batteria è a basso livello.
0	La batteria è a livello critico.

N.B.: Il tablet non si avvia immediatamente quando la batteria è completamente scarica, anche se il caricabatteria è connesso. Il tablet deve essere in carica per almeno 5 minuti prima che sia in grado di accendersi.

Accensione del tablet

N.B.: Utilizzare questo tablet a una temperatura ambientale compresa tra 0 °C e 40 °C.

- 1. Tenere premuto il pulsante **Accensione** (U) per 2 secondi per accendere il tablet.
- 2. Se viene visualizzata l'immagine visualizzata della schermata di blocco, passare il dito dalla parte inferiore dello schermo per passare alla schermata di accesso, quindi inserire la password per l'accesso a Windows.

Il tablet è pronto per essere utilizzato dopo aver visualizzato la schermata di Start di Windows.





N.B.: Se la schermata di accesso non è abilitata in Windows 8.1, si sarò riportati direttamente dalla schermata di blocco alla schermata Start.



N.B.: La schermata di blocco viene visualizzata solo alla ripresa da uno stato di sospensione.

Spegnimento dello schermo

Uso del pulsante Accensione

Premere il pulsante **Accensione** \bigcirc per spegnere lo schermo.

Utilizzo Accessi

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\clubsuit \rightarrow$ Accensione $\circlearrowright \rightarrow$ Sospensione per spegnere lo schermo.

N.B.: Se il tablet è in uno stato di sospensione, premere il pulsante Accensione 🕛 o il pulsante di Windows 💷 una volta per attivare lo schermo.

Spegnimento del tablet

Lo spegnimento del tablet arresta completamente il tablet. È possibile spegnere il tablet in due modi:

- 1. Utilizzo dell'Accensione
- 2. Utilizzo menu Accessi

Utilizzo Accensione

- 1. Mantenere premuto il pulsante **Accensione** U per almeno 4 secondi.
- 2. Windows invia una notifica a una conferma per spegnere il tablet.



- 3. Far scorrere per spegnere il tablet.
- 4. Un modo alternativo per arrestare il tablet è tenere premuto il pulsante di accensione per più di 10 secondi. In questo modo verrà comunque visualizzata prima la finestra di notifica di Windows. Tuttavia, se si continua a tenere premuto, il tablet si arresta senza che sia necessario scorrere verso il basso il menu di notifica.

Utilizzando gli accessi

- 1. Scorrere dal bordo destro dello schermo per accedere al menu Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni \bigcirc -> Accensione \bigcirc -> Spegni per spegnere il tablet.



Uso del tablet

Orientamento dello schermo

Per un'esperienza di visualizzazione ottimale, l'orientamento dello schermo cambia automaticamente al formato verticale o orizzontale a seconda di come si tiene il tablet.



N.B.: Alcune applicazioni potrebbero non supportare la rotazione automatica dello schermo al formato verticale o orizzontale.

Come bloccare/sbloccare l'orientamento dello schermo

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\clubsuit \rightarrow$ Schermo
- 3. Tocco 🖵 l'interruttore per bloccare l'orientamento dello schermo, oppure toccare 🔓 l'interruttore per sbloccare l'orientamento dello schermo.

Regolazione della luminosità dello schermo

È anche possibile regolare la luminosità dello schermo mediante il dispositivo di scorrimento sotto al menu 🖵 dell'interruttore.



È anche possibile regolare lo schermo automaticamente. Per regolare automaticamente la luminosità dello schermo:

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni ↔ Modifica Impostazioni PC → PC e dispositivi → Accensione e sospensione.
- 3. Sotto Luminosità, far scorrere verso sinistra o verso destra per attivare/disattivare l'opzione automatica di luminosità.



N.B.: È possibile accendere/spegnere il dispositivo di scorrimento per regolare la luminosità dello schermo automaticamente, in base alla luminosità ambientale.

Gesti

Il tablet dispone di un display multi-touch. È possibile toccare lo schermo per azionare il tablet.

Azioni con supporto per comandi gestuali	Fu	nzioni
Tocco	•	Selezionare gli elementi visualizzati, incluse opzioni, voci, immagini e icone.
del dito.	•	Avviare le applicazioni
	•	Toccare i pulsanti sullo schermo
	•	Immettere testo utilizzando la tastiera su schermo.
Tocco e pressione continua	•	Visualizzazione di informazioni dettagliate su un elemento

Azioni con supporto per comandi gestuali	Funzioni
Toccare e tenere premuto il dito sullo schermo	 Aprire il menu di contesto di un elemento per l'esecuzione di ulteriori azioni

Trascinamento e rilascio

- 1. Tenere premuto il dito su un elemento visualizzato.
- 2. Mantenendo il dito a contatto con lo schermo, spostare la punta del dito nella posizione desiderata.
- 3. Staccare il dito dallo schermo per rilasciare l'elemento nella posizione desiderata.



Passaggio di un dito o scorrimento

Spostare il dito sullo schermo in direzione verticale o orizzontale.



Spostare elementi, quali immagini e icone, all'interno della schermata.

- Scorrere sulla schermata di Start, su pagine Web, elenchi, voci, foto, contatti e così via
- Chiusura di un'applicazione. (Passare il dito sull'applicazione nella parte inferiore dello schermo)

Zoom avanti

Toccare lo schermo con due dita, quindi allargare le dita



Allargare la visualizzazione di un'immagine o di una pagina Web.

Zoom indietro Toccare lo schermo con due dita, quindi avvicinare le dita Ridurre la visualizzazione di un'immagine o di una pagina Web.

Azioni con supporto per comandi gestuali

Funzioni



Rotazione

Toccare lo schermo con due o più dita, guindi allontanare le dita in senso orario o antiorario.





Fare clic con il tasto destro

Per eseguire un clic con il tasto destro del mouse sul tablet, toccare e tenere premuto per 2 secondi su qualsiasi sezione dello schermo o su un'icona e quindi rilasciare il dito.

Il menu delle opzioni viene visualizzato sullo schermo.

Schermata Start di Windows

La schermata Start di Windows visualizza un elenco di riguadri animati, predefiniti e personalizzati che fungono da collegamento per il Pannello di controllo, Esplora risorse, applicazione meteo, RSS, Windows Store, Internet Explorer e altre applicazioni installate.

I riquadri animati sulla schermata Start si modificano e si aggiornano in tempo reale rendendo possibile ottenere aggiornamenti in tempo reale su notizie e sport, controllare ciò che gli amici stanno facendo e ricevere le più aggiornate previsioni meteo.

L'interfaccia utente basata sui riquadri consente l'accesso diretto alle principali applicazioni utilizzate di recente, messaggi e-mail, foto, musica, video, contatti, aggiornamenti di Facebook e Twitter e siti Web utilizzati di frequente. È possibile aggiungere le applicazioni preferite o utilizzate frequentemente come riquadri animati per personalizzare la schermata di Start.

