

# Inspiron 7506 2-in-1 Silver

## 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.

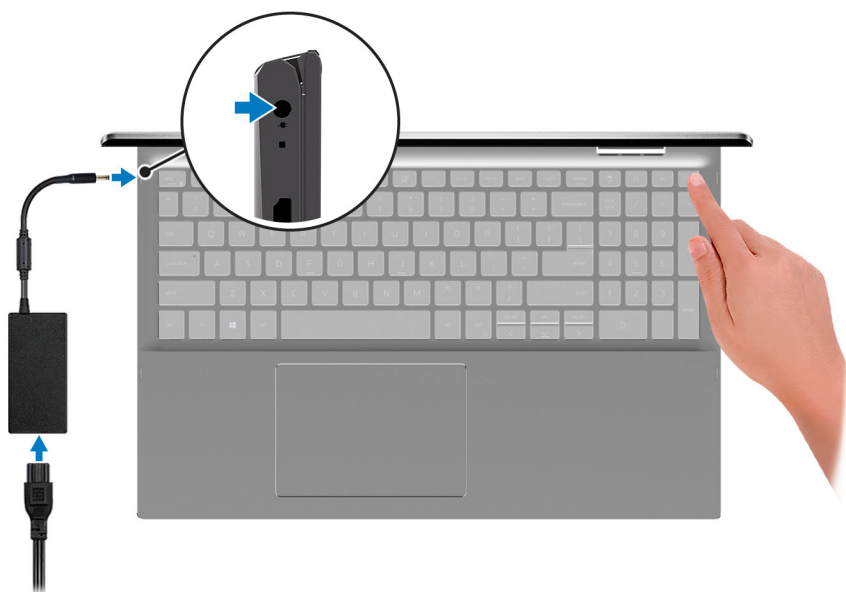
 **AVVERTENZA:** un messaggio di **AVVERTENZA** evidenzia un potenziale rischio di danni alla proprietà, lesioni personali o morte.

<b>Capitolo 1: Impostare il proprio Inspiron 7506 2-in-1 Silver</b> .....	<b>4</b>
<b>Capitolo 2: Viste di Inspiron 7506 2-in-1 Silver</b> .....	<b>6</b>
Lato destro.....	6
Lato sinistro.....	6
Base.....	7
Display.....	8
Parte inferiore.....	9
Modalità.....	9
<b>Capitolo 3: Uso dell'otturatore per la privacy</b> .....	<b>11</b>
<b>Capitolo 4: Specifiche di Inspiron 7506 2-in-1 Silver</b> .....	<b>12</b>
Dimensioni e peso.....	12
Processore.....	12
Chipset.....	12
Sistema operativo.....	13
Memoria.....	13
Porte esterne.....	13
Slot interni.....	14
Modulo wireless.....	14
Audio.....	15
Storage.....	15
Memoria Intel Optane H10 con storage a stato solido (opzionale).....	16
Lettore di schede multimediali.....	16
Tastiera.....	16
Fotocamera.....	17
Touchpad.....	17
Adattatore per l'alimentazione.....	18
Batteria.....	18
Display.....	19
Lettore di impronte digitali.....	20
GPU - Dedicata.....	20
Condizioni dell'ambiente operativo e di storage.....	20
<b>Capitolo 5: Tasti di scelta rapida della tastiera</b> .....	<b>22</b>
<b>Capitolo 6: Come ottenere assistenza e contattare Dell</b> .....	<b>24</b>

# Impostare il proprio Inspiron 7506 2-in-1 Silver

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

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



**i** **N.B.:** La batteria può entrare in modalità di risparmio energetico durante la spedizione per conservare la carica. Accertarsi che l'adattatore per l'alimentazione sia collegato al computer quando viene acceso per la prima volta.


