

# Latitude 3320

## Configurazione e specifiche

## 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** evidenzia la possibilità che si verifichi un danno all'hardware o una perdita di dati ed indica come evitare il problema.

 **AVVERTENZA:** un messaggio di **AVVERTENZA** evidenzia un potenziale rischio di danni alla proprietà, lesioni personali o morte.

<b>Capitolo 1: Configurazione di Latitude 3320.....</b>	<b>4</b>
<b>Capitolo 2: Viste di Latitude 3320.....</b>	<b>6</b>
Lato destro.....	6
Sinistra.....	6
Dall'alto.....	7
Parte anteriore.....	8
Parte inferiore.....	9
Indicatori LED e caratteristiche.....	9
LED di carica e di stato della batteria.....	9
<b>Capitolo 3: Specifiche di Latitude 3320.....</b>	<b>10</b>
Dimensioni e peso.....	10
Processori.....	10
Chipset.....	10
Sistema operativo.....	11
Memoria.....	11
Memoria Intel Optane (opzionale).....	11
Porte esterne.....	12
Slot interni.....	12
Modulo wireless.....	13
Audio.....	13
Storage.....	14
Tastiera.....	14
Fotocamera.....	14
Touchpad.....	15
Adattatore per l'alimentazione.....	15
Batteria.....	16
Display.....	17
Lettore di impronte digitali.....	18
GPU - Integrata.....	18
Condizioni dell'ambiente operativo e di storage.....	18
<b>Capitolo 4: Tasti di scelta rapida della tastiera.....</b>	<b>19</b>
<b>Capitolo 5: Come ottenere assistenza e contattare Dell.....</b>	<b>21</b>

# Configurazione di Latitude 3320

## Informazioni su questa attività

**i** **N.B.:** Le immagini contenute in questo documento possono differire a seconda della configurazione ordinata.

## Procedura

1. Collegare l'adattatore per l'alimentazione e premere il pulsante di accensione.

Latitude 3320



**i** **N.B.:** Per conservare autonomia, la batteria potrebbe entrare in modalità di risparmio di energia. Collegare l'adattatore per l'alimentazione e premere il pulsante di accensione per accendere il computer.



2. Completare l'installazione del sistema Windows.

Seguire le istruzioni visualizzate sul display per completare la configurazione. Durante la configurazione, Dell consiglia di:





- Connettersi a una rete per gli aggiornamenti di Windows.
  - i** **N.B.:** Se si sta effettuando la connessione a una rete wireless fili protetta, immettere la password per l'accesso alla rete wireless quando richiesto.
- Quando si è collegati a Internet, creare oppure accedere con un account Microsoft. Se non si è connessi a Internet, creare un account offline.
- Nella schermata **Supporto e protezione**, immettere le informazioni di contatto.

3. Individuare e utilizzare le app Dell dal menu Start di Windows (consigliato)

### Tabella 1. Individuare le applicazioni di Dell

	<p><b>Dell Product Registration</b></p> <p>Registrare il computer con Dell.</p>
	<p><b>Dell Help &amp; Support</b></p> <p>Accedere alla guida e al supporto per il computer.</p>

**Tabella 1. Individuare le applicazioni di Dell (continua)**

	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>SupportAssist è la tecnologia smart che assicura il funzionamento ottimale del computer ottimizzando le impostazioni, rilevando i problemi, rimuovendo virus e avvisando quando è necessario effettuare gli aggiornamenti del sistema. SupportAssist controlla in modo proattivo l'integrità di hardware e software di sistema. Quando viene rilevato un problema, le informazioni sullo stato del sistema necessarie vengono inviate a Dell per iniziare la risoluzione dei problemi. SupportAssist è preinstallato sulla maggior parte dei dispositivi Dell con il sistema operativo Windows. Per ulteriori informazioni, consultare la guida dell'utente di SupportAssist for Business PCs all'indirizzo <a href="http://www.dell.com/serviceabilitytools">www.dell.com/serviceabilitytools</a>.</p> <p> <b>N.B.:</b> In SupportAssist, fare clic sulla data di scadenza della garanzia per rinnovare o aggiornare la garanzia.</p>
	<p><b>Dell Update</b></p> <p>Aggiorna il computer con correzioni critiche e i più recenti driver di dispositivo non appena disponibili.</p>
	<p><b>Dell Digital Delivery</b></p> <p>Scaricare le applicazioni software, acquistate ma non preinstallate sul computer.</p>

## Viste di Latitude 3320

### Lato destro



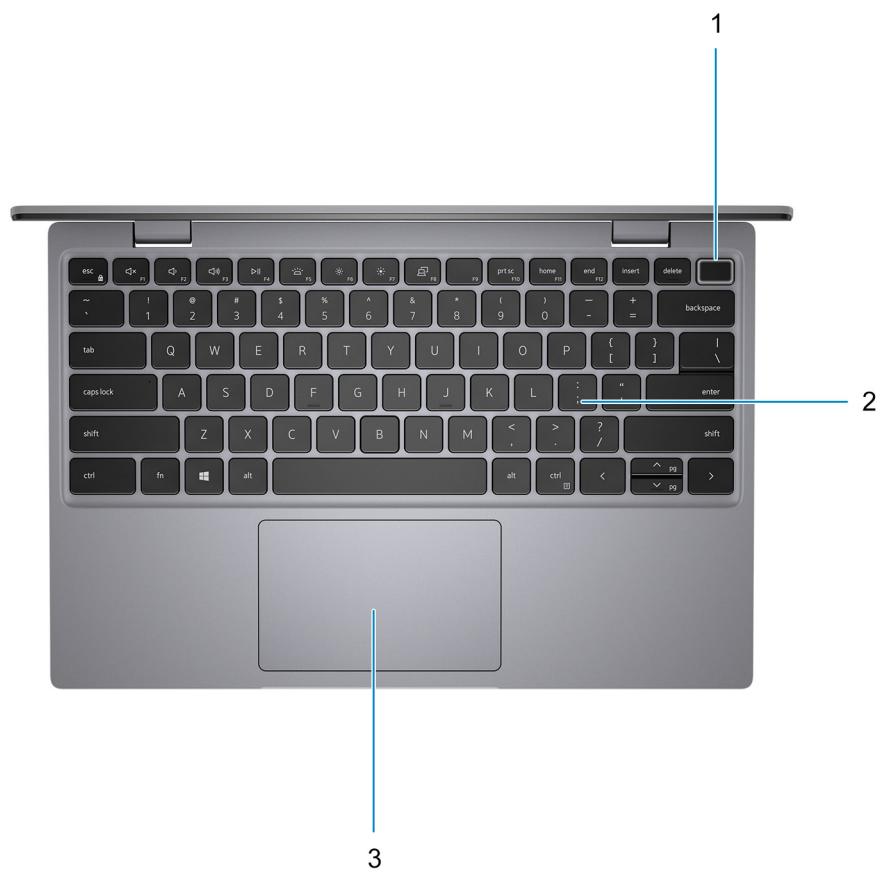
- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Slot per scheda microSD | 2. Porta audio universale   |
| 3. 2 porte USB 3.2 Gen 1   | 4. Slot per lucchetto Wedge |

### Sinistra



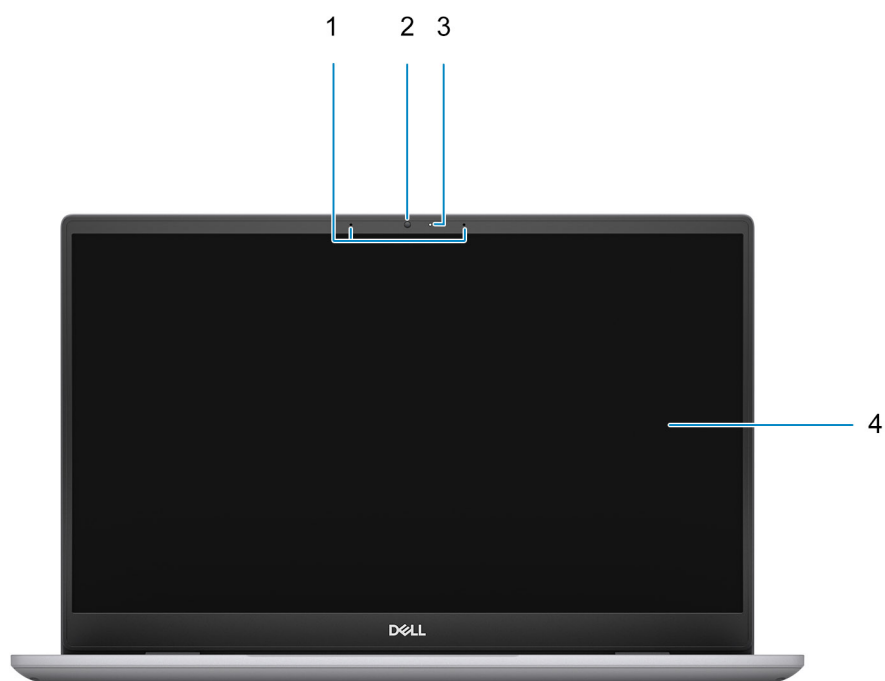
- |   |  |
|---|--|
| 1. Porta adattatore per l'alimentazione   | 2. Porta HDMI 1.4b   |
| 3. Porta USB 3.2 Gen 2 Type-C con DisplayPort 1.4/erogazione dell'alimentazione | 4. Indicatore di stato dell'alimentazione e della batteria |

