



Viste

Specifiche

© 2013 Dell Inc.

Marchi commerciali utilizzati nel presente documento: Dell™, il logo DELL e XPS™ sono marchi registrati di Dell Inc. Intel® è un marchio registrato e Core™ è un marchio commerciale di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi. Bluetooth® è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth SIG, Inc. e viene utilizzato per concessione da Dell.

2013 - 10 Rev. A00

Modello normativo: P29G | Tipo: P29G003

Modello computer: XPS 9333

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



Lato sinistro



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



Porta dell'adattatore di alimentazione

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

Porta auricolare

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

Porta USB 3.0 con PowerShare

Collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Offre una 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 nella configurazione del sistema.

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



Lato destro



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



Mini DisplayPort

Collegare un monitor esterno o un proiettore.

Spie di stato di carica della batteria (5)

Si accende quando viene premuto il -pulsante di stato di carica della batteria. Ciascuna spia rappresenta circa il 20 % della carica.

Pulsante di stato della batteria

Premere per controllare la carica rimanente nella batteria.

Porta USB 3.0 con PowerShare

Collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Offre una 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 nella configurazione del sistema.

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



Base



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo

Accensione



Area per clic con pulsante sinistro

Area per clic con pulsante destro

Touchpad

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 10 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.

Area per clic con pulsante sinistro

Premere per fare clic col pulsante sinistro del mouse.

Area per clic con pulsante destro

Premere per fare clic col pulsante destro del mouse.

Touchpad

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



Schermo



Lato sinistro



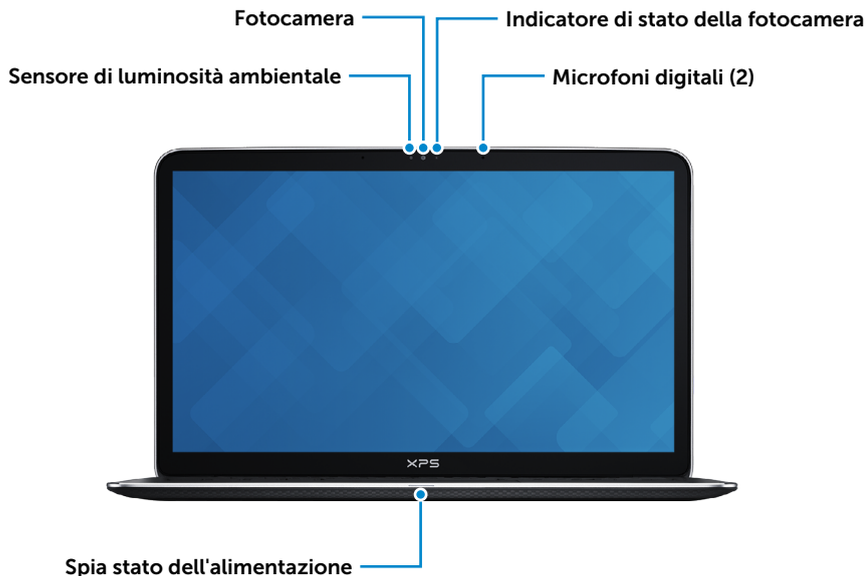
Lato destro



Base



Schermo



Fotocamera

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

Sensore di luminosità ambientale

Rileva la luce ambientale e regola automaticamente la retroilluminazione della tastiera e la luminosità del display.

Spia stato dell'alimentazione

Indica lo stato di-alimentazione del computer.

Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

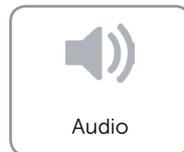
Microfoni digitali (2)

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



Dimensioni e peso

Altezza:	
Anteriore	0,24 pollici (6 mm)
Posteriore	0,71 pollici (18 mm)
Larghezza	12,44 pollici (316 mm)
Profondità	8,07 pollici (205 mm)
Peso (minimo)	2,94 lb (1,33 kg)
N.B.: Il peso del computer varia in base alle differenze di configurazione e di produzione.	





