

# Alienware Area-51 R4

## Manuale di servizio

**Modello computer: Alienware Area-51 R4**  
**Modello normativo: D03X**  
**Tipo normativo: D03X003**

A L I E N W A R E™ 

# Messaggi di N.B., Attenzione e Avvertenza

---



**N.B.:** un messaggio N.B. (Nota Bene) indica informazioni importanti che contribuiscono a migliorare l'utilizzo del prodotto.



**ATTENZIONE:** Un messaggio di ATTENZIONE indica un danno potenziale all'hardware o la perdita di dati, e spiega come evitare il problema.



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

---

**Copyright © 2017 Dell Inc. o delle sue sussidiarie. Tutti i diritti riservati.** Dell, EMC e gli altri marchi sono marchi commerciali di Dell Inc. o delle sue sussidiarie. Gli altri marchi possono essere marchi dei rispettivi proprietari.

2017 - 08

Rev. A00

# Sommario

<b>Prima di intervenire sui componenti interni del computer.....</b>	<b>14</b>
Operazioni preliminari .....	14
Istruzioni di sicurezza.....	14
Strumenti consigliati.....	16
Elenco viti.....	16
<b>Dopo aver effettuato interventi sui componenti interni del computer.....</b>	<b>21</b>
<b>Panoramica tecnica.....</b>	<b>22</b>
Vista interna del computer.....	22
Vista lato sinistro.....	23
Vista lato destro.....	24
Componenti della scheda di sistema.....	25
Componenti della scheda di I/O.....	27
<b>Sollevamento del computer.....</b>	<b>28</b>
Procedura.....	28
<b>Rimuovere il piedino di stabilità.....</b>	<b>30</b>
Procedura.....	30
<b>Ricollocare il piedino di stabilità.....</b>	<b>33</b>
Procedura.....	33
<b>Rimozione dei pannelli laterali.....</b>	<b>34</b>
Procedura.....	34

<b>Ricollocamento dei pannelli laterali.....</b>	<b>36</b>
Procedura.....	36
<b>Rimozione della batteria.....</b>	<b>37</b>
Prerequisiti.....	37
Procedura.....	37
<b>Ricollocamento della batteria.....</b>	<b>39</b>
Procedura.....	39
Post-requisiti.....	39
<b>Rimozione del coperchio della batteria.....</b>	<b>40</b>
Prerequisiti.....	40
Procedura.....	40
<b>Ricollocamento del coperchio della batteria.....</b>	<b>42</b>
Procedura.....	42
Post-requisiti.....	42
<b>Rimozione del disco rigido.....</b>	<b>43</b>
Prerequisiti.....	43
Procedura.....	43
<b>Ricollocamento del disco rigido.....</b>	<b>46</b>
Procedura.....	46
Post-requisiti.....	46
<b>Rimozione dell'unità ottica.....</b>	<b>47</b>
Prerequisiti.....	47
Procedura.....	47

<b>Ricollocamento dell'unità ottica.....</b>	<b>50</b>
Procedura.....	50
Post-requisiti.....	50
<b>Rimozione del connettore del pannello laterale destro AlienFX.....</b>	<b>51</b>
Prerequisiti.....	51
Procedura.....	51
<b>Ricollocamento del connettore del pannello laterale destro AlienFX.....</b>	<b>54</b>
Procedura.....	54
Post-requisiti.....	54
<b>Rimozione del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX.....</b>	<b>55</b>
Prerequisiti.....	55
Procedura.....	55
<b>Ricollocamento del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX.....</b>	<b>59</b>
Procedura.....	59
Post-requisiti.....	59
<b>Rimozione della scheda di I/O.....</b>	<b>60</b>
Prerequisiti.....	60
Procedura.....	60
<b>Ricollocamento della scheda di I/O.....</b>	<b>63</b>
Procedura.....	63
Post-requisiti.....	63

<b>Rimozione del cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità.....</b>	<b>64</b>
Prerequisiti.....	64
Procedura.....	64
<b>Ricollocamento del cavo del sensore di calore dell'alloggiamento dell'unità.....</b>	<b>67</b>
Procedura.....	67
Post-requisiti.....	67
<b>Rimozione dei moduli di memoria.....</b>	<b>68</b>
Prerequisiti.....	68
Procedura.....	68
<b>Ricollocamento dei moduli di memoria.....</b>	<b>70</b>
Procedura.....	70
Post-requisiti.....	71
<b>Rimozione della scheda grafica.....</b>	<b>72</b>
Prerequisiti.....	72
Procedura.....	72
<b>Ricollocamento della scheda grafica.....</b>	<b>75</b>
Procedura.....	75
Post-requisiti.....	75
<b>Rimozione delle schede grafiche multiple.....</b>	<b>76</b>
Prerequisiti.....	76
Procedura.....	76

<b>Ricollocamento delle schede grafiche multiple.....</b>	<b>80</b>
Procedura.....	80
Post-requisiti.....	80
<b>Rimozione delle schede grafiche nella loro lunghezza complessiva.....</b>	<b>81</b>
Prerequisiti.....	81
Procedura.....	81
<b>Ricollocamento delle schede grafiche in tutta la loro lunghezza.....</b>	<b>85</b>
Procedura.....	85
Post-requisiti.....	85
<b>Rimozione della scheda per reti senza fili.....</b>	<b>86</b>
Prerequisiti.....	86
Procedura.....	86
<b>Ricollocamento della scheda per reti senza fili.....</b>	<b>88</b>
Procedura.....	88
Post-requisiti.....	88
<b>Rimozione della batteria pulsante.....</b>	<b>90</b>
Prerequisiti.....	90
Procedura.....	90
<b>Ricollocamento della batteria pulsante.....</b>	<b>92</b>
Procedura.....	92
Post-requisiti.....	92

<b>Rimozione della ventola superiore.....</b>	<b>93</b>
Prerequisiti.....	93
Procedura.....	93
<b>Ricollocamento della ventola superiore.....</b>	<b>95</b>
Procedura.....	95
Post-requisiti.....	95
<b>Rimozione della scheda del logo.....</b>	<b>96</b>
Prerequisiti.....	96
Procedura.....	96
<b>Ricollocamento della scheda del logo.....</b>	<b>99</b>
Procedura.....	99
Post-requisiti.....	99
<b>Rimozione dell'unità a stato solido.....</b>	<b>100</b>
Prerequisiti.....	100
Procedura.....	100
<b>Ricollocamento dell'unità a stato solido.....</b>	<b>102</b>
Procedura.....	102
Post-requisiti.....	103
<b>Rimozione della ventola della PCI.....</b>	<b>104</b>
Prerequisiti.....	104
Procedura.....	104
<b>Ricollocamento della ventola della PCI.....</b>	<b>109</b>
Procedura.....	109
Post-requisiti.....	109

<b>Rimozione del cavo del sensore termico del pannello anteriore.....</b>	<b>110</b>
Prerequisiti.....	110
Procedura.....	110
<b>Ricollocamento del cavo del sensore termico del pannello anteriore.....</b>	<b>112</b>
Procedura.....	112
Post-requisiti.....	112
<b>Rimozione del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.....</b>	<b>113</b>
Prerequisiti.....	113
Procedura.....	113
<b>Ricollocamento del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.....</b>	<b>117</b>
Procedura.....	117
Post-requisiti.....	118
<b>Rimozione del processore.....</b>	<b>119</b>
Prerequisiti.....	119
Procedura.....	119
<b>Ricollocamento del processore.....</b>	<b>121</b>
Procedura.....	121
Post-requisiti.....	123
<b>Rimozione dell'unità di alimentazione.....</b>	<b>124</b>
Prerequisiti.....	124
Procedura.....	124

<b>Ricollocamento dell'unità di alimentazione.....</b>	<b>128</b>
Procedura.....	128
Post-requisiti.....	130
<b>Rimozione della scheda di sistema.....</b>	<b>131</b>
Prerequisiti.....	131
Procedura.....	132
<b>Ricollocamento della scheda di sistema.....</b>	<b>134</b>
Procedura.....	134
Post-requisiti.....	135
<b>Rimozione delle barre della maniglia.....</b>	<b>136</b>
Prerequisiti.....	136
Procedura.....	137
<b>Sostituzione delle barre della maniglia.....</b>	<b>143</b>
Procedura.....	143
Post-requisiti.....	144
<b>Rimozione della cornice anteriore .....</b>	<b>145</b>
Prerequisiti.....	145
Procedura.....	146
<b>Ricollocamento della cornice anteriore.....</b>	<b>149</b>
Procedura.....	149
Post-requisiti.....	149
<b>Rimozione della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica.....</b>	<b>150</b>
Prerequisiti.....	150
Procedura.....	151

<b>Ricollocamento della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica.....</b>	<b>154</b>
Procedura.....	154
Post-requisiti.....	154
<b>Rimozione del pannello posteriore.....</b>	<b>155</b>
Prerequisiti.....	155
Procedura.....	156
<b>Ricollocamento del pannello posteriore.....</b>	<b>162</b>
Procedura.....	162
Post-requisiti.....	163
<b>Rimozione del pannello della base.....</b>	<b>164</b>
Prerequisiti.....	164
Procedura.....	165
<b>Ricollocamento del pannello della base.....</b>	<b>169</b>
Procedura.....	169
Post-requisiti.....	169
<b>Rimozione del cavo indicatore tron superiore.....</b>	<b>170</b>
Prerequisiti.....	170
Procedura.....	170
<b>Ricollocamento del cavo di illuminazione tron superiore.....</b>	<b>173</b>
Procedura.....	173
Post-requisiti.....	173

<b>Rimozione del cavo indicatore tron inferiore.....</b>	<b>174</b>
Prerequisiti.....	174
Procedura.....	174
<b>Ricollocamento del cavo indicatore tron inferiore.....</b>	<b>177</b>
Procedura.....	177
Post-requisiti.....	177
<b>Rimozione dei cavi dell'antenna.....</b>	<b>178</b>
Prerequisiti.....	178
Procedura.....	178
<b>Ricollocamento dei cavi dell'antenna.....</b>	<b>183</b>
Procedura.....	183
Post-requisiti.....	183
<b>Download dei driver.....</b>	<b>185</b>
Download del driver audio.....	185
Download del driver grafico.....	185
Download del driver USB 3.0.....	186
Download del driver Wi-Fi.....	186
Download del driver del chipset.....	187
Download del driver di rete.....	187
<b>Programma di installazione del BIOS.....</b>	<b>189</b>
Boot Sequence.....	189
Tasti di navigazione.....	189
Panoramica sul BIOS.....	190
Inserimento del programma di installazione del BIOS.....	190
Opzioni di installazione del sistema.....	191
Password di sistema e password di installazione.....	198


Assegnazione di una password di sistema e di una password di configurazione.....	199
Eliminazione o modifica di una password di installazione e di sistema esistente.....	200
Cancellazione delle password dimenticate.....	201
Cancellazione delle impostazioni CMOS.....	202
<b>Risoluzione dei problemi.....</b>	<b>204</b>
Aggiornamento del BIOS.....	204
Aggiornamento del BIOS (chiavetta USB).....	204
Diagnostica avanzata della valutazione del sistema di pre-avvio (ePSA).....	205
Esecuzione diagnostica ePSA.....	206
Diagnostica.....	206
Ciclo di alimentazione Wi-Fi.....	207
<b>Come ottenere assistenza e contattare Alienware.....</b>	<b>208</b>
Risorse di self-help.....	208
Come contattare Alienware.....	209


# Prima di intervenire sui componenti interni del computer

---

 **N.B.:** Le immagini contenute in questo documento possono differire a seconda della configurazione ordinata.

## Operazioni preliminari








- 1 Salvare e chiudere tutti i file aperti e uscire da tutte le applicazioni in esecuzione.
- 2 Arrestare il computer. Fare clic su **Start** →  **Alimentazione** → **Arresta il sistema**.


 **N.B.:** Se si utilizza un sistema operativo diverso, consultare la documentazione relativa alle istruzioni sullo spegnimento del sistema operativo.

- 3 Scollegare il computer e tutte le periferiche collegate dalle rispettive prese elettriche.
- 4 Scollegare tutti i dispositivi e le periferiche di rete collegati, come tastiera, mouse e monitor, dal computer.
- 5 Rimuovere qualsiasi scheda flash e disco ottico dal computer, se applicabile.
- 6 Dopo aver scollegato il computer, tenere premuto il pulsante di alimentazione per circa 5 secondi per mettere a terra la scheda di sistema.

## Istruzioni di sicurezza

Utilizzare le seguenti istruzioni di sicurezza per proteggere il computer da danni potenziali e per garantire la propria sicurezza personale.

-  **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite assieme al computer. Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).
-  **AVVERTENZA:** Scollegare tutte le fonti di alimentazione prima di aprire il coperchio o i pannelli del computer. Dopo aver eseguito gli interventi sui componenti interni del computer, ricollocare tutti i coperchi, i pannelli e le viti prima di collegare la presa elettrica.
-  **ATTENZIONE:** Per evitare danni al computer, assicurarsi che la superficie di lavoro sia piana e pulita.
-  **ATTENZIONE:** Per evitare danni ai componenti e alle schede, maneggiarli dai bordi ed evitare di toccare piedini e contatti.
-  **ATTENZIONE:** L'utente dovrà eseguire solo interventi di risoluzione dei problemi e le riparazioni nella misura autorizzata e secondo le direttive ricevute dal team dell'assistenza tecnica Dell. I danni dovuti alla manutenzione non autorizzata da Dell non sono coperti dalla garanzia. Consultare le istruzioni di sicurezza fornite insieme al prodotto o all'indirizzo [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).
-  **ATTENZIONE:** Prima di toccare qualsiasi componente interno del computer, scaricare a terra l'elettricità statica del corpo toccando una superficie metallica non verniciata, ad esempio sul retro del computer. Nel corso delle varie operazioni, toccare di tanto in tanto una superficie metallica non verniciata per scaricare l'elettricità statica eventualmente accumulata che potrebbe danneggiare i componenti interni.
-  **ATTENZIONE:** Per scollegare un cavo, afferrare il connettore o la linguetta di tiramento, non il cavo stesso. Alcuni cavi sono dotati di connettori con linguette di blocco o viti a testa zigrinata che bisogna sganciare prima di scollegare il cavo. Quando si scollegano i cavi, mantenerli allineati uniformemente per evitare di piegare eventuali piedini dei connettori. Quando si collegano i cavi, accertarsi che le porte e i connettori siano orientati e allineati correttamente.

 **ATTENZIONE: Premere ed estrarre eventuali schede installate nel lettore di schede multimediali.**

## Strumenti consigliati





Le procedure in questo documento potrebbero richiedere i seguenti strumenti:










- Cacciavite a croce #1
- Cacciavite a croce #2
- Cacciavite a brugola da 2,5 mm
- Cacciavite a testa piatta
- Graffietto in plastica












## Elenco viti











La seguente tabella fornisce l'elenco delle viti utilizzate per fissare i diversi componenti .



**Tabella 1. Elenco viti**

<b>Componente</b>	<b>Fissata al</b>	<b>Tipo di vite</b>	<b>Quantità</b>	<b>Immagine della vite</b>
Piedino di stabilità	Computer	#6-32x6	2	
Dispositivo di chiusura dello slot del cavo di protezione	Computer	Vite M2 x 3	1	
Sportello del coperchio della batteria	Coperchio della batteria	M2x5.7	1	
Coperchio della batteria	Telaio	#6-32x5.2	2	

<b>Componente</b>	<b>Fissata al</b>	<b>Tipo di vite</b>	<b>Quantità</b>	<b>Immagine della vite</b>
Gruppo disco rigido	Telaio	#6-32x6	1	
Disco rigido	Supporto del disco rigido	#6-32x3.6	4	
Gruppo unità ottica	Telaio	#6-32x6	1	
supporto dell'unità ottica	Unità ottica	Vite M2 x 3	2	
Gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX	Telaio	#6-32x6	2	
Connettore del pannello laterale destro AlienFX	Supporto	#6-32x6	1	
Gruppo del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX	Telaio	#6-32x6	2	
Connettore del pannello laterale sinistro AlienFX	Supporto	#6-32x6	1	
scheda di I/O	Telaio	#6-32x6	5	

<b>Componente</b>	<b>Fissata al</b>	<b>Tipo di vite</b>	<b>Quantità</b>	<b>Immagine della vite</b>
Scheda grafica (multiple, piena lunghezza)	Telaio	#6-32x6	2	
Staffa della scheda grafica	Telaio	#6-32x6	4	
Scheda senza fili	Telaio	Vite M2 x 3	1	
Ventola superiore	Telaio	#6-32x6	1	
Scheda del logo	Telaio	#6-32x6	1	
Scheda del logo	Supporto	#6-32x6	6	
Unità a stato solido	Scheda di sistema	M2x2.5	1	
Ventola PCI	Telaio	M3x5.25	2	
Manicotto della ventola	Ventola PCI	M5x10	4	
Gruppo di raffreddamento a liquido del processore	Telaio	#6-32x6	4	
Unità di alimentazione	Telaio	#6-32x6	4	

<b>Componente</b>	<b>Fissata al</b>	<b>Tipo di vite</b>	<b>Quantità</b>	<b>Immagine della vite</b>
Scheda di sistema	Telaio	#6-32x6	9	
Barra della maniglia posteriore	Telaio	#6-32x6.5	14	
Barra della maniglia anteriore	Telaio	#6-32x6.5	14	
Barra della maniglia inferiore	Telaio	#6-32x6.5	14	
Cornice anteriore	Telaio	#6-32x6	4	
Cornice anteriore	Telaio	6-32x5.2	3	
Pulsanti di espulsione dell'unità ottica	Telaio	#6-32x6	2	
Pannello posteriore	Telaio	#6-32x6	4	
Pannello posteriore	Telaio	M3x5	2	
Pannello di base	Telaio	#6-32x6	4	

<b>Componente</b>	<b>Fissata al</b>	<b>Tipo di vite</b>	<b>Quantità</b>	<b>Immagine della vite</b>
Pannello di base	Telaio	#6-32x6	5	
Antenne	Telaio	#6-32x6	6	

# Dopo aver effettuato interventi sui componenti interni del computer

---



**ATTENZIONE:** Lasciare viti sparse o allentate all'interno del computer potrebbe danneggiarlo gravemente.

- 1 Ricollocare tutte le viti e accertarsi che non rimangano viti sparse all'interno del computer.
- 2 Collegare eventuali periferiche, cavi o dispositivi esterni rimossi prima di aver iniziato gli interventi sul computer.
- 3 Ricollocare eventuali schede multimediali, dischi e qualsiasi altra parte rimossa prima di aver iniziato gli interventi sul computer.
- 4 Collegare il computer e tutte le periferiche collegate alle rispettive prese elettriche.
- 5 Accendere il computer.

# Panoramica tecnica

---

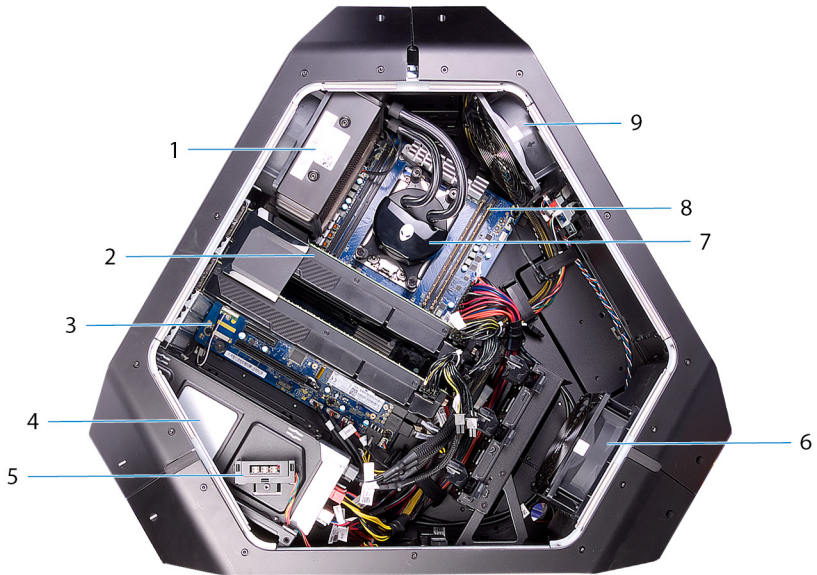


**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Vista interna del computer

Per visualizzare i diversi componenti installati nel computer. Vedere "[Vista sinistra](#)" e "[Vista destra](#)".

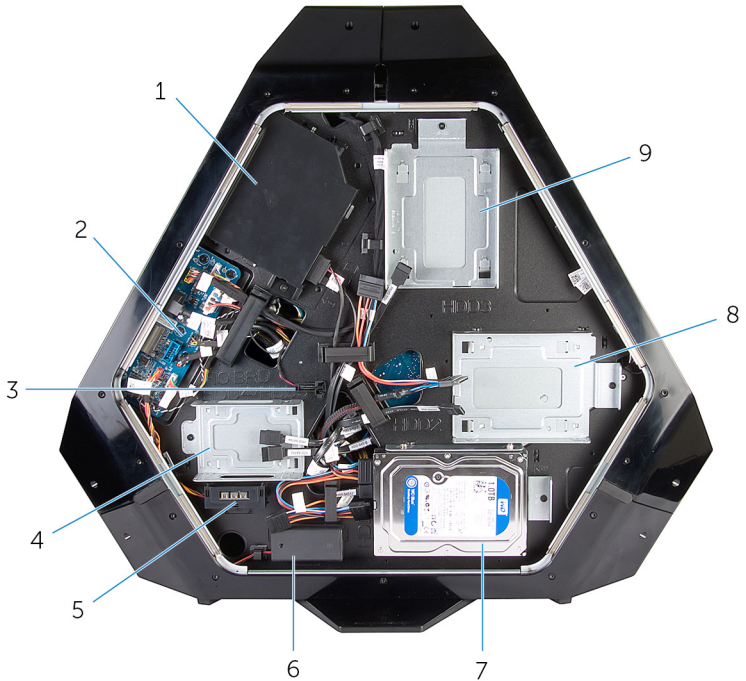
## Vista lato sinistro



**Figura 1. Vista lato sinistro**

- |   |   |   |                        |
|---|---|---|------------------------|
| 1 | ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore | 2 | scheda grafica         |
| 3 | scheda di sistema   | 4 | unità di alimentazione |
| 5 | connettore del pannello laterale AlienFX                      | 6 | ventola PCI            |
| 7 | pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore   | 8 | moduli di memoria      |
| 9 | ventola superiore   |   |                        |

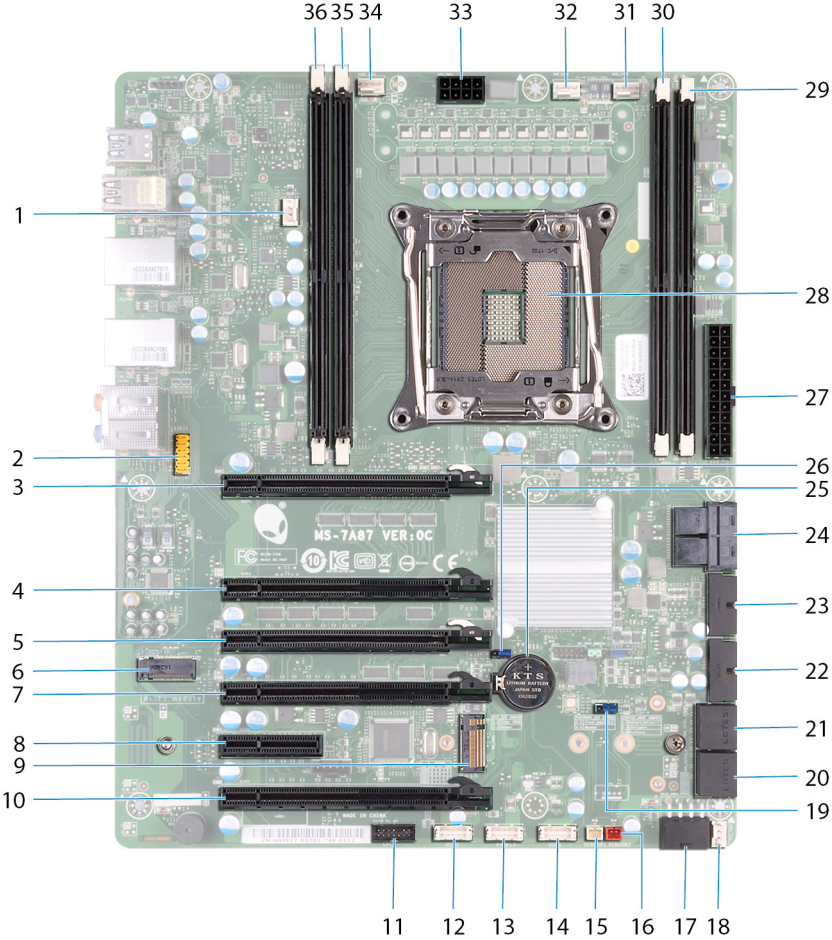
## Vista lato destro



**Figura 2. Vista lato destro**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1 | Unità ottica (ODD)                            | 2 | Scheda di I/O (IO BRD)  |
| 3 | Sensore termico dell'alloggiamento dell'unità | 4 | Supoportore per unità da 2,5 pollici (HDD4/HDD5)              |
| 5 | Connettore del pannello laterale AlienFX      | 6 | Batterie dell'indicatore dell'accessibilità di I/O posteriore |
| 7 | Supoportore per unità da 3,5 pollici (HDD1)   | 8 | Supoportore per unità da 3,5 pollici (HDD2)                   |
| 9 | Supoportore per unità da 3,5 pollici (HDD3)   |   |   |

# Componenti della scheda di sistema



- 1 ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore (LCM\_FAN1)
- 2 Connettore audio
- 3 Slot per PCI-Express (SLOT1)
- 4 Slot per PCI-Express (SLOT3)

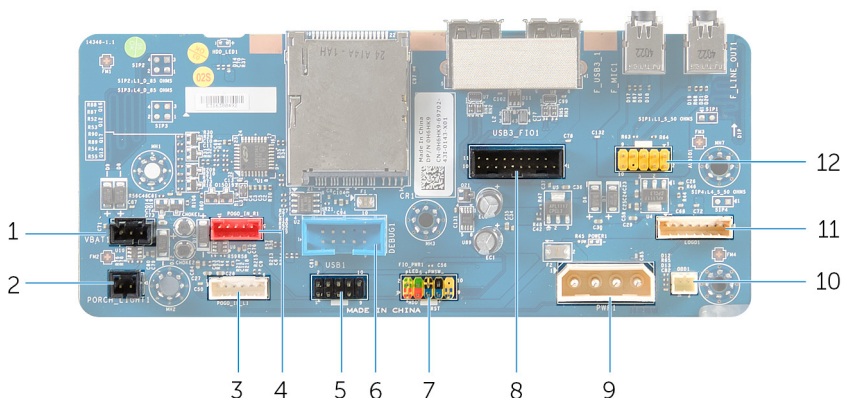
5	Slot per PCI-Express (SLOT4)	6	Slot per scheda per reti senza fili (M2_WLAN1)
7	Slot per PCI-Express (SLOT5)	8	Slot per PCI-Express (SLOT6)
9	Slot per unità SSD (M2_SSD)	10	Slot per PCI-Express (SLOT7)
11	Basetta di debug con pochi pin (LPC1)	12	Connettore USB (USB2)
13	Interruttore di alimentazione LED (PANEL1)	14	Connettore USB (USB1)
15	Connettore del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità (SENSOR1)	16	Connettore del sensore termico del telaio (SENSOR2)
17	Connettore di alimentazione PCI-Express (PCIE_PWR1)	18	Connettore 1 della ventola PCI-Express (PCI_FAN1)
19	ponticello di reimpostazione password (PASSWORD_CLR1)	20	Connettore dell'unità SATA (HDD_SATA3_4)
21	connettore dell'unità SATA (HDD_SATA1_2)	22	Connettore USB (FUSB3_MB2)
23	Connettore USB (FUSB3_MB1)	24	Connettore per SSD U.2 (non supportato)
25	zoccolo della batteria pulsante (BAT1)	26	ponticello di reimpostazione CMOS (RTC_CLR1)
27	Connettore di alimentazione Advanced Technology xTended (ATX) (ATX_PWR1)	28	zoccolo del processore (CPU1)
29	slot del modulo di memoria (DIMM3)	30	slot del modulo di memoria (DIMM4)
31	Connettore della ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore (MID_FAN1)	32	Connettore della ventola superiore (TOP_FAN1)
33	Connettore di alimentazione del processore (CPU_PWR1)	34	Connettore della ventola della pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore (PUMP_FAN1)

35 slot del modulo di memoria (DIMM2)

36 slot del modulo di memoria (DIMM1)

## Componenti della scheda di I/O

 **N.B.:** La posizione dei connettori può variare in base alle scelte effettuate al momento dell'acquisto.



**Figura 3. Componenti della scheda di I/O**

1 connettore della batteria indicatore 2 di accessibilità I/O posteriore (VBAT1)

connettore dell'indicatore di accessibilità I/O posteriore (PORCH\_LIGHT1)

3 connettore indicatore theater sinistro (POGO\_IN\_L1)

4 connettore indicatore theater destro (POGO\_IN\_R1)

5 connettore USB (USB1)

6 connettore di debug (DEBUG1)

7 connettore del controllo di I/O anteriore (FIO\_PWR1)

8 connettore I/O anteriore (USB3\_FIO1)

9 connettore di alimentazione principale (PWR1)

10 connettore dell'alimentazione dell'unità ottica (ODD1)

11 connettore della scheda del logo (LOGO1)

12 connettore audio (AUDIOIO1)

# Sollevamento del computer

---

## Procedura

- 1 Con entrambe le mani, afferrare la maniglia sulla parte superiore del computer.

