



Inspiron 11

Serie 3000



Viste

Modalità

Specifiche

Copyright © 2015 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto è protetto dalle leggi degli Stati Uniti e dai trattati internazionali sul copyright 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 - 01 Rev. A01

Modello regolatore: P20S | Tipo: P20T002

Modello computer: Inspiron 3148

N.B.: le immagini in questo documento possono differire dal computer a seconda della configurazione ordinata.



Fronte



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

Fronte



1 Indicatore di stato batteria/alimentazione

Indica lo stato dell'alimentazione e della batteria del computer.

Bianco fisso: l'adattatore di alimentazione è collegato al computer e la batteria è in carica.

Giallo fisso: il livello di carica della batteria è basso o critico.

Off: l'adattatore di alimentazione è connesso al computer e la batteria è completamente carica, o l'adattatore di alimentazione non è collegato al computer.



Fronte



Lato sinistro



Lato destro

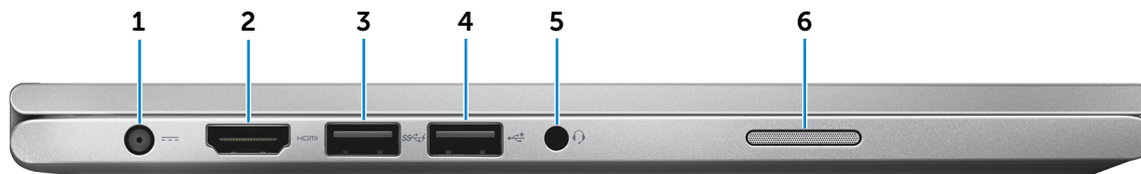


Base



Schermo

Lato sinistro



1 Porta adattatore di alimentazione

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

2 Porta HDMI

Connettere una TV o un altro dispositivo abilitato HDMI-in. Fornisce un'uscita video e audio.

3 Porta USB 3.0 con PowerShare

Collegare periferiche quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce velocità di trasferimento dati fino a 5 Gb/s.

PowerShare permette di ricaricare le periferiche USB anche quando il computer è spento.

N.B.: se il computer è spento o in stato di ibernazione, è necessario collegare l'adattatore di alimentazione per caricare i dispositivi tramite la porta PowerShare. Questa funzione deve essere abilitata nel programma di configurazione del sistema del BIOS.

N.B.: alcune periferiche USB potrebbero non caricarsi quando il computer è spento o in stato di sospensione. In tali casi, accendere il computer per caricare il dispositivo.

4 Porta USB 2.0

Collegare periferiche quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

5 Porta auricolare

Collegare una cuffia, un microfono o una cuffia e microfono combinati (auricolare).

6 Altoparlante sinistro

Fornisce un'uscita audio dal computer.



Fronte



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

Lato destro



1 Pulsato di accensione

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

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

Tenere premuto per 4 secondi per forzare l'arresto del computer.

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

2 Pulsanti controllo volume (2)

Premere per aumentare o diminuire il volume

3 Altoparlante destro

Fornisce un'uscita audio dal computer.

4 Porta USB 2.0

Collegare periferiche quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

5 Lettore di schede Flash

Legge da e scrive su schede Flash.

6 Slot cavo di protezione

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



Base

Fronte

Lato sinistro

Lato destro

Base

Schermo



1 2 3

1 Area per clic con pulsante sinistro

Premere per fare clic con il pulsante sinistro.

2 Touchpad

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

3 Area per clic con pulsante destro

Premere per fare clic con il pulsante destro del mouse.



Schermo

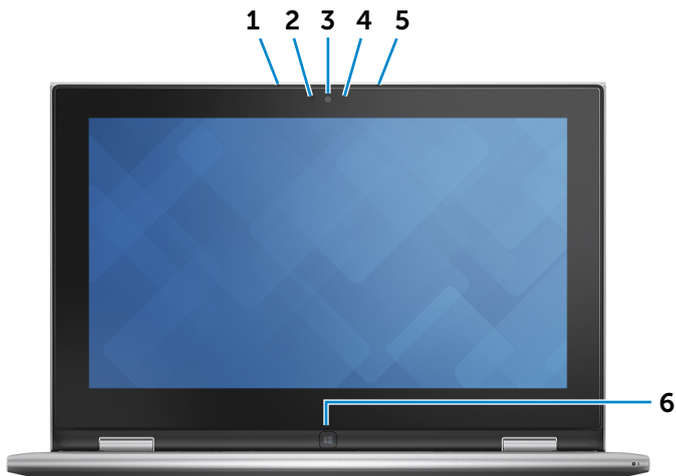
Fronte

Lato sinistro

Lato destro

Base

Schermo



1 Microfono sinistro

Fornisce l'ingresso di audio digitale di alta qualità per registrazioni audio, chiamate vocali, e così via.

2 Sensore di luminosità ambientale

Rileva la luce ambientale e regola automaticamente la luminosità del display.

3 Fotocamera

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

4 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

5 Microfono destro

Fornisce l'ingresso di audio digitale di alta qualità per registrazioni audio, chiamate vocali, e così via.

6 Pulsante Windows

Premere per passare alla schermata Start.



