

# Dell Precision T1700

## Informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

### Informazioni sui messaggi di Avvertenza

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

## Minitorre: vista anteriore e posteriore

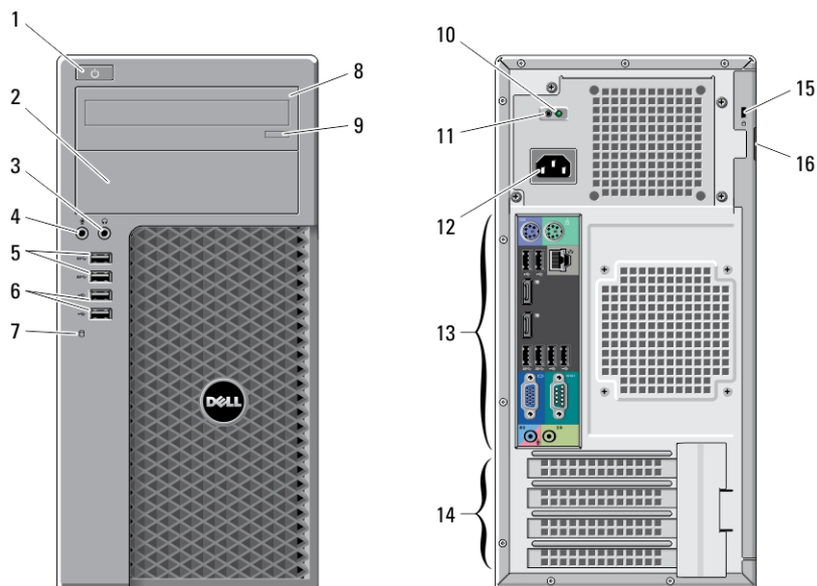


Figura 1. Vista anteriore e posteriore della minitorre

- |   |  |
|---|--|
| 1. pulsante di alimentazione, indicatore di alimentazione | 10. indicatore di diagnostica dell'alimentazione |
| 2. alloggiamento dell'unità ottica                        | 11. pulsante di diagnostica dell'alimentazione   |
| 3. connettore cuffie                                      | 12. connettore dell'alimentazione                |
| 4. connettore del microfono                               | 13. connettori del pannello posteriore           |
| 5. connettori USB 3.0 (2)                                 | 14. slot per schede di espansione (4)            |
| 6. connettori USB 2.0 (2)                                 | 15. slot per cavo di sicurezza                   |
| 7. spia di attività dell'unità                            | 16. anello del lucchetto                         |
| 8. unità ottica   |  |
| 9. pulsante di espulsione dell'unità ottica               |  |



01DG9JA00

Modello normativo: D13M, D07S  
Tipo normativo: D13M001, D07S001  
2013-04

## Monitorre: vista del pannello posteriore

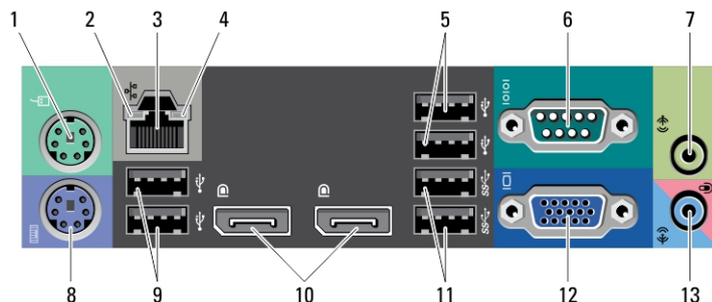


Figura 2. Vista del pannello posteriore della minitorre

- |   |  |
|---|--|
| 1. connettore del mouse                             | 8. connettore della tastiera               |
| 2. indicatore di integrità del collegamento di rete | 9. connettori USB 2.0 (2)                  |
| 3. connettore di rete                               | 10. connettori DisplayPort (2)             |
| 4. indicatore di attività della rete                | 11. connettori USB 3.0 (2)                 |
| 5. connettori USB 2.0 (2)                           | 12. connettore VGA                         |
| 6. connettore seriale                               | 13. connettore linea in ingresso/microfono |
| 7. connettore della linea di uscita                 |  |

## Fattore di forma ridotto — Vista anteriore e posteriore

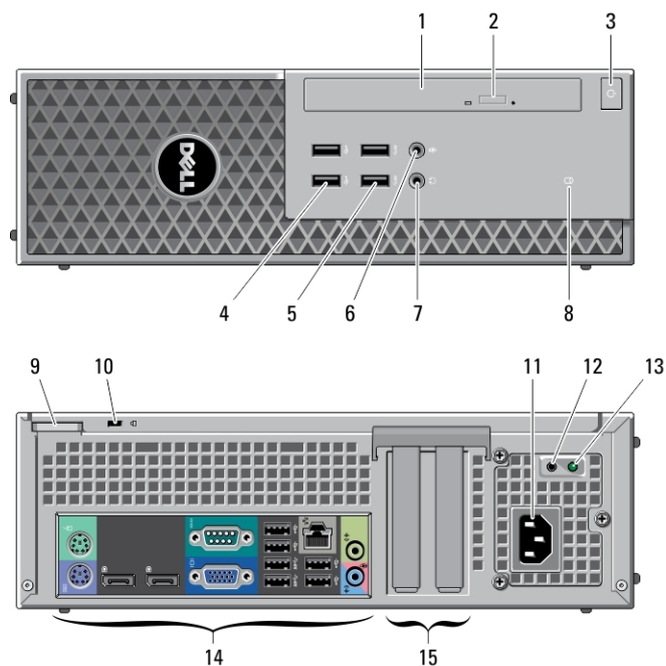


Figura 3. Vista anteriore e posteriore del fattore di forma ridotto

- |   |   |
|---|---|
| 1. unità ottica   | 9. anello del lucchetto                         |
| 2. pulsante di espulsione dell'unità ottica               | 10. slot per cavo di sicurezza                  |
| 3. pulsante di alimentazione, indicatore di alimentazione | 11. connettore dell'alimentazione               |
| 4. connettori USB 2.0 (2)                                 | 12. indicatore di diagnostica dell'alimentatore |
| 5. connettori USB 3.0 (2)                                 | 13. pulsante di diagnostica dell'alimentatore   |
| 6. connettore del microfono                               | 14. connettori del pannello posteriore          |
| 7. connettore cuffie                                      | 15. slot delle schede di espansione (2)         |
| 8. spia di attività dell'unità                            |   |

## Fattore di forma ridotto - Pannello posteriore

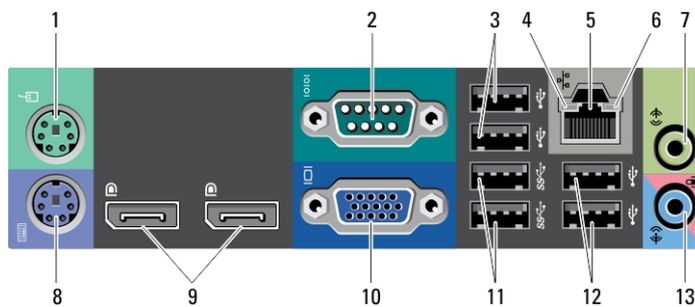


Figura 4. Vista del pannello posteriore del fattore di forma ridotto

- |   |  |
|---|--|
| 1. connettore del mouse                             | 8. connettore della tastiera               |
| 2. connettore seriale                               | 9. connettori DisplayPort (2)              |
| 3. connettori USB 2.0 (2)                           | 10. connettore VGA                         |
| 4. indicatore di integrità del collegamento di rete | 11. connettori USB 3.0 (2)                 |
| 5. connettore di rete                               | 12. connettori USB 2.0 (2)                 |
| 6. indicatore di attività della rete                | 13. connettore linea in ingresso/microfono |
| 7. connettore della linea di uscita                 |  |

## 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 best practice, consultare il sito Web [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)

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

1. Collegare il monitor utilizzando solo uno dei seguenti cavi:

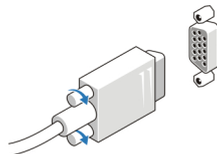
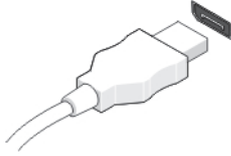
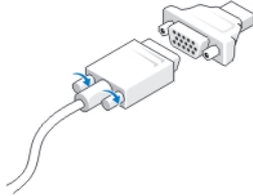


Figura 5. Adattatore VGA



**Figura 6. Cavo DisplayPort**



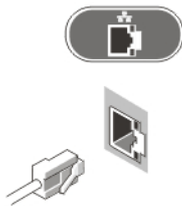
**Figura 7. Adattatore da VGA a DisplayPort**

2. Collegare la tastiera o il mouse USB (opzionale).



**Figura 8. Connessione USB**

3. Collegare il cavo di rete (opzionale).



**Figura 9. Connessione rete**

4. Collegare i cavi di alimentazione.



**Figura 10. Collegare l'alimentazione**

5. Premere i pulsanti di alimentazione sul monitor e sul computer.



Figura 11. Accendere l'alimentazione

## 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.

---

### Alimentazione

---

Tensione	Da 100 V c.a. a 240 V c.a.
Potenza elettrica	365 W/290 W/255 W
Corrente di ingresso	5,0 A/4,4 A
batteria pulsante	batteria pulsante al litio CR2032 da 3 V
Dissipazione di calore massima	4774,00 BTU/h

 **N.B.:** La dissipazione di calore viene calcolata utilizzando la potenza elettrica nominale dell'alimentatore.

---

Dimensioni	Minitorre	Fattore di forma ridotto
Altezza	360 mm (14,17 pollici)	290 mm (11,41 pollici)
Larghezza	175 mm (6,88 pollici)	92,6 mm (3,64 pollici)
Profondità	435 mm (17,12 pollici)	312 mm (12,28 pollici)
Peso (minimo)	8,4 kg (18,51 lb)	5,3 kg (11,68 lb)

---

### Ambiente

---

Temperatura d'esercizio:	da 5 °C a 35 °C (da 41°F a 95°F)
--------------------------	----------------------------------

## Information para NOM (únicamente para México)

Le seguenti informazioni vengono fornite in riferimento al dispositivo descritto nel presente documento in conformità ai requisiti degli standard ufficiali del Messico (NOM).

Voltaje de alimentación	100 VAC – 240 VAC
Frecuencia	50 Hz – 60 Hz
Consumo eléctrico	2.9 A
Voltaje de salida	19,50 V de CC

## 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](http://www.dell.com/regulatory_compliance) per maggiori informazioni su:

- Best practice sulla sicurezza
- Certificazione normativa
- Ergonomia

Consultare [www.dell.com](http://www.dell.com) per informazioni aggiuntive su:

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

Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili su [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals)

### © 2013 Dell Inc.

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