2. Completare l'installazione di 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**

Risorse	Descrizione
	<p><b>My Dell</b></p> <p>Posizione centralizzata per le applicazioni principali di Dell, gli articoli di aiuto e altre informazioni importanti sul computer. L'utente può inoltre ottenere informazioni su stato della garanzia, accessori consigliati e aggiornamenti software, se disponibili.</p>

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

Risorse	Descrizione
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>SupportAssist identifica in modo proattivo e predittivo i problemi hardware e software sul computer e automatizza il processo di contatto con il supporto tecnico Dell. Risolve i problemi relativi alle prestazioni e alla stabilizzazione, blocca le minacce alla sicurezza, monitora e rileva i guasti dell'hardware. Per ulteriori informazioni, consultare la <i>guida per l'utente di SupportAssist per i PC domestici</i> su <a href="http://www.dell.com/serviceabilitytools">www.dell.com/serviceabilitytools</a>. Cliccare su <b>SupportAssist</b>, quindi fare clic su <b>SupportAssist per i PC domestici</b>.</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. Per ulteriori informazioni su Dell Update, consultare l'articolo della knowledge base <a href="https://www.dell.com/support/000149088">000149088</a> alla pagina <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>
	<p><b>Dell Digital Delivery</b></p> <p>Scaricare le applicazioni software, acquistate ma non preinstallate sul computer. Per ulteriori informazioni sull'uso di Dell Digital Delivery, consultare l'articolo della knowledge base <a href="https://www.dell.com/support/000129837">000129837</a> alla pagina <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

# Viste di Inspiron 7506 2-in-1 Silver

## Lato destro



### 1. Slot per schede SD

Legge da e scrive su scheda SD. Il computer supporta i seguenti tipi di schede:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital High Capacity (SDHC)
- Secure Digital Extended Capacity (SDXC)

### 2. Porta USB 3.2 Gen 1

Collegare periferiche come le stampanti e i dispositivi di storage esterno. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps.

### 3. Porta per cuffie auricolari

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

## Lato sinistro



### 1. Porta dell'adattatore per l'alimentazione

Collegare un adattatore per l'alimentazione per fornire alimentazione al computer.

### 2. Indicatore di stato dell'alimentazione e della batteria

Indica lo stato dell'alimentazione e della batteria del computer.

Solid White: l'adattatore per l'alimentazione è collegato e la batteria è in carica.

Giallo fisso: la carica della batteria è bassa o critica.

Spento: la batteria è completamente carica.

### 3. porta HDMI

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

### 4. Porta USB 3.2 Gen 1

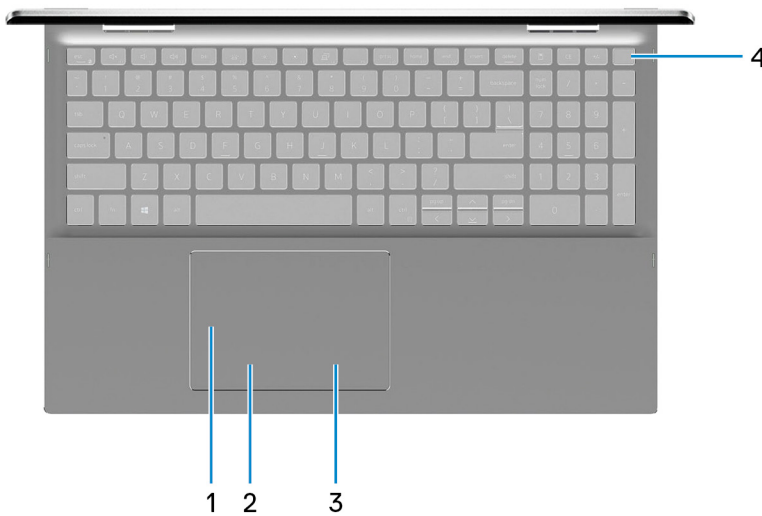
Collegare periferiche come le stampanti e i dispositivi di storage esterno. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps.

## 5. Porta USB Thunderbolt 4 Type-C con Power Delivery

Thunderbolt 4 consente di collegarsi a un display esterno tramite una scheda video. Consente il trasferimento dei dati fino a 40 Gb/s. Supporta Power Delivery che consente un'alimentazione di tipo bilaterale tra dispositivi. Offre una potenza di uscita fino a 5 V/3 A che consente di eseguire la carica più velocemente.