2 Sollevare il computer.



**Figura 4. Sollevamento del computer**

1 maniglia

2 Computer

# Rimuovere il piedino di stabilità

**⚠ AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

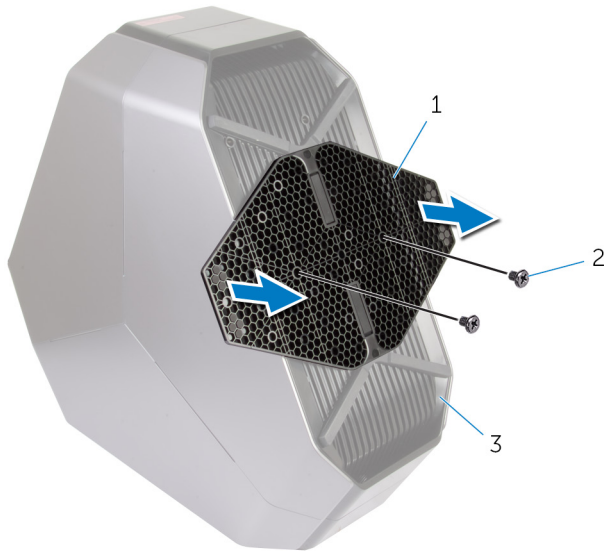
## Procedura

- 1 Inclinare il computer verso la parte anteriore in modo da rivolgere la base verso l'alto.



Figura 5. Inclinare il computer

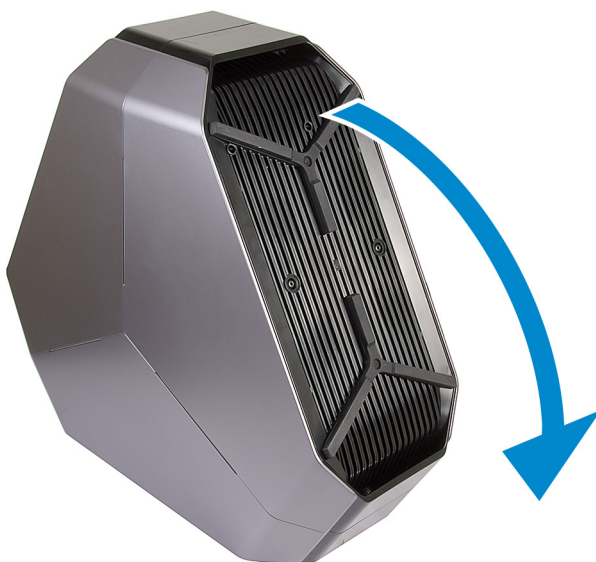
- 2 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano il piedino di stabilità al computer.
- 3 Sollevare il piedino di stabilità dal computer.



**Figura 6. Rimozione del piedino di stabilità**

- |   |                      |   |          |
|---|----------------------|---|----------|
| 1 | piedino di stabilità | 2 | viti (2) |
| 3 | Computer             |   |          |

- 4 Rimettere il computer in posizione perpendicolare.



**Figura 7. Rimettere il computer in posizione perpendicolare**

# Ricollocare il piedino di stabilità

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Inclinare il computer verso la parte anteriore in modo da rivolgere la base verso l'alto.
- 2 Allineare i fori delle viti sul piedino di stabilità con quelli sulla base del computer e ricollocare le due viti (#6-32x6).
- 3 Rimettere il computer in posizione perpendicolare.

# Rimozione dei pannelli laterali

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

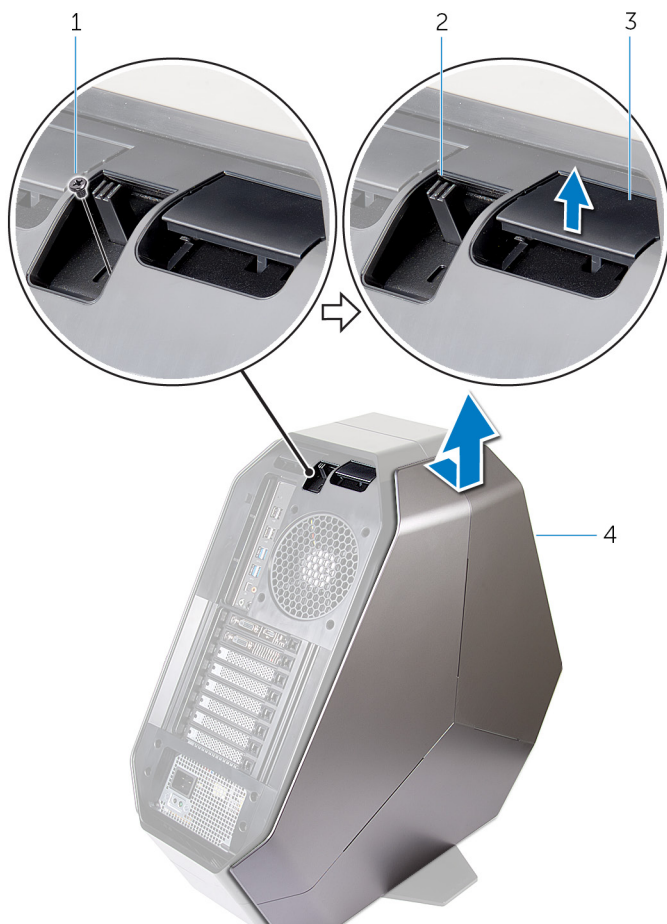
## Procedura



**N.B.:** Accertarsi di rimuovere il cavo di sicurezza dal relativo slot (se possibile).

- 1 Rimuovere la vite (M2x3) che fissa la chiusura dello slot del cavo di sicurezza.  
Il dispositivo dello slot del cavo di sicurezza scorre nella posizione sbloccata.
- 2 Sollevare il pannello di rilascio per aprire il pannello laterale destro.

**3** Tirare e sollevare il pannello laterale destro dal telaio.



**Figura 8. Rimozione del pannello laterale**

1 vite

2 dispositivo di chiusura dello slot del cavo di protezione

3 pannello di rilascio

4 pannello laterale destro

**4** Ripetere la procedura dal passaggio 2 al 3 sul pannello laterale sinistro.

# Ricollocamento dei pannelli laterali

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare le linguette presenti sul pannello laterale destro agli slot sul lato destro del computer e far scattare il pannello laterale per bloccarlo in posizione.
- 2 Ripetere il passaggio 1 per sostituire il pannello laterale sinistro.
- 3 Far scorrere e tenere il dispositivo di chiusura dello slot del cavo di sicurezza nella posizione di blocco.
- 4 Ricollocare la vite (M2x3) che fissa la chiusura dello slot del cavo di sicurezza.

# Rimozione della batteria

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

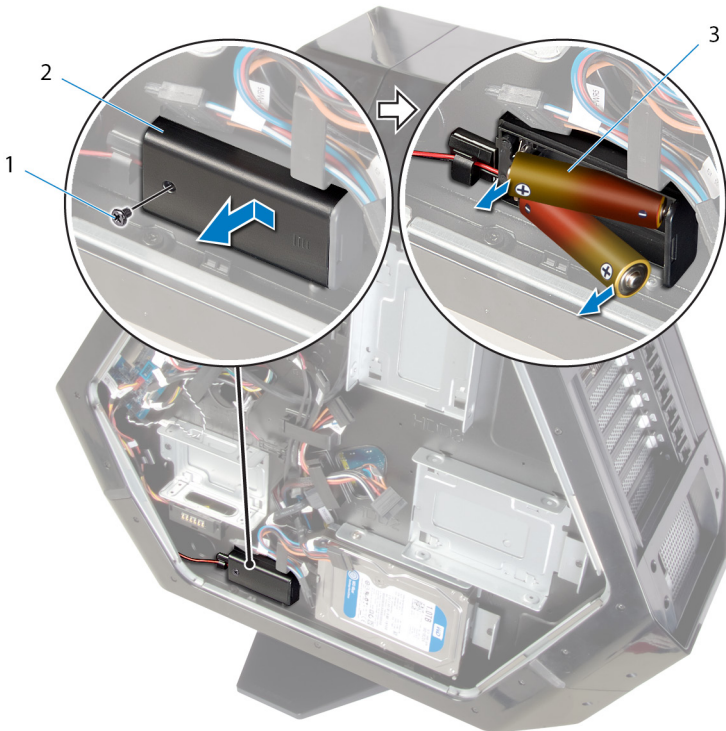
## Prerequisiti

Rimuovere il pannello laterale destro. Vedere "[Rimozione del pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Rimuovere la vite (M2x5.7) che fissa lo sportello del coperchio della batteria a quest'ultimo.

- 2 Far scorrere e aprire lo sportello del coperchio della batteria e rimuovere le batterie.




**Figura 9. Rimozione delle batterie**

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 1 vite            | 2 sportello del coperchio della batteria |
| 3 batterie AA (2) |  |

# Ricollocamento della batteria

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Inserire le batterie nel relativo alloggiamento.
- 2 Far scorrere e chiudere lo sportello del coperchio della batteria.
- 3 Ricollocare la vite (M2x5.7) che fissa lo sportello del coperchio della batteria a quest'ultimo.

## Post-requisiti

Ricollocare il pannello laterale destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".

# Rimozione del coperchio della batteria

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

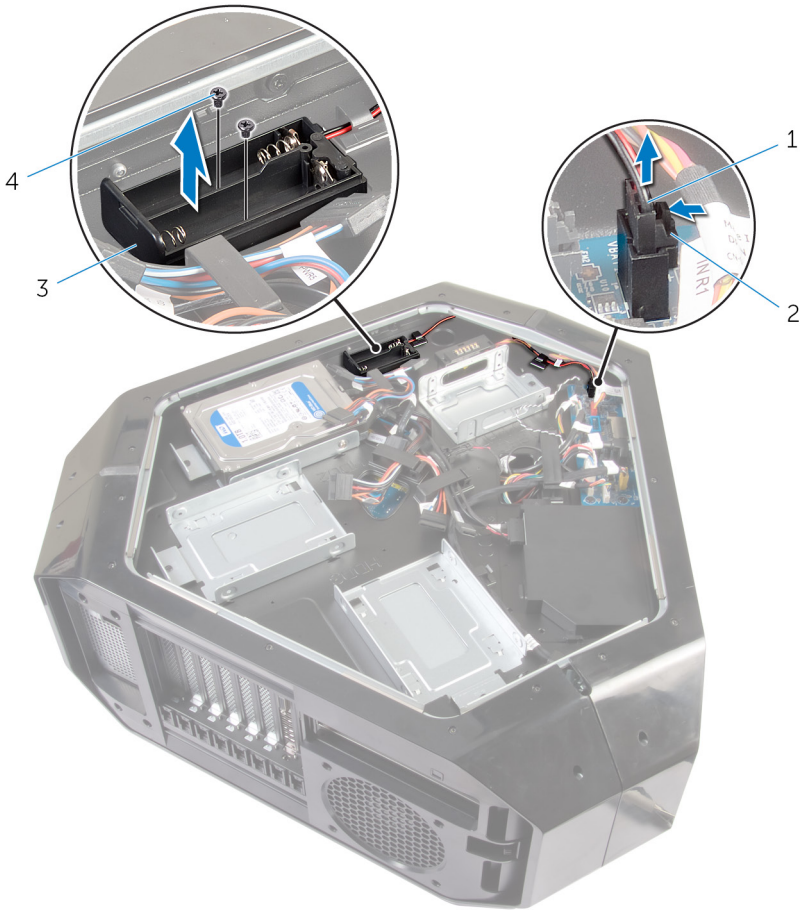
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere il pannello laterale destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere la [batteria](#).

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Premere le linguette di sbloccaggio sul connettore del cavo per scollegare il cavo del coperchio della batteria dalla scheda di I/O.
- 3 Rimuovere le due viti (#6-32x5.2) che fissano il coperchio della batteria al telaio.

4 Sollevare il coperchio della batteria dal telaio.



**Figura 10. Rimuovere il coperchio della batteria**

- |   |                                   |   |   |
|---|-----------------------------------|---|---|
| 1 | cavo del coperchio della batteria | 2 | connettore del coperchio della batteria |
| 3 | coperchio della batteria          | 4 | viti (2)                                |

# Ricollocamento del coperchio della batteria

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura




- 1 Allineare i fori delle viti sul coperchio della batteria con quelli sul telaio.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x5.2) che fissano il coperchio della batteria al telaio.
- 3 Collegare il cavo del coperchio della batteria alla scheda di I/O.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare la [batteria](#).
- 2 Ricollocare il pannello laterale destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del disco rigido

---

-  **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).
-  **ATTENZIONE:** I dischi rigidi sono fragili. Prestare attenzione durante la manipolazione del disco rigido.
-  **ATTENZIONE:** Per evitare la perdita di dati, non rimuovere il disco rigido quando il computer è acceso o in stato di sospensione.