È anche possibile personalizzare la schermata Start impostando l'immagine preferita come sfondo.



N.B.: I riquadri animati possono essere aggiunti o rimossi utilizzando le Opzioni di Aggiungi o Rimuovi.

Come accedere alla schermata Start

Seguire uno gualsiasi dei metodi per accedere alla schermata Start:

- Premere il pulsante Windows.
- Passare il dito al bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi, guindi toccare l'icona Start

Conoscere Windows 8.1

È possibile toccare il riguadro Guida+Suggerimenti nella schermata di Start per ottenere assistenza e consiali sull'utilizzo di Windows 8.1.



Passare il dito da destra

Il passaggio del dito dal bordo destro dello schermo rivela la barra Accessi. Gli Accessi forniscono l'accesso al sistema comandi, ad esempio, Cerca, Condividi, Start, Dispositivi e opzioni Impostazioni.

Se nel tablet è in esecuzione un'applicazione o si stanno eseguendo azioni, premendo l'icona Start 🗮 si

viene ridiretti alla schermata Start. Se ci si trova nella schermata Start, premendo l'icona Start 🖏 si viene ridiretti all'applicazione utilizzata o visualizzata più di recente.



N.B.: La funzionalità dell'icona Start 💶 è uguale a quella del pulsante di Windows 🕮.

Passare il dito da sinistra

- Passare il dito lentamente dal bordo sinistro verso il bordo destro dello schermo rivela miniature delle applicazioni aperte e cicla le miniature delle applicazioni aperte.
- Passare il dito dentro e fuori il bordo sinistro dello schermo visualizza un elenco delle applicazioni utilizzate più di recente.

Passare il dito su/giù

- Passando il dito dalla base o dal bordo superiore del display si svela l'icona Tutte le app^(E). Toccare Tutte le app per visualizzare un elenco ordinato alfabeticamente di tutte le applicazioni installate sul tablet.
- Passando il dito dalla parte superiore alla base aggancia o chiude l'applicazione.

Per maggiori informazioni sull'uso della schermata di Start di Windows, visitare il sito Web windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial .

È anche possibile abilitare la fotocamera (anteriore), quando lo schermo è in modalità di blocco. Per abilitare la fotocamera quando lo schermo è in modalità di blocco:

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Fare clic su Impostazioni $\clubsuit \rightarrow$ Modifica impostazioni PC \rightarrow PC e dispositivi
- 3. Scorrere verso il basso e accedere a Fotocamera.
- 4. È possibile passare il dito per utilizzare la fotocamera durante l'uso della modalità di blocco dello schermo.

Per essere sicuri che sia possibile utilizzare la modalità fotocamera durante la schermata di blocco:

- 1. Premere il pulsante **Accensione** U per spegnere lo schermo.
- 2. Premere il pulsante **Accensione** per abilitare la modalità di blocco dello schermo.
- 3. Passare il dito verso il basso per abilitare la **fotocamera**.

Suddivisione schermo

La suddivisione dello schermo consente di aprire due applicazioni sullo stesso schermo, consentendo il multitasking. Per suddividere lo schermo:

- 1. Aprire due qualsiasi delle applicazioni per cui si desidera eseguire la suddivisione dello schermo.
- 2. Passare il dito da sinistra per aprire la seconda applicazione e tenere premuto il dito fino a che lo schermo si suddivide.
- 3. Rilasciare il dito per rilasciare la seconda applicazione.
- N.B.: Windows 8.1 consente di suddividere ciascuna schermata variabile in larghezza.

Utilizzo di auricolari

perdita di udito.

È possibile utilizzare gli auricolari per ascoltare musica e suoni, registrare audio o effettuare chiamate.

AVVERTENZA: L'ascolto di musica ad alto volume per periodi di tempo prolungati può portare alla



- 1. Collegare gli auricolari alla porta audio (3,5 mm) sul tablet.
- 2. Inserire le cuffie nelle orecchie e regolare il livello del volume per la massima comodità.



N.B.: Quando si collega un auricolare o un dispositivo audio esterno al connettore audio, gli altoparlanti integrati nel tablet vengono disattivati automaticamente.



N.B.: Auricolari con microfoni sono anch'essi supportati.



ATTENZIONE: Per evitare danni agli auricolari durante lo scollegamento dal tablet, tirare il connettore e non il cavo.



N.B.: Abbassare il livello del volume prima di collegare l'auricolare, quindi regolarlo al livello desiderato. L'esposizione improvvisa ai suoni può causare danni all'udito.

Gestione delle impostazioni del tablet

Impostazione connessione di rete senza fili

Attivazione/disattivazione connessione di rete senza fili

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni ♀ → Modifica impostazioni PC→ Networks→ Modalità Aereo.
- 3. Passare il dito sull'icona della rete senza fili verso destra o verso sinistra per attivare o disattivare la modalità senza fili.



Connessione a una rete

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni ↔ → Disponibile * → Selezionare una rete→ Connetti



N.B.: SSID nascosti e altre configurazioni avanzate possono richiedere di andare sul centro connessioni di rete e condivisione e selezionando l'opzione per configurare manualmente la connessione.

Impostazione banda larga mobile

Attivazione/disattivazione della banda larga

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\clubsuit \rightarrow$ Modifica impostazioni PC \rightarrow Reti \rightarrow Modalità Aereo.
- 3. Passare il dito sull'icona **Banda larga mobile** verso sinistra o destra per attivare la banda larga mobile attivata o disattivata.



Connessione a una rete a banda larga mobile

- 1. Assicurarsi che una scheda SIM attiva sia inserita nel tablet.
- 2. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 3. Toccare Impostazione $2 \rightarrow \text{Rete} \rightarrow \text{Connessione} = 1 \rightarrow \text{Fornitore di servizi} \rightarrow \text{Connetti.}$
- 4. L'utilizzo dei dati stimato verrà mostrato una volta che la rete a banda larga mobile viene abilitata.



N.B.: È possibile scegliere l'opzione **Connetti automaticamente** per collegare la banda larga mobile automaticamente.

N.B.: Il tablet assegnerà automaticamente priorità alle reti senza fili rispetto alle reti di banda larga mobile, se entrambe sono disponibili. Se il tablet è connesso alla banda larga mobile e una qualsiasi delle connessioni senza fili salvate rientra nel raggio, il tablet eseguirà la disconnessione dalla rete mobile e si connetterà automaticamente a una rete senza fili.

Disconnessione da una rete a banda larga mobile

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazione $\bigcirc \rightarrow$ Rete $\bigcirc \square$ \rightarrow Fornitore di servizi \rightarrow Disconnetti.

N.B.: Una volta che il tablet è disconnesso dalla banda larga mobile, l'opzione **Connetti automaticamente** verrà disattivata.

