Dell Vostro 3350/3450/3550/3555/3750 Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

Informazioni sui messaggi di Avvertenza

Λ

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

Vista anteriore e posteriore — Vostro 3350

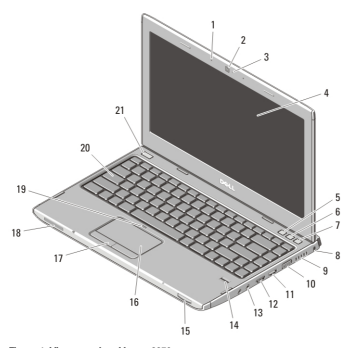


Figura 1. Vista anteriore Vostro 3350

1. microfoni (2)

2. videocamera





Modello normativo: : P13E, P13S, P16F, P19G Tipo normativo: : P13E001, P13S001, P16F001, P16F002, P19G001

2012 — 02

- 3. LED videocamera
- 4. schermo
- 5. Windows Mobility Center
- 6. Dell Support Center
- 7. Dell Instant Launch Manager
- 8. slot di sicurezza
- 9. prese di raffreddamento
- 10. connettore VGA
- 11. connettore HDMI
- 12. Connettore eSATA/USB combo con USB PowerShare

- 13. connettori audio
- 14. lettore di impronte digitali
- 15. lettore di memory card 8 in 1
- 16. touchpad
- 17. pulsanti del touchpad (2)
- 18. indicatori di stato delle periferiche
- 19. LED per disabilitare il touchpad
- 20. tastiera
- 21. pulsante di alimentazione

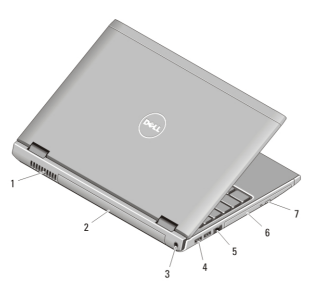


Figura 2. Vista posteriore Vostro 3350

- 1. prese di raffreddamento
- 2. batteria
- 3. connettore dell'adattatore c.a.
- 4. connettori USB 3.0 (2)
- 5. connettore di rete

- 6. alloggiamento dell'unità ottica
- 7. pulsante di espulsione cassetto dell'unità ottica

Λ

AVVERTENZA: Non ostruire le prese d'aria, non introdurvi 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.

Vista anteriore e posteriore — Vostro 3450

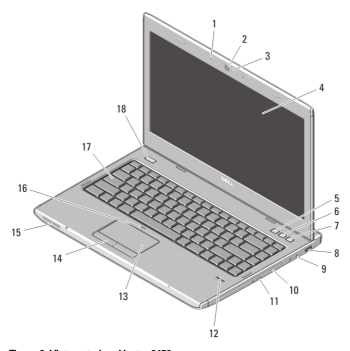


Figura 3. Vista anteriore Vostro 3450

- 1. microfoni (2)
- 2. videocamera
- 3. LED videocamera
- 4. schermo
- 5. Windows Mobility Center
- 6. Dell Support Center
- 7. Dell Instant Launch Manager

- 8. connettore USB 3.0
- 9. connettori audio
- 10. alloggiamento dell'unità ottica
- 11. pulsante di espulsione cassetto dell'unità ottica
- 12. lettore di impronte digitali
- 13. touchpad
- 14. pulsanti del touchpad (2)

- 15. indicatori di stato delle periferiche
- 16. LED per disabilitare il touchpad
- 17. tastiera

18. pulsante di alimentazione

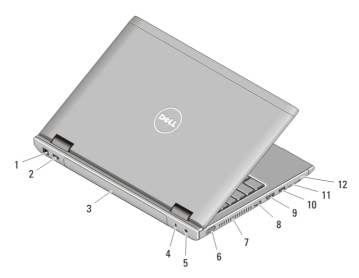


Figura 4. Vista posteriore Vostro 3450

- 1. connettore di rete
- 2. connettore USB 3.0
- 3. batteria
- 4. slot per cavo di sicurezza
- 5. connettore dell'adattatore c.a.
- 6. connettore VGA
- 7. prese di raffreddamento

- 8. connettore HDMI
- 9. connettore e-SATA
- 10. connettore USB 2.0
- 11. lettore di memory card 8 in 1
- 12. slot per ExpressCard



AVVERTENZA: Non ostruire le prese d'aria, non introdurvi 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.