Informazioni di sistema

Modello del computer

XPS 9333

Processore

- Intel Core i3 (quarta generazione)
- Intel Core i5 (quarta generazione)
- Intel Core i7 (quarta generazione)

Serie di chip

Integrated Premium PCH



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Memoria

Digitare	Doppio canale DDR3L
Velocità	Fino a 1600 MHz
Configurazioni supportate	4 GB e 8 GB



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



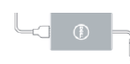
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

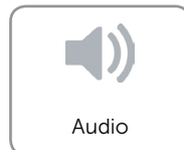


Ambiente
computer



Porte e connettori

Esterna:	
USB	Due porte USB 3.0 con PowerShare
Mini DisplayPort	Una mini DisplayPort
Audio	Una porta cuffia (porta combinata cuffie/microfono)
Interna:	
NGFF	Uno slot per scheda Next-Generation Form Factor (NGFF) per scheda combo WLAN/Bluetooth
Mini card	Uno slot per mini card completo per mSATA





Comunicazioni

Senza fili

- Wi-Fi 802.11 ac, Wi-Fi 802.11 n
- Bluetooth 4.0
- Intel Wireless Display (WiDi)



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



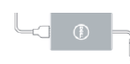
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Video

Controller

- Scheda grafica Intel Integrated serie HD4000
- Scheda grafica Intel Integrated HD5000

Memoria

Memoria del sistema condivisa

Supporto schermo esterno

- Mini DisplayPort
- Wireless Display (WiDi)



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Audio

Controller	Realtek ALC3661
Altoparlanti	Due
Output dell'altoparlante:	
Medio	1 watt
Picco	1,5 watt
Microfono	Array di microfoni digitali nel gruppo fotocamera
Controlli volume	Menu di programmi e tasti di scelta rapida



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



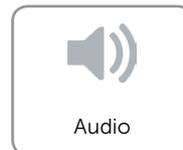
Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



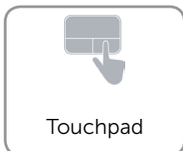
Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

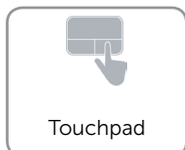
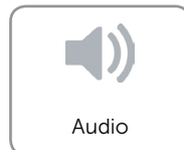


Ambiente
computer



Archiviazione

Interfaccia	mSATA
Unità a stato solido (SSD)	Una mSATA per lo storage primario (supporta la tecnologia Intel Rapid Start)
Capacità	128 GB, 256 GB e 512 GB





Schermo

Digitare	WLED 13,3"
Risoluzione	1920 x 1080 full HD
Dimensioni:	
Altezza	7,54 pollici (191,54 mm)
Larghezza	11,90 pollici (302,27 mm)
Diagonale	13,30 pollici (337,82 mm)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Angolo di funzionamento	Da 0 gradi (chiuso) a 135 gradi
Dimensione pixel	0,15 mm
Controlli	La luminosità può essere controllata tramite i tasti di scelta rapida della tastiera



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Tastiera

Digitare

Tasti di scelta rapida

Tastiera chiclet retroilluminata

Alti 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.



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Fotocamera

Risoluzione:

Immagine fissa	1,3 Megapixel
Video (massimo)	1280 x 720 (HD) a 30 fps (massimo)
Angolo di visualizzazione diagonale	66 gradi



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Touchpad

Risoluzione:

Orizzontale 1275 dpi

Verticale 1656 dpi

Dimensioni:

Larghezza 3,81 pollici (96,8 mm)

Altezza 2,31 pollici (58,8 mm)



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



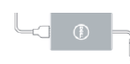
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Batteria

Digitare	"Smart" agli ioni di litio a 6 elementi - 55 Whr
Dimensioni:	
Larghezza	4,45 pollici (113,16 mm)
Profondità	11,30 pollici (287 mm)
Altezza	0,20 pollici (5,16 mm)
Peso	0,68 lb (310 gm)
Tensione	7,4 V
Tempo di carica (approssimativo)	4 ore quando il computer è spento
Autonomia	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in alcune condizioni a consumo intenso
Durata (approssimativa)	300 cicli di carica/scarica
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Archiviazione	Da -20 °C a 65 °C (da -4 °F a 149 °F)



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



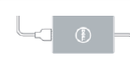
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Adattatore alimentazione

Digitare	45 W
Tensione di entrata	100 – 240 V c.a.
Corrente in entrata (massima)	1,30 A
Frequenza di entrata	50 Hz – 60 Hz
Corrente in uscita (continua)	2,31 A
Tensione nominale di uscita	19,50 VDC
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Archiviazione	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



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	Archiviazione
Intervallo della 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)
Vibrazioni (massime)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Shock (massimo)†	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 usando uno spettro a vibrazione casuale che simula l'ambiente dell'utente

† Misurato con il disco rigido in funzione e una larghezza di impulso semisinusoidale di 2 ms per il funzionamento. Misurato anche con le testine del disco rigido in posizione di parcheggio e impulso semisinusoidale di 2 ms per lo stoccaggio



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Schermo



Tastiera



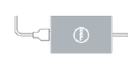
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer