

# Dell Latitude E6440

## Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

### Informazioni sui messaggi di Avvertenza

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

### Vista anteriore e vista posteriore

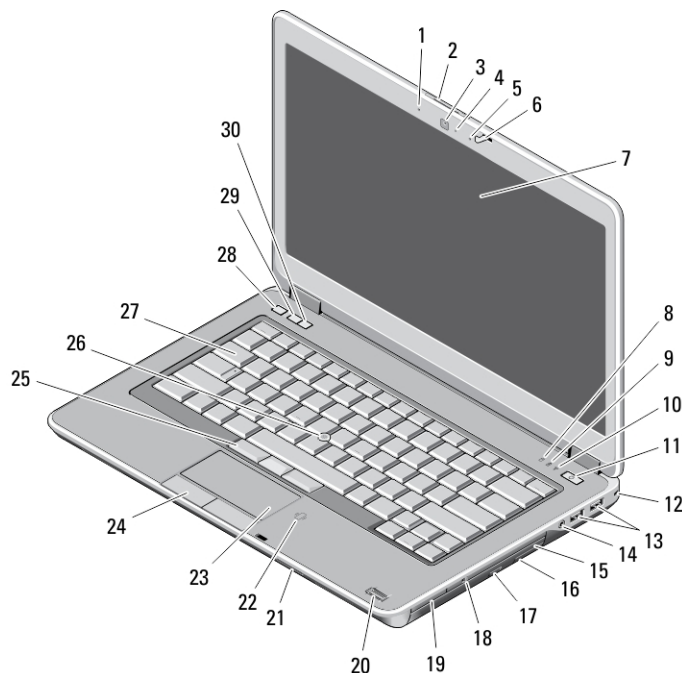


Figura 1. Vista anteriore

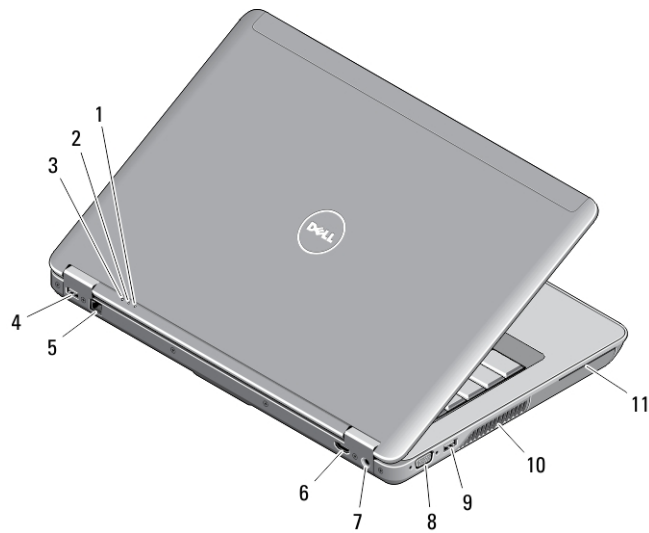
- |   |  |
|---|--|
| 1. microfono                                      | 11. pulsante di accensione                   |
| 2. dispositivo di chiusura a scatto dello schermo | 12. lucchetto di sicurezza                   |
| 3. fotocamera                                     | 13. connettori USB 3.0 (2)                   |
| 4. indicatore di stato della fotocamera           | 14. porta cuffie                             |
| 5. microfono                                      | 15. unità ottica                             |
| 6. dispositivo di chiusura                        | 16. dispositivo di sblocco dell'unità ottica |
| 7. schermo  | 17. pulsante di espulsione dell'unità ottica |
| 8. indicatore di attività del disco rigido        | 18. interruttore senza fili                  |
| 9. indicatore dello stato della batteria          | 19. lettore scheda express (opzionale)       |
| 10. indicatore di stato wireless                  | 20. lettore di impronte digitali             |



06C30YA00

Modello normativo: P38G  
Tipo normativo: P38G001  
2013 - 06

- 21. lettore scheda SD
- 22. lettore di schede smart senza contatto
- 23. touchpad
- 24. pulsanti del touchpad (2)
- 25. pulsanti del trackstick (3)
- 26. trackstick
- 27. tastiera
- 28. pulsante per disattivare l'audio
- 29. pulsante di riduzione del volume
- 30. pulsante di aumento del volume