- i** **N.B.:** È possibile collegare una Docking Station Dell a una delle due porte Thunderbolt 4. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) all'indirizzo [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- i** **N.B.:** È necessario un adattatore da USB Type-C a DisplayPort (venduto separatamente) per la connessione di un dispositivo DisplayPort.
- i** **N.B.:** Il collegamento di un adattatore per l'alimentazione USB Type-C a questa porta fornisce alimentazione al computer e carica anche la batteria.

## Base



### 1. Touchpad

Scorrere il dito sul touchpad per muovere il puntatore del mouse. Toccare per fare clic con il tasto sinistro e toccare con due dita per fare clic con il tasto destro.

### 2. Area per clic con pulsante sinistro del mouse

Premere per fare clic con il pulsante sinistro del mouse.

### 3. Area per clic con pulsante destro del mouse

Premere per fare clic con il pulsante destro del mouse.

### 4. Pulsante di accensione con lettore di impronte digitali

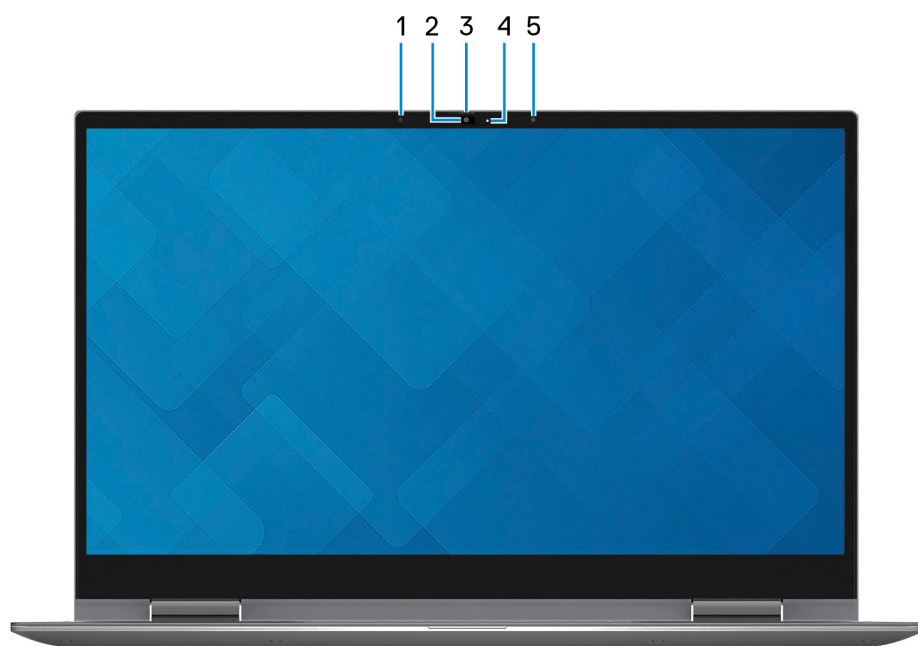
Premere questo pulsante per accendere il computer se è spento, in stato di sospensione o in stato di ibernazione.

Quando il computer è acceso, premere il pulsante di accensione per metterlo in stato di sospensione; tenere premuto il pulsante di accensione per 10 secondi per forzare l'arresto.

Posizionare il dito sul pulsante di accensione per accedere con il lettore di impronte digitali.

- i** **N.B.:** È possibile personalizzare il comportamento del pulsante di accensione in Windows. Per maggiori informazioni, consultare *Me and My Dell* all'indirizzo [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

# Display



**1. Microfono sinistro**

Fornisce ingresso audio digitale per registrazione audio e chiamate vocali.

**2. Fotocamera**

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

**3. Otturatore per la privacy**

Far scorrere l'otturatore per la privacy per coprire la lente della fotocamera e proteggere la privacy quando la fotocamera non è in uso.