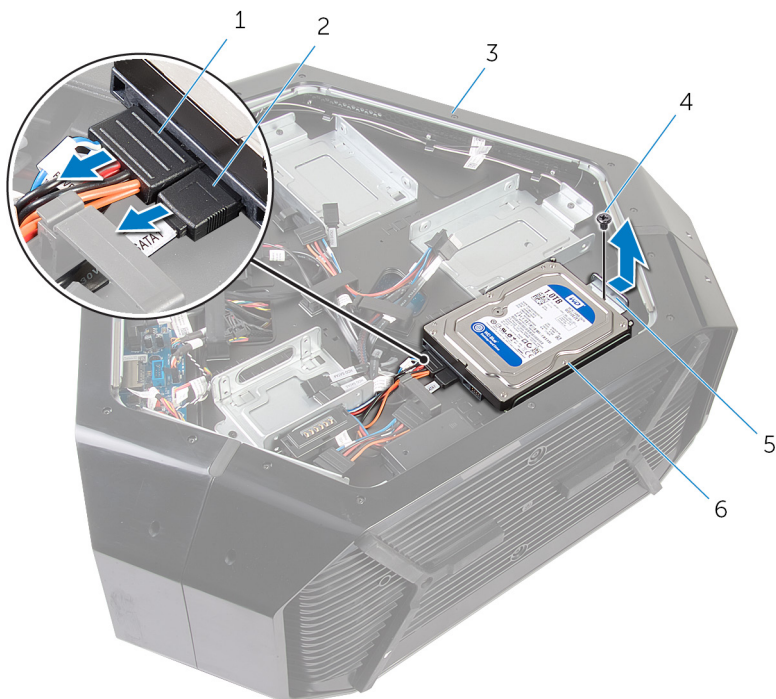
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Scollegare il cavo di alimentazione e il cavo dati dal gruppo del disco rigido (disco rigido 1).
- 3 Rimuovere la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo disco rigido (disco rigido 1) al telaio.

- 4 Utilizzando la linguetta, far scorrere e rimuovere il gruppo del disco rigido (disco rigido 1) dal telaio.




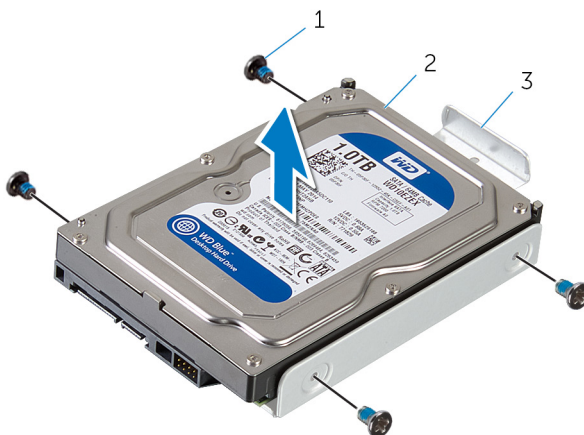
**Figura 11. Rimozione del disco rigido**

- |   |                       |   |  |
|---|-----------------------|---|--|
| 1 | Cavo di alimentazione | 2 | cavo dati                                |
| 3 | telaio                | 4 | vite                                     |
| 5 | linguetta             | 6 | gruppo del disco rigido (disco rigido 1) |

- 5 Rimuovere le quattro viti (#6-32x3.6) che fissano la staffa del disco rigido a quest'ultimo.

6 Far scorrere e rimuovere il disco rigido dalla relativa staffa.

 **N.B.: Ripetere i passaggi 2-6 per rimuovere eventuali altri dischi rigidi (disco rigido 2 e disco rigido 3) installati nel computer.**





**Figura 12. Rimozione del supporto del disco rigido**

- |   |                           |   |              |
|---|---------------------------|---|--------------|
| 1 | viti (4)                  | 2 | Disco rigido |
| 3 | supporto del disco rigido |   |              |

# Ricollocamento del disco rigido


---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

 **ATTENZIONE:** I dischi rigidi sono fragili. Prestare attenzione durante la manipolazione del disco rigido.

## Procedura

- 1 Allineare i fori delle viti sulla staffa del disco rigido ai relativi fori sul gruppo del disco rigido (disco rigido 1).
- 2 Ricollocare le quattro viti (#6-32x3.6) che fissano il disco rigido alla staffa del disco rigido.
- 3 Far scorrere il gruppo disco rigido (disco rigido 1) nel telaio.
- 4 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo disco rigido (disco rigido 1) al telaio.
- 5 Collegare il cavo di alimentazione e il cavo dati al disco rigido (disco rigido 1).

 **N.B.:** Ripetere i passaggi 2-5 per sostituire eventuali altri dischi rigidi (disco rigido 2 e disco rigido 3) installati nel computer.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione dell'unità ottica

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

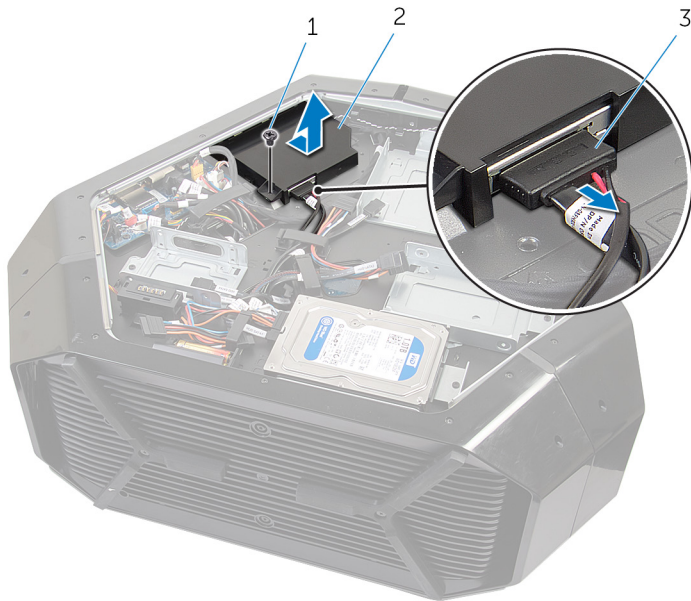
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Scollegare il cavo di alimentazione e dei dati dall'unità ottica.
- 3 Rimontare la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo dell'unità ottica al telaio.

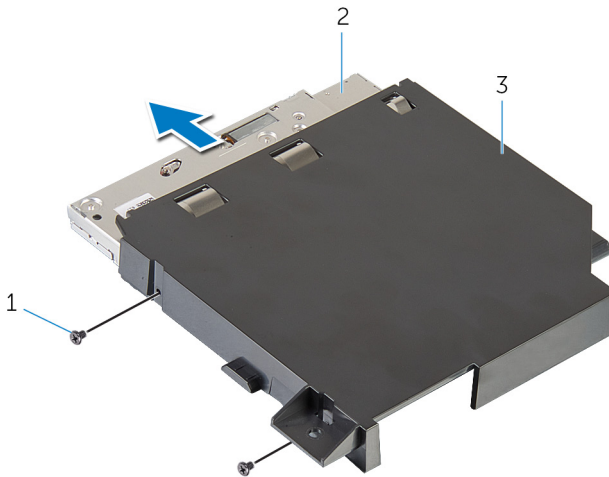
- 4 Far scorrere ed estrarre il gruppo dell'unità ottica dal telaio.



**Figura 13. Rimozione del gruppo dell'unità ottica**

- |                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| 1 vite                         | 2 gruppo unità ottica |
| 3 Cavo dati e di alimentazione |                       |
- 5 Rimuovere le due viti (M2x3) che fissano la staffa dell'unità ottica a quest'ultima.

- 6 Far scorrere e rimuovere l'unità ottica dal relativo supporto.



**Figura 14. Rimozione dell'unità ottica**

1 viti (2)

2 Unità ottica

3 supporto dell'unità ottica

# Ricollocamento dell'unità ottica

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare i fori per le viti sul supporto dell'unità ottica a quelli sull'unità stessa.
- 2 Ricollocare le due viti (M2x3) che fissano l'unità ottica al relativo supporto.
- 3 Allineare il foro della vite sul gruppo dell'unità ottica a quello sul telaio.
- 4 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo dell'alloggiamento dell'unità ottica al telaio.
- 5 Collegare il cavo di alimentazione e il cavo dati all'unità ottica.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione del connettore del pannello laterale destro AlienFX

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

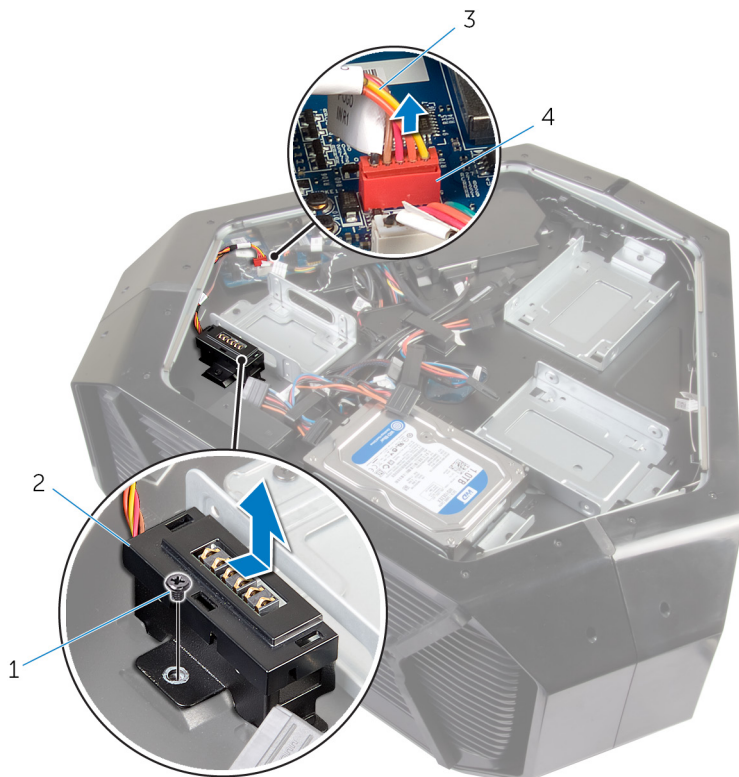
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Scollegare il cavo del pannello laterale destro AlienFX che collega il connettore del pannello laterale destro AlienFX alla scheda di I/O. Vedere "[Componenti della scheda di I/O](#)".
- 3 Rimuovere la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX al telaio.

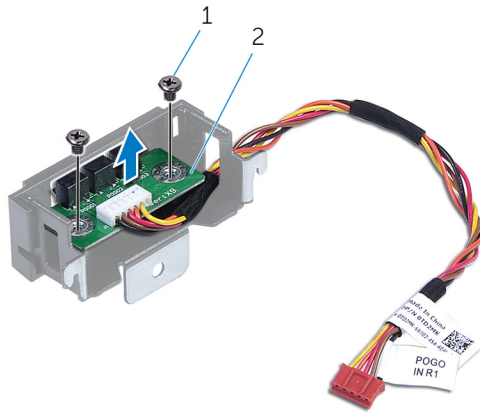
- 4 Rimuovere il gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX dal telaio.



**Figura 15. Immagine: Rimozione del connettore destro AlienFX**

- |   |  |
|---|--|
| 1 vite                                      | 2 gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX |
| 3 cavo del pannello laterale destro AlienFX | 4 connettore del pannello laterale destro AlienFX            |
- 5 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano il connettore del pannello laterale destro AlienFX alla staffa.

- 6 Rimuovere l'instradamento del cavo attraverso lo slot sulla staffa e sollevare da quest'ultima il connettore del pannello laterale destro AlienFX.



**Figura 16. Immagine: Rimozione del connettore destro AlienFX**

1 viti (2)

2 connettore del pannello laterale destro AlienFX

# Ricollocamento del connettore del pannello laterale destro AlienFX

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Instradare il cavo attraverso lo slot sulla staffa e allineare i fori per le viti sul connettore del pannello laterale destro AlienFX con quelli sulla staffa.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano il connettore del pannello laterale destro AlienFX alla staffa.
- 3 Allineare il foro della vite sul gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX a quello sul telaio.
- 4 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo del connettore del pannello laterale destro AlienFX al telaio.
- 5 Collegare il cavo che collega il connettore del pannello laterale destro AlienFX alla scheda di I/O. Vedere "[Componenti della scheda di I/O](#)".

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.

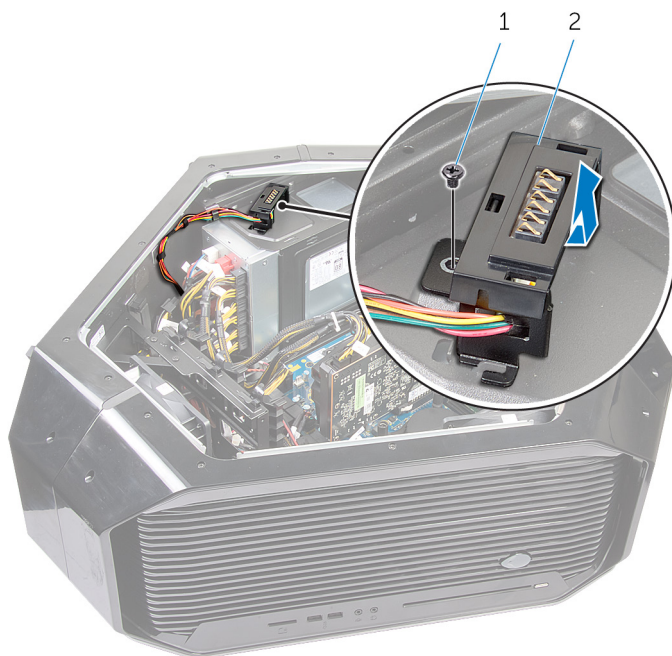
- 2 Scollegare il cavo che collega il connettore del pannello laterale sinistro AlienFX alla scheda di I/O. Vedere "[Componenti della scheda di I/O](#)".



**Figura 17. Immagine: Rimozione del connettore sinistro AlienFX**

- |   |   |   |   |
|---|---|---|---|
| 1 | connettore del pannello laterale sinistro AlienFX | 2 | cavo del pannello laterale sinistro AlienFX |
| 3 | scheda di I/O                                     |   |   |
- 3 Capovolgere il telaio.
  - 4 Rimuovere il cavo del pannello laterale AlienFX attraverso le guide di instradamento sul telaio.
  - 5 Rimuovere la vite (#6-32x6) che fissa il gruppo del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX al telaio.

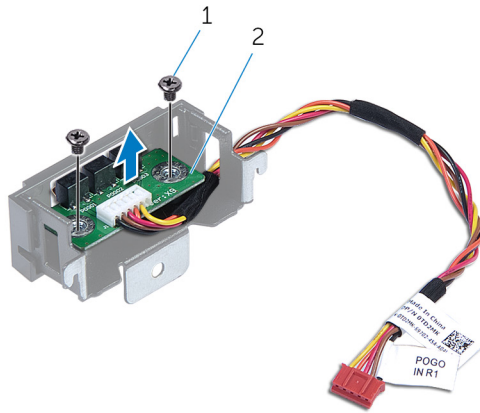
- 6 Rimuovere il gruppo del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX dal telaio.



**Figura 18. Immagine: Rimozione del connettore sinistro AlienFX**

- |        |  |
|--------|--|
| 1 vite | 2 gruppo del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX |
|--------|--|
- 7 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano il connettore del pannello laterale AlienFX alla staffa.

