



Inspiron 14

Serie 3000



Viste

Specifiche

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

2015 - 07 Rev. A01

Modello di conformità: P60G | Tipo: P60G003

Modello computer: Inspiron 14-3452

N.B.: le immagini in questo documento potrebbero differire dal proprio computer in base alla configurazione ordinata.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base




Schermo

Anteriore




1 Indicatore di stato dell'alimentazione e della batteria/Indicatore di attività del disco rigido

Indica lo stato di carica della batteria o l'attività del disco rigido.

 **N.B.:** premere Fn+H per alternare l'indicatore tra stato di carica della batteria e l'indicatore di attività del disco rigido.

Indicatore di attività del disco rigido

Si accende quando il computer è in fase di lettura o scrittura sul disco rigido.

 **N.B.:** la spia di attività del disco rigido non è disponibile sui computer con eMMC (embedded MultiMediaCard, MultiMediaCard incorporata).

Indicatore di stato della batteria

Indica lo stato della batteria.

Bianco fisso L'adattatore di alimentazione è collegato e la batteria è carica più del 5%.

Giallo fisso Il computer è alimentato dalla batteria e la batteria ha meno del 5% di carica.

Spento

- L'adattatore di alimentazione è connesso e la batteria è completamente carica.
- Il computer è alimentato dalla batteria e la batteria ha più del 5% di carica.
- Il computer è in stato di sospensione, ibernazione o spento.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

Lato sinistro



1 Porta dell'adattatore di alimentazione

Consente di collegare un adattatore di alimentazione per fornire alimentazione al computer e caricare la batteria.

2 Porta HDMI

Consente di connettere una TV o un altro dispositivo abilitato HDMI. Fornisce un'uscita video e audio.

3 Porta USB 3.0

Consente di collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Offre una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

4 Lettore di schede multimediali

Legge da e scrive su schede multimediali.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

Lato destro



1 Porta auricolare

Consente di collegare una cuffia, un microfono o una cuffia e microfono combinati (auricolare).

2 Porte USB 2.0 (2)

Consente di collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce una velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

3 Slot cavo di protezione

Consente di connettere un cavo di protezione per prevenire movimenti non autorizzati del computer.



Base

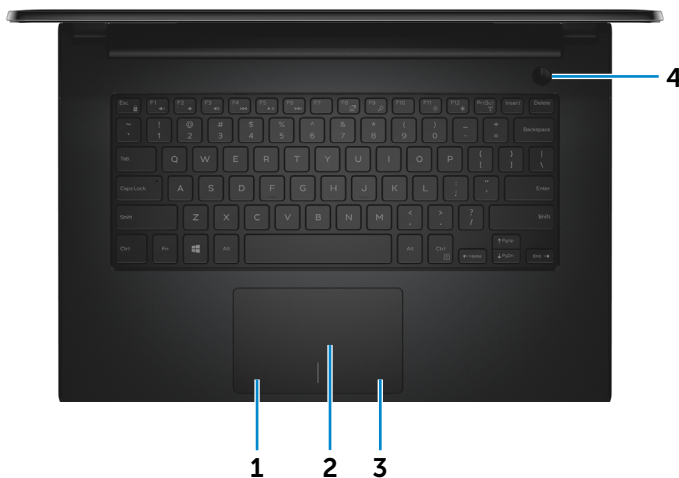
Anteriore

Lato sinistro

Lato destro

Base

Schermo

**1 Area per clic con pulsante sinistro**

Premere per fare clic con il pulsante sinistro.

2 Touchpad

Muovere il dito sul touchpad per muovere il puntatore del mouse. Toccare per fare clic con il pulsante sinistro.

3 Area per clic con pulsante destro

Premere per fare clic con pulsante destro.

4 Accensione

Premere per accendere il computer se è spento o in stato di sospensione.

Premere per mettere il computer in stato di sospensione, se acceso.

Tenere premuto per 10 secondi per forzare l'arresto del computer.



N.B.: è possibile personalizzare il comportamento dell'Accensione in Opzioni risparmio energia. Per maggiori informazioni, consultare *Io e il mio Dell* all'indirizzo www.dell.com/support/manuals.



Schermo

Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



1 Fotocamera

Consente di effettuare videochat, di scattare foto e registrare video.

2 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

3 Microfono

Fornisce un ingresso audio digitale di alta qualità per registrazioni audio, chiamate voce e altro.



