



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



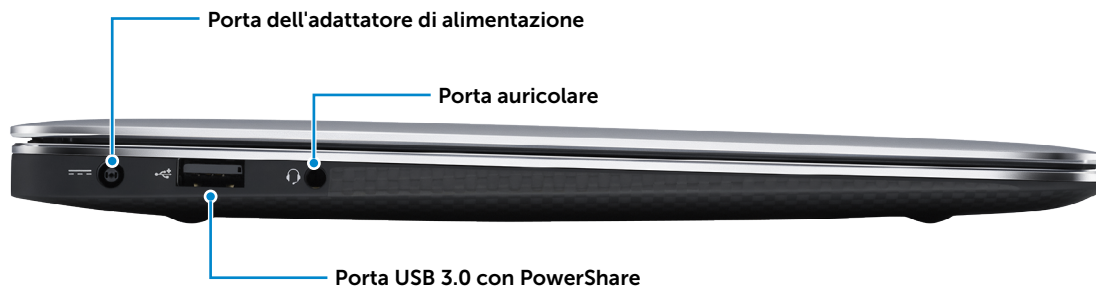
Lato destro



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



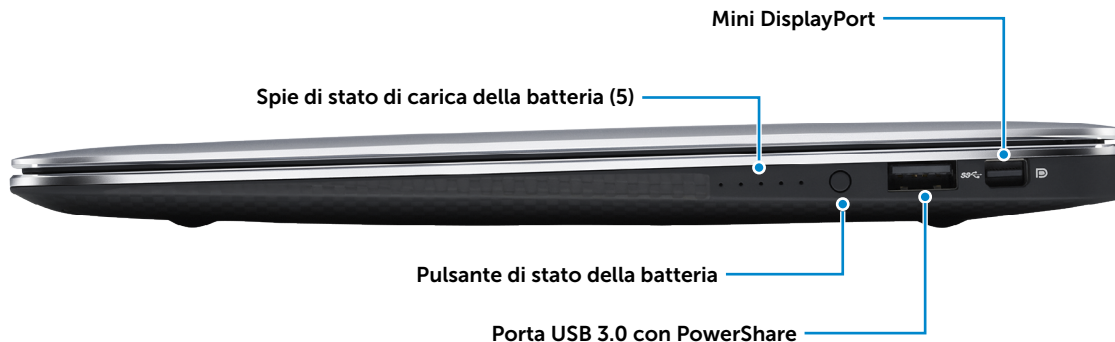
Lato destro



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



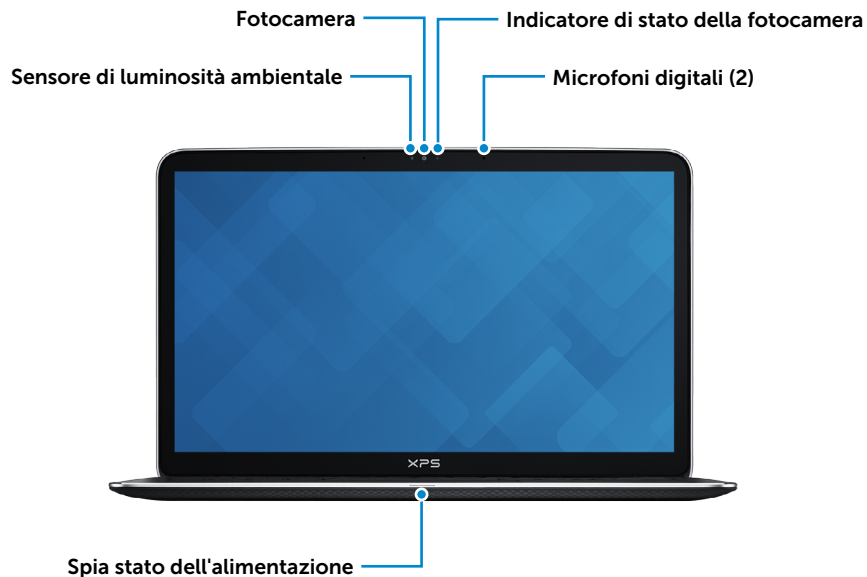
Lato destro



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.