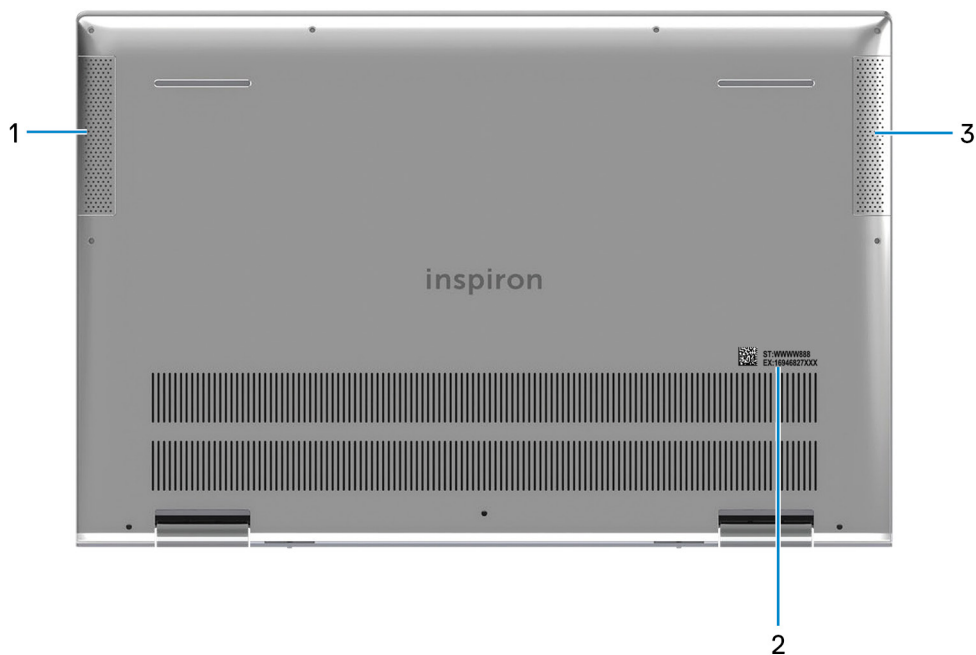
**4. Indicatore di stato della fotocamera**

Si accende quando la fotocamera è in uso.

**5. Microfono destro**

Fornisce ingresso audio digitale per registrazione audio e chiamate vocali.

## Parte inferiore



### 1. Altoparlante sinistro

Fornisce un output audio.

### 2. Etichetta codice di matricola

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

### 3. Altoparlante destro

Fornisce un output audio.

## Modalità

### Notebook



Tablet



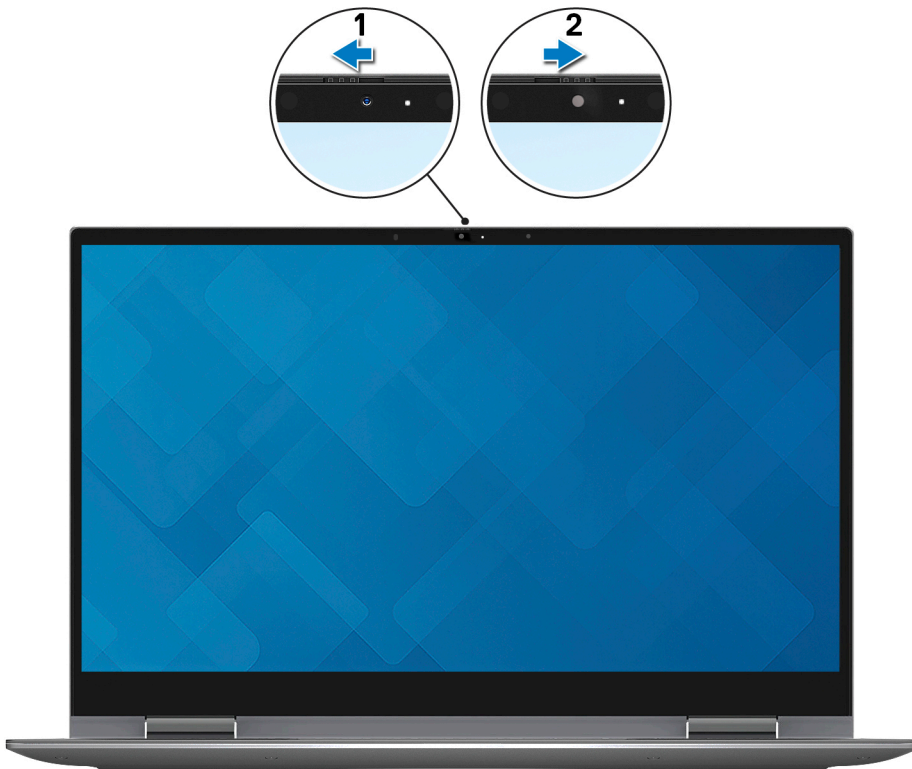
Supporto



Tenda



## Uso dell'otturatore per la privacy




1. Far scorrere l'otturatore per la privacy verso sinistra per accedere alla lente della fotocamera.
2. Far scorrere l'otturatore per la privacy verso destra per coprire la lente della fotocamera.