- 8 Rimuovere l'instradamento del cavo attraverso lo slot sulla staffa e sollevare da quest'ultima il connettore del pannello laterale sinistro AlienFX.



**Figura 19. Immagine: Rimozione del connettore sinistro AlienFX**

1 vite

2 connettore del pannello laterale sinistro AlienFX

# Ricollocamento del connettore del pannello laterale sinistro AlienFX

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Instradare il cavo attraverso lo slot sulla staffa e allineare i fori per le viti sul connettore del pannello laterale sinistro AlienFX con quelli sulla staffa.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano il connettore del pannello laterale AlienFX alla staffa.
- 3 Allineare il foro della vite sul connettore del pannello laterale sinistro AlienFX a quello sul telaio.
- 4 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa il connettore del pannello laterale sinistro AlienFX al telaio.
- 5 Collegare il cavo che collega il connettore del pannello laterale sinistro AlienFX alla scheda di sistema. Vedere "[Componenti della scheda di I/O](#)".

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda di I/O

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

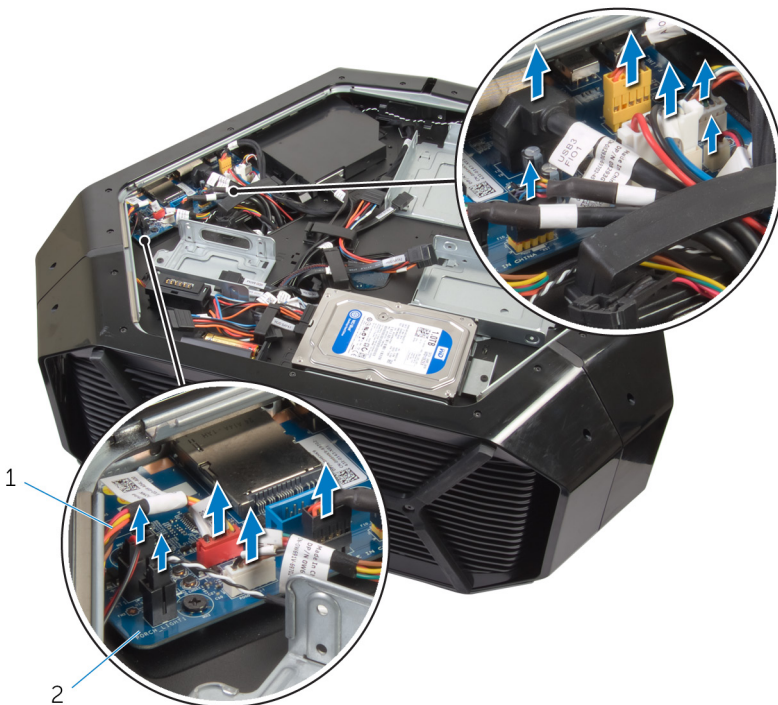
- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.

2 Scollegare tutti i cavi dalla scheda di I/O.

**✎ N.B.: Prendere nota dell'instradamento di tutti i cavi durante la rimozione degli stessi, in modo da poterli instradare correttamente dopo aver ricollocato la scheda di I/O.**



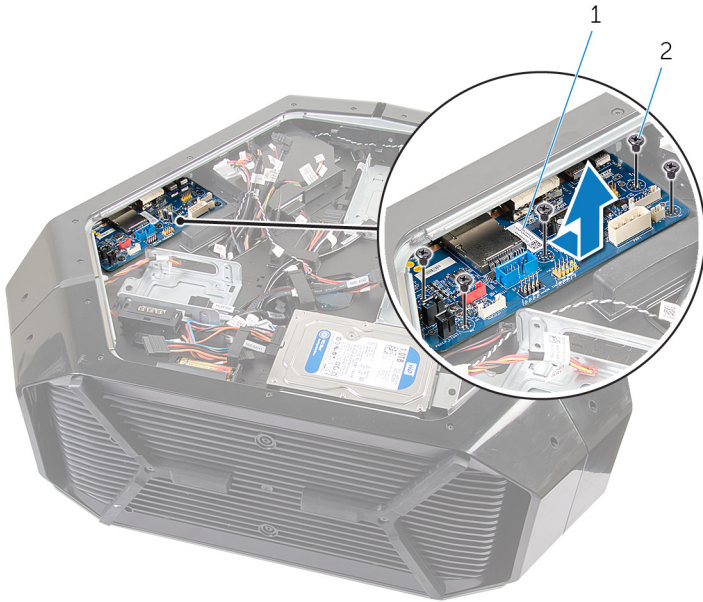
**Figura 20. Rimozione della scheda di I/O**

1 Cavi

2 scheda di I/O

3 Rimuovere le cinque viti (#6-32x6) che fissano la scheda di I/O al telaio.

4 Far scorrere e sollevare la scheda di I/O dal telaio.



**Figura 21. Rimozione della scheda di I/O**

1 scheda di I/O

2 viti (5)

# Ricollocamento della scheda di I/O

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare le porte sulla scheda di I/O con i rispettivi slot sul telaio e farla scorrere in posizione.
- 2 Allineare i fori delle viti sulla scheda di I/O ai fori delle viti presenti sul telaio.
- 3 Ricollocare le cinque viti (#6-32x6) che fissano la scheda di I/O al telaio.
- 4 Collegare i cavi alla scheda di I/O.



**N.B.:** I connettori sulla scheda di I/O sono codificati per colore. Assicurarsi di associare i colori del connettore della scheda di I/O con quelli del cavo. Per ulteriori informazioni sui connettori di I/O, vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione del cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

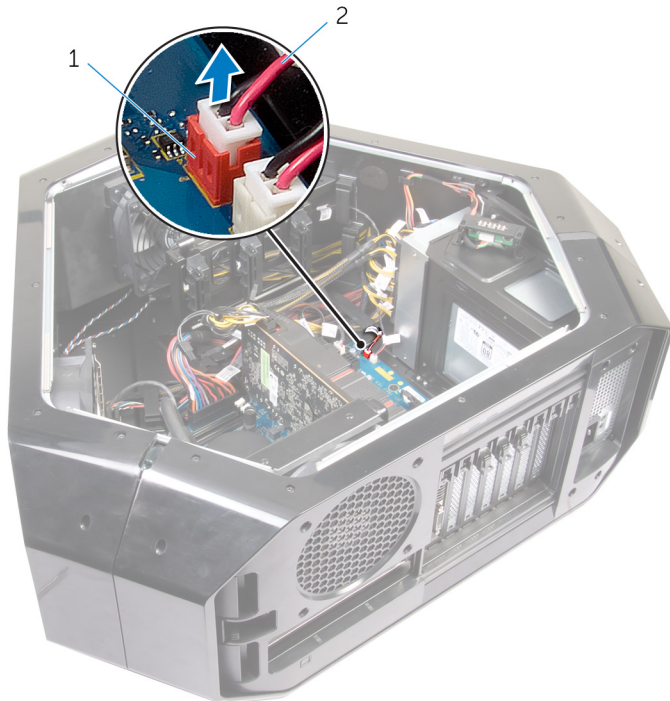
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.

- 2 Scollegare il cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità dalla scheda di sistema.



**Figura 22. Rimozione del cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità**

- |   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| 1 | connettore del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità | 2 | cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità |
|---|--|---|--|
- 3 Capovolgere il telaio.
  - 4 Rimuovere il cavo tramite lo slot sul telaio.
  - 5 Individuare il sensore termico dell'alloggiamento dell'unità. Vedere "[Vista destra](#)".

- 6 Spingere la linguetta di sbloccaggio e sollevare il cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità dal telaio.



**Figura 23. Rimozione del cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità**

1 linguetta di scatto

2 cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità

# Ricollocamento del cavo del sensore di calore dell'alloggiamento dell'unità

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura


- 1 Instradare il cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità tramite lo slot sul telaio.
- 2 Allineare la linguetta del cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità sul telaio.
- 3 Spingere la linguetta di sbloccaggio sul cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità premere finché non scatta in posizione.
- 4 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 5 Collegare il cavo del sensore termico dell'alloggiamento dell'unità alla scheda di sistema. Vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione dei moduli di memoria

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).


## Prerequisiti

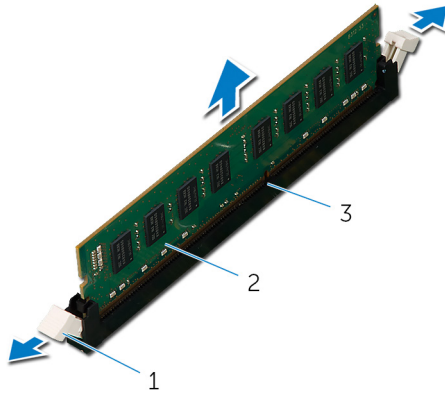
- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Individuare la posizione dei moduli di memoria sulla scheda di sistema. Per ulteriori informazioni sull'ubicazione dei moduli, vedere [Componenti della scheda di sistema](#).
- 3 Utilizzare la punta delle dita per allargare delicatamente i fermagli di fissaggio su ciascuna estremità dello slot del modulo di memoria.

- Afferrare il modulo di memoria vicino al fermaglio di fissaggio, quindi allontanarlo delicatamente fino a estrarlo dal relativo slot.

 **N.B.: Ripetere la procedura dal punto 2 al punto 3 per rimuovere eventuali altri moduli di memoria installati nel computer.**



**Figura 24. Rimozione del modulo di memoria**

- |   |                            |   |                   |
|---|----------------------------|---|-------------------|
| 1 | fermagli di fissaggio (2)  | 2 | modulo di memoria |
| 3 | slot del modulo di memoria |   |                   |

# Ricollocamento dei moduli di memoria

---




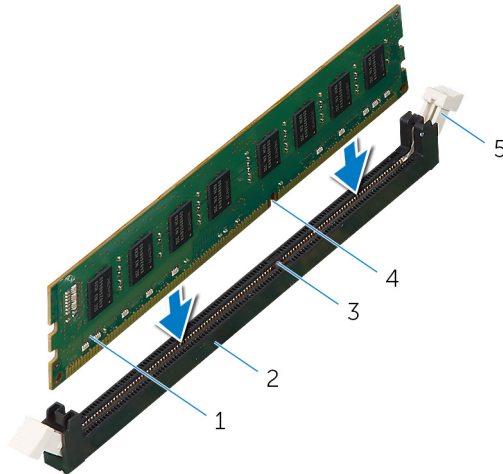
**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare la tacca sul modulo di memoria con la linguetta sul relativo slot.

- Inserire il modulo di memoria nell'apposito connettore, fino a quando il modulo e il fermo di sicurezza non scattano in posizione.

 **N.B.: I fermagli di fissaggio tornano nella posizione di blocco. Se non si sente lo scatto, rimuovere il modulo di memoria e reinstallarlo.**



- |   |                        |   |                            |
|---|------------------------|---|----------------------------|
| 1 | modulo di memoria      | 2 | slot del modulo di memoria |
| 3 | tacca                  | 4 | linguetta                  |
| 5 | fermaglio di fissaggio |   |                            |

## Post-requisiti

- Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda grafica

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

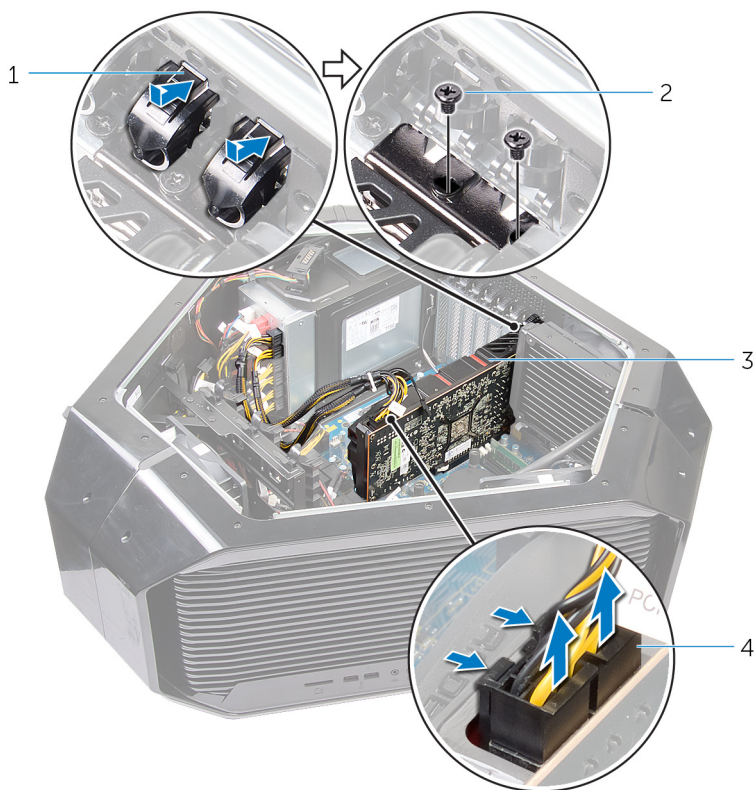
- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Premere il fermaglio di sblocco sui connettori del cavo di alimentazione e scollegare i cavi di alimentazione dalla scheda grafica.
- 3 Premere e spingere i coperchi delle viti che fissano la scheda grafica al telaio.
- 4 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.

- 5 Premere le linguette di rilascio sui connettori del cavo di alimentazione per scollegare i cavi di alimentazione dalla scheda grafica.

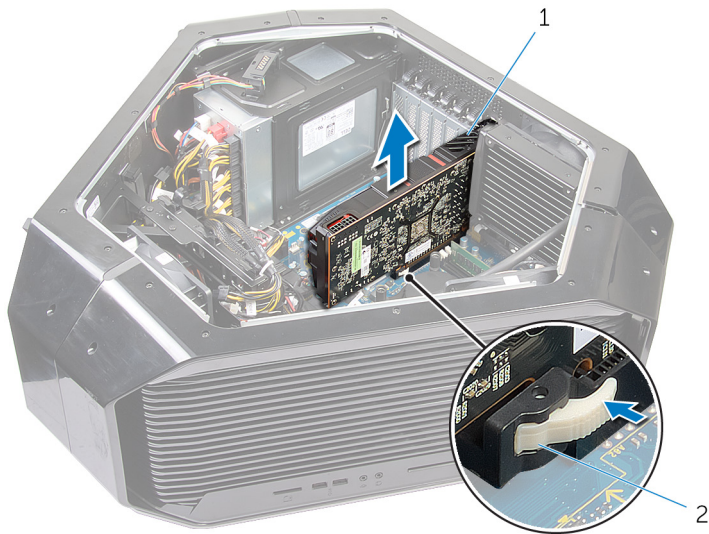
 **N.B.: La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIe1, PCIe2 e PCIe3) varia a seconda della scheda grafica installata.**



**Figura 25. Rimozione della scheda grafica**

- |   |                      |   |                           |
|---|----------------------|---|---------------------------|
| 1 | coverchio della vite | 2 | viti (2)                  |
| 3 | scheda grafica       | 4 | cavi di alimentazione (2) |

- 6 Tenere premuto la linguetta di bloccaggio sul connettore della scheda grafica, stringere la scheda dagli angoli superiori ed estrarla delicatamente dallo slot.



**Figura 26. Rimozione della scheda grafica**

1 scheda grafica

2 linguetta di fissaggio

# Ricollocamento della scheda grafica

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare la scheda grafica con il connettore della scheda PCI-Express sulla scheda di sistema.
- 2 Inserire la scheda nel connettore e premere con decisione. Verificare che la scheda sia inserita saldamente.
- 3 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.
- 4 Collegare i cavi di alimentazione alla scheda grafica.



**N.B.:** La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIE1, PCIE2 e PCIE3) varia a seconda della scheda grafica installata.

- 5 Dall'esterno del telaio, spingere i coperchi delle viti all'interno per coprire le viti che fissano la scheda grafica al telaio.
- 6 Collegare i cavi di alimentazione alla scheda grafica.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione delle schede grafiche multiple

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

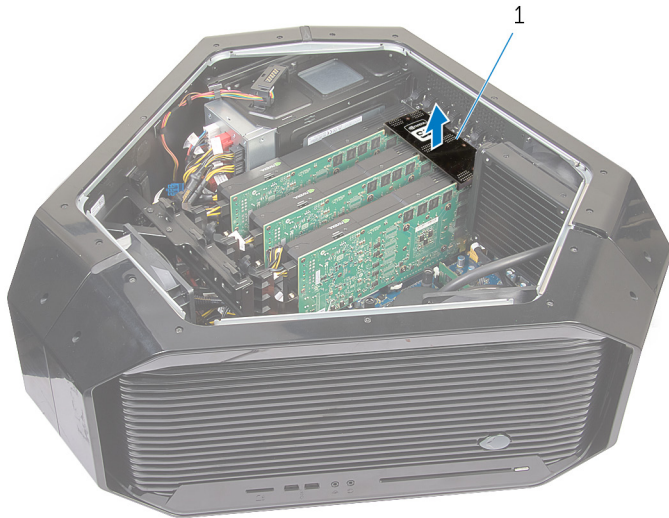
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.

- 2 Sollevare il ponte della scheda grafica che collega le schede grafiche.

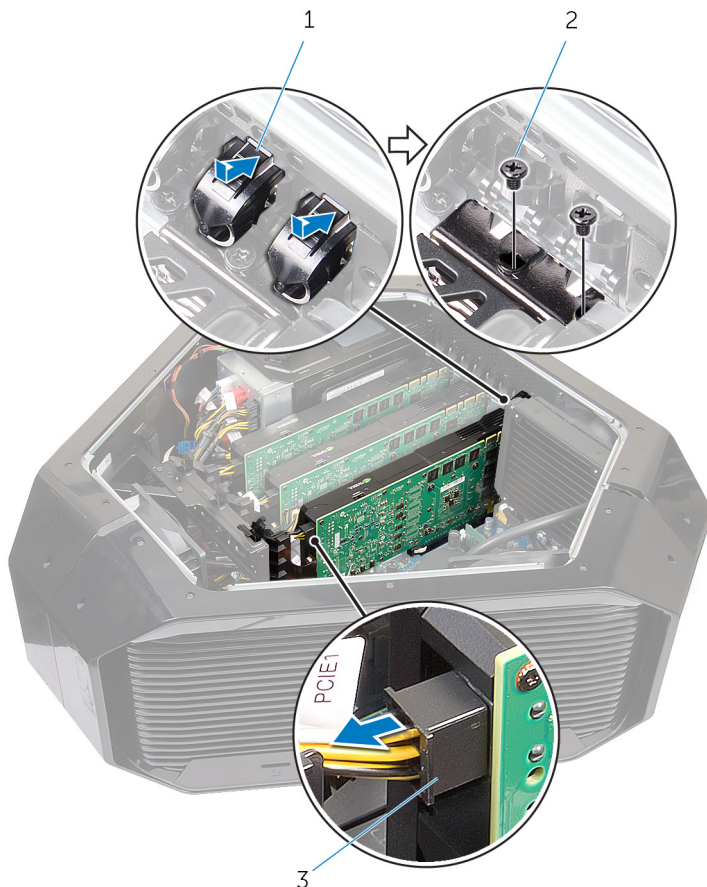


**Figura 27. Rimozione del ponte della scheda grafica**

- 1 ponte della scheda grafica
- 3 A partire dalla scheda grafica sul connettore della scheda PCI-Express (SLOT1), premere e spingere i coperchi delle viti che fissano la scheda grafica.
- 4 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.

- 5 Premere le linguette di rilascio sui connettori del cavo di alimentazione per scollegare i cavi di alimentazione dalla scheda grafica.

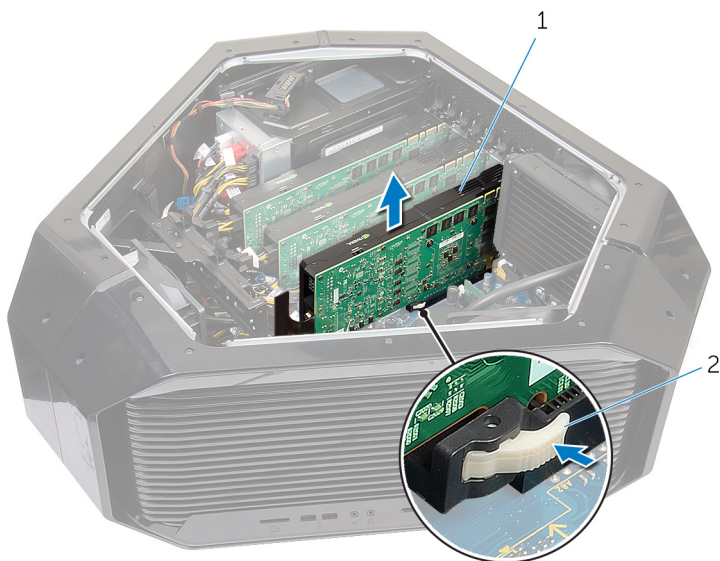
 **N.B.: La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIe1, PCIe2 e PCIe3) varia a seconda della scheda grafica installata.**



**Figura 28. Rimozione delle schede grafiche multiple**

- |   |                           |   |          |
|---|---------------------------|---|----------|
| 1 | coperchio della vite      | 2 | viti (2) |
| 3 | cavi di alimentazione (2) |   |          |

- 6 Tenere premuto la linguetta di bloccaggio sul connettore della scheda, stringere la scheda dagli angoli superiori ed estrarla delicatamente dal relativo connettore.



**Figura 29. Rimozione delle schede grafiche multiple**

1 scheda grafica

2 linguetta di fissaggio

- 7 Ripetere le fasi 2-7 per rimuovere la scheda grafica sul connettore della scheda PCI-Express (SLOT4) e PCI-Express x16 (SLOT7).

# Ricollocamento delle schede grafiche multiple

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Inserire la scheda nel connettore e premere con decisione. Verificare che la scheda sia saldamente inserita nello slot.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.
- 3 Posizionare il ponte della scheda grafica che collega le schede grafiche.
- 4 Collegare i cavi di alimentazione alla scheda grafica.



**N.B.:** La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIE1, PCIE2 e PCIE3) varia a seconda della scheda grafica installata.

- 5 Dall'esterno del telaio, spingere i coperchi delle viti all'interno per coprire le viti che fissano la scheda grafica.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione delle schede grafiche nella loro lunghezza complessiva

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

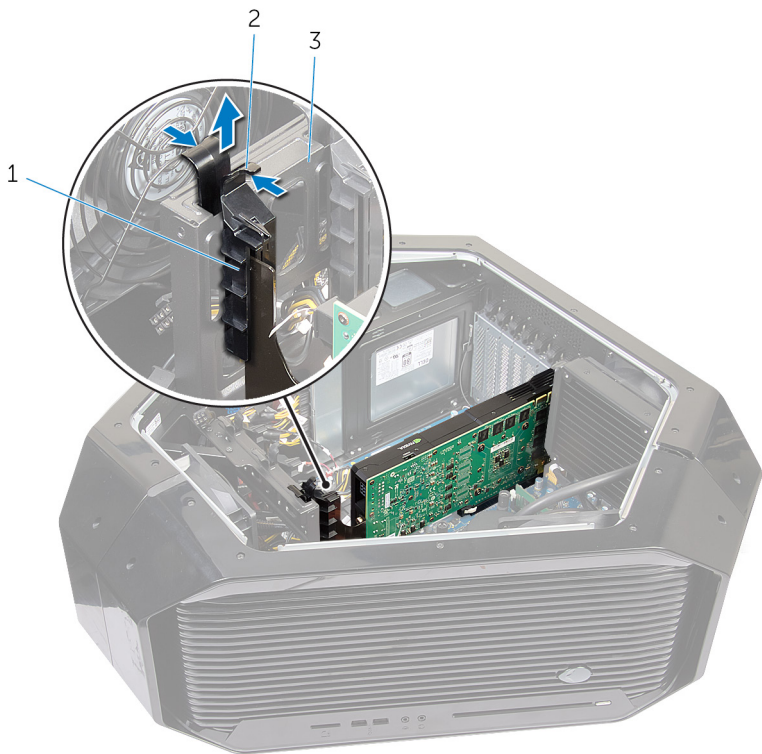
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Individuare la scheda grafica (connettore scheda PCI-Express) sulla scheda di sistema. Per ulteriori informazioni sul connettore della scheda grafica, vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".
- 3 Premere e tenere premuta la linguetta di fissaggio sul morsetto.

- 4 Tirare il morsetto lontano dalla staffa.

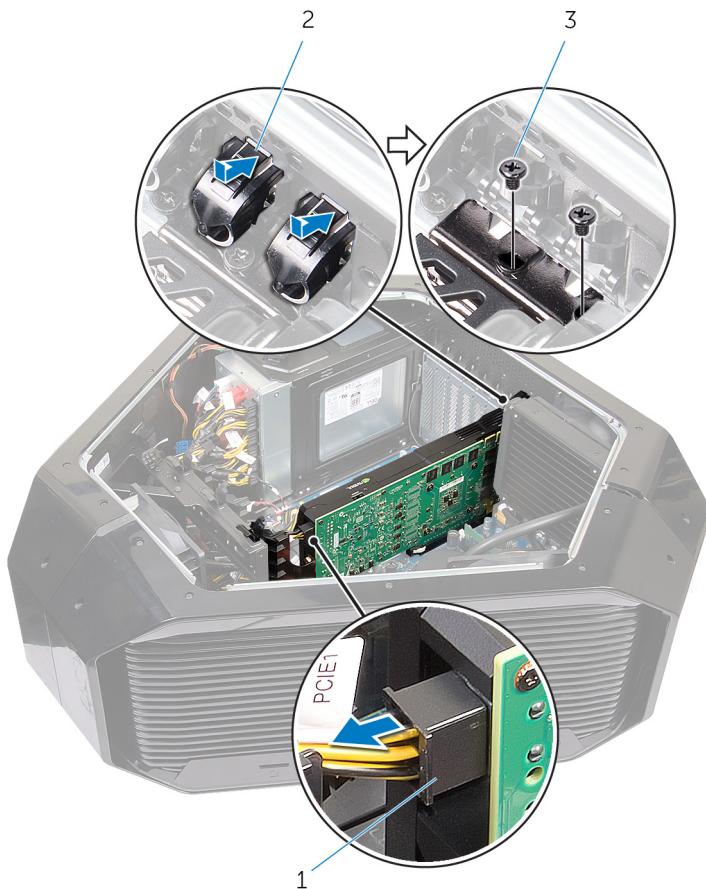


**Figura 30. Rimozione della scheda grafica a piena lunghezza**

- |   |          |   |                        |
|---|----------|---|------------------------|
| 1 | morsetto | 2 | linguetta di fissaggio |
| 3 | supporto |   |                        |
- 5 Premere e spingere i coperchi delle viti che fissano la scheda grafica al telaio.
  - 6 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.

- 7 Premere le linguette di rilascio sui connettori del cavo di alimentazione per scollegare i cavi di alimentazione dalla scheda grafica.

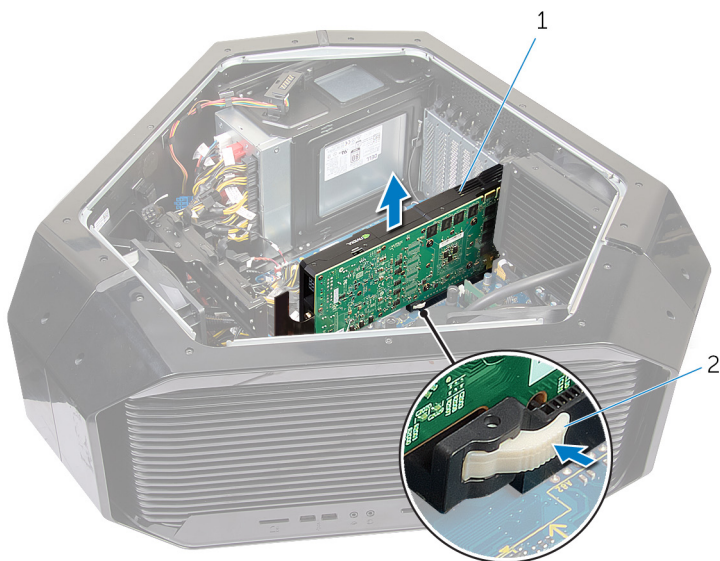
 **N.B.: La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIe1, PCIe2 e PCIe3) varia a seconda della scheda grafica installata.**



**Figura 31. Rimozione della scheda grafica a piena lunghezza**

- |   |                           |   |          |
|---|---------------------------|---|----------|
| 1 | coperchio della vite      | 2 | viti (2) |
| 3 | cavi di alimentazione (2) |   |          |

- 8 Tenere premuto la linguetta di bloccaggio sul connettore della scheda, stringere la scheda dagli angoli superiori ed estrarla delicatamente dal relativo connettore.