## Dall'alto



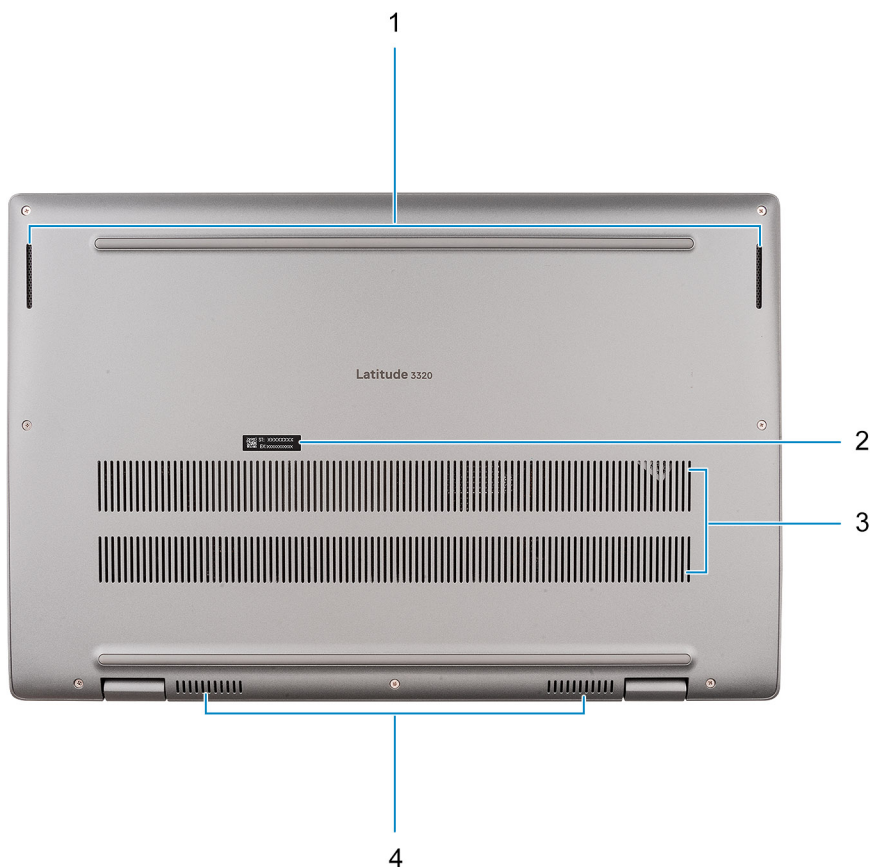
1. Pulsante di alimentazione/pulsante di alimentazione con lettore di impronte digitali (opzionale)
2. Tastiera
3. Touchpad

## Parte anteriore



1. Microfoni
2. Fotocamera
3. LED di stato della fotocamera
4. Pannello di visualizzazione

# Parte inferiore



- 1. Altoparlanti
- 3. Prese d'aria

- 2. Etichetta Codice di matricola
- 4. Prese d'aria

## Indicatori LED e caratteristiche

### LED di carica e di stato della batteria

Tabella 2. Indicatore LED di stato e di carica della batteria

Sorgente di alimentazione:	Comportamento LED	Stato del sistema di alimentazione	Livello di carica della batteria
Adattatore CA	Disattivata	S0 - S5	Completamente carico
Adattatore CA	Solid white	S0 - S5	< Completamente carico
Batteria	Disattivata	S0 - S5	11-100%
Batteria	Giallo fisso (590 +/-3 nm)	S0 - S5	< 10%


- S0 (Acceso) - Il sistema è acceso.
- S4 (Ibernazione) - Il sistema consuma meno energia rispetto a tutti gli altri stati di sospensione. Il sistema è quasi in uno stato di spegnimento. È prevista una ricarica bassa. I dati di contesto vengono scritti sul disco rigido.
- S5 (Spento) - il sistema è in stato di arresto.

