

# Inspiron 3268

## Configurazione e specifiche

**Modello computer:** Inspiron 3268  
**Modello normativo:** D13S  
**Tipo normativo:** D13S002



# Messaggi di N.B., Attenzione e Avvertenza

---



**N.B.:** un messaggio N.B. (Nota Bene) indica informazioni importanti che contribuiscono a migliorare l'utilizzo del prodotto.



**ATTENZIONE:** Un messaggio di ATTENZIONE indica un danno potenziale all'hardware o la perdita di dati, e spiega come evitare il problema.



**AVVERTENZA:** Un messaggio di AVVERTENZA indica un rischio di danni materiali, lesioni personali o morte.

---

**Copyright © 2017 Dell Inc. o delle sue sussidiarie. Tutti i diritti riservati.** Dell, EMC e gli altri marchi sono marchi commerciali di Dell Inc. o delle sue sussidiarie. Gli altri marchi possono essere marchi dei rispettivi proprietari.

2016 - 12

Rev. A00

# Sommario

<b>Impostare il computer.....</b>	<b>4</b>
<b>Viste.....</b>	<b>9</b>
Parte anteriore.....	9
Parte posteriore.....	11
Pannello posteriore.....	12
<b>Specifiche.....</b>	<b>14</b>
Dimensioni e peso.....	14
Informazioni di sistema.....	14
Memoria.....	14
Porte e connettori.....	15
Lettore di schede multimediali.....	15
Comunicazioni.....	16
Audio.....	16
Archiviazione.....	16
Potenza nominale.....	17
Video.....	17
Ambiente del computer.....	17
<b>Come ottenere assistenza e contattare Dell.....</b>	<b>19</b>
Risorse di self-help.....	19
Come contattare Dell.....	20



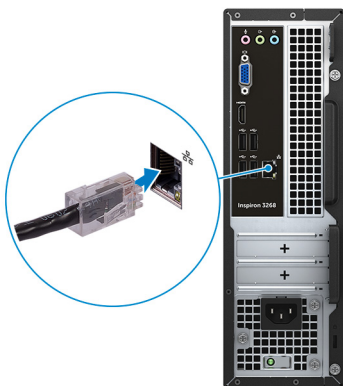
# Impostare il computer

---

- 1 Collegare la tastiera e il mouse.  
Consultare la documentazione fornita con la tastiera e il mouse.



- 2 Collegare il cavo rete (opzionale).



**3** Collegare lo schermo.



**4** Collegare il cavo di alimentazione.



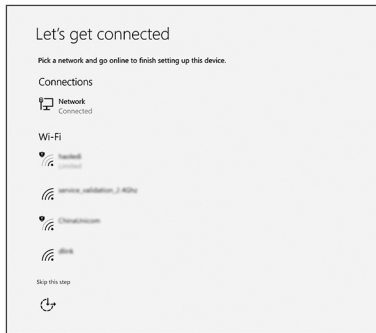
- 5 Premere il pulsante di alimentazione.



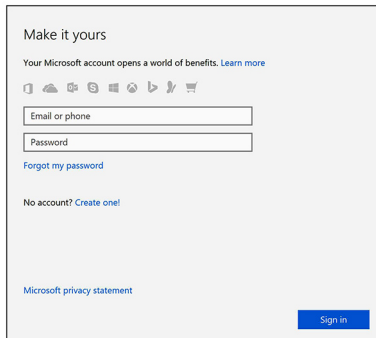
6 Completare l'installazione del sistema operativo.

**Per Windows:**

a) Effettuare la connessione a una rete.



b) Effettuare l'accesso all'account Microsoft o creare un nuovo account.



**Per Ubuntu:**

Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare l'installazione.



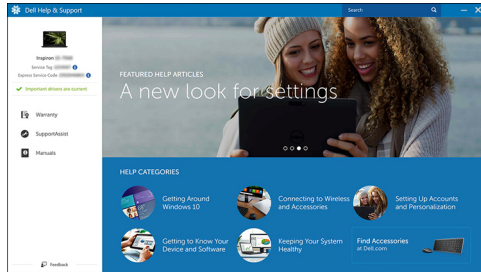
7 Individuare le applicazioni Dell in Windows.

**Tabella 1. Individuare le applicazioni di Dell.**



Registrare il computer

Guida e Supporto tecnico Dell

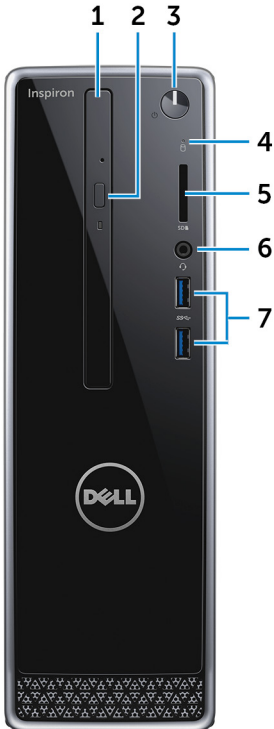


SupportAssist- Controllare e aggiornare il computer

# Viste

---

## Parte anteriore



- 1 Unità ottica (opzionale)**  
Consente di leggere da e scrivere su CD e DVD.
- 2 Pulsante di espulsione dell'unità ottica**  
Premere per aprire o chiudere il vassoio dell'unità ottica
- 3 Pulsante di alimentazione**  
Premere questo pulsante per accendere il computer se è spento, in stato di sospensione o in stato di ibernazione.  
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 funzionamento del pulsante di alimentazione in Opzioni risparmio energia. Per maggiori informazioni, consultare *Me and My Dell* all'indirizzo [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).**