Vista anteriore e posteriore — Vostro 3550/3555

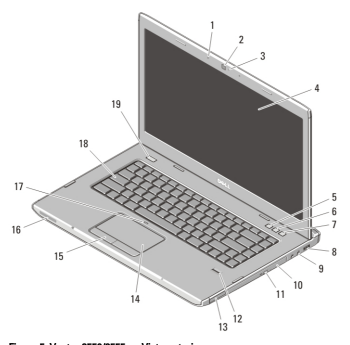


Figura 5. Vostro 3550/3555 — Vista anteriore

- 1. microfoni (2)
- 2. videocamera
- 3. LED videocamera
- 4. schermo
- 5. Windows Mobility Center
- 6. Dell Support Center
- 7. Dell Instant Launch Manager
- 8. connettore USB 3.0
- 9. connettori audio
- 10. alloggiamento dell'unità ottica
- 11. Pulsante di espulsione cassetto dell'unità ottica

- 12. lettore di impronte digitali
- 13. slot per ExpressCard
- 14. touchpad
- 15. pulsanti del touchpad (2)
- 16. indicatori di stato delle periferiche
- 17. LED per disabilitare il touchpad
- 18. tastiera
- 19. pulsante di alimentazione



Figura 6. Vostro 3550/3555 — Vista posteriore

- 1. slot per cavo di sicurezza
- 2. connettore di rete
- 3. connettore USB 3.0
- 4. batteria
- 5. connettore VGA
- 6. connettore dell'adattatore c.a.
- 7. connettore USB 2.0 (Vostro 3550) / connettore USB 3.0 (Vostro 3555)

- 8. prese di raffreddamento
- 9. connettore HDMI
- 10. connettore e-SATA
- 11. lettore di memory card 8 in 1



AVVERTENZA: Non ostruire le prese d'aria, non introdurvi 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.

Vista anteriore e posteriore — Vostro 3750

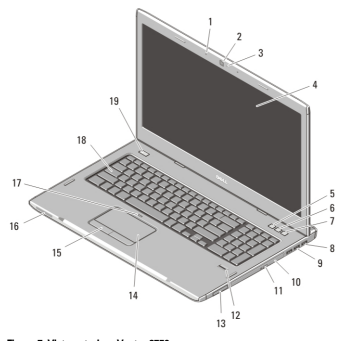


Figura 7. Vista anteriore Vostro 3750

- 1. microfoni (2)
- 2. videocamera
- 3. LED videocamera
- 4. schermo
- 5. Windows Mobility Center
- 6. Dell Support Center
- 7. Dell Instant Launch Manager
- 8. connettore USB 2.0
- 9. connettori USB 3.0 (2)
- 10. alloggiamento dell'unità ottica
- 11. pulsante di espulsione cassetto dell'unità ottica

- 12. lettore di impronte digitali
- 13. slot per ExpressCard
- 14. touchpad
- 15. pulsanti del touchpad (2)
- 16. indicatori di stato delle periferiche
- 17. LED per disabilitare il touchpad
- 18. tastiera
- 19. pulsante di alimentazione

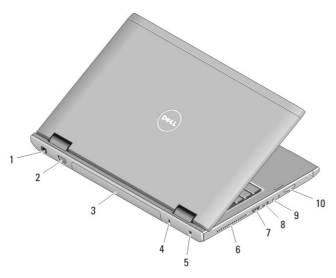


Figura 8. Vista posteriore Vostro 3750

- 1. connettore di rete
- 2. connettore VGA
- 3. batteria
- 4. slot per cavo di sicurezza
- 5. connettore dell'adattatore c.a.
- 6. prese di raffreddamento

- 7. connettore e-SATA
- 8. connettore HDMI
- 9. connettori audio
- 10. lettore di memory card 8 in 1



AVVERTENZA: Non ostruire le prese d'aria, non introdurvi 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 procedure consigliate, consultare il sito Web www.dell.com/regulatory_compliance.