# Specifiche di Inspiron 7506 2-in-1 Silver

## Dimensioni e peso

La seguente tabella elenca altezza, larghezza, profondità e peso di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 2. Dimensioni e peso**

Descrizione	Valori
Altezza:	
Altezza anteriore	16,40 mm (0,65 pollici)
Altezza posteriore	17,94 mm (0,71 pollici)
Larghezza	356,20 mm (14,02 pollici)
Profondità	238,40 mm (9,39 pollici)
Peso (massimo)	1,90 kg (4,19 libbre)  <b>N.B.:</b> Il peso del computer può variare a seconda della configurazione desiderata e della variabilità produttiva.

## Processore

La seguente tabella elenca i dettagli dei processori supportati da Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 3. Processore**

Descrizione	Opzione uno	Opzione due
Tipo di processore	Intel Core i5-1135G7 di 11° generazione	Intel Core i7-1165G7 di 11° generazione
Potenza del processore	28 W	28 W
Conteggio core processore	4	4
Numero di thread del processore	8	8
Velocità processore	Fino a 4,2 GHz	Fino a 4,7 GHz
Memoria cache del processore	8 MB	12 MB
Scheda grafica integrata	Scheda grafica Intel Iris Xe	Scheda grafica Intel Iris Xe

## Chipset

La seguente tabella elenca i dettagli dei chipset supportati da Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 4. Chipset**

Descrizione	Valori
Chipset	Integrato all'interno del processore
Processore	Intel Core i5/i7 di 11° generazione
Larghezza bus memoria DRAM	64 bit
Flash EPROM	16+8 MB
bus PCIe	Fino a Gen3

## Sistema operativo

Inspiron 7506 2-in-1 Silver supporta i seguenti sistemi operativi:

- Windows 11 Home, 64 bit
- Windows 11 Pro, 64 bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64 bit
- Windows 10 Home, 64 bit
- Windows 10 Pro, 64 bit

## Memoria

La seguente tabella fornisce le specifiche di memoria di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 5. Specifiche della memoria**

Descrizione	Valori
Slot di memoria	Due slot SODIMM
Tipo di memoria	DDR4 a doppio canale
Velocità della memoria	3.200 MHz
Configurazione massima della memoria	16 GB
Configurazione minima della memoria	4 GB
Capacità di memoria per slot	4 GB, 8 GB e 16 GB
Configurazioni di memoria supportate	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 GB di DDR4 a 3.200 MHz (1 x 4 GB)</li> <li>• 8 GB di DDR4 a 3.200 MHz (1 x 8 GB)</li> <li>• 8 GB di DDR4 a 3.200 MHz (2 da 4 GB), doppio canale</li> <li>• 12 GB di DDR4 a 3200 MHz (1 da 4 GB + 1 da 8 GB)</li> <li>• 16 GB di DDR4 a 3200 MHz (2 da 8 GB), doppio canale</li> <li>• 16 GB di DDR4 a 3.200 MHz (1 x 16 GB)</li> </ul>

## Porte esterne

La seguente tabella fornisce le specifiche delle porte esterne di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 6. Porte esterne**

Descrizione	Valori
Porte USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 porte USB 3.2 Gen 1</li> <li>• Una porta Thunderbolt 4 Type-C con Power Delivery</li> </ul>
Porta audio	Una porta cuffie (cuffie/microfono combinati)
Porta video	1 porta HDMI 1.4b
Lettore di schede multimediali	Uno slot per schede SD
Porta di docking	Non supportata
Porta dell'adattatore per l'alimentazione	1 porta CC-in da 4,5 mm x 2,9 mm
Sicurezza	Non supportata

