



Informazioni sugli avvisi

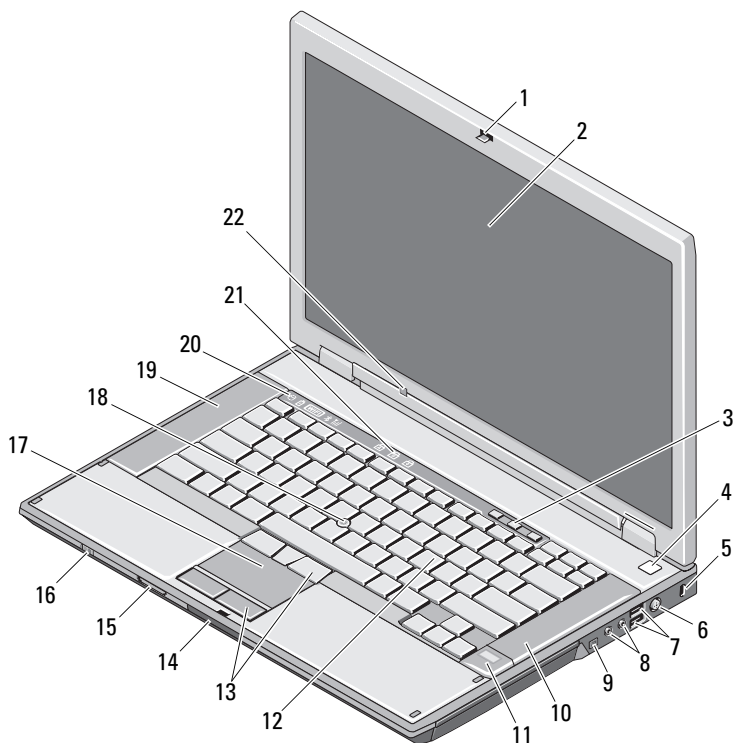
 **AVVERTENZA:** Un messaggio di AVVERTENZA indica un rischio di danni alla proprietà, lesioni personali o morte.

Dell™ Latitude™ E5400 e E5500

Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

E5400/E5500 con video Unified Memory Architecture (UMA)