Opzioni banda larga mobile

Ø

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\bigcirc \rightarrow$ Reti \bigcirc .
- 3. Toccare e continuare a toccare **Fornitore di servizi** o fare clic con il pulsante destro del mouse se il computer è inserito nell'alloggiamento di espansione.
 - Toccare Mostra/Nascondi utilizzo stimato dei dati per mostrare o nascondere l'utilizzo dei dati.

- Toccare **Imposta come connessione a consumo/non a consumo** per impostare una connessione come una connessione con misurazione/senza misurazione.
- Toccare **Visualizza proprietà di connessione** per visualizzare le proprietà di connessione a banda larga mobile.

N.B.: Se l'opzione **Imposta come connessione a consumo** è attivata, Windows Update non scaricherà gli aggiornamenti automaticamente a meno che non tratti di un critico aggiornamento relativo alla sicurezza dall'elevata priorità.

Informazioni sull'hardware del fornitore di servizi

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\mathbf{Q} \rightarrow \mathsf{Modifica}$ impostazioni $\mathsf{PC} \rightarrow \mathsf{Rete}$.
- 3. Toccare **Fornitore di servizi** per visualizzare le informazioni sull'hardware tra cui le informazioni relative al numero IMEI (International Mobile Equipment Identity).

T-Mobile		م
Share this	; connection	
Share your mobi	le broadband internet connection with other people. They'll need the network name and password to connect.	
Propertie	s	
Manufacturer:	Sierra Wireless, Incorporated	
Model:	Dell Wireless 5570e HSPA+ (42Mb	
Firmware:	SWI9X15C_01.12	
Network type:	GSM	
Data class:	GPRS, EDGE, UMTS, HSDPA, HSUPA	
IMEI:	355606050034714	
Mobile number:		
IMSI:	310260532506760	
SIM ICCID:	8901260532425067608	
Сору		
c		
Security		
Use a PIN to help	p protect your SIM	
Use a PIN		

Abilitazione blocco PIN

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\bigcirc \rightarrow \text{Rete III}$.
- 3. Toccare e continuare a toccare **Fornitore di servizi** o fare clic con il tasto destro del mouse se il computer è inserito nell'alloggiamento di espansione.
- 4. Toccare Visualizza proprietà connessione -> Sicurezza -> Utilizza un PIN.
- 5. Inserire il proprio codice PIN SIM.



N.B.: Fornitore di servizi si riferisce al provider di servizi di rete disponibile presso la sede.

ATTENZIONE: Se si inserisce il codice PIN errato, la connessione a banda larga mobile non verrà stabilita. Se si inserisce il codice PIN sbagliato tre volte, la scheda SIM viene bloccata. Per sbloccare la scheda SIM contattare il fornitore di servizi per ottenere un Personal Unblocking Key (PUK, Codice di sblocco personale) per sbloccare la scheda SIM.

U



N.B.: Prima di contattare il gestore, disporre del numero IMEI.

Aggiornamento/recupero/reimpostazione del tablet

È possibile aggiornare/recuperare/ripristinare il tablet alle impostazioni di fabbrica.

- 1. Passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi.
- 2. Toccare Impostazioni $\mathbf{Q} \rightarrow \mathbf{Modifica}$ impostazioni $\mathbf{PC} \rightarrow \mathbf{Aggiorna}$ e recupera $\rightarrow \mathbf{Recupera}$.
 - Aggiornare il PC senza compromettere i file
 - Rimuovere tutti i componenti e reinstallare Windows
 - Avvio avanzato
- 3. Selezionare una qualsiasi opzione di ripristino per completare l'operazione.

Aggiornare il PC senza compromettere i file

Questa opzione consente di aggiornare i tablet senza perdere foto, musica, video e altri file personali. Se si desidera eseguire questa azione:

- 1. Fare clic su Inizia subito. La finestra Reinizializza il PC si apre.
- 2. Fare clic su Next (Avanti).
- 3. Fare clic su Aggiorna.

Fare clic su Annulla per annullare questa azione.

Rimuovere tutti i componenti e installare nuovamente Windows

Questa opzione consente di eseguire un ciclo di alimentazione del tablet o di avviarlo completamente ed è possibile reimpostare le impostazioni predefinite/di fabbrica. Se si desidera eseguire questa azione:

- 1. Fare clic su Inizia subito. La finestra Reimposta il PC si apre.
- 2. Fare clic su Next (Avanti).

Dopo aver fatto clic su Avanti, si dovrà selezionare una delle due seguenti opzioni per terminare l'attività:

- Rimuovi tutti i file: se si seleziona questa opzione, Windows consente di rimuovere tutti i file inclusi foto, musica, video e altri file personali.
- Esegui pulizia completa dell'unità: Se si seleziona questa opzione, Windows viene reimpostato il tablet.

ATTENZIONE: La reimpostazione del tablet cancella tutti i dati dal tablet, tra cui la configurazione dell'account, musica, immagini, file, ecc. Accertarsi di avere eseguito il backup di tutti i dati necessari prima di procedere.

Fare clic su Annulla per annullare questa azione.

Avvio avanzato

Questa opzione consente di avviare da un dispositivo o da un compact disc (come DVD o un'unità USB) e modificare le impostazioni del firmware del tablet, modificare le impostazioni dell'avvio di Windows o

ripristinare Windows dall'immagine di sistema. Se si desidera eseguire questa operazione, fare clic su Riavvia ora.



N.B.: Le applicazioni di terze parti saranno rimosse.

Sincronizzazione del tablet

Utilizzo di un account Microsoft

Se il computer è dotato di Microsoft Windows 8.1 installato, è possibile sincronizzare le impostazioni utente del tablet con il computer utilizzando un account Microsoft. Quando si esegue l'accesso con il proprio account Microsoft sul tablet, è possibile sincronizzare automaticamente le impostazioni, tra cui cronologia del browser Internet, applicazioni, impostazioni e i file personali, ecc., con altri PC Windows 8.1 e tablet Windows 8.1.



N.B.: È necessario disporre di una connessione senza fili sia per il computer che per tablet.

- Passare alla barra Accessi, quindi fare clic su Impostazioni ♀ → Modifica impostazioni PC →Account → Connetti a un account Microsoft per far passare l'account computer locale all'account Microsoft.
- 2. Una nuova opzione sarà aggiunta a Impostazioni PC denominata Sincronizza impostazioni.
- 3. Fare clic su Impostazioni ♀ → Modifica impostazioni PC → Altre impostazioni PC → Sincronizza impostazioni per visualizzare tutti i tipi di interruttori per la sincronizzazione di dati e impostazioni.

Copia di file musicali, foto e video

- 1. Collegare una chiavetta USB o una scheda micro SD al computer e copiare i file necessari.
- 2. Al completamento della copia, utilizzare la procedura guidata **Rimozione sicura dell'hardware** per rimuovere il tablet dal computer.
- 3. È inoltre possibile utilizzare le funzionalità Skydrive di Win 8.1 per copiare musica, foto e video.