Modalità

Notebook



Tablet



Stand tablet



Tenda





Dimensioni e peso

Altezza	19 mm (0,74 pollici)
Larghezza	300 mm (11,81 pollici)
Profondità	201 mm (7,91 pollici)
Peso (minimo)	1,40 kg (3,08 lb)

N.B.: il peso del computer varia in base alle configurazioni ordinate e alla variabilità della produzione.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

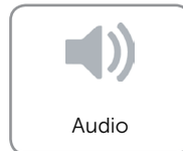


Ambiente
computer



Informazioni di sistema

Modello del computer	Inspiron 3148
Processore	quarta generazione Intel Core i3
Serie di chip	Integrata all'interno del processore





Memoria

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



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Porte e connettori

Esterni:

USB

- Due porte USB 2.0
- Una porta USB 3.0

Audio/Video

- Una porta HDMI
- Una porta combinata cuffia e microfono (headset)

Interni:

M.2

Uno slot scheda M.2 per scheda combo Wi-Fi/Bluetooth



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Comunicazioni

Modalità senza fili

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Specifiche

Video

Controller	Intel HD Graphics
Memoria	Memoria del sistema condivisa



Dimensioni e peso



Informazioni di sistema



Memoria



Porte e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di alimentazione

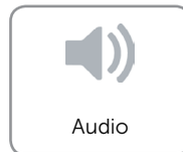


Ambiente computer



Audio

Controller	Realtek ALC3234 con Waves MaxxAudio
Altoparlanti	Due
Output dell'altoparlante:	
Medio	2 W
Picco	2,5 W
Microfono	Microfoni a matrice digitale nel gruppo fotocamera
Controlli volume	Tasti di scelta rapida per controllo clip multimediale e pulsanti per controllo volume.





Specifiche

Memoria

Interfaccia	SATA 3 Gbps
Disco rigido	Un'unità da 2,5 pollici



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

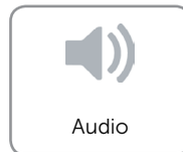


Ambiente
computer



Letture di schede Flash

Tipo	Uno slot 2-in-1
Schede supportate	<ul style="list-style-type: none">• Scheda SD• Scheda MMC (MultiMedia)





Schermo

Tipo	Touchscreen WLED HD da 11,6 pollici
Risoluzione (massima)	1366 x 768
Dimensioni:	
Altezza	143,81 mm (5,66 pollici)
Larghezza	256,12 mm (10,08 pollici)
Diagonale	294,64 mm (11,60 pollici)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Angolo di funzionamento	Da 0 gradi (chiuso) a 360 gradi
Angolo di visione	160 gradi
Passo pixel	0,1875 mm
Controlli	La luminosità può essere controllata tramite i tasti di scelta rapida.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Tastiera

Tipo	Tastiera a isola
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 definire il comportamento primario dei tasti di funzione (F1-F12) modificando il Comportamento tasti funzione nel programma di installazione BIOS.</p>

[Lista dei tasti di scelta rapida.](#)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Tasti di scelta rapida

 <small>F1</small>	Disattiva audio
 <small>F2</small>	Diminuisci volume
 <small>F3</small>	Aumenta volume
 <small>F4</small>	Riproduci/Metti in pausa
 <small>F5</small>	Apri accesso alla ricerca
 <small>F6</small>	Apri accesso alla condivisione
 <small>F7</small>	Apri accesso ai dispositivi
 <small>F8</small>	Apri accesso alle impostazioni
 <small>F9</small>	Elenca le applicazioni utilizzate di recente
 <small>F10</small>	Visualizza barra dei menu dell'applicazione attiva
 <small>F11</small>	Riduci luminosità
 <small>F12</small>	Aumenta luminosità

 + 	Attiva/Disattiva modalità senza fili
 + 	Pausa/Interrompi
 + 	Menu di scelta rapida/secondari (FN + CTRL destro)
 + 	Sospensione
 + 	Blocco scorrimento



Fotocamera

Risoluzione:

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



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Touchpad

Risoluzione:

Orizzontale 1207 dpi

Verticale 1702 dpi

Dimensioni:

Larghezza 102,40 mm (4,03 pollici)

Altezza 77,40 mm (3,04 pollici)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

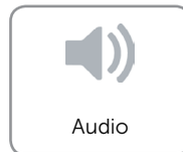


Ambiente
computer



Batteria

Tipo	A 3 elementi
Dimensioni:	
Larghezza	77,20 mm (3,04 pollici)
Profondità	254 mm (10 pollici)
Altezza	6,80 mm (0,27 pollici)
Peso (massimo)	0,25 kg (0,55 lb)
Tensione	11,4 V c.c.
Tempo di carica quando il computer è spento (approssimativo)	Entro 4 ore
Autonomia	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso.
Durata (approssimativa)	300 cicli di scarica/ricarica
Intervallo temperatura:	
In funzione	da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Conservazione	da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Batteria pulsante	CR-2032





Adattatore di alimentazione

Tipo	65 W
Tensione di ingresso	100 V c.a.–240 V c.a.
Frequenza di ingresso	50 Hz–60 Hz
Corrente di ingresso	1,60 A/1,70 A
Corrente di uscita	3,34 A
Tensione nominale di uscita	19,50 V c.c.
Intervallo temperatura:	
In funzione	da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Conservazione	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 Flash



Schermo



Tastiera



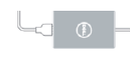
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Ambiente computer

Livello di sostanze contaminanti via aerea G1 come definito da ISA-S71.04-1985

	In funzione	Conservazione
Intervallo temperatura	da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °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)
Vibrazione (massima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massimo)	110 G [†]	160 G [‡]
Altitudine (massima)	da -15,2 m a 3048 m (da -50 ft a 10.000 ft)	da -15,2 m a 10.668 m (da -50 ft a 35.000 ft)

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

† Misurata utilizzando un impulso d'onda semisinusoidale di 2 ms quando il disco rigido è in uso.

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



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede Flash



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer