



# Inspiron 23



Viste

Inclinazione

Specifiche

Copyright © 2014 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto è protetto dalle leggi sul copyright e da proprietà intellettuale statunitensi e internazionali. 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 nel presente documento possono essere marchi delle rispettive società.

2014 - 02 Rev. A00

Modello normativo: W10C | Tipo: W10C001

Modello computer: Inspiron 23 Modello 5348

**N.B.:** a seconda della configurazione ordinata, le immagini in questo documento potrebbe differire da quelle visualizzate sul computer.



Anteriore



Lato sinistro

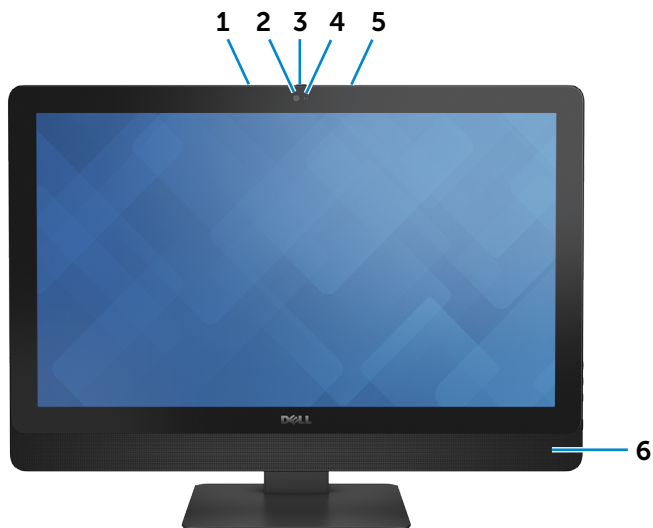


Lato destro



Pannello posteriore

## Anteriore



### 1 Microfono sinistro

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

### 2 Fotocamera

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

### 3 Chiusura del dispositivo di chiusura della fotocamera

Copre la lente della fotocamera del computer. Far scorrere il dispositivo di chiusura verso il lato destro del computer per coprire la lente della fotocamera.

### 4 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

### 5 Microfono destro

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

### 6 Altoparlanti

Fornisce un output audio.



Anteriore



Lato sinistro

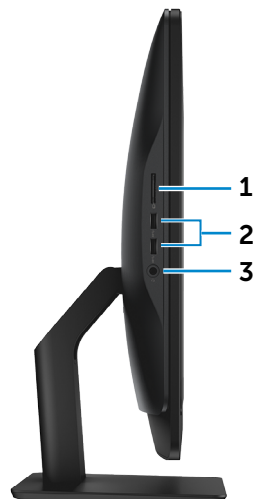


Lato destro



Pannello posteriore

## Lato sinistro



**1 Lettore schede flash**

Legge da e scrive su schede flash.

**2 Porte USB 3.0 (2)**

Collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Offrono velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

**3 Porta auricolare**

Collegare una cuffia, un microfono o un combo cuffia + microfono (headset).



Anteriore



Lato sinistro

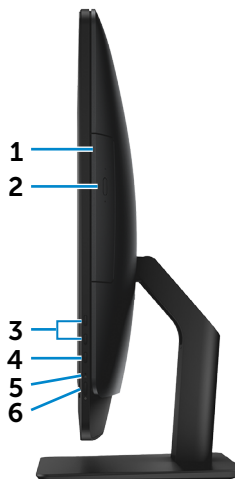


Lato destro



Pannello posteriore

## Lato destro



### 1 Unità ottica

Legge da e scrive su CD, DVD e dischi Blu-ray.

### 2 Pulsante di espulsione dell'unità ottica

Premere per aprire e chiudere il cassetto dell'unità ottica.

### 3 Pulsanti controllo luminosità (2)

Premere per aumentare o diminuire la luminosità dello schermo.

### 4 Pulsante Seleziona origine input/Spigni schermo

Selezionare l'origine input. Premere e rilasciare per passare da un'origine di input ad un'altra.

**N.B.:** tenere premuto per spegnere lo schermo; premere nuovamente per accenderlo.

### 5 Indicatore di attività del disco rigido

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

### 6 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 questo pulsante 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 [dell.com/support](http://dell.com/support).



Anteriore



Lato sinistro

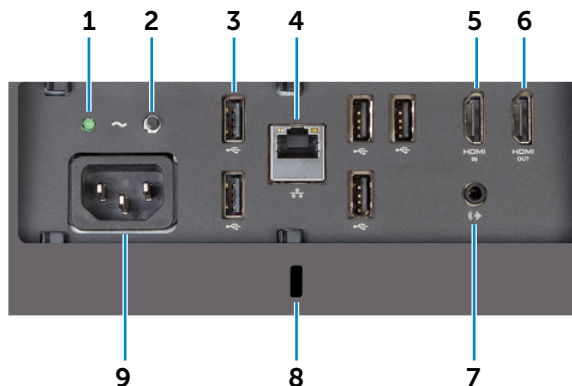


Lato destro



Pannello posteriore

## Pannello posteriore



### 1 Indicatore di alimentazione

Indica se l'unità di alimentazione è accesa e funzionante.

### 2 Pulsante di diagnostica dell'alimentatore

Tenere premuto per diagnosticare l'unità di alimentazione.

### 3 Porte USB 2.0 (5)

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

### 4 Porta di rete

Connette un cavo Ethernet (RJ45) da un router o un modem a banda larga per l'accesso alla rete o Internet.

### 5 Porta HDMI in entrata

Collegare una console di gioco, un lettore Blu-ray o altri dispositivi con uscita HDMI compatibile.

### 6 Porta HDMI in uscita

Collegare un dispositivo con entrata TV o HDMI compatibile. Fornisce un'uscita video o audio.

### 7 Porta uscita audio

Consente di collegare dispositivi di uscita audio quali altoparlanti, amplificatori ecc.

### 8 Slot cavo di protezione

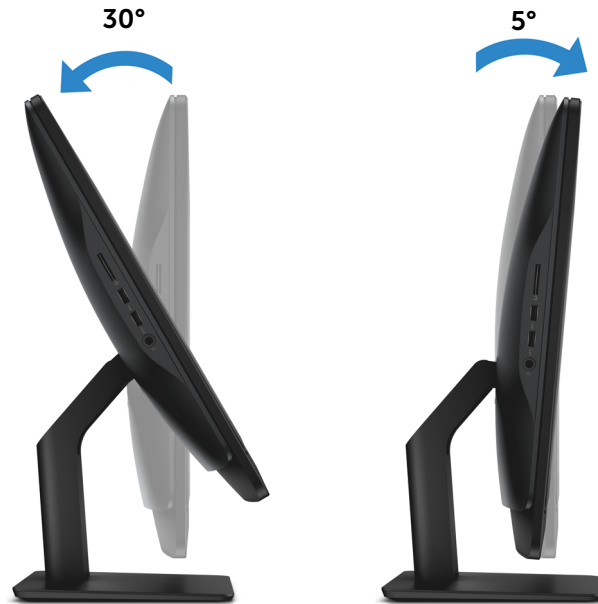
Connette un cavo di protezione per prevenire movimenti non autorizzati del computer.

### 9 Porta di alimentazione

Collegare un cavo di alimentazione per fornire alimentazione al computer.



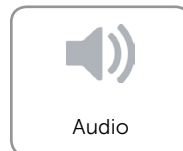
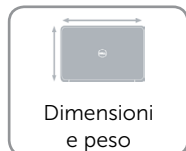
# Inclinazione





## Dimensioni e peso

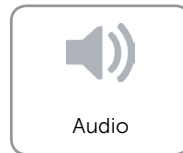
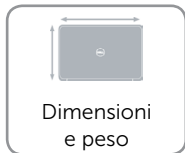
Altezza	432,40 mm (17 pollici)	
Larghezza	567,50 mm (22,34 pollici)	
Profondità:		
Non touch	60 mm (2,36 pollici)	
Touch	58,60 mm (2,30 pollici)	
Peso (massimo):	<b>Senza piedistallo</b>	<b>Con piedistallo</b>
Non touch	7,33 kg (1,61 libbre)	9,24 kg (2,07 libbre)
Touch	8,31 kg (1,86 libbre)	10,22 kg (2,29 libbre)
<b>N.B.:</b> il peso del computer varia in base alle differenze di configurazione e di produzione.		





## Informazioni di sistema

Modello del computer	Inspiron 23 Modello 5348
Processore	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Pentium Dual Core (quarta generazione)</li><li>• Intel Core i3 (quarta generazione)</li><li>• Intel Core i5 (quarta generazione)</li><li>• Intel Core i7 (quarta generazione)</li></ul>
Memoria cache L1	64 KB per core
Memoria cache L2	256 KB per core
Memoria cache L3	Fino a 8 MB
Serie di chip	Intel H87

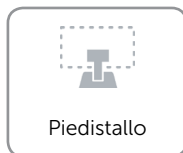
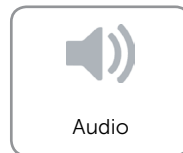
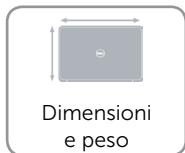






## Memoria

Connettori	Due connettori SODIMM
Tipo	DDR3L canale doppio
Velocità	Fino a 1600 MHz
Configurazioni supportate	2 GB, 4 GB, 8 GB e 16 GB





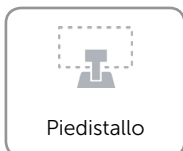
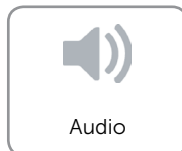
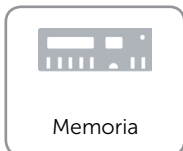
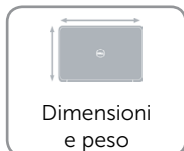
## Porte e connettori

### Esterna:

Rete	Una porta RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• Due porte USB 3.0</li><li>• Cinque porte USB 2.0</li></ul>
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none"><li>• Una porta cuffia</li><li>• Una porta di uscita audio</li><li>• Porta singola HDMI in entrata</li><li>• Una porta HDMI in uscita</li></ul>

### Interna:

scheda M.2	Slot singolo per scheda M.2 per scheda combinata Wi-Fi e Bluetooth
------------	--





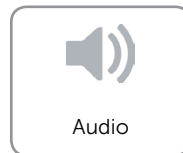
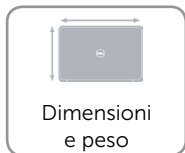
## Comunicazioni

Ethernet

Controller Ethernet 10/100/1000 Mbps integrato su scheda di sistema

Senza fili

- Wi-Fi 802.11 n/ac
- Wi-Di (schermo senza fili)
- Bluetooth 4.0





## Video

Controller:

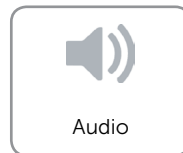
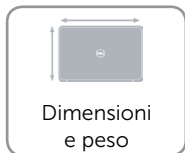
Integrata Intel HD Graphics 4600

Discreta AMD Radeon R7 A265

Memoria:

Integrata Memoria del sistema condivisa

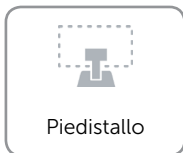
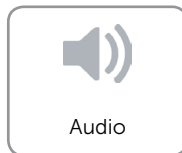
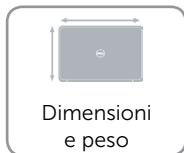
Discreta Fino a 2 GB





## Audio

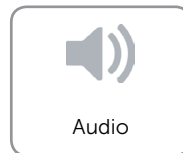
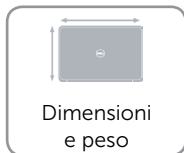
Controller	Audio ad alta definizione Intel con Waves MaxxAudio
Altoparlanti	Due
Output dell'altoparlante:	
Medio	4 watt
Picco	4,5 watt
Microfono	Array microfono digitale nel gruppo della fotocamera
Controlli volume	Menu programmi





## Archiviazione

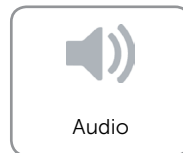
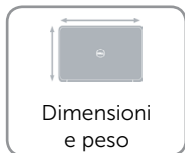
Interfaccia	SATA 6,0 Gbps
Disco rigido	Una unità da 2,5 pollici
Unità ottica	Unità SATA singola da 9,5 mm
Unità supportate	<ul style="list-style-type: none"><li>• DVD+/-RW</li><li>• Unità Blu-ray combinata</li></ul>





## Letture schede flash

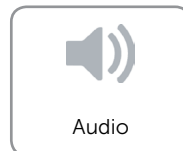
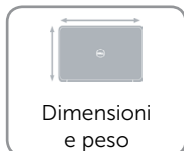
Tipo	Singolo slot 4 in 1
Schede supportate	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scheda SD</li><li>• Scheda SD Extended Capacity (SDXC)</li><li>• Multi Media Card (MMC)</li><li>• Scheda SD ad alta capacità (SDHC)</li></ul>





## Schermo

Tipo	<ul style="list-style-type: none"><li>• WLED full HD da 23 pollici</li><li>• WLED full HD da 23 pollici a sfioramento (opzionale)</li></ul>
Risoluzione (massima)	1920 x 1080 pixel
Dimensioni:	
Altezza	286,42 mm (11,28 pollici)
Larghezza	509,18 mm (20,05 pollici)
Diagonale	584,20 mm (23 pollici)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Angolo di visualizzazione (orizzontale e verticale)	178 gradi
Dimensione pixel	0,2652 mm x 0,2652 mm
Controlli	Pulsanti di aumento e diminuzione della luminosità sullo schermo

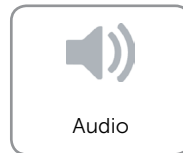
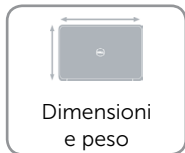






## Piedistallo

Inclinazione	Da -5 a 30 gradi
Larghezza	225 mm (8,85 pollici)
Profondità	205 mm (8,07 pollici)





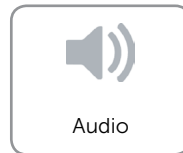
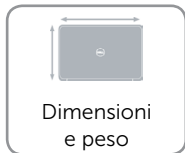
## Fotocamera

### Risoluzione:

Immagine fissa 0,92 megapixel

Video 1280 x 720 pixel (HD) a 30 fps (max)

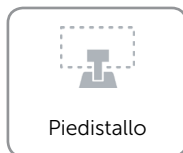
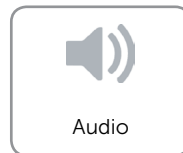
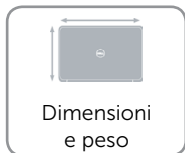
Angolo di visualizzazione diagonale 74 gradi





## Valori relativi all'alimentazione

Tensione di entrata	100–240 V c.a.
Frequenza d'entrata	50 Hz–60 Hz
Corrente in entrata (massima)	2,60 A





## Ambiente computer

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

	In esercizio	Archiviazione
Intervallo della temperatura	Da 5°C a 35°C (da 41°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 10% a 95% (senza condensa)
Vibrazioni (massime)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massimo)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
Altitudine (massima)	Da -15,20 m a 3048 m (da -50 piedi a 10.000 piedi)	Da -15,20 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 di 2 ms quando il disco rigido è in funzione.

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