Pulizia del tablet

ATTENZIONE: Prima di eseguire la pulizia del tablet, scollegare tutti i cavi. Pulire il tablet con un panno morbido inumidito con acqua. Non usare detergenti spray o liquidi che potrebbero contenere sostanze infiammabili.

- 1. Spegnere il tablet. Per ulteriori informazioni sullo spegnimento del tablet, consultare la sezione **Spegnimento del tablet.**
- 2. Scollegare eventuali dispositivi collegati, cuffie, altoparlanti e alloggiamento di espansione della tastiera dal tablet e dalle rispettive prese elettriche.
- 3. Rimuovere le eventuali schede micro SD e micro SIM. Per ulteriori informazioni sulla rimozione delle schede micro SD e micro SIM, vedere **Rimuovere la scheda micro SD** e **Rimuovere la scheda micro SIM**.
- 4. Inumidire un panno morbido e privo di lanugine con acqua o un detergente per schermi e pulire la superficie del tablet fino a quando non è pulito. Non permettere l'entrata di acqua dal panno nelle porte del tablet ed evitare che raggiunga il pulsante **Windows**.



Ø

N.B.: Per evitare di danneggiare il tablet o lo schermo, seguire le istruzioni fornite con il prodotto.

N.B.: Non pulire la tastiera con un panno umido.

Risoluzione dei problemi

Problema della batteria

Problemi

Possibili cause

°C o superiore a 40 °C.

La batteria o l'adattatore di

alimentazione è danneggiato.

La batteria non si carica

Possibili soluzioni

- Scollegare l'adattatore di alimentazione c.a. Dell dalla presa a muro e verificare che la presa elettrica sia funzionante.
- Controllare tutti i • collegamenti dei cavi e inserirli di nuovo nella presa di corrente a muro, quindi collegare di nuovo il tablet.
- Controllare l'indicatore LED dell'adattatore c.a. per verificare se l'adattatore c.a. sia funzionante.
- Controllare tutti i ٠ connettori per verificare la corretta connettività.

Se l'adattatore c.a. è compatibile e la batteria non si carica, provare a:

- Rimuovere e reinserire la • batteria, per assicurare che la batteria si adatti ai rispettivi connettori.
- Sostituire con un'altra ٠ batteria, se disponibile.

N.B.: la batteria del tablet Ű necessita di circa 4 ore per una carica completa.

La temperatura del tablet è inferiore a 0 Caricare la batteria a una temperatura ambientale tra 0 °C a 40 °C.

> Contattare un rivenditore autorizzato Dell per sostituire la batteria o l'adattatore di alimentazione.

La batteria si scarica rapidamente anche quando il tablet è in modalità di standby Se il tablet non è nel raggio di una rete a cui può connettersi, esso continua a inviare segnali per individuare una stazione di base e ciò consuma la batteria.

- Spegnere temporaneamente il tablet.
- Spostare il tablet nel raggio di una rete a cui è in grado di connettersi, oppure spegnere temporaneamente il collegamento senza fili sul tablet.
- Utilizzare il tablet in modalità Aereo.

Problema di sistema

Problemi	Possibili cause	Possibili soluzioni
Il tablet non si accende	La batteria è completamente scarica.	 Caricare il tablet per almeno 4 ore.
		2. Tenere premuto il pulsante Accensione per 4 secondi.
Tablet non si spegne		Tenere premuto il pulsante Accensione per 11 secondi per
		eseguire un arresto definitivo.
Il tablet si blocca		1. Tenere premuto il pulsante Accensione per 11 secondi per eseguire un arresto definitivo.
		 Rimuovere l'alimentatore e scollegare/collegare la batteria.
Il tablet non risponde o si comporta in modo imprevisto	 Errore driver Errore del sistema operativo Virus/malware 	 Arrestare e riavviare il tablet. Aggiorna il tablet. Contattare il servizio di supporto tecnico Dell. Visitare il sito dell.com/ support o dell.com/ contactdell.
Il software o una funzionalità non funziona come previsto		Riavviare il tablet, gli aggiornamenti software possono essere scaricati in sottofondo. È possibile passare il dito dal bordo destro dello schermo per accedere alla barra Accessi e quindi toccare Impostazioni→ Accensione→ Riavvia per riavviare il tablet.

La docking station non funziona come previsto

Sganciare/agganciare il tablet. Se il problema persiste, eseguire un ciclo di accensione del tablet sull'alloggiamento di espansione.

Problema dello schermo a sfioramento

Problemi

Possibili cause

Lo schermo a sfioramento risponde lentamente o non correttamente

La copertura protettiva impedisce • al tablet di riconoscere gli input. •

Possibili soluzioni

- Arresto e riavvio del tablet.
- Con delicatezza, strofinare lo schermo con un panno asciutto pulito.
- Rimuovere i coperchi protettivi dallo schermo a sfioramento
- Se il sistema operativo viene reinstallato, assicurarsi che tutti i driver siano installati.

Verifica della scheda di rete senza fili

È possibile verificare in Gestione dispositivi se il computer è dotato di una scheda WLAN/WWAN.

Windows 7

- 1. Fare clic sul pulsante Start di Windows [™]→ Pannello di controllo→ Gestione dispositivi. Se viene richiesta una conferma o una password dell'amministratore, digitare la password o fornire la conferma. Viene visualizzata la finestra Gestione dispositivi.
- 2. Espandere Schede di rete, la rete senza fili verrà elencata sotto la scheda di rete se disponibile.

Windows 8

- 1. Fare clic sull'icona Desktop→ Computer→ Apri Pannello di controllo→ Gestione dispositivi. Se viene richiesta una conferma o una password dell'amministratore, digitare la password o fornire la conferma. Viene visualizzata la finestra Gestione dispositivi.
- 2. Espandere Schede di rete, la rete senza fili verrà elencata sotto la scheda di rete se disponibile.

Inoltre, a seconda di quanto si è selezionato al momento dell'acquisto del computer, il computer presenta varie configurazioni. Per determinare la configurazione del computer, consultare uno dei seguenti:

- Conferma dell'ordine
- Guida in linea e supporto tecnico di Microsoft Windows
- In Strumenti, fare clic su Informazioni sul computer→ Cerca informazioni sull'hardware installato sul computer.

Per controllare la scheda a banda larga mobile nella Guida in linea e supporto tecnico di Windows:

1. Fare clic su Start→ Guida in linea e supporto tecnico→ Utilizza Strumenti per visualizzare le informazioni sul computer e i problemi di diagnostica.

Nella schermata Informazioni sul computer: Hardware, è possibile visualizzare il tipo scheda a banda larga mobile installata nel computer, nonché gli altri componenti hardware.