**Figura 32. Rimozione della scheda grafica a piena lunghezza**

1 scheda grafica

2 linguetta di fissaggio

# Ricollocamento delle schede grafiche in tutta la loro lunghezza

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare la scheda grafica con il connettore della scheda PCI-Express sulla scheda di sistema.
- 2 Inserire la scheda nel connettore e premere con decisione. Verificare che la scheda sia inserita saldamente.
- 3 Premere e tenere premuta la linguetta di fissaggio sul morsetto.
- 4 Spingere il morsetto verso la staffa.
- 5 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda grafica al telaio.
- 6 Collegare i cavi di alimentazione alla scheda grafica.



**N.B.:** La posizione del connettore dell'alimentazione (PCIE1, PCIE2 e PCIE3) varia a seconda della scheda grafica installata.

- 7 Dall'esterno del telaio, spingere i coperchi delle viti all'interno per coprire le viti che fissano la scheda grafica.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda per reti senza fili

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

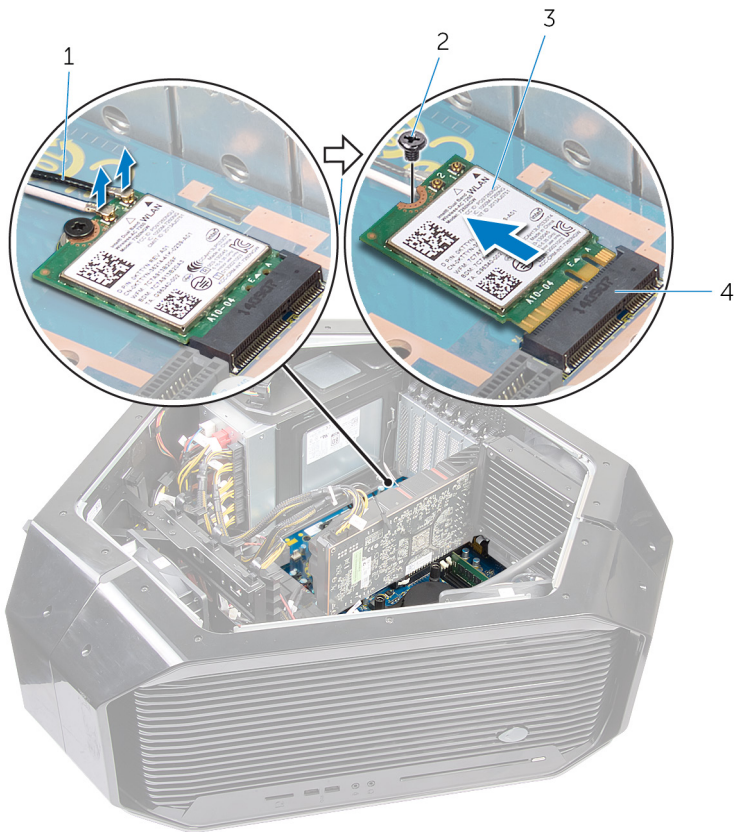
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il piedino di stabilità. Vedere "[Rimozione del piedino di stabilità](#)".
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Se si dispone di più schede grafiche installate, rimuovere la scheda grafica. Vedere "[Rimozione di più schede grafiche](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Scollegare i cavi dell'antenna dalla scheda per reti senza fili.
- 3 Rimuovere la vite (M2x3) che fissa la scheda per reti senza fili al telaio.

- 4 Far scorrere e rimuovere la scheda per reti senza fili dal relativo slot.




**Figura 33. Rimozione della scheda per reti senza fili**

- |   |                   |   |                              |
|---|-------------------|---|------------------------------|
| 1 | cavi dell'antenna | 2 | vite                         |
| 3 | scheda senza fili | 4 | slot della scheda senza fili |

# Ricollocamento della scheda per reti senza fili

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare la tacca presente sulla scheda senza fili con la linguetta sullo slot della scheda stessa.
- 2 Inserire la scheda per reti senza fili da un angolo nel connettore.
- 3 Ricollocare la vite (M2x3) che fissa la scheda per reti senza fili al telaio.
- 4 Collegare i cavi dell'antenna alla scheda senza fili.

Un'etichetta sull'estremità dei cavi dell'antenna fornisce la combinazione di colori per la scheda per reti senza fili supportata dal computer.

**Tabella 2. Combinazione di colori dei cavi dell'antenna**

Connettori sulla scheda senza fili	Colore dell'adesivo del cavo antenna
Ausiliario (1)	Nero
Principale (2)	Bianco


## Post-requisiti


- 1 Se si dispone di più schede grafiche installate, ricollocarle. Vedere "[Ricollocamento di più schede grafiche](#)".
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".

**3** Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della batteria pulsante

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

 **ATTENZIONE:** La rimozione della batteria a bottone comporta il ripristino del programma di configurazione del BIOS alle impostazioni predefinite. Si consiglia di prendere nota delle impostazioni del programma di configurazione del BIOS prima di rimuovere la batteria a bottone.

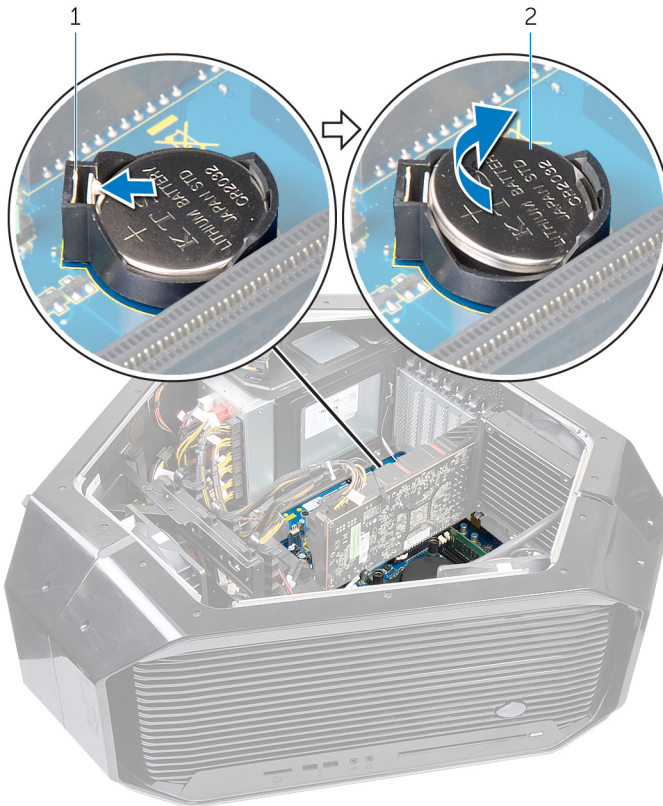
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Se si dispone di più schede grafiche installate, rimuovere la scheda grafica. Vedere "[Rimozione di più schede grafiche](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.

- 2 Premere la leva di sblocco della batteria pulsante per rimuoverla.



**Figura 34. Rimozione della batteria pulsante**

- 1 leva di sblocco della batteria      2 batteria a pulsante  
pulsante

# Ricollocamento della batteria pulsante

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

Inserire la nuova batteria pulsante nella presa, con il lato contrassegnato con "+" rivolto verso l'alto e spingerla in posizione verso il basso.

## Post-requisiti

- 1 Se si dispone di più schede grafiche installate, ricollocarle. Vedere "[Ricollocamento di più schede grafiche](#)".
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della ventola superiore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

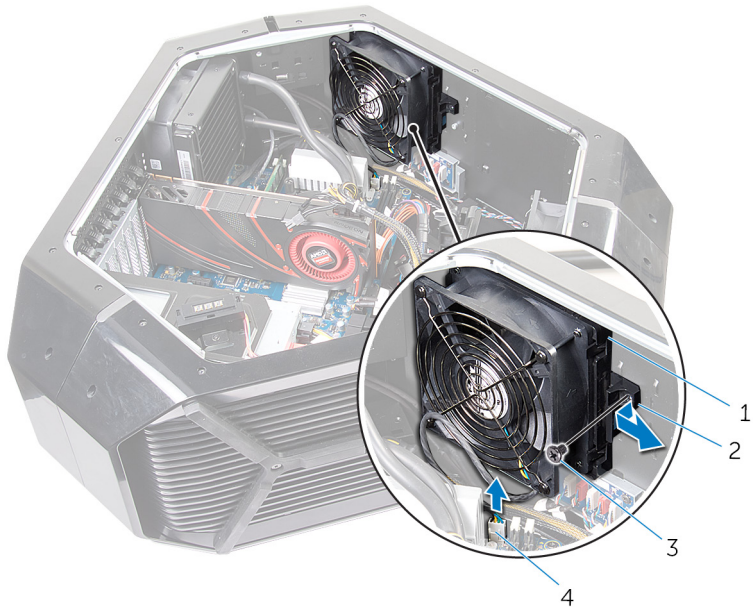
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Rimuovere la vite (#6-32x6) che fissa la ventola superiore al telaio.
- 3 Tirare la linguetta di sbloccaggio dal telaio e spostare la ventola superiore verso il lato destro.

- 4 Sollevare la ventola superiore dal telaio.



**Figura 35. Rimozione della ventola superiore**

- |   |                   |   |                                  |
|---|-------------------|---|----------------------------------|
| 1 | ventola superiore | 2 | linguetta di scatto              |
| 3 | vite              | 4 | cavo della ventola della memoria |

# Ricollocamento della ventola superiore.

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura


- 1 Allineare le linguette sulla ventola superiore agli slot sul telaio e far scorrere la ventola in posizione.
- 2 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa la ventola superiore al telaio.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda del logo


---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

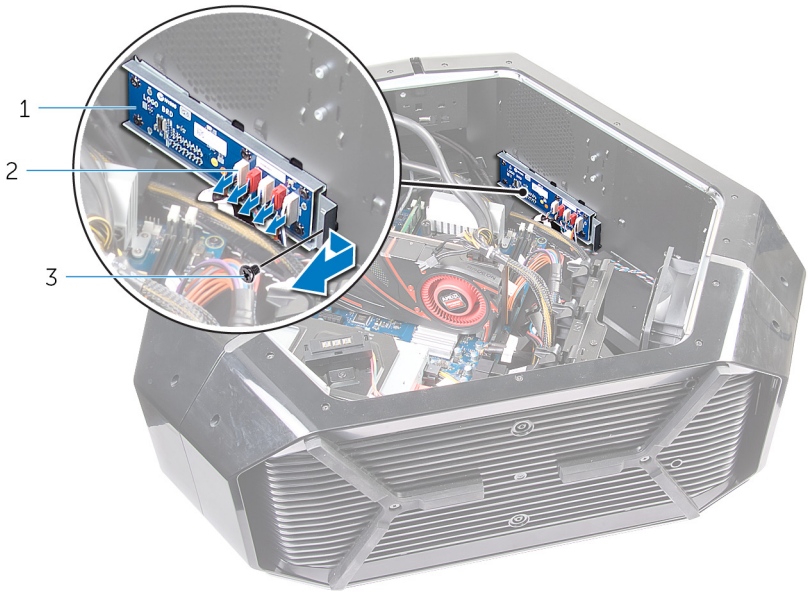
- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere la [ventola superiore](#).

## Procedura

 **N.B.:** Prendere nota dell'instradamento di tutti i cavi durante la rimozione degli stessi, in modo da poterli instradare correttamente dopo aver ricollocato la scheda del logo.

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Disconnettere tutti i cavi dalla scheda del logo.
- 3 Rimuovere la vite (#6-32x6) che fissa la scheda del logo al telaio.

- 4 Estrarre la scheda del logo dal telaio.



**Figura 36. Rimozione della scheda del logo**

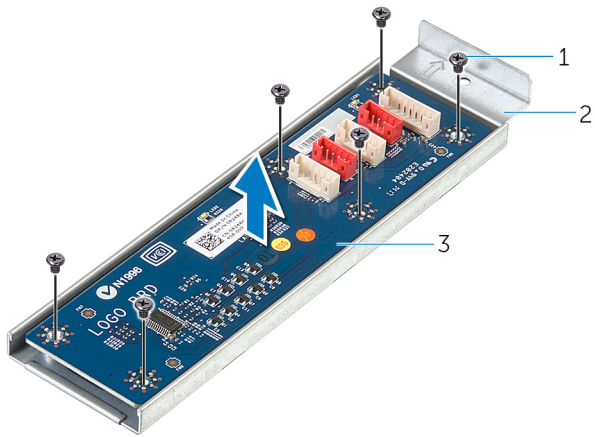
1 scheda del logo

2 connettore

3 vite

- 5 Rimuovere le sei viti (#6-32x6) che fissano la scheda del logo al telaio.

6 Rimuovere la scheda del logo dal supporto.



**Figura 37. Rimozione della scheda del logo**

1 viti (6)

2 supporto della scheda del logo

3 scheda del logo

# Ricollocamento della scheda del logo

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura




- 1 Allineare i fori delle viti sulla scheda del logo a quelli sulla staffa e far scorrere la scheda del logo in posizione.
- 2 Ricollocare le sei viti (#6-32x6) che fissano la scheda del logo alla staffa.
- 3 Far scorrere la scheda del logo nel telaio.
- 4 Ricollocare la vite (#6-32x6) che fissa la scheda del logo alla staffa.
- 5 Instradare e collegare i rispettivi cavi alla scheda del logo.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione dell'unità a stato solido

---

-  **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).
-  **ATTENZIONE:** Le unità a stato solido sono estremamente delicate, e vanno maneggiate con cura.
-  **ATTENZIONE:** Per evitare la perdita di dati, non rimuovere l'unità a stato solido quando il computer è acceso o in stato di sospensione.

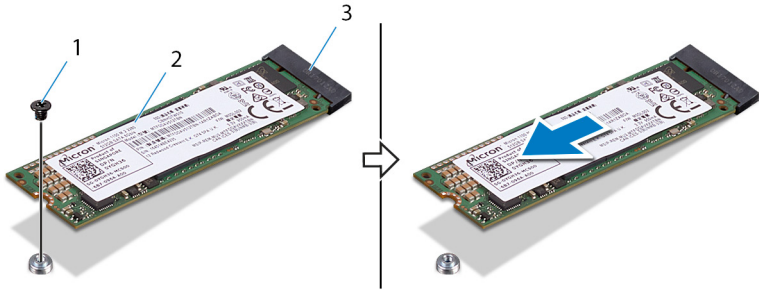
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Individuare l'unità a stato solido (SSD) sulla scheda di sistema. Per ulteriori informazioni sull'unità a stato solido, vedere [Componenti della scheda di sistema](#).
- 3 Rimuovere la vite (M2x2.5) che fissa l'unità a stato solido alla scheda di sistema.

- 4 Far scivolare e rimuovere l'unità a stato solido dal relativo slot sulla scheda di sistema.