## Slot interni

La seguente tabella elenca gli slot interni di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 7. Slot interni**

Descrizione	Valori
M.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Uno slot M.2 2230 per scheda combinata Wi-Fi e Bluetooth</li> <li>• Uno slot M.2 2280 per SSD/Intel Optane/storage Intel Optane</li> </ul> <p><b>N.B.:</b> Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche dei vari tipi di schede M.2, consultare l'articolo della Knowledge Base <a href="https://www.dell.com/support">000144170</a> all'indirizzo <a href="https://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

## Modulo wireless

La seguente tabella elenca le specifiche del modulo WLAN supportato su Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 8. Specifiche dei moduli wireless**

Descrizione	Valori
Numero di modello	Intel AX201
Velocità di trasferimento	Fino a 2400 Mb/s
Bande di frequenza supportate	2,4 GHz/5 GHz
Standard wireless	<ul style="list-style-type: none"> <li>• WiFi 802.11a/b/g</li> <li>• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)</li> <li>• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)</li> <li>• Wi-Fi 6 (WiFi 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>
Bluetooth	Bluetooth 5

# Audio

La seguente tabella fornisce le specifiche audio di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 9. Specifiche dell'audio**

Descrizione	Valori	
Controller audio	Realtek ALC3254	
Conversione stereo	Supportata	
Interfaccia audio interna	Audio ad alta definizione	
Interfaccia audio esterna	Jack audio universale	
Numero di altoparlanti	Due	
Amplificatore altoparlante interno	Supportata	
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 supportata	
Microfono	Doppi microfoni ad array	

# Storage

Questa sezione elenca le opzioni di storage su Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

Inspiron 7506 2-in-1 Silver supporta una delle seguenti configurazioni di storage:

- Una unità SSD M.2 2230/2280 PCIe/NVMe
- Una unità SSD M.2 2280 PCIe/NVMe + storage Intel Optane da 32 GB
- Storage M.2 2280 PCIe/NVMe Intel Optane

L'unità principale di Inspiron 7506 2-in-1 Silver varia in base alla configurazione di storage. Per i computer:

- con unità M.2, l'unità M.2 è quella primaria.
- senza un'unità M.2, il disco rigido da 2,5 pollici è l'unità primaria

**Tabella 10. Specifiche di storage**

Tipo di storage	Tipo di interfaccia	Capacità
1 SSD M.2 2230/2280 PCIe/NVMe	PCIe NVMe Gen3 x4, fino a 32 Gb/s	Fino a 512 GB
1 SSD M.2 2280 PCIe/NVMe	PCIe NVMe Gen3 x4, fino a 32 Gb/s	Fino a 2 TB
Un SSD M.2 2280 PCIe/NVMe + Intel Optane	PCIe NVMe Gen3 x2, fino a 32 Gb/s	Fino a 1 TB

# Memoria Intel Optane H10 con storage a stato solido (opzionale)

Intel Optane utilizza la tecnologia di memoria 3D XPoint e opera come cache di storage non volatile/acceleratore e/o dispositivo di storage a seconda della memoria Intel Optane installata nel computer.

La memoria Intel Optane H10 con storage a stato solido opera come cache/acceleratore di storage non volatile (per velocità di lettura/scrittura migliorate per lo storage su disco rigido) e soluzione di storage a stato solido. Non sostituisce né si aggiunge alla memoria (RAM) installata sul computer.

**Tabella 11. Memoria Intel Optane H10 con storage a stato solido (specifiche)**

Descrizione	Valori
Interfaccia	PCIe Gen3 x4 NVMe
Connettore	M.2
Fattore di forma	2280
Capacità (memoria Intel Optane)	Fino a 32 GB
Capacità (storage SSD)	Fino a 1 TB

**N.B.:** La memoria Intel Optane H10 con storage a stato solido è supportata sui computer conformi ai seguenti requisiti:

- Processore Intel Core i3/i5/i7 di nona generazione o superiore
- Windows 10 a 64 bit o versione successiva
- Driver per Intel Rapid Storage Technology versione 15.9.1.1018 o versione successiva

## Lettores di schede multimediali

La seguente tabella elenca le schede multimediali supportate da Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 12. Specifiche del lettore di schede multimediali**

Descrizione	Valori
Tipo di scheda multimediale	Uno slot per schede SD
Schede multimediali supportate	<ul style="list-style-type: none"><li>• Secure Digital (SD)</li><li>• Secure Digital High Capacity (SDHC)</li><li>• Secure Digital Extended Capacity (SDXC)</li></ul>
<b>N.B.:</b>	La capacità massima supportata dal lettore di schede multimediali varia a seconda dello standard della scheda multimediale installata nel computer.

## Tastiera

La seguente tabella fornisce le specifiche della tastiera di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 13. Specifiche della tastiera**

Descrizione	Valori
Keyboard type	Tastiera retroilluminata
Layout keyboard	QWERTY

**Tabella 13. Specifiche della tastiera (continua)**

Descrizione	Valori
Numero di tasti	<ul style="list-style-type: none"> <li>• USA e Canada: 101 tasti</li> <li>• Regno Unito: 102 tasti</li> </ul>
Dimensioni della tastiera	X = passo tasti di 18,70 mm Y = passo tasti di 18,05 mm
Tasti di scelta rapida della tastiera	<p>Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli su di essi. 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>i</b> <b>N.B.:</b> È possibile definire il comportamento primario dei tasti di funzione (F1–F12) modificando il <b>comportamento dei tasti di funzione</b> nel programma di impostazione del BIOS.</p> <p>Per ulteriori informazioni, vedere <a href="#">Tasti di scelta rapida della tastiera</a>.</p>

## Fotocamera

La seguente tabella fornisce le specifiche della fotocamera di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 14. Specifiche della fotocamera**

Descrizione	Valori
Numero di fotocamere	Uno
Tipo di fotocamera	Fotocamera RGB HD
Posizione della fotocamera	Parte anteriore
Tipo di sensore della fotocamera	Tecnologia del sensore CMOS
Risoluzione fotocamera:	
Immagine fissa	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) a 30 fps
Angolo di visione diagonale:	74,9 gradi

## Touchpad

La seguente tabella fornisce le specifiche del touchpad di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 15. Specifiche del touchpad**

Descrizione	Valori
Risoluzione del touchpad:	
Orizzontale	1349
Verticale	929
Dimensioni del touchpad:	


**Tabella 15. Specifiche del touchpad (continua)**

Descrizione		Valori
	Orizzontale	115 mm (4,53 pollici)
	Verticale	80 mm (3,15 pollici)
Movimenti sul touchpad		Per ulteriori informazioni sui gesti sul touchpad per Windows 10, consultare l'articolo della Knowledge Base Microsoft <a href="#">4027871</a> all'indirizzo <a href="http://support.microsoft.com">support.microsoft.com</a> .

## Adattatore per l'alimentazione

La seguente tabella fornisce le specifiche dell'adattatore per l'alimentazione di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

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

Descrizione		Valori
Tipo		65 W
Dimensioni del connettore:		
	Diametro esterno	4,50 mm
	Diametro interno	2,90 mm
Tensione d'ingresso		100 V c.a.–240 V c.a.
Frequenza d'entrata		50 Hz-60 Hz
Corrente d'ingresso (massima)		1,50 A
Corrente di uscita (continua)		3,47 A
Tensione nominale di uscita		19,50 V c.c.
Intervallo di temperatura:		
	In funzione	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)
 <b>ATTENZIONE:</b> Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.		



## Batteria

La seguente tabella fornisce le specifiche della batteria di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 17. Specifiche della batteria**

Descrizione	Valori
Tipo batteria	Batteria smart agli ioni di litio, 53 Wh, 3 celle
Tensione della batteria	15,20 V c.c.
Peso della batteria (max)	0,23 kg (0,50 lb)

**Tabella 17. Specifiche della batteria (continua)**

Descrizione	Valori
Dimensioni della batteria:	
Altezza	5,75 mm (0,22 pollici)
Larghezza	239,10 mm (9,41 pollici)
Profondità	90,73 mm (3,57 pollici)
Intervallo di temperatura:	
In funzione	Da 0°C a 35°C (da 32°F a 95°F)
Storage	Da -40°C a 65°C (da -40°F a 149°F)
Autonomia della batteria	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>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> .	
Batteria a pulsante	CR2032
 <b>ATTENZIONE:</b> Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.	