Impostazione di una rete WLAN utilizzando un router senza fili e un modem a banda larga

- 1. Rivolgersi al provider di servizi Internet (ISP) per ottenere informazioni specifiche sui requisiti di connessione per il modem a banda larga.
- 2. Accertarsi di avere un accesso a Internet cablato tramite modem a banda larga prima di tentare di impostare una connessione Internet senza fili.
- 3. Installare il software necessario per il router senza fili. Il router senza fili potrebbe essere stato spedito con un CD di installazione. I CD di installazione generalmente contengono informazioni sull'installazione e sulla risoluzione dei problemi. Installare il software necessario in base alle istruzioni del produttore del router.
- 4. Spegnere il computer e qualsiasi altro computer abilitato a reti senza fili nelle vicinanze tramite il menu Start.
- 5. Scollegare il cavo di alimentazione del modem a banda larga dalla presa elettrica.
- 6. Scollegare il cavo di rete dal computer e dal modem.
- 7. Scollegare il cavo dell'adattatore c.a. dal router senza fili per verificare l'assenza di alimentazione collegata al router.

N.B.: Attendere almeno 5 minuti dopo la disconnessione del modem a banda larga prima di continuare la configurazione di rete.

- 8. Inserire un cavo di rete nel relativo connettore (RJ-45) presente sul modem a banda larga non alimentato.
- 9. Collegare l'altra estremità del cavo di rete nel connettore di rete Internet (RJ-45) sul router senza fili non alimentato.
- 10. Accertarsi che nessuna rete o cavo USB diversi dal cavo di rete che collega il modem e il router senza fili, siano connessi al modem a banda larga.

N.B.: Riavviare l'apparecchiatura senza fili nell'ordine descritto di seguito per prevenire un potenziale guasto del collegamento.

- 11. Accendere solo il modem a banda larga e attendere almeno 2 minuti per lasciare stabilizzare il modem a banda larga. Dopo 2 minuti, procedere con il passaggio 12.
- 12. Accendere il router senza fili e attendere almeno 2 minuti per lasciare stabilizzare il router senza fili. Dopo 2 minuti, proseguire con il punto 13.
- 13. Avviare il computer e attendere il completamento del processo di avvio.
- 14. Consultare il documento fornito con il router senza fili per eseguire quanto segue in modo tale da poter configurare il router senza fili:
 - Stabilire la comunicazione tra il computer e il router senza fili.
 - Configurare il router senza fili per comunicare col router a banda larga.
 - Determinare il nome di trasmissione del router senza fili. Il termine tecnico per il nome di trasmissione del router è Service Set Identifier (SSID) o nome di rete.
- 15. Se necessario, configurare la scheda di rete senza fili per connettersi alla rete senza fili.

Problema di rete

Problemi	Possibili cause
Nessuna connessione senza fili	
Nessuna connessione a banda	I a banda larga mobile è stata

Nessuna connessione a band larga mobile

- La banda larga mobile è stata limitata.
- Nessun segnale dal provider di servizi.

Possibili soluzioni

- 1. Verificare che la radio senza fili sia accesa.
- 2. Provare ad avvicinarsi al punto di accesso senza fili.
- 3. Reimpostare il router senza fili, in caso di utilizzo di una rete privata; aprire il browser per visualizzare la pagina di destinazione se si utilizza una rete pubblica.
- 4. Contattare il provider di servizi Internet per assistenza.
- 1. Controllare se la banda larga mobile è attiva.
- 2. Spostare il tablet in un luogo diverso per una migliore ricezione del segnale.

Contattare il provider del servizi per modificare il piano della banda larga.

Configurazione del sistema

La configurazione del sistema abilita a gestire l'hardware del computer e a individuare le opzioni a livello di BIOS. Dalla configurazione del sistema è possibile:

- Modificare le configurazioni di NVRAM dopo aver aggiunto o rimosso hardware
- Visualizzare la configurazione dell'hardware di sistema
- Abilitare o disabilitare i dispositivi integrati
- Configurare i limiti delle prestazioni e della gestione del risparmio energetico
- Gestire la sicurezza del computer

Per accedere alle opzioni di configurazione del sistema (BIOS):

- 1. Collegare il tablet all'alloggiamento di espansione della tastiera o collegare una tastiera USB abilitata al tablet.
- 2. Premere il pulsante **Accensione** U per accendere il tablet o riavviare il tablet se è già stato acceso.
- 3. Premere F2 dopo aver visualizzato il logo Dell.



N.B.: Potrebbe essere necessario premere **F2** ripetutamente fino a che Windows reindirizza alle opzioni di configurazione del sistema.

Per accedere alle opzioni di installazione del sistema (BIOS) senza una tastiera esterna:

- 1. Premere il pulsante **Accensione** U per accendere il tablet o riavviare il tablet se è già stato acceso.
- 2. Tenere premuto il pulsante **Volume su** quando viene visualizzato il logo Dell, all'interno della schermata.
- 3. Quando viene visualizzato il menu di selezione di avvio F12, premere il pulsante **Volume su** per modificare la selezione di avvio per l'opzione di configurazione del BIOS.



N.B.: Il **Volume pulsante su** cicla tramite le opzioni di menu (Opzioni di avvio, Configurazione BIOS, Diagnostica, ecc.). È possibile selezionare l'opzione desiderata premendo il pulsante **Volume su**.

4. Premere il pulsante Volume su per selezionare l'opzione.

Aggiornamento del BIOS

Aggiornare il BIOS (configurazione del sistema) durante il ricollocamento della scheda di sistema oppure se un aggiornamento è disponibile. Per i tablet, assicurarsi che la batteria sia completamente carica e collegata alla presa di alimentazione

- 1. Riavviare il tablet.
- 2. Accedere all'indirizzo Web dell.com/support.

3. Inserire il Numero di servizio oppure Codice di servizio rapido e fare clic su Submit (Invia).



N.B.: Per individuare il Numero di servizio, cliccare su Dove trovo il Numero di servizio?

N.B.: Se non si riesce a trovare il Numero di servizio, fare clic su Rileva Numero di servizio. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.

- 4. Se non si è in grado di individuare o trovare il Numero di servizio, è possibile selezionare il prodotto dall'elenco prodotti sotto Supporto generale.
- 5. Selezionare il Tipo di prodotto dall'elenco.
- 6. Selezionare il modello del prodotto e la pagina Supporto per il prodotto del proprio prodotto.
- 7. Fare clic su Ottenere driver e fare clic su Visualizza tutti i driver. Viene visualizzata la pagina Driver e download.
- 8. Nella schermata Drivers e download, sotto l'elenco a discesa Sistema operativo, selezionare BIOS.
- 9. Identificare gli ultimi file del BIOS e fare clic su Download File (Scarica file). È anche possibile analizzare i driver che necessitano di un aggiornamento. Per farlo è sufficiente per il prodotto, fare clic su Analizza gli aggiornamenti del sistema e seguire le istruzioni visualizzate.
- 10. Selezionare la modalità di download desiderata in Selezionare la modalità di download desiderata nella finestra di seguito; fare clic su Download file (Scarica file). Viene visualizzata la finestra File Download (Scarica file).
- 11. Fare clic su Salva per salvare il file sul desktop.
- 12. Fare clic su Esegui per installare le impostazioni del BIOS aggiornate sul tablet. Seguire le istruzioni sulla schermata.