## Specifiche di Latitude 3320

### Dimensioni e peso

La seguente tabella elenca altezza, larghezza, profondità e peso di Latitude 3320.

**Tabella 3. Dimensioni e peso**

Descrizione	Valori
Altezza:	
Altezza anteriore	15,69 mm (0,62 pollici)
Altezza posteriore	16,36 mm (0,64 pollici)
Larghezza	305,96 mm (12,05 pollici)
Profondità	204 mm (8,03 pollici)
Peso	1,16 kg (2,56 libbre)
	 <b>N.B.:</b> Il peso del computer può variare a seconda della configurazione desiderata e della variabilità produttiva.

### Processori

La seguente tabella mostra le varie opzioni di processori supportate per Latitude 3320.

**Tabella 4. Processori**

Descrizione	Opzione uno	Opzione due	Opzione tre	Opzione 4
Processori	Intel Core i3-1115G4 di 11 <sup>a</sup> generazione	Intel Core i5-1135G7 di 11 <sup>a</sup> generazione	Intel Core i5-1145G7 di 11 <sup>a</sup> generazione	Intel Core i7-1165G7 di 11 <sup>a</sup> generazione
Potenza	15 W	15 W	15 W	15 W
Numero di core	2 core	4 core	4 core	4 core
Numero di thread	4 thread	8 thread	8 thread	8 thread
Velocità	Da 3,00 GHz a 4,10 GHz	Da 2,40 GHz a 4,20 GHz	Da 2,60 GHz a 4,40 GHz	Da 2,80 GHz a 4,70 GHz
Memoria cache	6 MB	8 MB	8 MB	12 MB
Scheda grafica integrata	Grafica Intel UHD	Scheda grafica Intel Iris X <sup>e</sup>	Scheda grafica Intel Iris X <sup>e</sup>	Scheda grafica Intel Iris X <sup>e</sup>

### Chipset

La seguente tabella fornisce le specifiche chipset di Latitude 3320.

**Tabella 5. Chipset**

Descrizione	Valori
Processore	Intel Core i3-1115G4/Core i5-1135G7/Core i5-1145G7/Core i7-1165G7 di undicesima generazione
Chipset	Intel
Larghezza bus memoria DRAM	A doppio canale, 64 GB-bit
Flash EPROM	64 MB
bus PCIe	Fino alla quarta generazione

## Sistema operativo


Latitude 3320 supporta i seguenti sistemi operativi:

- Windows 11 Pro, 64 bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64 bit
- Windows 11 Home, 64 bit
- Windows 10 Home, 64 bit
- Windows 10 Pro, 64 bit
- Ubuntu 20.04 LTS a 64 bit

## Memoria

La seguente tabella fornisce le specifiche di memoria di Latitude 3320.

**Tabella 6. Specifiche della memoria**

Descrizione	Valori
Slot di memoria	Integrato su scheda di sistema  <b>N.B.:</b> Non è possibile aggiornare la memoria su Latitude 3320.
Tipo di memoria	LPDDR4x; singolo canale; doppio canale
Velocità della memoria	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 3.733 MHz per processori Intel Core i3</li> <li>• 4.267 MHz per processori Intel Core i5/i7</li> </ul>
Configurazione massima della memoria	16 GB
Configurazione minima della memoria	4 GB
Dimensioni di memoria per canale	4 GB , 8 GB, 16 GB
Configurazioni di memoria supportate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 GB</li> <li>• 8 GB</li> <li>• 16 GB</li> </ul>

## Memoria Intel Optane (opzionale)

La memoria Intel Optane funge solo da acceleratore di storage. Non sostituisce né si aggiunge alla memoria (RAM) installata sul computer.

 **N.B.:** La memoria Intel Optane è supportata sui computer conformi ai seguenti requisiti:

- Processore Intel Core i3/i5/i7 di settima generazione o superiore
- Windows 10 a 64 bit o versione successiva (Aggiornamento dell'anniversario)
- L'ultima versione del driver Intel Rapid Storage Technology

**Tabella 7. Memoria Intel Optane**

Descrizione	Valori
Tipo	Memoria Intel Optane H20 con storage a stato solido
Interfaccia	PCIe NVMe Gen3 x4
Connettore	M.2 2280
Configurazioni supportate	512 GB
Capacità	32 GB + 512 GB

## Porte esterne

La seguente tabella fornisce le porte esterne di Latitude 3320.