Vista frontale



Marzo 2009

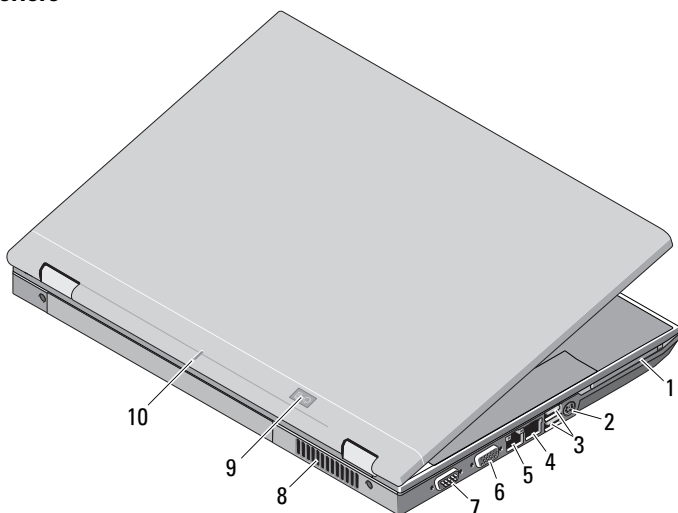


OP846CA02

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



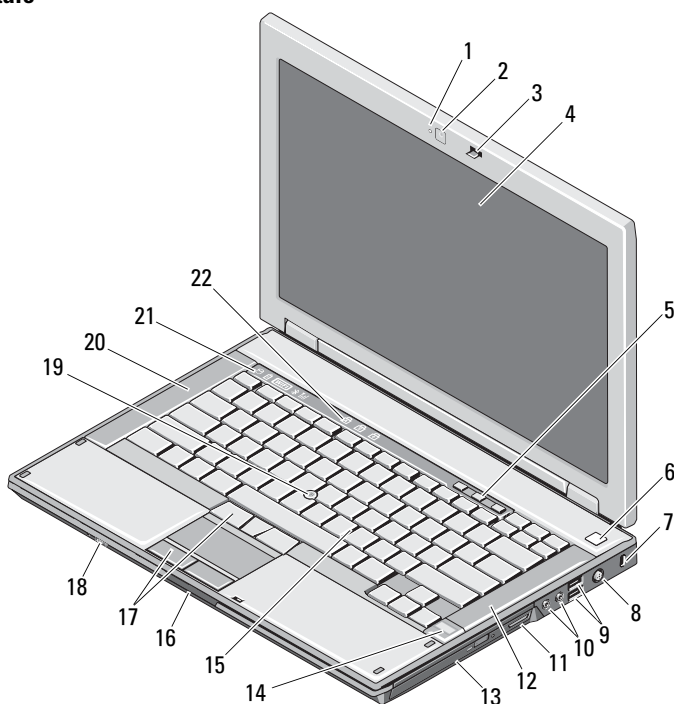
- | | | | |
|---|--------------------|---|----------------------------------|
| 1 | slot scheda PC | 2 | connettore S-video (S/PDIF) |
| 3 | connettori USB (2) | 4 | connettore del modem (opzionale) |

- | | | | |
|---|--|----|---|
| 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.

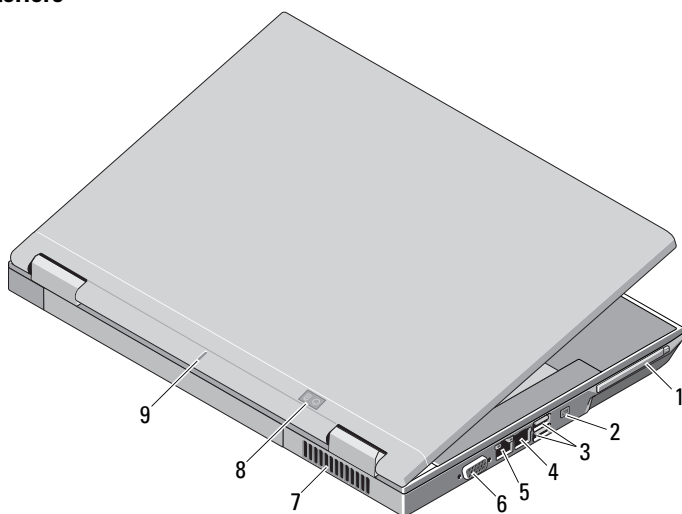
Vista frontale



- | | | | |
|---|--|---|---------------------------|
| 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

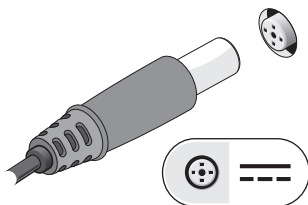
⚠️ AVVERTENZA: Prima di eseguire le procedure descritte in questa sezione, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza fornite con il computer. Per informazioni aggiuntive sulle procedure consigliate, visitare il sito www.dell.com/regulatory_compliance.

⚠️ 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.

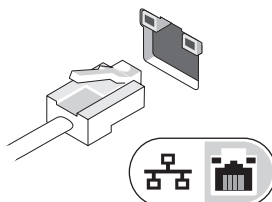
⚠️ ATTENZIONE: Quando si scollega l'adattatore c.a. dal computer, fare presa sul connettore (non sul cavo) e tirare con decisione ma delicatamente, per non danneggiarlo. Quando si avvolge il cavo dell'adattatore c.a., accertarsi di seguire l'angolo del connettore sull'adattatore c.a. per evitare di danneggiare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

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

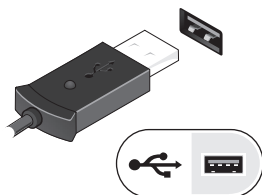
1 Collegare l'adattatore c.a. al connettore sul computer e alla presa elettrica.



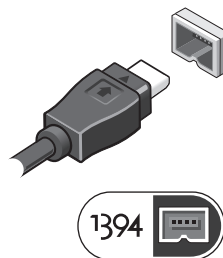
2 Collegare il cavo di rete (opzionale).



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.

**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.