Dimensioni e peso

Altezza 21,4 mm (0,84 pollici)

Larghezza 345 mm (13,58 pollici)

Profondità 243 mm (9,57 pollici)

Peso (massima) 1,90 kg (4,19 libbre)

N.B.: il peso del computer varia in base alle differenze di configurazione richieste e di produzione.



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



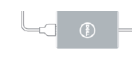
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Informazioni di sistema

Modello del computer	Inspiron 14-3452
Processore	<ul style="list-style-type: none">• Processore Intel Celeron dual core• Processore Intel Pentium quad core
Chipset	Integrato all'interno del processore



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Memoria

Slot	Uno slot SODIMM
Tipo	DDR3L
Velocità	1600 MHz
Configurazioni supportate	2 GB e 4 GB



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



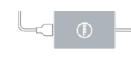
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Porte e connettori

Esterne:

USB

- Due porte USB 2.0
- Una porta USB 3.0

Audio/Video

- Una porta HDMI
- Una porta cuffia (porta combinata cuffie/microfono)

Interna:

Slot NGFF

Uno slot NGFF per Wi-Fi, Bluetooth e Intel WiDi (opzionale)



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



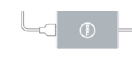
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Comunicazioni

Modalità senza fili

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (opzionale)



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Specifiche

Video

Controller

Integrato all'interno del processore

Memoria

Memoria di sistema condivisa



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letto
re di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

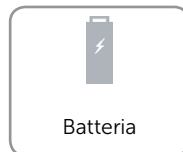
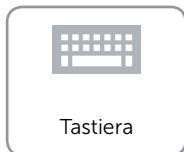
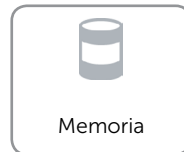
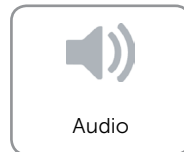


Ambiente
computer



Audio

Controller	Realtek ALC3234 con Waves MaxxAudio
Altoparlanti	Due
Output dell'altoparlante:	
Medio	2,0 W
Picco	2,5 W
Microfono	Singolo microfono digitale nel gruppo fotocamera
Controlli volume	Tasti di scelta rapida dei controlli multimediali



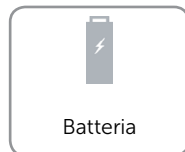
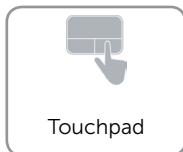
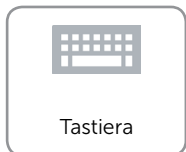
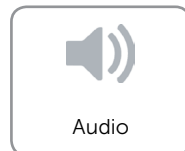


Memoria

Interfaccia	SATA da 6 Gbps
Disco rigido	Una unità da 2,5 pollici (supporta la tecnologia Intel Rapid Storage)
eMMC (embedded MultiMediaCard)	Una eMMC

N.B.: la scheda eMMC è integrata nella scheda di sistema e non è disponibile su computer forniti con sistema operativo Windows 7.

N.B.: in base alla configurazione ordinata, il computer supporta un disco rigido o una scheda eMMC.





Lettores di schede multimediali

Tipo	Uno slot per scheda SD
Schede supportate	SD



Dimensioni e peso



Informazioni di sistema



Memoria




Porte e connettori




Comunicazioni



Video



Audio




Memoria



Lettores di schede multimediali




Schermo




Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di alimentazione

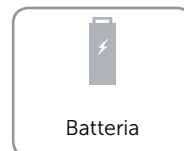
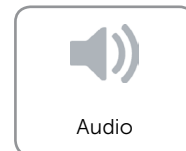


Ambiente computer



Schermo

Tipo	14,0 pollici Truelife
Risoluzione (massima)	1366 x 768
Dimensioni:	
Altezza	225,06 mm (8,86 pollici)
Larghezza	366,63 mm (14,43 pollici)
Diagonale	355,60 mm (35,56 pollici)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Angolo di funzionamento	0 gradi (chiuso) - 135 gradi
Dimensione pixel	0,2520 mm
Controlli	La luminosità può essere controllata tramite i tasti di scelta rapida