## Display

La seguente tabella fornisce le specifiche del display di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 18. Specifiche del display**

Descrizione	Valori
Tipo di display	Pannello FHD da 15,5 pollici
Tecnologia pannello del display	Ampio angolo di visione (WVA)
Dimensioni del pannello del display (area attiva):	
Altezza	193,60 mm (7,62 pollici)
Larghezza	344,20 mm (13,55 pollici)
Diagonale	395 mm (15,55 pollici)
Risoluzione nativa del pannello del display	1920 x 1080
Luminanza (tipico)	270 nit
Megapixel	2
Gamma di colori	100% (sRGB)
Pixel per pollice (PPI)	142

**Tabella 18. Specifiche del display (continua)**

Descrizione	Valori
Rapporto di contrasto (min.)	600:1
Tempo di risposta (max.)	35 ms
Frequenza di refresh	60 Hz
Angolo di visualizzazione orizzontale	+/- 85 gradi
Angolo di visualizzazione verticale	+/- 85 gradi
Passo pixel	0,18 mm
Consumo energetico (massimo)	4,20 W
Finitura antiriflesso o patinata	Antiriflesso
Opzioni per sfioramento	Sì

## Lettore di impronte digitali

La seguente tabella fornisce le specifiche del lettore di impronte digitali di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

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

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

Descrizione	Valori
Tecnologia del sensore del lettore di impronte digitali	Capacitivo
Risoluzione del sensore del lettore di impronte digitali	500 dpi
Dimensione pixel del sensore del lettore di impronte digitali	80 x 64

## GPU - Dedicata

La seguente tabella elenca le specifiche della GPU dedicata supportata da Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**Tabella 20. GPU - Dedicata**

Controller	Dimensione memoria	Tipo di memoria
NVIDIA GeForce MX 330	2 GB	GDDR5

## Condizioni dell'ambiente operativo e di storage

La seguente tabella elenca le specifiche operative e di storage di Inspiron 7506 2-in-1 Silver.

**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)

**Tabella 21. Ambiente del computer (continua)**

<b>Descrizione</b>	<b>In funzione</b>	<b>Storage</b>
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†
Intervallo di altitudine	Da -15,2 m a 3.048 m (da -49,87 piedi a 10.000 piedi)	Da -15,2 m a 10.668 m (da -49,87 piedi a 35.000 piedi)
<b>ATTENZIONE:</b> Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.		

\* 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

**i** **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 inferiore del tasto. Premere il tasto funzione per richiamare l'attività rappresentata dall'icona. 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**. Successivamente, è possibile richiamare il controllo multimediale **Fn** e il rispettivo tasto funzione. Ad esempio, è possibile disabilitare l'audio premendo **Fn + F1**.

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

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










Tasto funzione	Tasto ridefinito (per il controllo multimediale)	del tasto Funzione
	 + 	Disattivazione dell'audio
	 + 	Riduzione del volume
	 + 	Aumento del volume
	 + 	Riproduzione/Sospensione
	 + 	Attiva/Disattiva la retroilluminazione della tastiera (opzionale)
	 + 	Riduzione della luminosità
	 + 	Aumento della luminosità
	 + 	Passaggio a display esterno
	 + 	Tasto STAMP

**Tabella 22. Elenco dei tasti di scelta rapida (continua)**

Tasto funzione	Tasto ridefinito (per il controllo multimediale)	del tasto Funzione
		Inizio
		Fine

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

**Tabella 23. Elenco dei tasti di scelta rapida**



Tasto funzione	del tasto Funzione
	Pausa/Interrompi
	Sospensione
	Alterna tra l'indicatore di stato della batteria e dell'alimentazione
	Attiva/Disattiva blocco scorrimento
	Richiesta del sistema
	Apri menu applicazione
	Attivazione/disattivazione Fn e tasto di blocco
	Pagina su
	Pagina giù

# 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 del 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.