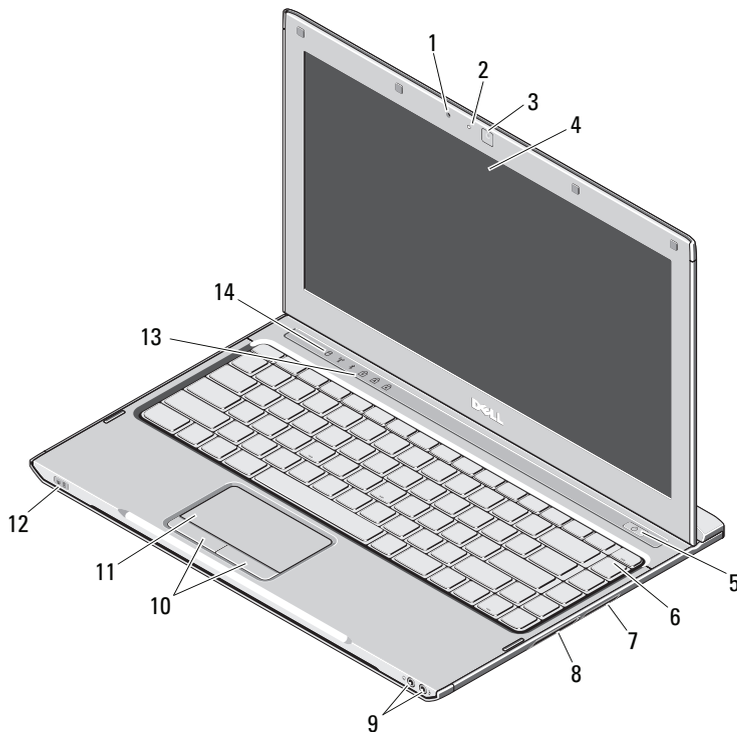


Dell™ Vostro™ V13

Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

Vista anteriore



Informazioni sugli avvisi



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

- 1 microfono
- 2 indicatore di stato della videocamera
- 3 videocamera
- 4 schermo
- 5 pulsante di alimentazione
- 6 tastiera
- 7 lettore di schede flash 5 in 1
- 8 slot ExpressCard
- 9 connettori audio (2)
- 10 pulsanti del touchpad (2)
- 11 touchpad
- 12 indicatori dello stato della batteria/di alimentazione
- 13 indicatori di stato della tastiera
- 14 indicatori di stato della periferica



Modello normativo: P08S

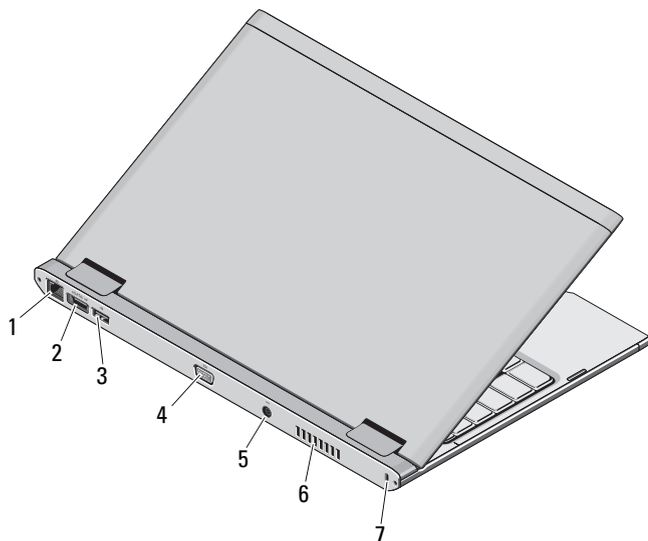
Tipo normativo: P08S001

Ottobre 2009



OCC2DGA00

Vista posteriore



- 1 connettore di rete
- 2 connettore eSATA/USB
- 3 connettore USB
- 4 connettore video
- 5 connettore dell'adattatore c.a.
- 6 presa di raffreddamento
- 7 slot per cavo di sicurezza



WARNING: 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, ad esempio una custodia chiusa, mentre è in funzione, in quanto ciò potrebbe provocare incendi o il danneggiamento del computer. Il computer attiva la ventola quando si surriscalda. Il rumore della ventola è normale e non indica alcun problema relativo alla ventola o al computer.

Installazione rapida



WARNING: Prima di eseguire una qualsiasi delle procedure descritte in questa sezione, leggere le istruzioni di sicurezza spedite assieme al computer. Per informazioni aggiuntive sulle procedure consigliate, visitare www.dell.com/regulatory_compliance.



WARNING: 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'uso di un cavo non compatibile o non correttamente collegato alla ciabatta o alla presa elettrica potrebbe provocare incendi o il danneggiamento dell'apparecchiatura.

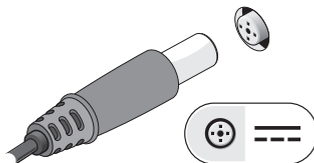


ATTENZIONE: Quando si scollega l'adattatore c.a. dal computer, fare presa sul connettore (non sul cavo) e tirare con decisione ma delicatamente, per non danneggiare il cavo. Quando si avvolge il cavo dell'adattatore c.a., accertarsi di seguire l'angolo del connettore sull'adattatore c.a. per evitare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

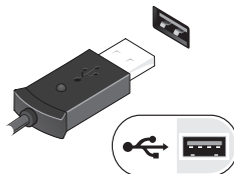


NOTA: Alcuni dispositivi potrebbero non essere inclusi se non sono stati ordinati.

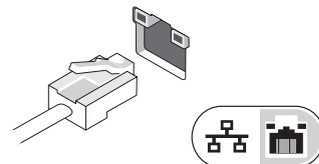
- 1 Collegare l'adattatore c.a. al relativo connettore sul computer e alla presa elettrica.



- 3 Collegare i dispositivi USB, quali mouse o tastiera (opzionale).



- 2 Collegare il cavo di rete (opzionale).



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



NOTA: 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, ad esempio una stampante.

Specifiche



NOTA: le offerte variano da paese a paese. Per ulteriori 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

Tipo di processore	Intel® Core™2 Solo Ultra Low Tensione (ULV), Intel Core2 Duo ULV o Intel Celeron® ULV
Insieme di chip	Chipset Mobile Intel GS45 Express

Memoria

Connettore dei moduli di memoria	uno slot SODIMM
Capacità del modulo di memoria	1 GB, 2 GB, 4 GB
Tipo di memoria	1067 MHz DDR3
Memoria minima	1 GB
Memoria massima	4 GB

Video

Tipo di video	video integrato sulla scheda di sistema
Controller video	Intel GMA X4500HD

Batteria

Tipo	ioni di litio a 6 celle "smart" (30 Wh)
------	---

Batteria (continua)

Dimensioni	
Profondità	155,20 mm
Altezza	5,35 mm
Larghezza	177,60 mm
Peso	265 +/- 6 g
Tensione	11,1 V c.c.
Intervallo della temperatura	
Di funzionamento	Da 0 °C a 35 °C
Di stoccaggio	da -40° a 65 °C
Batteria pulsante	litio CR2032 da 3 V

Adattatore c.a.

Tensione d'ingresso	100-240 V c.a.
Corrente d'ingresso (massima)	1,5 A
Frequenza d'entrata	50-60 Hz
Alimentazione di uscita	65 W
Corrente in uscita	4,34 A (massimo impulso a 4 secondi); 3,34 A (continua)
Tensione nominale di uscita	19,5 +/- 1,0 VDC
Dimensioni	
Altezza	16 mm (0,63")
Larghezza	66 mm
Profondità	127 mm

Adattatore c.a. (continua)

Intervallo della temperatura

Di funzionamento	da 0° a 35° C
Di stoccaggio	da -40° a 65 °C

Caratteristiche fisiche

Altezza	18,7 mm
Larghezza	330 mm
Profondità	230 mm
Peso	<1,6 kg (con batteria a 6 celle)

Caratteristiche ambientali

Intervallo della temperatura

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

Umidità relativa (massima)

Di funzionamento	10% – 90% (senza condensa)
Di stoccaggio	5% – 95% (senza condensa)

Altitudine (massima)

Di funzionamento	da -15,2 a 3048 m
Di stoccaggio	da -15,2 a 10,668 m

Ulteriori informazioni e risorse

Consultare i documenti relativi alla sicurezza e alle normative forniti con il computer e il sito web sulla conformità alle normative all'indirizzo www.dell.com/regulatory_compliance per ulteriori informazioni su:

- Procedure di sicurezza ottimali
- Garanzia
- Termini e condizioni
- Certificato normativo
- Ergonomia
- Contratto di licenza con l'utente finale

Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

© 2009 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Stampato in Cina. Stampato su carta riciclata.

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

Marchi commerciali utilizzati nel presente manuale: *Dell*, il logo *DELL* e *Vostro* sono marchi commerciali di Dell Inc.; *Intel* e *Celeron* sono marchi registrati e *Core* è un marchio commerciale di Intel 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 depositati diversi da quelli di sua proprietà.