**Tabella 8. Porte esterne**

Descrizione	Valori
Porte USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 porta USB 3.2 Gen 2 Type-C con DisplayPort modalità alternativa 1.4/erogazione dell'alimentazione</li> <li>• 2 porte USB 3.2 Gen 1</li> </ul>
Porta audio	1 porta cuffie (cuffia/microfono combinati)
Porta/porte video	1 porta HDMI 1.4b
Lettore di schede multimediali	1 scheda microSD 3.0
Porta di docking	Supportato tramite USB Type-C
Porta dell'adattatore per l'alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Adattatore CA da 65 W, cilindro da 4,5 mm</li> <li>• Adattatore CA da 65 W, USB-C</li> </ul>
Slot per cavo di sicurezza	1 slot per lucchetto Wedge

## Slot interni

La seguente tabella elenca gli slot interni di Latitude 3320.

**Tabella 9. Slot interni**

Descrizione	Valori
M.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uno slot M.2 2230 per unità SSD/slot M.2 2280 per unità SSD/unità SSD con memoria Intel Optane</li> <li>• 1 slot M.2 2230 per Wi-Fi e Bluetooth</li> </ul> <p> <b>N.B.:</b> Per distinguere le schede M.2, consultare l'articolo della Knowledge Base 000144170 all'indirizzo <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

## Modulo wireless

La seguente tabella fornisce le specifiche del modulo wireless di Latitude 3320.

**Tabella 10. Specifiche dei moduli wireless**

Descrizione	Valori		
Numero di modello	Qualcomm Wi-Fi 5 QCA61x4A	Intel Wi-Fi 6 AX201	Intel Wi-Fi 6 AX210
Punto di accesso wireless	2x2 MIMO	2x2 MIMO	2x2 MIMO
Velocità di trasferimento	Fino a 867 Mb/s	Fino a 2.400 Mb/s	Fino a 2.400 Mb/s
Bande di frequenza supportate	2,40 GHz/5,00 GHz	2,40 GHz/5,00 GHz	2,4 GHz/5,00 GHz/6,00 GHz
Standard wireless	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi 802.11a/b/g</li> <li>• Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n)</li> <li>• Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi 802.11a/b/g</li> <li>• Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n)</li> <li>• Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac)</li> <li>• Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wi-Fi 802.11a/b/g</li> <li>• Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n)</li> <li>• Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac)</li> <li>• Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax)</li> </ul>
Crittografia	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP a 64 bit/128 bit</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP a 64 bit/128 bit</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WEP a 64 bit/128 bit</li> <li>• AES-CCMP</li> <li>• TKIP</li> </ul>
Bluetooth	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.2

## Audio

La seguente tabella fornisce le specifiche audio di Latitude 3320.

**Tabella 11. Specifiche dell'audio**

Descrizione	Valori	
Controller audio	Realtek ALC3204	
Conversione stereo	Supportata	
Interfaccia audio interna	Interfaccia audio ad alta definizione	
Interfaccia audio esterna	Porta audio universale	
Numero di altoparlanti	Due	
Amplificatore altoparlante interno	Supportato (codec audio integrato)	
Controlli volume esterni	Controlli di scelta rapida da tastiera	
Uscita dell'altoparlante:		
	Uscita altoparlante media	2 W
	Uscita altoparlante di picco	2,5 W
Uscita subwoofer	Non supportato	
Microfono	Microfono dual array	

## Storage

Questa sezione elenca le opzioni di storage su Latitude 3320.

**Tabella 12. Specifiche di storage**

Tipo di storage	Tipo di interfaccia	Capacità
Unità SSD M.2 2230, Class 35	PCIe NVMe Gen3 x4	Fino a 1 TB
Unità SSD M.2 2280, Class 40	PCIe NVMe Gen3 x4	Fino a 512 GB
Memoria Intel Optane H20 con storage a stato solido, M.2 2280	PCIe NVMe Gen3 x4	Fino a 512 GB

## Tastiera

La seguente tabella fornisce le specifiche della tastiera di Latitude 3320.

**Tabella 13. Specifiche della tastiera**

Descrizione	Valori
Keyboard type	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tastiera non retroilluminata standard senza lettore di impronte digitali</li><li>• Tastiera non retroilluminata standard con lettore di impronte digitali</li><li>• Tastiera retroilluminata standard senza lettore di impronte digitali</li><li>• Tastiera retroilluminata standard con lettore di impronte digitali</li></ul>
Layout keyboard	QWERTY
Numero di tasti	<ul style="list-style-type: none"><li>• USA e Canada: 79 tasti</li><li>• Regno Unito: 80 tasti</li><li>• Giappone: 83 tasti</li></ul>
Dimensioni della tastiera	X = passo tasti di 19,05 mm Y = passo tasti di 18,05 mm

## Fotocamera

La seguente tabella fornisce le specifiche dettagliate della fotocamera di Latitude 3320.

