



Inspiron 20

Serie 3000



Viste

Specifiche

Copyright © 2016 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto è protetto dalle leggi degli Stati Uniti sul copyright internazionale e sulla proprietà intellettuale. Dell™ e il logo Dell sono marchi di Dell Inc. negli Stati Uniti e/o in altre giurisdizioni. Tutti gli altri marchi e nomi citati in questo documento possono essere marchi delle rispettive aziende.

2016 - 01 Rev. A00

Modello di conformità: W15B | Tipo: W15B002

Modello computer: Inspiron 20-3052

N.B.: le immagini in questo documento potrebbero differire dal proprio computer in base alla configurazione ordinata.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

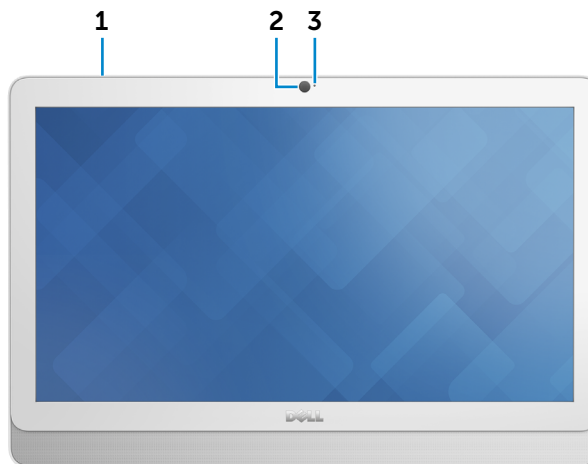


Posteriore



Inclinazione

Anteriore



1 Microfono (per il modello con schermo a sfioramento)

Fornisce un ingresso audio digitale per registrazioni audio, chiamate voce e altro.

2 Fotocamera

Consente di effettuare videochat, di scattare foto e registrare video.

3 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

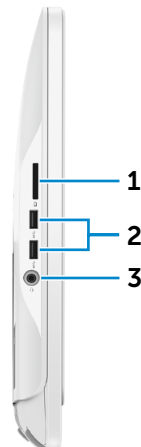


Posteriore



Inclinazione

Lato sinistro



1 Lettore di schede multimediali

Legge da e scrive su schede multimediali.

2 Porte USB 3.0 (2)

Consente di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Offrono una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

3 Porta auricolare

Consente di collegare una cuffia, un microfono o una cuffia e microfono combinati (auricolare).



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Posteriore



Inclinazione

Lato destro



1 Pulsanti di controllo della luminosità dello schermo

Premere per aumentare o diminuire la luminosità dello schermo.

2 Pulsante di spegnimento dello schermo

Tenere premuto il pulsante per spegnere lo schermo, premerlo di nuovo per accenderlo.

3 Pulsante di alimentazione

Premere per accendere il computer se spento, in stato di sospensione o in stato di ibernazione.

Premere per mettere il computer in stato di sospensione, se acceso.

Tenere premuto per 4 secondi per forzare l'arresto del computer.

 **N.B.:** è possibile personalizzare il comportamento del pulsante di alimentazione in Opzioni risparmio energia. Per maggiori informazioni, consultare *Io e il mio Dell* su www.dell.com/support/manuals.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

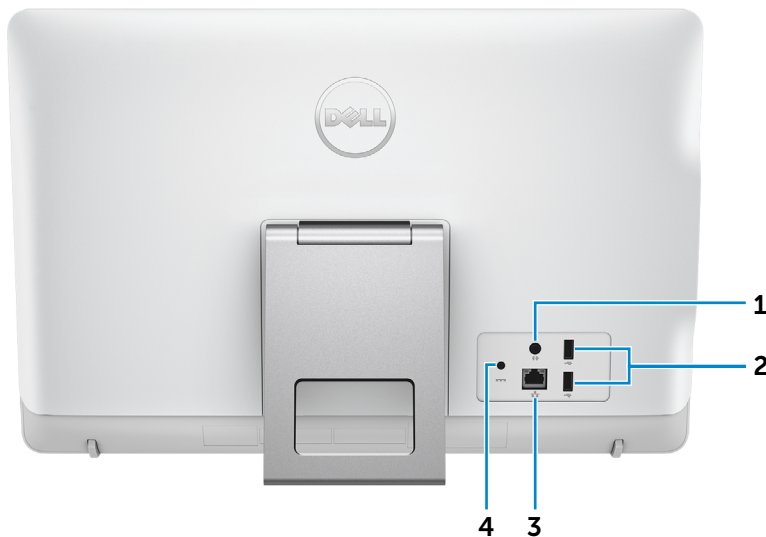


Posteriore



Inclinazione

Posteriore



1 Porta con uscita audio

Consente di collegare dispositivi di uscita audio quali altoparlanti e amplificatori.

2 Porte USB 2.0 (2)

Consente di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Forniscono una velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

3 Porta di rete

Consente di connettere un cavo Ethernet (RJ45) da un router o un modem a banda larga per l'accesso alla rete o a Internet.

I due indicatori accanto al connettore indicano lo stato della connessione e l'attività di rete.