AVVERTENZA: L'adattatore c.a. funziona con le prese elettriche di tutto il mondo. I connettori di alimentazione e le ciabatte tuttavia variano in base al Paese. L'utilizzo di un cavo incompatibile o non correttamente collegato alla ciabatta o alla presa elettrica, potrebbe provocare incendi o danni all'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 evitare di danneggiare il cavo.

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

N.B.: I driver/le applicazioni per il lettore di impronte digitali sono disponibili solo per Windows 7.

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



Figura 9. Adattatore c.a.

2. Collegare il cavo di rete.

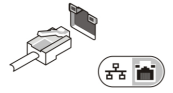


Figura 10. Connettore di rete

3. Collegare i dispositivi USB, quali un mouse o una tastiera.



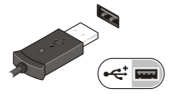


Figura 11. Connettore USB

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



Figura 12. Pulsante di alimentazione



N.B.: Si consiglia di accendere il computer e arrestare il sistema almeno una volta prima di installare eventuali schede o di collegare il computer ad un dispositivo di alloggiamento, oppure ad un altro dispositivo esterno, quale una stampante.

Specifiche



N.B.: Le offerte possono variare in base al Paese. Le seguenti specifiche sono esclusivamente quelle richieste dalla legge per la spedizione del computer. Per maggiori informazioni sulla configurazione del computer, fare clic su **Start** → **Guida** e supporto, e selezionare l'opzione per visualizzare le informazioni sul computer.

Informazioni di sistema

Chipset:

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750

Intel HM67

Vostro 3555

AMD A70M

Processore:

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750

- Intel Core i3/i5 series
- Intel Core i7 (Quad-core solo per Vostro 3750)

Informazioni di sistema

Vostro 3555

- Dual-Core AMD
- Quad-Core AMD

Video

Tipo di video

- integrato su scheda di sistema
- scheda video discreta

Controller video e memoria

UMA:

Vostro 3350 / 3450 / 3550 / 3750

Intel Graphics Media Accelerator HD

Vostro 3555

Serie AMD Radeon HD: fino a 256 MB/512 MB di

memoria condivisa

Discreto

- AMD Radeon HD7470 GDDR5 1 GB o AMD Radeon HD7650 - VRAM da 1 GB (Vostro 3350 and Vostro 3450)
- AMD Radeon HD7650 VRAM da 1 GB (Vostro 3550)
- NVIDIA GeForce GT 525M 1 GB (solo Vostro 3750)

Memoria

Connettore della memoria

Due slot SODIMM

Capacità della memoria

1 GB, 2 GB e 4 GB

Tipo di memoria

SDRAM DDR3 a 1333 MHz

Memoria minima

2 GB

Memoria massima

8 GB



N.B.: Solo i sistemi operativi a 64 bit sono in grado di rilevare capacità di memoria

superiori a 4 GB.

Batteria

Vostro 3350

Batteria

Tipo

- agli ioni di litio a 4 elementi "smart"
- (2,8 Ah)
- agli ioni di litio a 8 elementi "smart" (2,8 Ah)

Dimensioni:

Profondità

A 4 elementi/8 elementi — 43,45 mm

Altezza

A 4 elementi: 19,10 mm

A 8 elementi: 42,36 mm

Larghezza

A 4 elementi: 199,10 mm

A 8 elementi: 270,00 mm

Peso

A 4 elementi: 230 g

A 8 elementi: 446 g

Tensione

14,8 V c.c.