**Tabella 14. Specifiche della fotocamera**

Descrizione	Opzione uno
Numero di fotocamere	Uno
Tipo	Fotocamera RGB HD con TNR Gen 2 (riduzione del rumore temporale)
Posizione	Fotocamera anteriore
Tipo di sensore	Tecnologia del sensore CMOS
Risoluzione (RGB):	

**Tabella 14. Specifiche della fotocamera (continua)**

Descrizione		Opzione uno
	Immagine fissa	0,92 megapixel
	Video	1280 x 720 (HD) a 30 fps
Angolo di visualizzazione diagonale, RGB		74,9°

## Touchpad

La seguente tabella fornisce le specifiche del touchpad di Latitude 3320.

**Tabella 15. Specifiche del touchpad**

Descrizione		Valori
Risoluzione:		
	Orizzontale	3184
	Verticale	1979
Dimensioni:		
	Orizzontale	105 mm (4,13 pollici)
	Verticale	65 mm (2,56 pollici)
Movimenti sul touchpad		Per ulteriori informazioni sui gesti sul touchpad per Windows, consultare l'articolo della Knowledge Base Microsoft <a href="https://support.microsoft.com/4027871">4027871</a> all'indirizzo <a href="https://support.microsoft.com">support.microsoft.com</a> .

## Adattatore per l'alimentazione

**Tabella 16. Specifiche dell'adattatore per l'alimentazione**

Descrizione	Opzione uno	Opzione due
Tipo	Adattatore CA da 65 W, cilindro da 4,5 mm	Adattatore CA da 65 W, USB-C
Diametro (connettore)	4,5 mm x 2,9 mm	Non disponibile
Tensione d'ingresso	100 V CA x 240 V CA	100 V CA x 240 V CA
Frequenza d'entrata	50 Hz x 60 Hz	50 Hz x 60 Hz
Corrente d'ingresso (massima)	1,60 A/1,70 A	1,70 A
Corrente di uscita (continua)	3,34 A	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 20 V/3,25 V</li> <li>● 15 V/3 A</li> <li>● 9 V/3 A</li> <li>● 5 V/3 A</li> </ul>
Tensione nominale di uscita	19,50 VCC	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 20 VCC</li> <li>● 15 VCC</li> <li>● 9 VCC</li> <li>● 5 VCC</li> </ul>

**Tabella 16. Specifiche dell'adattatore per l'alimentazione (continua)**

Descrizione	Opzione uno	Opzione due
Intervallo di temperatura:		
In funzione	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Storage	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)

## Batteria

La seguente tabella fornisce le specifiche della batteria di Latitude 3320.

**Tabella 17. Specifiche della batteria**

Descrizione	Opzione uno	Opzione due
Tipo batteria	Batteria a 3 celle, 41 Wh, compatibile con ExpressCharge	Batteria a 4 celle, 54 Wh, compatibile con ExpressCharge
Tensione della batteria	11,25 V CC	15 V CC
Peso della batteria (max)	0,18 kg (0,40 libbre)	0,23 kg (0,51 libbre)
Dimensioni della batteria:		
Larghezza	206,40 mm (8,12 pollici)	271,90 mm (10,70 pollici)
Profondità	82 mm (3,22 pollici)	82 mm (3,22 pollici)
Altezza	5,75 mm (0,22 pollici)	5,75 mm (0,22 pollici)
Intervallo di temperatura:		
In funzione	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Storage	Da -20 °C a 65 °C (da -4 °F a 149 °F)	Da -20 °C a 65 °C (da -4 °F a 149 °F)
Autonomia della batteria	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso.	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso.
Tempo di carica della batteria (approssimativo)	4 ore (a computer spento) <b>i</b> <b>N.B.:</b> Controllare il tempo di carica, la durata, l'ora di inizio e di fine, e così via utilizzando l'applicazione Dell Power Manager. Per ulteriori informazioni su Dell Power Manager, consultare <i>Me and My Dell</i> su <a href="http://www.dell.com/">www.dell.com/</a>	4 ore (a computer spento) <b>i</b> <b>N.B.:</b> Controllare il tempo di carica, la durata, l'ora di inizio e di fine, e così via utilizzando l'applicazione Dell Power Manager. Per ulteriori informazioni su Dell Power Manager, consultare <i>Me and My Dell</i> su <a href="http://www.dell.com/">www.dell.com/</a>
Durata (approssimativa)	300 cicli a temperatura ambiente	300 cicli a temperatura ambiente
ExpressCharge	Supportata	Supportata
Sostituibile dall'utente	No (unità sostituibile sul campo)	No (unità sostituibile sul campo)
Batteria a pulsante	CR2032	CR2032