4 **Indicatore di attività del disco rigido**

Si accende quando il computer legge da o scrive sul disco rigido.

5 **Letto di schede multimediali**

Consente di leggere da e scrivere su schede multimediali.

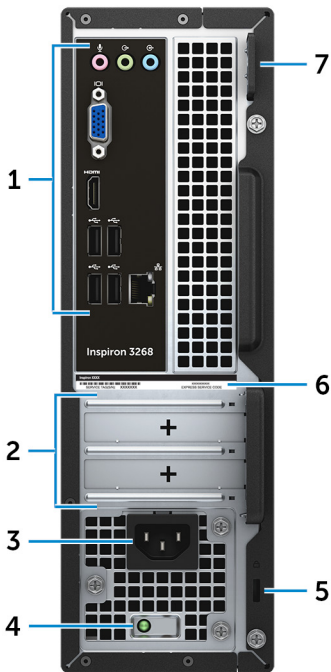
6 **Porta per cuffia auricolare**

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

7 **Porte USB 3.0 (2)**

Collegare periferiche come dispositivi di archiviazione e stampanti. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps.

# Parte posteriore



## 1 Pannello posteriore

Collegare i dispositivi USB, audio, video e così via.

## 2 Slot per schede di espansione

Fornire l'accesso alle porte su eventuali schede PCI Express installate.

## 3 Porta di alimentazione

Collegare un cavo di alimentazione per fornire alimentazione al computer.

## 4 Indicatore di diagnostica dell'alimentatore

Indica lo stato di alimentazione.

## 5 Slot per cavo di sicurezza

Collegare un cavo di sicurezza per evitare movimenti non autorizzati del computer.



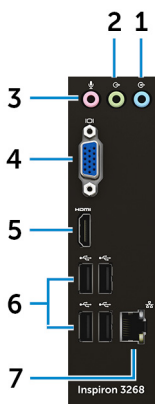
## 6 Etichetta Numero di servizio

Il Numero di servizio è un identificatore alfanumerico univoco che consente ai tecnici dell'assistenza di Dell di identificare i componenti hardware del computer e accedere alle informazioni sulla garanzia.

## 7 Anelli del lucchetto

Collegare un lucchetto standard per impedire l'accesso non autorizzato all'interno del computer.

# Pannello posteriore



## 1 Porta con linea in entrata

Collegare i dispositivi di registrazione o riproduzione come microfono o lettore CD.

## 2 Porta con linea in uscita

Collegare gli altoparlanti.

## 3 Porta microfono

Collegare un microfono esterno per fornire input audio.

## 4 porta VGA

Collegare uno schermo esterno o un proiettore.

## 5 porta HDMI

Collegare un televisore o un altro dispositivo abilitato HDMI-in. Fornisce output video e audio.

6 **Porte USB 2.0 (4)**

Collegare periferiche come dispositivi di archiviazione e stampanti. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 480 Mbps.

7 **Porta di rete (con indicatori)**

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

I due indicatori accanto al connettore indicano lo stato della connettività e l'attività di rete.



# Specifiche

---

## Dimensioni e peso

**Tabella 2. Dimensioni e peso**

Altezza	293,10 mm (11,54 pollici)
Larghezza	92,60 mm (3,65 pollici)
Profondità	314,50 mm (12,38 pollici)
Peso (approssimativo)	4,40 kg (9,70 lb)



**N.B.: Il peso del computer può variare a seconda della configurazione desiderata e della variabilità produttiva.**

## Informazioni di sistema

**Tabella 3. Informazioni di sistema**

Modello computer	Inspiron 3268
Processore	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3/i5/i7</li><li>• Intel Celeron</li><li>• Intel Pentium</li></ul>
Chipset	Intel H110

## Memoria

**Tabella 4. Specifiche della memoria**

Slot	Due slot U-DIMM
Tipo	DDR4
Velocità	<ul style="list-style-type: none"><li>• 2133 MHz (Intel Celeron)</li></ul>

Configurazioni supportate

- 2400 MHz (Intel Pentium e Intel Core i3/i5/i7)

2 GB, 4 GB, 6 GB, 8 GB, 10 GB, 12 GB e 16 GB

## Porte e connettori

**Tabella 5. Porte e connettori**

### Esterna:

Rete

Una porta RJ45

USB

- Quattro porte USB 2.0
- Due porte USB 3.0

Audio/Video

- Una porta auricolare
- Una porta microfono
- Una porta con linea in uscita
- Una porta con linea in entrata
- Una porta VGA
- Una porta HDMI

