



# XPS 13



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 - 09 Rev. A00

Modello normativo: P54G | Tipo: P54G002

Modello computer: XPS 9350

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

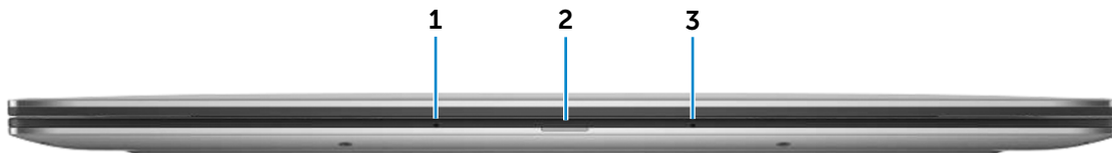


Base



Schermo

## Anteriore



### 1 Microfono di sinistra

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

### 2 Indicatore di stato della batteria

Indica lo stato della batteria del computer.

- Bianco La batteria è in fase di carica.
- Giallo Livello di carica della batteria basso o critico.
- Spento Il computer è collegato e la batteria è completamente carica.

### 3 Microfono di destra

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

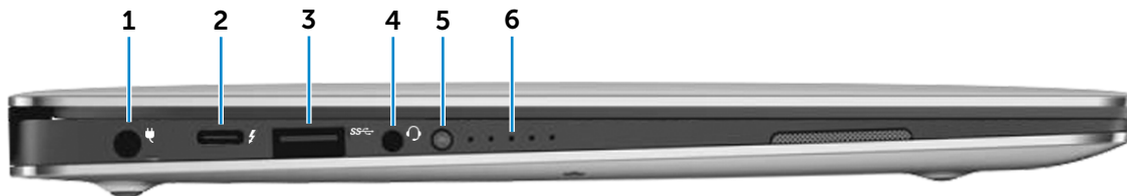


Base



Schermo

## Lato sinistro



### 1 Porta adattatore di alimentazione

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

### 2 Porta Thunderbolt 3 (USB tipo C)

Supporta USB 3.1 Gen 2, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3 e consente anche il collegamento allo schermo esterno mediante dongle. Consente una velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps per USB 3.1 Gen 2 e fino a 40 Gbps per Thunderbolt 3.

### 3 Porta USB 3.0

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

### 4 Porta auricolare

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

### 5 Pulsante di stato della ricarica della batteria

Premere per verificare la carica rimanente nella batteria.

### 6 Indicatori di stato di carica della batteria (5)

Si accendono quando il pulsante di stato di carica della batteria è premuto. Ciascuna spia rappresenta circa il 20% della carica.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

## Lato destro



### 1 Lettore di schede multimediali

Legge da e scrive su schede multimediali.

### 2 Porta USB 3.0 con PowerShare

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

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

 **N.B.:** se il computer è spento o in stato di ibernazione e il livello di carica della batteria è superiore al 10%, è possibile caricare i dispositivi utilizzando 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.

### 3 Slot cavo di protezione

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

## Base



### 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 con Indicatore di stato dell'alimentazione

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 10 secondi per forzare l'arresto del computer.

Luce fissa sul pulsante di accensione indica che il computer è acceso.

L'indicatore di stato dell'alimentazione spento indica che il computer è in stato di sospensione, di ibernazione o spento.



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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

## 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.



## Dimensioni e peso

Altezza	da 9 mm a 15 mm (da 0,35 pollici a 0,59 pollici)
Larghezza	304 mm (11,97 pollici)
Profondità	200 mm (7,87 pollici)
Peso (massimo):	
Schermo a sfioramento	1,29 kg (2,84 libbre)
Schermo non a sfioramento	1,23 kg (2,71 libbre)
<b>N.B.:</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 computer	XPS 9350
Processore	<ul style="list-style-type: none"><li>• 6a generazione Intel Core i3</li><li>• 6a generazione Intel Core i5</li><li>• 6a generazione Intel Core i7</li></ul>
Chipset	Integrato all'interno del processore



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



## Memoria

Tipo	LPDDR3
Velocità	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1866 MHz</li><li>• 2133 MHz</li></ul>
Configurazioni supportate	4 GB, 8 GB e 16 GB

**N.B.:** la memoria è integrata nella scheda di sistema.



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

- Una porta USB 3.0
- Una porta USB 3.0 con PowerShare
- Una porta USB di tipo C

#### Audio/Video

Una porta combinata cuffia/microfono (auricolare)

### Interne:

#### Scheda M.2

- Uno slot per scheda M.2 per unità a stato solido (SSD)
- Uno slot per scheda M.2 per scheda combinata Wi-Fi, Bluetooth e Intel WiDi



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 802.11a/b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Intel WiDi (opzionale)
- Bluetooth 4.1
- Miracast



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

- Intel HD Graphics 520
- Intel HD Graphics 540

Memoria

Memoria di sistema condivisa



Dimensioni  
e peso



Informazioni di  
sistema



Memoria



Porte  
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letto di schede  
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di  
alimentazione



Ambiente  
computer



## Audio

Controller	Realtek ALC3246 con Waves MaxxAudio
Altoparlanti	Due
Uscita dell'altoparlante:	
Media	2 W
Picco	2,5 W
Microfono	Array microfoni digitali
Controlli volume	Tasti dei collegamenti dei controlli multimediali





## Memoria

Interfaccia

- SATA a 6 Gbps
- PCIe a 8 Gbps

Disco rigido

Una SSD M.2



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



## Lettores di schede multimediali

Tipo	Uno slot 3-in-1
Schede supportate	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scheda SD</li><li>• Scheda SDHC (SD High-Capacity)</li><li>• Scheda SDXC (Secure Digital Extended Capacity) con UHS (Ultra-High Speed)</li></ul>



Dimensioni  
e peso



Informazioni di  
sistema



Memoria



Porte  
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Lettores di schede  
multimediali



Schermo



Tastiera



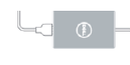
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di  
alimentazione



Ambiente  
computer



## Schermo

Tipo	<ul style="list-style-type: none"><li>Schermo UltraSharp QHD+ infinity da 13,3 pollici con schermo a sfioramento</li><li>Schermo infinity FHD da 13,3 pollici con schermo a sfioramento</li><li>Schermo FHD infinity antiriflesso da 13,3 pollici</li></ul>
------	---

### Risoluzione (massima):

QHD+	3200 x 1800
FHD	1920 x 1080

### Dimensioni:

Altezza	165,24 mm (6,51 pollici)
Larghezza	293,76 mm (11,56 pollici)
Diagonale	337,05 mm (13,30 pollici)

Frequenza di aggiornamento	60 Hz
----------------------------	-------

Angolo di funzionamento	Da 0 gradi (chiuso) a 135 gradi
-------------------------	---------------------------------

### Passo pixel:

QHD+	0,0918 mm
FHD	0,153 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



Letture di schede  
multimediali



Schermo



Tastiera



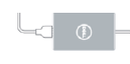
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di  
alimentazione



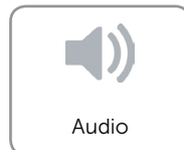
Ambiente  
computer



## Tastiera

Tipo	Tastiera retroilluminata
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><b>N.B.:</b> è possibile definire il comportamento dei tasti di scelta rapida premendo Fn+Esc o tramite la modifica di <b>Comportamento dei tasti funzione</b> nel programma di configurazione del BIOS.</p>

[Elenco tasti di scelta rapida](#)





## Tasti di scelta rapida

	Disattiva audio
	Diminuisce volume
	Aumenta volume
	Riproduci traccia/capitolo precedente
	Riproduci/Metti in pausa
	Riproduci traccia/capitolo successivo
	Passa allo schermo esterno
	Ricerca
	Interruttore retroilluminazione tastiera
	Riduci luminosità
	Aumenta luminosità

	+		Attiva/Disattiva modalità senza fili
	+		Metti in pausa/Interrompi
	+		Sospensione
	+		Alterna Bloc scorr
	+		Alterna Fn-tasto di blocco



## Fotocamera

### Risoluzione:

Immagine fissa	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) a 30 fps (massimo)
Angolo di visualizzazione diagonale	66 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	305 dpi
Verticale	305 dpi

### Dimensioni:

Larghezza	105 mm (4,13 pollici)
Altezza	60 mm (2,36 pollici)



Dimensioni  
e peso



Informazioni di  
sistema



Memoria



Porte  
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede  
multimediali



Schermo



Tastiera



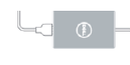
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di  
alimentazione



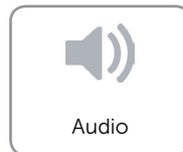
Ambiente  
computer



## Batteria

Tipo	smart agli ioni di litio a 4 elementi da 56 Wh
Dimensioni:	
Larghezza	103,50 mm (4,07 pollici)
Profondità	257,60 mm (10,14 pollici)
Altezza	5,20 mm (0,20 pollici)
Peso (massimo)	0,25 kg (0,55 libbre)
Tensione	8,8 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 condizioni di 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	DP/N W6NPD

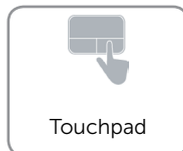
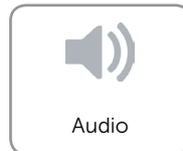
**N.B.:** si consiglia di utilizzare una batteria pulsante Dell per il computer. Dell non fornisce alcuna garanzia per problemi causati dall'utilizzo di accessori, parti o componenti non forniti da Dell.





## 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 in 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)





## Ambiente computer

Livello di sostanze contaminanti via aria	G1 come definito da ISA-S71.04-1985	
	<b>In esercizio</b>	<b>Memoria</b>
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 (massimo)	da 10% al 90% (senza condensa)	da 0% al 95% (senza condensa)
Vibrazioni (massimo)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massimo)	110 G	160 G
Altitudine (massimo)	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.