Opzioni di Installazione del sistema (BIOS)

Opzione	Funzione
BIOS Version	Visualizza la revisione BIOS.
Service Tag	Visualizza il Numero di servizio del tablet.
Asset Tag	Visualizza l'asset tag del tablet.
Ownership Tag	Visualizza le informazioni di proprietà.
Manufacture Date	Visualizza la data di produzione.
Ownership Date	Visualizza la data di proprietà.
Express Service Code	Visualizza il codice di servizio espresso del tablet.
Memory Installed	Visualizza la memoria installata sul tablet
Memory Available	Visualizza la memoria disponibile sul tablet.
Memory Speed	Visualizza la velocità di memoria.
Memory Channel Mode	Visualizza le capacità di memoria sul tablet.

Tabella 1. System Information (Informazioni di sistema)

Opzione	Funzione
Memory Technology	Visualizza nuovo tipo di file del dispositivo in Linux per l'interazione con memoria flash.
Processor Type	Visualizza il tipo di processore disponibile nel tablet.
Core Count	Visualizza il numero di core del tablet.
Processor ID	Visualizza l'ID del processore.
Current Clock Speed	Visualizza la velocità di clock corrente del tablet.
Minimum Clock Speed	Visualizza la velocità minima di clock del processore.
Maximum Clock Speed	Visualizza la velocità massima di clock del processore.
Processor L2 Cache	Visualizza la cache L2 del tablet.
Processor L3 Cache	Visualizza la cache L3 del tablet.
HT Capable	Visualizza che il tablet è compatibile con Hyper- Threading.
64–bit Technology	Visualizza le funzioni del tablet con tecnologia a 64 bit (Intel EM64T).
miniCard SSD Device	Visualizza le informazioni sulla periferica SSD installata sul tablet.
Video Controller	Visualizza il video controller utilizzato nel tablet.
Video BIOS Version	Visualizza il numero di versione del BIOS del tablet.
Video Memory	Visualizza la memoria video del tablet.

Opzione	Funzione
Panel Type	Visualizza il tipo di pannello utilizzato nel tablet.
Native Resolution	Visualizza la risoluzione del tablet.
Audio Controller	Visualizza il controller audio utilizzato nel tablet.
WiGig Device	Visualizza il dispositivo WiGig nel tablet.
Wi-Fi Device	Visualizza il dispositivo Wi-Fi nel tablet.
Cellular Device	Visualizza il dispositivo cellulare nel tablet.
Bluetooth Device	Visualizza il dispositivo Bluetooth nel tablet.

Tabella 2. Battery Information

Opzione	Funzione
AC Adapter	Visualizza le informazioni dell'adattatore c.a.
Battery Status	Visualizza lo stato corrente della batteria.
Battery Charge State	Visualizza se la batteria è in carica o meno.
Battery Health	Visualizza lo stato della batteria.

Tabella 3. Boot Sequence

Opzione		Funzione
	Boot Sequence	Visualizza l'ordine secondo il quale il BIOS ricerca i dispositivi nel tentativo di trovare un sistema operativo da avviare. Le opzioni sono:
		Windows Boot ManagerUEFI
	Boot List Option	Consente di modificare l'opzione dell'elenco di avvio. • Riferimento • UEFI
		È inoltre possibile eseguire altre opzioni. Le opzioni sono:
		 Aggiungi opzione avvio: questa opzione consente di aggiungere un'opzione di avvio

Opzione	Funzione
	 Elimina opzione avvio: questa opzione consente di eliminare un'opzione di avvio esistente
	 Visualizza: questa opzione consente di visualizzare un'opzione di avvio
Tabella 4. Advanced Boot Options	
Opzione	Funzione
Enable Legacy Option ROMs	Durante la modalità di avvio UEFI, l'opzione Abilita ROM opzione legacy consentirà alle ROM opzione legacy di caricarsi. Questa opzione non è consentita se Avvio sicuro è abilitato.
Enable UEFI Network Stack	Attivare la funzione stack di rete UEFI con supporto dei protocolli IPV4/IPV6 PXE (attivata con PXE).
Tabella 5. Date/Time	

Opzione	Funzione
System Date	Visualizza la data di sistema.
System Time	Visualizza l'ora di sistema.

Tabella 6. System Configuration (Configurazione del sistema)

Opzione	Funzione
SATA Operation	Consente di configurare la modalità operativa del controller del disco rigido SATA integrato.
Drives	Consente di abilitare o disabilitare varie unità sulla scheda.
SMART Reporting	Questo campo controlla se gli errori del disco rigido sono stati riportati durante l'avvio.
USB Configuration	 Consente di configurare il controller USB integrato. Le opzioni sono: Enable Boot Support (Attiva supporto avvio) Consente di abilitare il controller USB 3.0 Enable External USB Port (Attiva porta USB esterna)
	Impostazione predefinita: sono attivate tutte le opzioni.

Opzione	Funzione
USB PowerShare	Consente di configurare il comportamento della funzionalità USB PowerShare. Impostazione predefinita: Not enabled (Non abilitato)
Audio	 Questo campo consente di attivare o disattivare il connettore audio integrato. Abilita audio. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitato)
Keyboard Illumination	Consente di scegliere le funzionalità di illuminazione della tastiera.
Keyboard Backlight with AC	Consente all'utente l'utilizzo di funzionalità di illuminazione della tastiera con l'alimentazione c.a. collegata.
Miscellaneous Devices	 Consente di abilitare o disabilitare i vari dispositivi sul sistema: Abilita microfono. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitato) Abilita fotocamera. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitato) Abilita scheda multimediale. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitato) Disable Media Card (Disabilita scheda multimediale)
Tabella 7. Video	

Opzione	Funzione
LCD Brightness	Visualizza il pannello della luminosità quando il sensore della luce ambientale è disattivo.
	Luminosità batteria
	Luminosità c.a.