Tastiera

Tipo	Tastiera chiclet
Tasti di scelta rapida	<p>Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli. Questi tasti possono essere utilizzati per digitare caratteri alternativi o per eseguire funzioni secondarie. Per digitare il carattere alternativo, premere Maiusc e il tasto desiderato. Per eseguire le funzioni secondarie, premere Fn e il tasto desiderato.</p> <p>N.B.: è possibile modificare il comportamento dei tasti di scelta rapida premendo Fn + Esc o tramite la modifica di Comportamento dei tasti funzione nel programma di configurazione del BIOS.</p>

[Elenco tasti di scelta rapida.](#)





Tasti di scelta rapida

F1	Disattiva audio
F2	Diminuisce volume
F3	Aumenta volume
F4	Riproduci traccia/capitolo precedente
F5	Riproduci/Metti in pausa
F6	Riproduci traccia/capitolo successivo
F8	Passa allo schermo esterno
F9	Ricerca
F11	Riduci luminosità
F12	Aumenta luminosità
Fn + Esc	Alterna Fn-tasto di blocco
Fn + PrtScr	Attiva/Disattiva modalità senza fili

Fn + Ctrl	Apri menu applicazione
Fn + Insert	Sospensione
Fn + B	Metti in pausa/Interrompi
Fn + H	Alterna tra l'indicatore di attività del disco rigido e l'indicatore di stato della batteria N.B.: la spia di attività del disco rigido non è disponibile sui computer con eMMC (embedded MultiMediaCard).
Fn + R	Richiesta di sistema
Fn + S	Attiva/Disattiva blocco scorrimento
Fn + Home	Home
Fn + End	Fine
Fn + PgUp	Pagina su
Fn + PgDn	Pagina giù



Fotocamera

Risoluzione:

Immagine fissa	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) a 30 fps (massima)
Angolo di visualizzazione diagonale	74 gradi



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Touchpad

Risoluzione:

Orizzontale 2040

Verticale 1240

Dimensioni:

Larghezza 105 mm (4,13 pollici)

Altezza 65 mm (2,56 pollici)



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



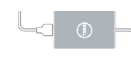
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

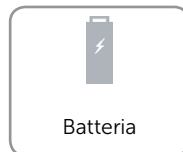
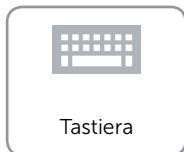
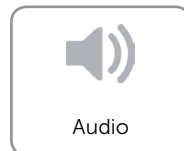


Ambiente
computer



Batteria

Tipo	<ul style="list-style-type: none">• Smart agli ioni di litio a 4 elementi da 40 Wh• Smart agli ioni di litio a 4 elementi da 47 Wh
Dimensioni:	
Altezza	20,0 mm (0,79 pollici)
Larghezza	270,2 mm (10,64 pollici)
Profondità	37,5 mm (1,48 pollici)
Peso (massima)	0,26 kg (0,57 libbre)
Tensione	14,80 V c.c.
Tempo di ricarica con computer spento (approssimativo)	4 ore
Autonomia	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in alcune condizioni a consumo intenso.
Durata della batteria (approssimativa)	300 cicli di scarica/ricarica
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Memoria	da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Batteria pulsante	CR-2032





Adattatore di alimentazione

Tipo	45 W
Tensione d'ingresso	100 V c.a.–240 V c.a.
Frequenza in ingresso	50 Hz–60 Hz
Corrente in ingresso	1,30 A
Corrente di uscita	2,31 A
Tensione nominale di uscita	19,50 V c.c.
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Memoria	da –40 °C a 70 °C (da –40 °F a 158 °F)



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Ambiente computer

Livello di sostanze contaminanti via aria	G1 come definito da ISA-S71.04-1985	
	In esercizio	Memoria
Intervallo della temperatura	da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)	da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Umidità relativa (massima)	da 10% a 90% (senza condensa)	da 0% a 95% (senza condensa)
Vibrazioni (massima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massima)	110 G [†]	160 G [‡]
Altitudine (massima)	da -15,2 m a 3048 m (da -50 piedi a 10.000 piedi)	da -15,2 m a 10.668 m (da -50 piedi a 35.000 piedi)

* Misurata utilizzando uno spettro a vibrazione casuale che simula l'ambiente dell'utente.

† Misurata utilizzando un impulso semisinusoidale a 2 ms quando il disco rigido è in uso.

‡ Misurata utilizzando un impulso semisinusoidale di 2 ms quando la testina del disco rigido è in posizione di parcheggio.