**i** **N.B.:**

Nei sistemi dotati di ExpressCharge, la batteria avrà una ricarica superiore all'80% dopo circa un'ora di ricarica con sistema spento e sarà ricaricata completamente in circa 2 ore a sistema spento.

L'abilitazione di ExpressCharge richiede l'uso di computer e batteria compatibili con ExpressCharge. Se questi requisiti non sono soddisfatti, ExpressCharge non verrà abilitato.

## Display

La seguente tabella fornisce le specifiche del display di Latitude 3320.

**Tabella 18. Specifiche del display**

Descrizione		Valori
Tipo		FHD da 13,3 pollici
Tecnologia del pannello		Angolo di visione ampio (WVA)
Luminanza (tipico)		250 nit
Dimensioni (area attiva):		
	Altezza	165,24 mm (6,51 pollici)
	Larghezza	293,76 mm (11,57 pollici)
	Diagonale	337,08 mm (13,27 pollici)
Risoluzione nativa		1920 x 1080
Megapixel		2,07
Gamma di colori		45% NTSC
Pixel per pollice (PPI)		166
Rapporto di contrasto (min.)		600:1
Tempo di risposta (max.)		35 ms
Frequenza di refresh		60 Hz
Angolo di visione orizzontale		80°
Angolo di visione verticale		80°
Passo pixel		0,153 x 0,153 mm
Consumo energetico (massimo)		3,50 W
Finitura antiriflesso o patinata		Antiriflesso
Opzioni per sfioramento		No
Rotazione dei cardini		Fino a 180°
Rapporto tra schermo e corpo		86,3%

## Lettore di impronte digitali

La seguente tabella elenca le specifiche del lettore di impronte digitali supportato da Latitude 3320.

**i** **N.B.:** Il lettore di impronte digitali è un'offerta opzionale.

**i** **N.B.:** Il lettore di impronte digitali si trova sul pulsante di alimentazione.

**Tabella 19. Specifiche del lettore di impronte digitali**

Descrizione	Valori
Tecnologia sensore	Rilevamento trans capacitivo (opzionale)
Risoluzione del sensore	550 DPI
Area del sensore	5,49 mm x 4,47 mm
Dimensioni del sensore in pixel	108 x 88

## GPU - Integrata

La seguente tabella elenca le specifiche della GPU integrata supportata da Latitude 3320.

**Tabella 20. GPU - Integrata**

Controller	Supporto display esterno	Dimensione memoria	Processore
Scheda grafica Intel UHD	<ul style="list-style-type: none"><li>1 porta HDMI 1.4b</li><li>1 DisplayPort Alt Mode su porta USB Type-C</li></ul>	Memoria di sistema condivisa	Processori Intel Core i3
Scheda grafica Intel Iris Xe	<ul style="list-style-type: none"><li>1 porta HDMI 1.4b</li><li>1 DisplayPort Alt Mode su porta USB Type-C</li></ul>	Memoria di sistema condivisa	Processori Intel Core i5/i7

## Condizioni dell'ambiente operativo e di storage

La seguente tabella elenca le specifiche operative e di storage di Latitude 3320.

**Livello di sostanze contaminanti trasmesse per via aerea:** G1 come definito da ISA-S71.04-1985

**Tabella 21. Ambiente del computer**

Descrizione	In funzione	Storage
Intervallo di 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 (massima)	Dal 10% al 90% (senza condensa)	Dallo 0% al 95% (senza condensa)
Vibrazione (massima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massimo):	110 G†	160 G†
Altitudine (massima):	3048 m (10.000 piedi)	10668 m (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.

## Tasti di scelta rapida della tastiera

**N.B.:** I caratteri della tastiera possono variare a seconda della lingua di configurazione di quest'ultima. I tasti utilizzati per i collegamenti di scelta rapida restano invariati a prescindere dalla lingua.

Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli su di essi. Questi tasti possono essere utilizzati per digitare caratteri alternativi o per eseguire funzioni secondarie. Il simbolo indicato nella parte inferiore del tasto si riferisce al carattere digitato quando il tasto è premuto. Se si preme MAIUSC e il tasto, viene digitato il simbolo mostrato nella parte superiore del tasto. Ad esempio, se si preme **2**, viene digitato **2**; se si preme **MAIUSC + 2**, viene digitato **@**.

I tasti da F1 a F12 nella riga superiore della tastiera sono tasti funzione per il controllo multimediale, come indicato dall'icona nella parte superiore dello chassis. Ad esempio, premendo F1 si disattiva l'audio (fare riferimento alla tabella di seguito).

Tuttavia, se i tasti funzione da F1 a F12 sono necessari per applicazioni software specifiche, è possibile disabilitare la funzionalità multimediale premendo **Fn + Esc**.

**N.B.:** È possibile anche definire il comportamento primario dei tasti di funzione (F1-F12) modificando **Function Key Behavior** nel programma di impostazione del BIOS.

**Tabella 22. Elenco dei tasti di scelta rapida**


Tasto funzione	Comportamento principale
F1	Disattivazione dell'altoparlante
F2	Riduzione del volume
F3	Aumento del volume
F4	Riproduci/Pausa
F5	Retroilluminazione tastiera (opzionale). <b>N.B.:</b> Le tastiere non retroilluminate hanno un tasto di funzione F5 senza l'icona di retroilluminazione e non supportano tale funzione. <b>N.B.:</b> Modifica dello stato di retroilluminazione della tastiera: spento, retroilluminazione ridotta e retroilluminazione elevata
F6	Riduzione della luminosità
F7	Aumento della luminosità
F8	Passaggio a display esterno
F10	Tasto STAMP
F11	Home
F12	Fine

Il tasto **Fn** selezionato viene inoltre utilizzato con i tasti selezionati sulla tastiera per richiamare altre funzioni secondarie.

**Tabella 23. Comportamento secondario**

Tasto funzione	Comportamento secondario
FN + B	Pausa
FN + Ctrl + B	Pausa
FN + R	Richiesta del sistema
FN + S	Attiva/Disattiva blocco scorrimento

**Tabella 23. Comportamento secondario (continua)**



<b>Tasto funzione</b>	<b>Comportamento secondario</b>
FN + ESC	Attivazione/disattivazione Fn e tasto di blocco
FN + Freccia SU	Pagina su
FN + Freccia GIÙ	Pagina giù
FN + Freccia sinistra	Home
FN + Freccia destra	Fine
FN + Ctrl destro	Menu di scelta rapida/secondario assegnato al tasto CTRL destro
Fn + Maiusc + B	Chiama la modalità non intrusiva <b>N.B.:</b>  La sequenza di tasti chiamerà la modalità non intrusiva La sequenza di tasti di scelta rapida verrà disattivata per impostazione predefinita per evitare l'attivazione accidentale. È possibile abilitarla tramite l'opzione di configurazione del BIOS.

# 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 self-help:


**Tabella 24. Risorse di self-help**

Risorse di self-help	Posizione delle risorse
Informazioni su prodotti e servizi Dell	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
App My Dell	
Suggerimenti	
Contattare il supporto	In Windows Search, digitare <b>Contact Support</b> , quindi premere <b>Invio</b> .
Guida in linea per il sistema operativo	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a>
È possibile accedere a soluzioni, diagnostica, driver e download di massimo livello e scoprire altre informazioni sul computer tramite video, manuali e documenti.	Il computer Dell è identificato in modo univoco da un codice di matricola o da un codice di servizio rapido. Per visualizzare le risorse di supporto rilevanti per il computer Dell, si consiglia di immettere il codice di matricola o il codice di servizio rapido in <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a> .  Per ulteriori informazioni su come trovare il codice di matricola per il computer, consultare <a href="#">individuare il codice di matricola del computer</a> .
Articoli della Knowledge Base di Dell su una vasta gamma di problematiche relative al computer.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Accedere al sito web <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2. Nella barra dei menu nella parte superiore della pagina di supporto, selezionare <b>supporto &gt; Knowledge base</b>.</li> <li>3. Nel campo Ricerca della pagina Knowledge Base, digitare la parola chiave, l'argomento o il numero di modello, quindi cliccare su o toccare l'icona di ricerca per visualizzare gli articoli correlati.</li> </ol>

## Come contattare Dell

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

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

 **N.B.:** Se non si dispone di una connessione Internet attiva, le informazioni di contatto sono indicate sulla fattura di acquisto, sulla distinta di imballaggio, sulla bolla o sul catalogo dei prodotti Dell.