Tabella 8. Security

Opzione	Descrizione
Admin Password	Questo campo consente di impostare, modificare o eliminare la password (a volte chiamata password della configurazione) dell'amministratore (Admin). La password Admin abilita una serie di funzionalità di protezione. L'unità non possiede una password predefinita.
	Aggiungere una nuova password
	Inserire la vecchia passwordInserire la nuova passwordConfermare la nuova password
	Fare clic su OK dopo aver inserito le informazioni relative alla password.
System Password	Permette di impostare, modificare o eliminare la password del tablet (precedentemente chiamata password primaria). L'unità non possiede una password predefinita.
	Aggiungere una nuova password
	Inserire la vecchia passwordInserire la nuova passwordConfermare la nuova password
	Fare clic su OK dopo aver inserito le informazioni relative alla password.
Strong Password	Enable strong password (Abilita password sicura): questa opzione è disabilitata per impostazione predefinita.
Password Configuration	 Questi campi controllano il numero di caratteri minimo e massimo consentito per le password Admin e Sistema. Eventuali modifiche a questi campi non sono attive finché non sono applicate tramite il pulsante Applica o salvando le modifiche prima di uscire dalla configurazione. Min password amministratore Min password del sistema Max password del sistema
Password Bypass	Questa opzione consente di ignorare i messaggi per la password del sistema (di avvio) e la password HDD interna durante un riavvio del sistema.
	Riavvia bypass (Attivato, impostazione predefinita)
Password Change	Consente di determinare se sono concesse modifiche alle password del sistema e del disco rigido quando è impostata una password amministratore.
	Consentire cambi alla password non Admin (impostazione predefinita)

Opzione	Descrizione
Non-Admin Setup Changes	Questa opzione consente di determinare se sono concesse modifiche alle opzioni di configurazione quando è impostata una password di Amministratore.
	Consentire cambi all'interruttore wireless (impostazione predefinita)
TPM Security	Questa opzione consente di controllare se il Modulo di piattaforma fidata (TPM) nel sistema è abilitato e visibile al sistema operativo. TPM Security (impostazione predefinita)
	 TPM ACPI Support (Supporto ACPI TPM) Deactivate (Disattiva) Activate (Attiva)
	N.B.: Le opzioni di attivazione, disattivazione e cancellazione non sono influenzate se si caricano i valori predefiniti del programma di configurazione. Le modifiche a questa opzione vengono applicate immediatamente.
PTT Security	Consente di abilitare o disabilitare il Supporto PTT.
	PTT Security (impostazione predefinita)
	Revoke Trust (impostazione predefinita)
Computrace (R)	Questo campo consente di attivare o disattivare l'interfaccia del modulo BIOS del <i>Computrace Service</i> (Servizio Computrace) opzionale da <i>Absolute Software.</i>
	Disattiva (impostazione predefinita)
	Disable (Disattiva)
	Activate (Attiva)
CPU XD Support	Questa opzione abilita o disabilita la modalità Esegui disabilitazione del processore.
	Attiva supporto XD della CPU (Impostazione predefinita Enable, Attiva)
Admin Setup Lockout	Consente di abilitare o disabilitare l'opzione per avviare una configurazione quando una password admin è impostata
	 Attiva il blocco configurazione amministratore (impostazione predefinita)
Tabella 9. Secure Boot	
Opzione	Funzione
Secure Boot	Consente di attivare o disattivare la funzionalità di

	riavvio sicuro. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitato)
Expert Key Management	Consente di manipolare il database delle chiavi di sicurezza solo se il sistema è in modalità personalizzata. L'opzione Abilita modalità personalizzata non è impostata per impostazione predefinita. Le opzioni sono:

Opzione	Funzione
	 PK KEK db dbx
	Se si attiva la Modalità personalizzata , le rilevanti opzioni per PK, KEK, db, and dbx vengono visualizzate. Le opzioni sono:
	 Salva in file: salva la chiave su un file selezionato dall'utente.
	 Sostituisci da file: sostituisce la chiave corrente con una chiave di un file selezionato dall'utente.
	 Aggiungi da file: aggiunge una chiave al database corrente da un file selezionato dall'utente.
	• Elimina: elimina la chiave selezionata.
	 Reimposta tutte le chiavi: reimposta le impostazioni iniziali.
	• Elimina tutte le chiavi: elimina tutte le chiavi.
	N.B.: Se si disabilita la Modalità personalizzata, tutte le modifiche verranno cancellate e le chiavi ripristinate alle impostazioni iniziali.

Opzione	Descrizione
Multi Core Support	 Specifica se il processore avrà uno o tutti i core abilitati. Le prestazioni di alcune applicazioni miglioreranno con i core aggiuntivi. Tutti (impostazione predefinita)
	• 1 • 2
Intel SpeedStep	Consente di abilitare o disabilitare la modalità Intel SpeedStep del processore.
	Attiva Intel(R) SpeedStep (impostazione predefinita)
C States Control	Consente di attivare o disattivare gli stati di standby del processore aggiuntivi.
	Stato C (impostazione predefinita)
Intel TurboBoost	Consente di abilitare o disabilitare la modalità Intel TurboBoost del processore.
	 Attiva Intel TurboBoost (impostazione predefinita): consente al driver Intel TurboBoost di aumentare le prestazioni della CPU o del processore grafico.
HyperThread control	Consente di attivare o disattivare l'HyperThreading nel processore. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitato)

Tabella 10. Performance (Prestazioni)

Opzione	Descrizione	
Auto On Time	Consente di impostare l'orario in cui il tablet deve accendersi automaticamente. Le opzioni sono:	
	Disabilitato (impostazione predefinita)	
	Every Day (Ogni giorno)	
	Weekdays (Giorni feriali)	
	Select Days (Seleziona giorni)	
Peak Shift	Questa opzione consente di ridurre al minimo il consumo c.a. durante le ore di picco del giorno.	
	• Lunedì	
	• Martedì	
	Mercoledì	
	• Giovedì	
	• Venerdì	
	• Sabato	
	• Domenica	
Advanced Battery Charge Configuration	Questa opzione riporta le batterie nella modalità di caricamento avanzato della batteria del sistema per ottimizzare la condizione della batteria.	
	• Lunedì	
	Martedi	
	Mercoledì	
	• Giovedì	
	• Venerdì	
	• Sabato	
	• Domenica	
Primary Battery Charge	Adaptive (Adattivo)	
Configuration	• Standard	
	ExpressCharge	
	Utilizzare c.a. principale	
	Custom (Personalizzato)	
	N.B.: Alcune delle impostazioni della batteria potrebbero non essere disponibili per tutti i tipi di batterie. Per abilitare questa opzione, è necessario disabilitare il livello di carica della batteria in modalità di configurazione avanzata.	
Intel Smart Connect Technology	Questa opzione, se abilitata, rileverà periodicamente le connessioni senza fili nelle vicinanze, mentre il tablet è in modalità di sospensione. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitato)	

Tabella 11. Power Management (Gestione del risparmio di energia)

Tabella 12. POST Behavior

Opzione	Descrizione	
Adapter Warnings	Consente di attivare i messaggi di avvertenza dell'adattatore quando si utilizzano alcuni adattatori di alimentazione. L'opzione è attivata per impostazione predefinita.	
	Enable Adapter Warnings (Attiva avvertenze adattatori)	
Fastboot	Questa opzione può accelerare il processo di avvio ignorando alcune fasi di compatibilità:	
	Minimal (Minimo)	
	Thorough (Completo)	
	Auto (impostazione predefinita Attiva)	
	N.B.: L'attivazione del BIOS F2 Fastboot (Avvio veloce) impedisce l'accesso tramite USB o Thin/Travel. È comunque possibile accedere alla configurazione del BIOS premendo il pulsante Aumenta volume, dopo aver visualizzato la schermata del logo Dell.	