### Interna:

Scheda M. 2

Uno slot per schede M. 2 per scheda combinata Wi-Fi e Bluetooth

Slot PCI

- Uno slot per scheda PCIe x1
- Uno slot per schede PCIe x16

## Letture di schede multimediali

**Tabella 6. Specifiche del lettore di schede multimediali**

Tipo

Uno slot 5-in-1

Schede supportate

- Scheda SD



- Scheda SD High Capacity (SDHC)
- Scheda SD Extended Capacity (SDXC)
- MultiMediaCard (MMC)
- MultiMediaCard Plus (MMC Plus)

## Comunicazioni

**Tabella 7. Comunicazioni supportate**

Ethernet	Controller Ethernet da 10/100/1000 Mbps integrato su scheda di sistema
Rete senza fili	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Fino a Wi-Fi 802.11ac/n</li> <li>• Bluetooth 4.0</li> </ul>

## Audio

**Tabella 8. Specifiche dell'audio**

Controller	Realtek ALC3820
Tipo	Intel High Definition Audio a 5.1 canali integrato

## Archiviazione

**Tabella 9. Specifiche di immagazzinamento**

Interfaccia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SATA 1,5 Gbps per unità ottica</li> <li>• SATA 6 Gbps per disco rigido</li> </ul>
Disco rigido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Un disco rigido da 2,5 pollici</li> <li>• Un disco rigido da 3,5 pollici</li> </ul>
Unità a stato solido	Un'unità a stato solido da 2,5 pollici
Unità ottica	Un'unità DVD+/-RW da 9,5 mm

# Potenza nominale

**Tabella 10. Potenza nominale**

Tensione d'ingresso	Da 100 V c.a. a 240 V c.a.
Frequenza d'entrata	da 50 Hz a 60 Hz
Corrente d'ingresso (massima)	3,0 A

# Video

**Tabella 11. Specifiche video**

	<b>Integrato</b>	<b>Discreta</b>
Controller	Intel HD Graphics	NVIDIA GeForce GT710LP
Memoria	Memoria di sistema condivisa	DDR3 da 2 GB

# Ambiente del computer

Livello di inquinanti aerodispersi: G2 o inferiore come definito da ISA-S71.04-1985

Umidità relativa (massima): dal 20% all'80% (senza condensa)

**Tabella 12. Ambiente del computer**

	<b>In funzione</b>	<b>Archiviazione</b>
Intervallo di temperatura	Da 10 °C a 35 °C (da 50°F a 95°F)	Da -40 °C a 65 °C (da -40°F a 149°F)
Vibrazione (massima)*	0,25 GRMS	2,20 GRMS
Urto (massimo):	40 G per 2 ms con una variazione della velocità di 20"/s (51 cm/s)†	50 G per 26 ms con una variazione della velocità di 320"/s (813 cm/s)‡
Altitudine (massima):	da -15,24 a 3048 m (da -50 piedi a 10.000 piedi)	da -15,24 a 10.668 m (da -50 piedi a 35.000 piedi)

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

† Misurato utilizzando un impulso semisinusoidale di 2 ms quando il disco rigido è in uso.



+ Misurato utilizzando un impulso semisinusoidale di 2 ms quando la testina del disco rigido è in posizione di riposo.



# Come ottenere assistenza e contattare Dell

---

## Risorse di self-help

È possibile richiedere informazioni e assistenza su prodotti e servizi Dell mediante l'utilizzo delle seguenti risorse di self-help:

### Tabella 13. Risorse di self-help

Informazioni su prodotti e servizi Dell	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
App Guida e Supporto tecnico Dell	
App Guida introduttiva	
Accesso alla Guida	In Windows Search, digitare Help and Support, quindi premere INVIO.
Guida in linea per il sistema operativo	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a> <a href="http://www.dell.com/support/linux">www.dell.com/support/linux</a>
Informazioni su risoluzione dei problemi, manuali utente, istruzioni di installazione, specifiche del prodotto, blog di assistenza tecnica, driver, aggiornamenti software e così via.	<a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>
Maggiori informazioni su sistema operativo, installazione e utilizzo del computer, backup dei dati, diagnostica e così via.	Consultare <i>Il mio Dell ed io</i> all'indirizzo Web <a href="http://www.dell.com/support/manuals">www.dell.com/support/manuals</a> .



# Come contattare Dell

Per contattare Dell per problemi relativi a vendita, supporto tecnico o servizio clienti, visitare il sito Web [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).



**N.B.: La disponibilità varia in base al Paese e al prodotto, e alcuni servizi possono non essere disponibili nel proprio Paese.**



**N.B.: Se non si dispone di una connessione Internet attiva, è possibile recuperare i recapiti su ricevuta d'acquisto, distinta di imballaggio, fattura o catalogo dei prodotti Dell.**