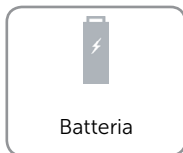
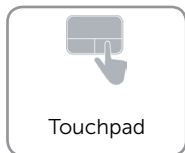
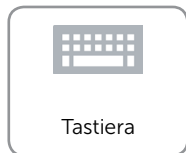
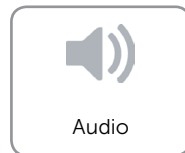
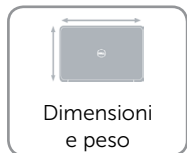
Microfoni digitali (2)

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 | <ul style="list-style-type: none">• 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



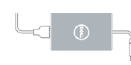
Fotocamera



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



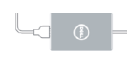
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

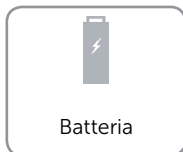
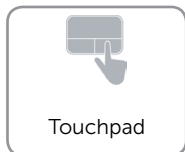
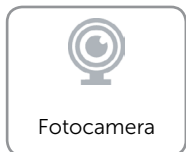
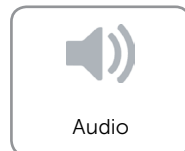
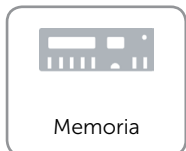
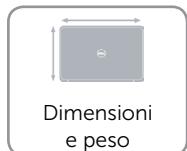


Ambiente
computer



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



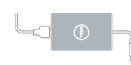
Fotocamera



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



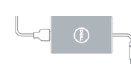
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

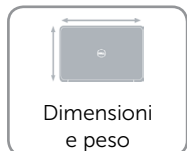


Ambiente
computer



Audio

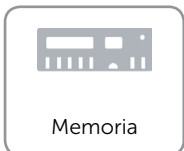
| | |
|---------------------------|---|
| Controller | Realtek ALC3661 |
| Altoparlanti | Due |
| Output dell'altoparlante: | |
| Medio | 1 watt |
| Picco | 1,5 watt |
| Microfono | Array di microfoni digitali nel gruppo fotocamera |
| Controlli volume | Menu di programmi e tasti di scelta rapida |



Dimensioni
e peso



Informazioni
sul sistema



Memoria



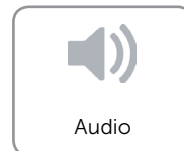
Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



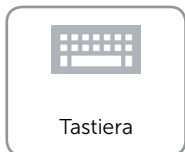
Audio



Archiviazione



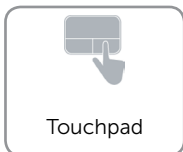
Schermo



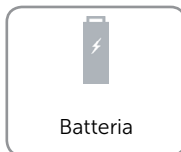
Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

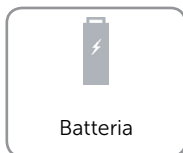
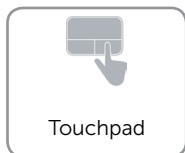
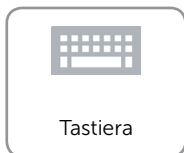
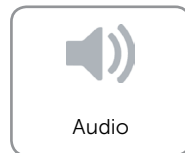
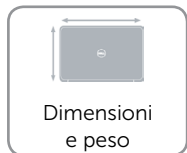


Ambiente
computer



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



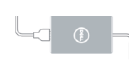
Fotocamera



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



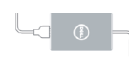
Fotocamera



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



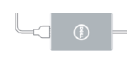
Fotocamera



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



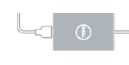
Fotocamera



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



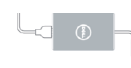
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer