



## Informazioni sugli avvisi

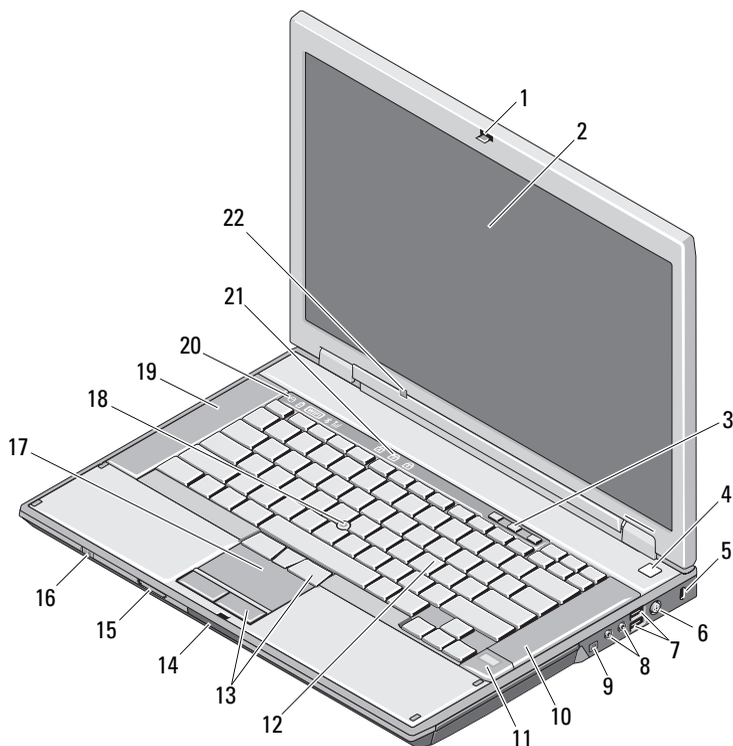
 **AVVERTENZA:** Un messaggio di AVVERTENZA indica un rischio di danni alla proprietà, lesioni personali o morte.

# Dell™ Latitude™ E5400 e E5500

## Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

E5400/E5500 con video Unified Memory Architecture (UMA)

Vista frontale



Marzo 2009

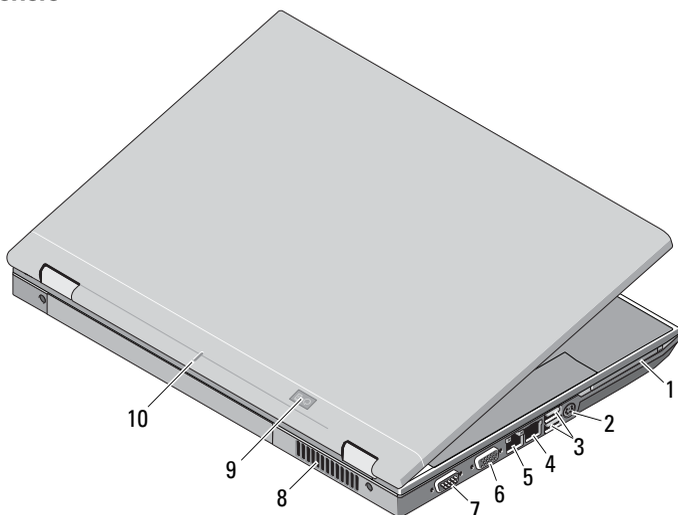


OP846CA02

Modelli: PP32LA  
e PP32LB

- |    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 1  | dispositivo di chiusura dello schermo                             | 2  | schermo  |
| 3  | pulsanti di controllo del volume                                  | 4  | pulsante di alimentazione                                      |
| 5  | slot per il cavo di sicurezza                                     | 6  | connettore dell'adattatore c.a.                                |
| 7  | connettori USB (2)  | 8  | connettori audio   |
| 9  | connettore IEEE 1394 (la posizione varia in funzione del modello) | 10 | altoparlante di destra   |
| 11 | lettore di impronte digitali (opzionale)                          | 12 | tastiera   |
| 13 | pulsanti del touchpad   | 14 | interruttore di rilascio della chiusura a scatto dello schermo |
| 15 | lettore di schede di memoria Secure Digital (SD)                  | 16 | interruttore per la rete senza fili                            |
| 17 | touchpad  | 18 | track stick (opzionale)  |
| 19 | altoparlante di sinistra  | 20 | indicatori di stato delle periferiche                          |
| 21 | indicatori di stato della tastiera                                | 22 | senore luce ambiente (soltanto E5400/E5500 con video UMA)      |

## Vista posteriore



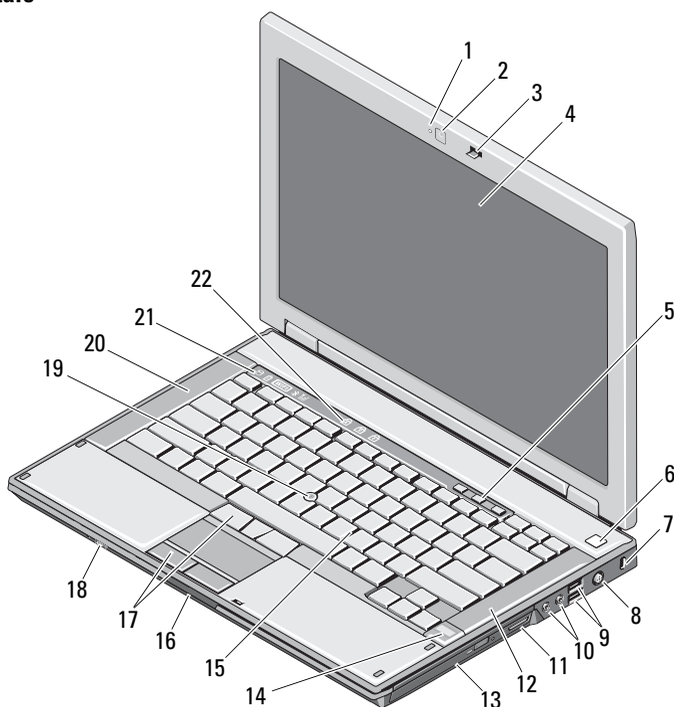
- |   |                    |   |                                  |
|---|--------------------|---|----------------------------------|
| 1 | slot scheda PC     | 2 | connettore S-video (S/PDIF)      |
| 3 | connettori USB (2) | 4 | connettore del modem (opzionale) |

- |   |  |    |   |
|---|--|----|---|
| 5 | connettore di rete                                     | 6  | connettore video (VGA)                  |
| 7 | connettore seriale (soltanto E5500)                    | 8  | presa di raffreddamento                 |
| 9 | indicatori dello stato della batteria/di alimentazione | 10 | contrassegno allineamento alloggiamento |

## E5400 con video discreto

**N.B.** Latitude E5400 con una scheda video discreta non dispone del sensore luce ambiente (Ambient Light Sensor, ALS). L'utilizzo dei tasti "Fn + Freccia a sinistra" (combinazione per attivare ALS sui computer che dispongono di ALS) non avrà alcun effetto sul E5400 con video discreto.

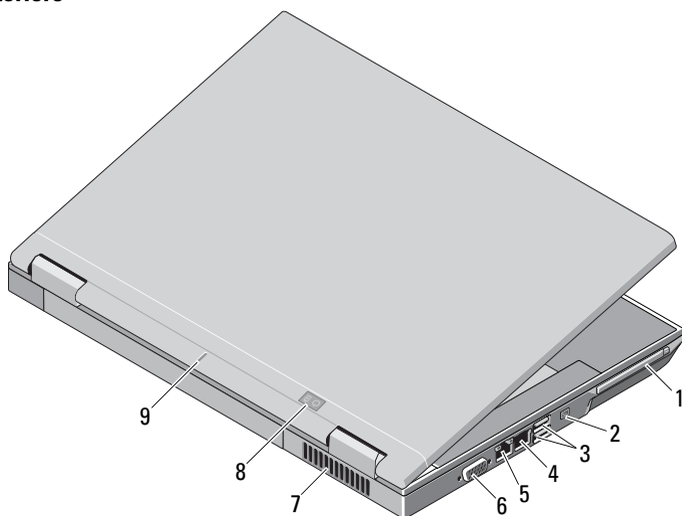
### Vista frontale



- |   |  |   |                           |
|---|--|---|---------------------------|
| 1 | indicatore della videocamera (opzionale) | 2 | videocamera (opzionale)   |
| 3 | dispositivo di chiusura dello schermo    | 4 | schermo                   |
| 5 | pulsanti di controllo del volume         | 6 | pulsante di alimentazione |

- |  |   |
|--|---|
| 7 slot per il cavo di sicurezza          | 8 connettore dell'adattatore c.a.                                 |
| 9 connettori USB (2)                     | 10 connettori audio   |
| 11 lettore di schede 3-in-1              | 12 altoparlante di destra   |
| 13 unità ottica                          | 14 lettore di impronte digitali (opzionale)                       |
| 15 tastiera                              | 16 interruttore di rilascio della chiusura a scatto dello schermo |
| 17 pulsanti del touchpad                 | 18 interruttore per la rete senza fili                            |
| 19 track stick (opzionale)               | 20 altoparlante di sinistra                                       |
| 21 indicatori di stato delle periferiche | 22 indicatori di stato della tastiera                             |

## Vista posteriore



- |   |  |
|---|--|
| 1 slot scheda PC                          | 2 connettore IEEE 1394                                   |
| 3 connettori USB (2)                      | 4 connettore del modem (opzionale)                       |
| 5 connettore di rete                      | 6 connettore video (VGA)                                 |
| 7 presa di raffreddamento                 | 8 indicatori dello stato della batteria/di alimentazione |
| 9 contrassegno allineamento alloggiamento |  |

## Installazione rapida

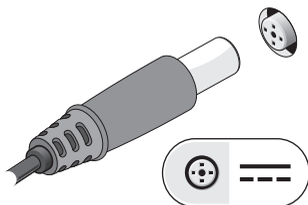
**⚠ AVVERTENZA:** Prima di eseguire le procedure descritte in questa sezione, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza fornite con il computer. Per informazioni aggiuntive sulle procedure consigliate, visitare il sito [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

**⚠ AVVERTENZA:** L'adattatore c.a. è compatibile con le prese elettriche di qualsiasi paese. I connettori di alimentazione e le ciabatte variano invece da paese a 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.

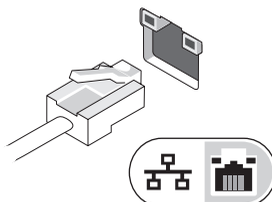
**⚠ ATTENZIONE:** Quando si scollega l'adattatore c.a. dal computer, fare presa sul connettore (non sul cavo) e tirare con decisione ma delicatamente, per non danneggiarlo. Quando si avvolge il cavo dell'adattatore c.a., accertarsi di seguire l'angolo del connettore sull'adattatore c.a. per evitare di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

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

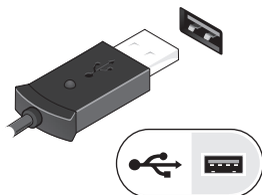
**1** Collegare l'adattatore c.a. al connettore sul computer e alla presa elettrica.



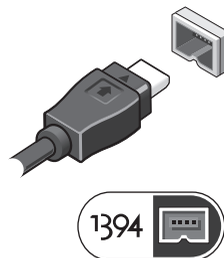
**2** Collegare il cavo di rete (opzionale).



**3** Collegare le periferiche USB, quali un mouse o una tastiera.



**4** Collegare i dispositivi IEEE 1394, come un lettore DVD (opzionale).



5 Aprire lo schermo del computer e premere il pulsante di alimentazione per accendere il computer.



**N.B.** Si consiglia di accendere e spegnere il computer almeno una volta prima di installare eventuali schede o collegare il computer a un dispositivo di alloggiamento o a un dispositivo esterno, quale una stampante.

## Specifiche

**N.B.** Le offerte variano da paese a paese. Di seguito sono riportate unicamente le specifiche richieste dalle normative in vigore. Per maggiori informazioni sulla configurazione del computer, fare clic su **Start** → **Guida e supporto tecnico** e selezionare l'opzione che consente di visualizzare le informazioni relative al computer in uso.

---

### Informazioni di sistema

---

Chipset

E5400/E5500 con video UMA

Chipset Mobile Intel® GE45 Express

E5400 con video discreto

Chipset Mobile Intel PM45 Express

---

### Processore

---

Processore

Intel Core™ 2 Duo; processore Intel Celeron® (Socket P)

---

### Video

---

Tipo di scheda video:

E5400

Video UMA o video discreto

E5500

Solo video UMA

Bus di dati

E5400/E5500 con video UMA

Video integrato

E5400 con video discreto

Grafica PCI-Express

---

**Video (segue)**

---

## Controller video

E5400/E5500 con video UMA Intel GE45; Intel 4500MHD

E5400 con video discreto NVIDIA® NB9M

## Memoria video:

video integrato condivisa fino a 1024 MB

scheda video discreta fino a 512 MB (256 MB integrati, fino a 256 MB condivisi dalla memoria di sistema)

---

**Memoria**

---

Connettore del modulo di memoria due slot DIMM

Capacità del modulo di memoria 512 MB, 1 GB, 2 GB o 4 GB

**N.B.** Soltanto E5400 con video discreto può supportare un modulo singolo da 4 GB

Tipo di memoria DDR II 667 MHz e 800 MHz SDRAM

Memoria minima 512 MB

Memoria massima 4 GB (E5400/E5500 con video UMA)  
8 GB (E5400 con video discreto)

---

**Batteria**

---

Tipo a 9 elementi con ioni di litio "smart" (85 WHr)  
a 6 elementi con ioni di litio "smart" (56 WHr/48 WHr)  
a 4 elementi con ioni di litio "smart" (37 WHr) — E5400/E5500  
UMA video

## Dimensioni:

## Profondità

a 4 elementi 54 mm  
o a 6 elementi

a 9 elementi 76 mm

## Altezza

a 4 elementi 19,8 mm  
o a 6 elementi

a 9 elementi 21,1 mm

---

**Batteria (segue)**

---

Larghezza	
a 4 elementi o a 6 elementi	206 mm
a 9 elementi	224 mm
Peso	
a 4 elementi	252 g
a 6 elementi	326 g
a 9 elementi	487 g
Tensione:	
a 4 elementi	14,8 V c.c.
a 6 elementi o a 9 elementi	11,1/10,8 Vc.c.
Intervallo della temperatura:	
Di esercizio	Da 0 °C a 35 °C
Di stoccaggio	Da -40 °C a 65 °C
Batteria pulsante	Batteria pulsante CR2032 al litio

---

**Adattatore c.a.**

---

Tipo	65 W (D serie); 65 W Auto-Air (opzionale); 90 W (E serie); 90 W ( D serie)
Tensione di ingresso	100–240 V c.a.
Corrente in entrata (massima)	1,5 A
Frequenza di input	50–60 Hz
Alimentazione di uscita	65 W e 90 W
Corrente in uscita:	
65 W Auto-Air	Continua 3,34 A (massimo 4,34 A per impulso di 4 secondi)
90 W (E serie/D serie)	Continua 4,62 A (massimo 5,62 A per impulso di 4 secondi)
Tensione nominale di uscita	19,5 V c.c.

---

**Adattatore c.a. (segue)**

---

Dimensioni:	65 W (D serie)	65 W Auto-Air	90 W (E serie)	90 W (D serie)
Altezza	27,8–28,6 mm	15 mm	16 mm	34,2 mm
Larghezza	57,9 mm	66 mm	70 mm	60,87 mm
Profondità	137,2 mm	127 mm	147 mm	153,45 mm

Intervallo della temperatura:

Di esercizio	Da 0 °C a 40 °C
Di stoccaggio	Da -40 °C a 70 °C

---

**Dimensioni**

---

Dimensioni:	E5400	E5500
Altezza	338 mm	355 mm
Larghezza	244 mm	260 mm
Profondità	37,0 mm	37,5 mm

Peso (con unità DVD):

batteria a 4 elementi	2,46 kg — con video UMA	2,81 kg
batteria a 6 elementi	2,59 kg — con video UMA 2,54 kg — con video discreto	2,91 kg
batteria a 9 elementi	2,75 kg — con video UMA 2,70 kg — con video discreto	3,07 kg

---

**Specifiche ambientali**

---

Intervallo della temperatura:

Di esercizio	Da 0 °C a 35 °C
Di stoccaggio	Da -40 °C a 65 °C

Umidità relativa (massima):

Di esercizio	dal 10% al 90% (senza condensa)
Di stoccaggio	dal 5% al 95% (senza condensa)

## Ulteriori informazioni e risorse

---

### Se si desidera:

trovare informazioni sulle best practice relative alla protezione del computer, rivedere informazioni sulla garanzia, Termini e condizioni (soltanto U.S.A.), Istruzioni sulla sicurezza, Avvisi normativi, Informazioni sull'ergonomia e Contratto di licenza con l'utente finale.

### Vedere:

I documenti sulla sicurezza e le normative forniti con il computer e la home page Regulatory Compliance all'indirizzo [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

---

---

**Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.  
© 2008–2009 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Stampato in Irlanda.**

È severamente vietata la riproduzione, con qualsiasi strumento, senza l'autorizzazione scritta di Dell Inc.

Marchi utilizzati in questo documento: *Dell*, il logo *DELL* e *Latitude* sono marchi di Dell Inc.; *Intel* e *Celeron* sono marchi registrati e *Core* è un marchio di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi; *NVIDIA* è un marchio registrato di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questo documento sia in riferimento alle aziende che rivendicano il marchio e i nomi che ai prodotti stessi. Dell Inc. nega qualsiasi partecipazione di proprietà relativa a marchi e nomi commerciali diversi da quelli di sua proprietà.