Vostro 3450 / 3550 / 3555

Tipo

• agli ioni di litio a 6 elementi "smart"

(2,2 Ah)

agli ioni di litio a 9 elementi "smart"

(2,8 Ah)

Dimensioni:

Profondità

A 6/9 elementi: 57,80 mm

Altezza

A 6 elementi: 20,80 mm

A 9 elementi: 40,15 mm

Larghezza

A 6/9 elementi: 255,60 mm

Peso

A 6 elementi: 340 g

A 9 elementi: 504,50 g

Tensione

11,1 V c.c.

Vostro 3750

Batteria

Tipo

agli ioni di litio a 6 elementi "smart"

(2,6 Ah)

• agli ioni di litio a 9 elementi "smart"

(2,8 Ah)

Dimensioni:

Profondità

A 6/9 elementi: 57,80 mm

Altezza A 6 elementi: 20,80 mm

A 9 elementi: 40,15 mm

Larghezza A 6/9 elementi: 255,60 mm

Peso

A 6 elementi: 340 g

A 9 elementi: 504,50 g

Tensione 11,1 V c.c.

Intervallo di temperatura

Di esercizio da 0 °C a 35 °C Non di esercizio Da -40 a 65 °C

Batteria pulsante Ioni di litio CR2032 da 3 V

Adattatore c.a.

Tensione d'ingresso Da 100 V c.a. a 240 V c.a.

Corrente d'ingresso (massima) 1,5 A/1,6 A/1,7 A/ 2,3 A/ 2,5A

Frequenza d'entrata da 50 Hz a 60 Hz Alimentazione di uscita 65 W, 90 W o 130 W



N.B.: L'adattatore c.a. da 130 W è disponibile solo per Vostro 3750.

Corrente di uscita

65 W

4,34 A (massima a impulsi da 4 secondi)

3,34 A (continua)

Adattatore c.a.

90 W

5,62 A (massima a impulsi da 4

secondi)

4,62 A (continua)

130 W

6,70 A (continua)

Tensione nominale di uscita

19,5 +/- 1,0 V c.c.

Dimensioni:

Altezza

65 W — 28,30 mm

90 W — 22,60 mm

130 W — 25,40 mm

Larghezza

65 W — 137,20 mm

90 W — 147,00 mm

130 W — 154,70 mm

Profondità

65 W — 57,80 mm

90 W — 70 mm

130 W — 76,20 mm

Temperatura:

Di esercizio

da 0 °C a 35 °C

Non di esercizio

Da -40 °C a 65 °C

Dimensioni

Vostro 3350

Altezza

Da 27,30 mm a 29,80 mm

Larghezza

329,20 mm

Profondità

228,50 mm

Peso (minimo)

2,04 kg

Vostro 3450

Dimensioni	
Altezza	Da 30,60 mm a 33,20 mm
Larghezza	343,00 mm
Profondità	245,80 mm
Peso (minimo)	2,28 kg
Vostro 3550/3555	
Altezza	Da 30,40 mm a 34,80 mm
Larghezza	375,40 mm
Profondità	260,20 mm
Peso (minimo)	2,47 kg
Vostro 3750	
Altezza	Da 30,80 mm a 34,80 mm
Larghezza	418,40 mm
Profondità	286,70 mm
Peso (minimo)	3 kg

Caratteristiche ambientali

Т	em	peratura:	

Di magazzino Da –40 °C a 65 °C

Umidità relativa (massima):

Di esercizio Da 10 al 90% (senza condensa)

Di magazzino Dal 5 al 95% (senza condensa)

Livello di inquinanti aerodispersi G1 o inferiore, come definito dalla

normativa ISA-S71.04-1985

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** per maggiori informazioni su:

• Best practice sulla sicurezza

- Certificazione normativa
- Ergonomia

Consultare www.dell.com per informazioni aggiuntive su:

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

Informazioni aggiuntive sul prodotto sono disponibili all'indirizzo support.dell.com/ manuals.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione sono soggette a modifica senza preavviso. © 2012 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

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

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

Per altri marchi e nomi commerciali che potrebbero essere utilizzati in questo documento con riferimento ad entità che dichiarano i marchi e i nomi dei propri prodotti, Dell Inc. nega ogni interesse proprietario tranne che per il proprio.