4 Porta adattatore di alimentazione

Consente di collegare un adattatore di alimentazione per fornire alimentazione al computer.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Posteriore



Inclinazione

Piedistallo a cavalletto





Dimensioni e peso

Altezza	317,64 mm (12,51 pollici)
Larghezza	480,52 mm (18,92 pollici)
Profondità	33,12 mm (1,30 pollici)
Peso senza il piedistallo (massimo)	4,47 kg (9,85 libbre)

N.B.: il peso del computer varia in base alle configurazioni richieste e alla variabilità di produzione.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letto-
re di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Informazioni di sistema


Modello computer	Inspiron 20-3052
Processore	Intel Pentium Quad Core
Chipset	Integrato all'interno del processore



Dimensioni e peso



Informazioni di sistema



Memoria




Porte e connettori



Comunicazioni



Video




Audio



Archiviazione



Letture di schede multimediali




Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di alimentazione



Ambiente del computer



Memoria

Slot	Uno slot SODIMM
Tipo	DDR3L
Velocità	Fino a 1600 MHz
Configurazioni supportate	4 GB e 8 GB



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



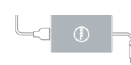
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Porte e connettori

Esterni:

Rete	Una porta RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Due porte USB 2.0• Due porte USB 3.0
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Una porta per cuffie• Una porta con linea di uscita

Interni:

Scheda NGFF	Uno slot per schede NGFF per WLAN e Bluetooth
-------------	---



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Comunicazioni

Ethernet

Controller Ethernet 10/100/1000 Mbps integrato sulla scheda di sistema

Modalità senza fili

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Specifiche

Video

Controller

Integrato all'interno del processore

Memoria

Memoria di sistema condivisa



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Audio

Controller	Realtek ALC3661 con Waves MaxxAudio
Altoparlanti	Due
Uscita dell'altoparlante:	
Media	2 W
Picco	2,5 W
Microfono	Microfoni digital-array
Controlli volume	Menu programmi



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letture di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Specifiche

Archiviazione

Interfaccia

SATA a 6 Gbps per disco rigido

Disco rigido

Una unità da 2,5 pollici



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



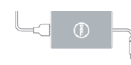
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Lettores di schede multimediali

Tipo	Uno slot 4-in-1
Schede supportate	<ul style="list-style-type: none">• Scheda SD• MultiMediaCard (MMC)• Scheda SD Extended Capacity (SDXC)• Scheda SDHC (SD High-Capacity)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Lettores di schede
multimediali



Schermo



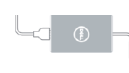
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Schermo

Tipo	HD da 19,5 pollici + schermo a sfioramento
Risoluzione (massima)	1600 x 900
Dimensioni:	
Altezza	263 mm (10,35 pollici)
Larghezza	452 mm (17,80 pollici)
Diagonale	495,30 mm (19,50 pollici)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Dimensione pixel	0,2745 mm x 0,2745 mm
Controlli	La luminosità può essere controllare tramite i pulsanti di controllo della luminosità dello schermo



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



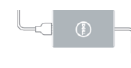
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Fotocamera

Risoluzione:

Immagine fissa 0,92 megapixel

Video 1280 x 720 a 30 fps (massimo)

Angolo di visualizzazione diagonale 74 gradi



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Piedistallo

Altezza	174,80 mm (6,88 pollici)
Larghezza	120 mm (4,72 pollici)
Profondità	22,48 mm (0,89 pollici)
Peso	0,56 kg (1,23 libbre)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letture di schede
multimediali



Schermo



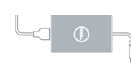
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione

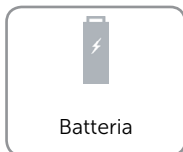
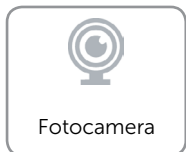
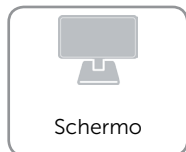
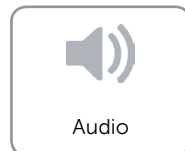


Ambiente del
computer



Batteria

Tipo	Prismatica a 4 celle 58 Wh
Dimensioni:	
Altezza	14,85 mm (0,58 pollici)
Larghezza	105,25 mm (4,14 pollici)
Profondità	123,25 mm (4,85 pollici)
Peso (massimo)	0,32 kg (0,71 libbre)
Tensione	14,8 V c.c.
Tempo di carica (approssimativo)	4 ore (quando il computer è spento)
Autonomia	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso.
Durata della batteria (approssimativa)	300 cicli di scarica/ricarica
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)
Archiviazione	Da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Batteria pulsante	CR2032





Adattatore di alimentazione

Tipo	45 W
Tensione d'ingresso	100 V c.a.–240 V c.a.
Frequenza in ingresso	50 Hz–60 Hz
Corrente in entrata (massima)	1,30 A
Corrente in uscita (massima)	2,31 A
Tensione nominale in uscita	19,50 V c.c.
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
Archiviazione	Da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Archiviazione



Letture di schede
multimediali



Schermo



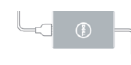
Fotocamera



Piedistallo



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Ambiente del computer

Livello di sostanze contaminanti via aria	G1 come definito da ISA-S71.04-1985	
	In esercizio	Archiviazione
Intervallo della temperatura	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)	Da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Umidità relativa (massima)	dallo 10% al 90% (senza condensa)	dallo 0% al 95% (senza condensa)
Vibrazione (massima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massima)	110 G†	160 G†
Altitudine (massima)	Da -15,2 m a 3048 m (da -50 piedi a 10.000 piedi)	Da -15,2 m a 10.668 m (da -50 piedi a 35.000 piedi)

* Misurata utilizzando uno spettro a vibrazione casuale che simula l'ambiente dell'utente.

† Misurato con un impulso semisinusoidale di 2 ms quando il disco rigido è in funzione.

‡ Misurato con un impulso semisinusoidale di 2 ms quando le testine del disco rigido sono in posizione di parcheggio.