**Figura 2. Vista posteriore**

- 1. Indicatore dello stato dell'alimentazione
- 2. indicatore di attività del disco rigido
- 3. indicatore dello stato della batteria
- 4. connettore USB 3.0 con PowerShare
- 5. connettore di rete
- 6. connettore HDMI
- 7. connettore dell'alimentazione
- 8. connettore VGA
- 9. connettore USB 3.0
- 10. prese di raffreddamento
- 11. slot per schede smart

## Vista base

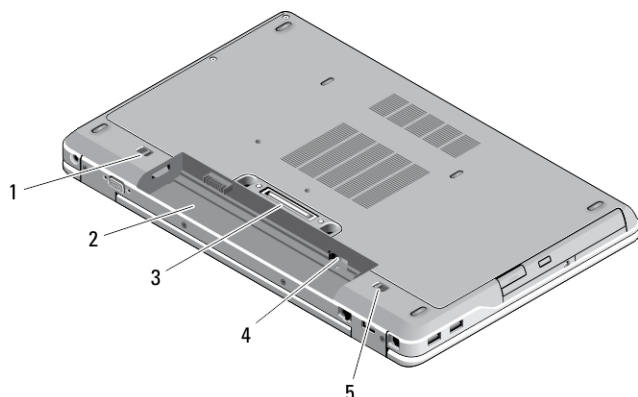


Figura 3. Vista base

1. chiusura a scatto della batteria (sinistra)
2. alloggiamento della batteria
3. connettore di aggancio della docking station
4. Alloggiamento per scheda SIM
5. chiusura a scatto della batteria (destra)

**AVVERTENZA:** Non ostruire le prese d'aria, non introdurre oggetti ed evitare l'accumulo di polvere. Non conservare il computer Dell in un ambiente con ridotta ventilazione, come una custodia chiusa, mentre è in esecuzione, in quanto ciò potrebbe danneggiare il computer o causare incendi. La ventola viene attivata quando il computer si surriscalda. Il rumore della ventola è normale e non indica alcun problema relativo alla ventola o al computer.

## Installazione rapida

**AVVERTENZA:** Prima di iniziare le procedure descritte in questa sezione, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite assieme al computer. Per maggiori informazioni sulle best practice, consultare il sito Web [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

**AVVERTENZA:** L'adattatore c.a. è compatibile con le prese elettriche di tutto il mondo. I connettori di alimentazione e le prese multiple variano in base al paese. L'utilizzo di un cavo incompatibile o non correttamente collegato alla presa multipla o alla presa elettrica potrebbe provocare incendi o il danneggiamento dell'apparecchiatura.

**ATTENZIONE:** Quando si scollega il cavo dell'adattatore c.a. dal computer, afferrare il connettore, non il cavo stesso, e tirare con decisione ma delicatamente, per evitare di danneggiare il cavo. Quando si avvolge il cavo dell'adattatore c.a. accertarsi di seguire l'angolo del connettore sull'adattatore c.a. per non danneggiare il cavo.

**N.B.:** Alcuni dispositivi potrebbero non essere inclusi se non sono stati ordinati.

1. Collegare l'adattatore c.a. al connettore dell'adattatore c.a. sul computer e alla presa elettrica.

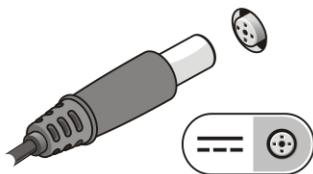


Figura 4. Adattatore c.a.

2. Collegare il cavo di rete (opzionale).

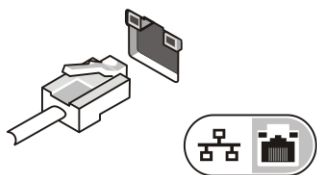


Figura 5. Connettore di rete

3. Collegare le periferiche USB, come un mouse o una tastiera (opzionale).

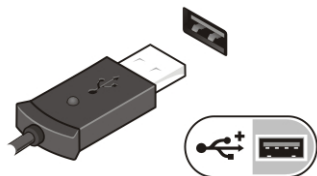



Figura 6. Connettore USB


4. Aprire lo schermo del computer e premere il pulsante di accensione per accendere il computer.



Figura 7. Pulsante di accensione

-  **N.B.:** È consigliabile accendere il computer ed arrestare il sistema almeno una volta prima di installare eventuali schede o collegare il computer ad una periferica di alloggiamento, oppure ad un'altra periferica esterna, quale una stampante.

## Specifiche

-  **N.B.:** Le offerte variano da paese a paese. Le seguenti specifiche sono esclusivamente quelle richieste dalla legge per spedire il computer. Per consultare le specifiche complete del computer, andare alla sezione **Specifiche** nel **Manuale del proprietario**, disponibile sul sito Web di supporto all'indirizzo [dell.com/support](http://dell.com/support). Per ulteriori informazioni sulla configurazione del computer, accedere alla **Guida e supporto tecnico** del sistema operativo Windows e selezionare l'opzione che consente di visualizzare le informazioni relative al computer in uso.

---

### Alimentazione

---

Adattatore c.a.	65 W e 90 W
Tensione d'ingresso	Da 100 V c.a. a 240 V c.a.
batteria pulsante	batteria pulsante a litio CR2032 da 3 V

---

### Dimensioni

---

Altezza	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lato anteriore: 28,60 mm (1,12 pollici)</li></ul>
---------	---

---

## Dimensioni

---

	<ul style="list-style-type: none"><li>Lato posteriore: 30,80 mm (1,21 pollici)</li></ul>
Larghezza	338,00 mm (13,30 pollici)
Profondità	232,60 mm (9,16 pollici)
Peso (con batteria a 6 elementi e unità ottica)	2,12 kg (4,68 libbre)

---

## Ambiente

---

Temperatura d'esercizio	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
-------------------------	------------------------------------

## Information para NOM (únicamente para México)

Le seguenti informazioni vengono fornite in riferimento al dispositivo descritto nel presente documento in conformità ai requisiti degli standard ufficiali del Messico (NOM).

Voltaje de alimentación	100 VAC – 240 VAC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	1,5 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC
Intensidad de salida	3,34 A /4,62 A

## Individuare altre informazioni e risorse

Consultare i documenti sulla sicurezza e normativi spediti con il computer e il sito Web sulla conformità normativa all'indirizzo [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) per maggiori informazioni su:

- Best practice sulla sicurezza
- Certificazione normativa
- Ergonomia

Consultare [www.dell.com](http://www.dell.com) per informazioni aggiuntive su:

- Garanzia
- Termini e condizioni (solo USA)
- Contratto di licenza con l'utente finale

Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili su [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals)

© 2013 Dell Inc.

Marchi commerciali utilizzati nel presente documento: Dell™, il logo DELL, Dell Precision™, Precision ON™, ExpressCharge™, Latitude™, Latitude ON™, OptiPlex™, Vostro™ e Wi-Fi Catcher™ sono marchi commerciali di Dell Inc. Intel®, Pentium®, Xeon®, Core™, Atom™, Centrino® e Celeron® sono marchi registrati o marchi commerciali di Intel Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. AMD® è un marchio registrato e AMD Opteron™, AMD Phenom™, AMD Sempron™, AMD Athlon™, ATI Radeon™ e ATI FirePro™ sono marchi commerciali di Advanced Micro Devices, Inc. Microsoft®, Windows®, MS-DOS®, Windows Vista®, il pulsante Start di Windows Vista e Office Outlook® sono marchi commerciali o marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Blu-ray Disc™ è un marchio commerciale di proprietà della Blu-ray Disc Association (BDA) e concesso in licenza per l'utilizzo su dischi e lettori. Il marchio della parola Bluetooth® è un marchio registrato di proprietà di Bluetooth® SIG, Inc. e un eventuale uso di tale marchio da parte di Dell Inc. è concesso in licenza. Wi-Fi® è un marchio registrato di Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc.

Rev. A00