Tabella 13. Virtualization Support (Supporto di virtualizzazione)

Opzione	Descrizione	
Virtualization	Questa opzione specifica se un VMM (Virtual Machine Monitor, Monitor di una macchina virtuale) può utilizzare capacità hardware aggiuntive offerte dalla tecnologia Intel Virtualization.	
	Attiva Intel Virtualization Technology (Disattivato)	
VT for Direct I/O	Questa opzione specifica se un VMM (Virtual Machine Monitor, Monitor macchina virtuale) può utilizzare capacità hardware aggiuntive offerte dalla tecnologia Intel Virtualization for Direct I/O.	
	Abilita VT for Direct I/O (impostazione predefinita)	
Trusted Execution	Questa opzione specifica se un MVMM (Measured Virtual Machine Monitor, Monitor macchina virtuale misurata) può utilizzare le funzionalità hardware aggiuntive fornite dalla Intel Trusted Execution Technology. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata)	

Tabella 14. Wireless

Opzione	Descrizione	
Wireless Device Enable	 Consente di abilitare o disabilitare i dispositivi wireless. WWAN (Abilita, impostazione predefinita) WLAN/WiGig GPS Bluetooth 	
Wireless Switch	Determina se i dispositivi senza fili possono essere controllati dall'interruttore del dispositivo senza fili.	

Tabella 15. Maintenance (Manutenzione)

Opzione	Descrizione
Service Tag	Visualizza il Numero di servizio del tablet.
Asset Tag	Consente di creare un asset tag di sistema, se non è già impostato. Questa opzione non è impostata per impostazione predefinita.

Tahella	16	System		(Reaistri	di sistema	۱
rapella	TO.	System	LOYS	Registri	ui sistema	,

Opzione	Descrizione
BIOS events	Visualizza il registro eventi del sistema e consente di cancellare il registro.
	Cancella registro
Power events	Visualizza il registro eventi dell'alimentazione e consente di cancellare il registro.
	Cancella registro

Specifiche

N.B.: Le offerte possono variare in base alla regione. Le seguenti specifiche sono esclusivamente quelle richieste dalla legge per la spedizione del computer. Per maggiori informazioni sulla configurazione del computer, fare clic su **Guida e supporto** e selezionare l'opzione per visualizzare le informazioni sul computer.

Informazioni di sistema	
Chipset di sistema	Broadwell PCH
ROM Flash SPI	ROM SPI 16 MB
Processore	
Tipo di processore	Intel Broadwell Y Processor con Gen 8 Gfx
Memoria	
Capacità della memoria	4 GB/8 GB (in base alla configurazione selezionata)
Tipo di memoria	Codec a doppio canale DDR3L-RS
Velocità memoria	1600 MHz
Memoria minima	4 GB
Memoria massima	8 GB
Video	
Controller video	Scheda grafica integrata (iGPU GT2)
Risoluzione	1920 x 1080 pixel

Comunicazioni			
Adattatore di rete	LTE, HSPA+		
Wireless	WLAN, BT		
Porte e connettori			
Audio	un jack globale da 3,5 mm		
Video	un connettore Mini DisplayPort sulla base del tablet		
USB 3.0	due connettori USB 3.0		
SD 4.0	singolo connettore per SD 4.0 a dimensione completa sulla base del tablet		
Porta di alloggiamento	connettore Dell dell'alloggiamento di espansione a 40 pin x1		
Porta Subscriber Identity Module (SIM)	lettore micro SIM (solo modelli LTE/HSPA+)		
NFC	singolo lettore NFC (opzionale)		
Lettore di impronte digitali	singolo lettore di impronte digitali (opzionale)		
Lettore SmartCard	singolo lettore SmartCard (opzionale)		
Schermo			
Тіро	In genere nero		
Dimensioni	13,3 pollici		
Dimensioni:			
Altezza	179,36 mm (massima)		
Larghezza	305,65 mm (massima)		
Diagonale	13,3 pollici in diagonale		
Area attiva (X/Y)	293,76 mm/165,24 mm		
Risoluzione massima	1920 x 1080		
Massima luminosità	400 nit		
Frequenza d'aggiornamento	60 Hz		
Angolo di visualizzazione minimo:			
Orizzontale	160 (80/80)		
Verticale	160 (80/80)		
Passo pixel	0,1529 mm x 0,1529 mm		
Fotocamera (anteriore)			

Тіро	OV 2724 (2 MP)
Risoluzione	1080p supportato

Fotocamera (posteriore)			
Тіро	IMX 134 (8 MP) 1080p supportato		
Risoluzione			
Di magazzino			
Di magazzino	Unità a stato solido da 128 GB/256 GB/512 GB		
Batteria			
Тіро	Tablet: 30,5 Wh (nominale)Base: 20,3 Wh (nominale)		
Dimensioni			
Profondità			
Altezza			
Larghezza			
Peso			
Tensione			
Intervallo di temperatura			
In funzione	Carica:		
	da 0 °C a 50 °C (da 32 °F a 158 °F)		
	Scariche elettrostatiche:		
	da 0 °C a 70 °C (da 32 °F a 122 °F)		
A riposo	da -20 °C a 65 °C (da 4 °F a 149 °F)		
Batteria pulsante	Ioni di litio CR1220 da 3 V Tensione: 3 V		
	Capacità: 35 mAh (23+/-3 gradi)		
	Peso: 0,8 g		
	Temperatura: da -20 ~+60 gradi.		
Adattatore c.a.			
Тіро			
Tensione d'ingresso	da 100 V c.a. a 240 V c.a.		
Corrente d'ingresso (massima)	1,3 A		

da 50 Hz a 60 Hz 23,4 W/30 W

Frequenza d'entrata

Alimentazione di uscita

Adattatore c.a.	
corrente in uscita (30 W)	2,31 A
Tensione nominale di uscita	19,5 V c.c.
Intervallo di temperatura:	
In funzione	0 °C - 40 °C (32 °F - 104 °F)
A riposo	-40 °C - 70 °C (-40 °F - 158 °F)
Caratteristiche fisiche (Notebook)	
Altezza	320,0 mm
Larghezza	229,7 mm
Profondità	19,9 mm
Peso (minimo)	1668,3 g
Caratteristiche fisiche (Tablet)	
Altezza	320,0 mm
Larghezza	206,0 mm
Profondità	10,5 mm
Peso (minimo)	904,1 g
Ambiente	
Temperatura:	
In funzione	da 0 °C a 40 °C
Di magazzino	da -40 °C a 65 °C
Umidità relativa (massima):	
In funzione	Di esercizio: dal 10% al 90% (senza condensa)
Di magazzino	Di stoccaggio: dal 5% al 95% (senza condensa)
Altitudine (massima):	
In funzione	da –16 m a 3048 m (da –50 piedi a 10.000 piedi)
A riposo	da –15,2 m a 10.668 m (da –50 piedi a 35.000 piedi)
Livello di inquinanti aerodispersi	G1 come definito dalla normativa ISA-71.04–1985