**Figura 38. Rimozione dell'unità a stato solido**

- |                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| 1 vite                           | 2 unità a stato solido |
| 3 slot dell'unità a stato solido |                        |

# Ricollocamento dell'unità a stato solido

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

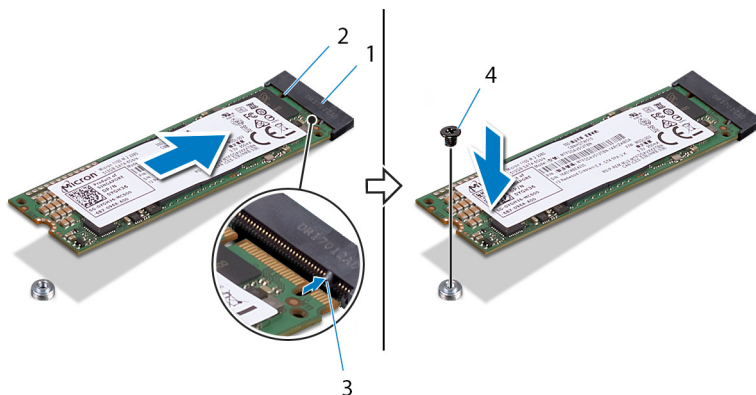


**ATTENZIONE:** Le unità a stato solido sono estremamente delicate, e vanno maneggiate con cura.

## Procedura

- 1 Allineare la tacca sull'unità a stato solido alla linguetta collocata sullo slot corrispondente, quindi far scorrere l'unità nel suo slot.
- 2 Allineare il foro per la vite sull'unità a stato solido con quello sulla scheda di sistema.

- 3 Ricollocare la vite (M2x2.5) che fissa l'unità a stato solido alla scheda di sistema.



**Figura 39. Ricollocamento dell'unità a stato solido**


- |                                  |         |
|----------------------------------|---------|
| 1 slot dell'unità a stato solido | 2 tacca |
| 3 linguetta                      | 4 vite  |

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione della ventola della PCI

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

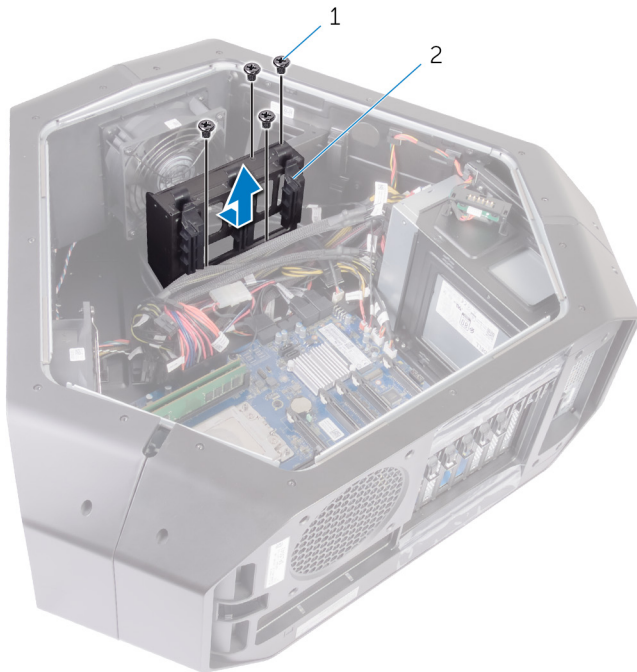
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).

## Procedura

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano il supporto della scheda grafica al telaio.

**3** Estrarre il supporto della scheda grafica dal telaio.

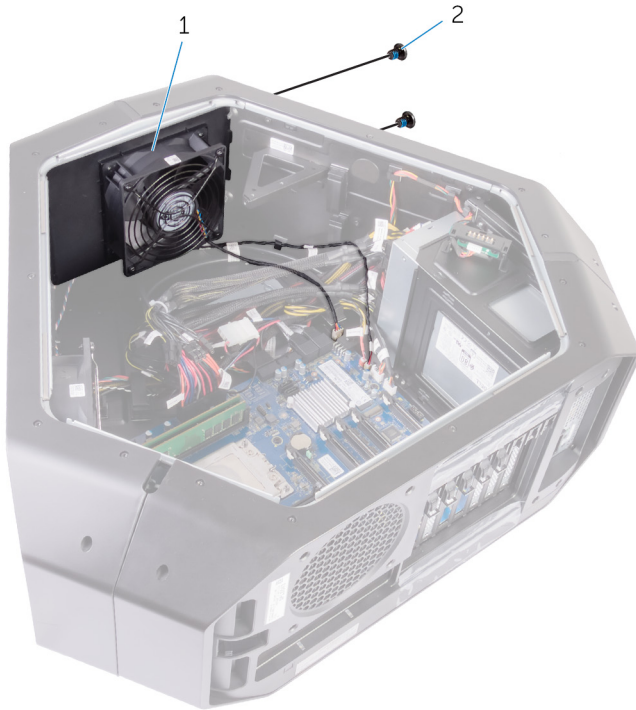


**Figura 40. Rimozione della ventola della PCI**

1 viti (4)

2 staffa della scheda grafica

- 4 Rimuovere le due viti (M3x5.25) che fissano la ventola del PCI al telaio.



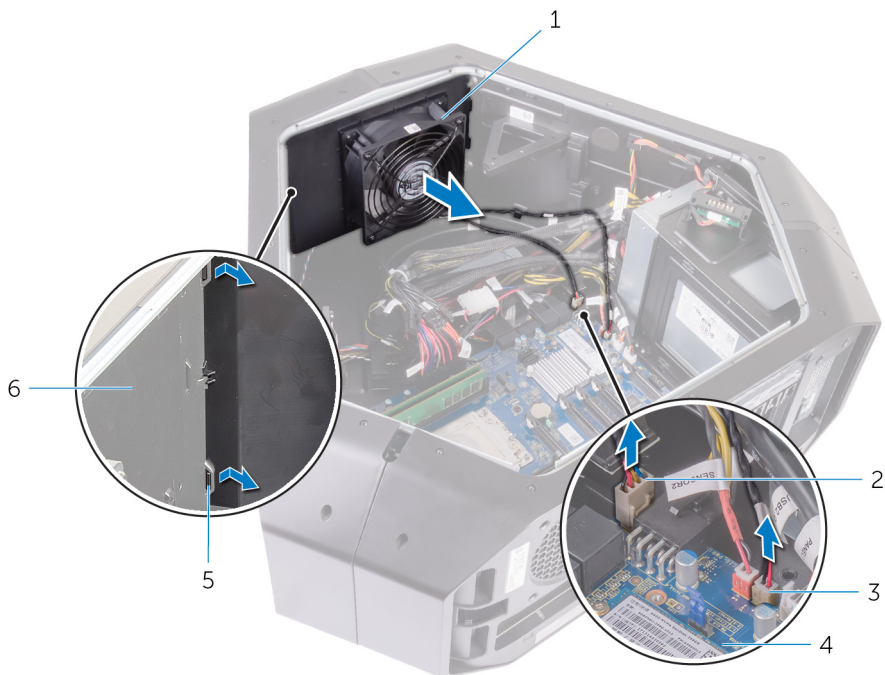
**Figura 41. Rimozione della ventola della PCI**

1 Ventola PCI

2 viti (2)

- 5 Scollegare il cavo della ventola della PCI e il cavo del sensore termico del pannello anteriore dai rispettivi connettori sulla scheda di sistema.

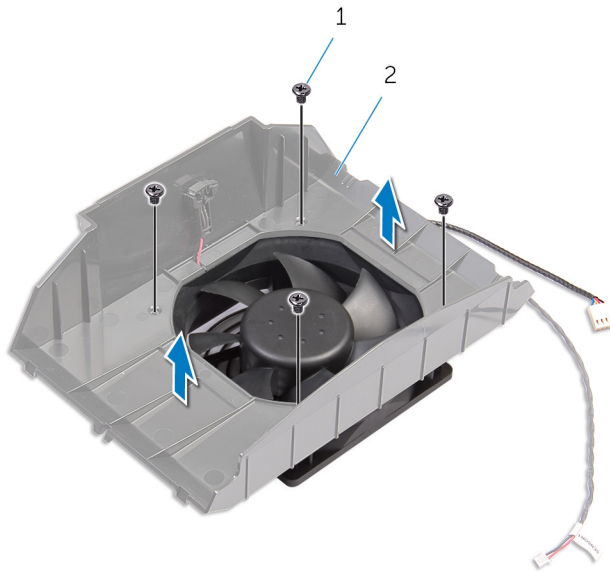
- 6 Rimuovere la ventola della PCI dalle linguette che la fissano al telaio.



**Figura 42. Rimozione della ventola della PCI**

- 1 Ventola PCI
- 2 cavo del sensore termico del pannello
- 3 cavo della ventola della PCI
- 4 scheda di sistema
- 5 linguette
- 6 telaio
- 7 Rimuovere le quattro viti (M5x10) che fissano il manicotto della ventola alla ventola della PCI.

- 8 Sollevare e rimuovere il manicotto della ventola dalla ventola della PCI.



**Figura 43. Rimozione della ventola della PCI**

1 viti (4)

2 manicotto della ventola

# Ricollocamento della ventola della PCI

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare le linguette sul manicotto della ventola agli slot sulla ventola PCI.
- 2 Ricollocare le quattro viti (M5x10) che fissano il manicotto della ventola alla ventola della PCI.
- 3 Allineare le linguette sul manicotto della ventola PCI agli slot sul telaio e far scorrere la ventola in posizione.
- 4 Collegare il cavo della ventola PCI e quello del sensore termico del pannello anteriore ai connettori sulla scheda di sistema.
- 5 Ricollocare le due viti (M3x5.25) che fissano la ventola del PCI al telaio.
- 6 Posizionare e allineare i fori delle viti sulla staffa della scheda grafica con i fori delle viti presenti sul telaio.
- 7 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano il supporto della scheda grafica al telaio.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del cavo del sensore termico del pannello anteriore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 4 Rimuovere la [ventola della PCI](#).

## Procedura



**N.B.:** Dopo aver rimosso la ventola della PCI, individuare il sensore del manicotto della ventola.

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.



# Ricollocamento del cavo del sensore termico del pannello anteriore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Intradare il cavo del sensore termico del pannello anteriore attraverso la staffa.
- 2 Allineare la linguetta del cavo del sensore termico del pannello anteriore sul telaio.
- 3 Spingere la linguetta di sbloccaggio sul cavo del sensore termico del pannello anteriore e premere finché non scatta in posizione.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare la [ventola della PCI](#).
- 2 Ricollocare le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 3 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 4 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere i [moduli di memoria](#).

## Procedura



**AVVERTENZA:** Nonostante la presenza di una protezione in plastica, il gruppo di raffreddamento a liquido del processore potrebbe raggiungere temperature elevate durante il funzionamento. Verificare quindi che abbia il tempo necessario per raffreddarsi prima di toccarlo.

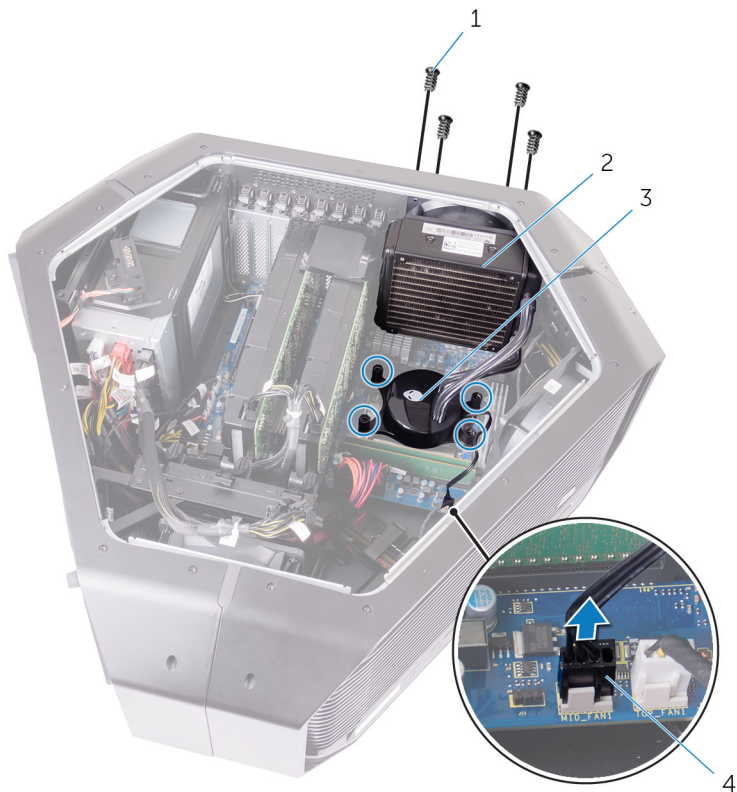


**ATTENZIONE:** Per garantire il raffreddamento massimo del processore, non toccare le aree di trasferimento di calore sul gruppo di raffreddamento a liquido del processore. Il sebo della pelle può ridurre la capacità di trasferimento di calore della pasta termoconduttiva.

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.

- 
- 2** In ordine sequenziale (indicato sulla pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore), allentare le viti di fissaggio che fissano il gruppo alla scheda di sistema.

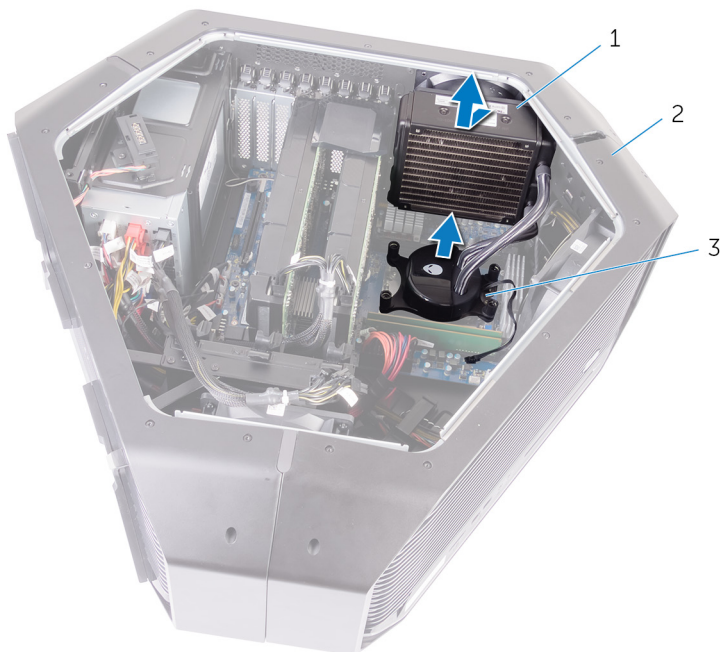
- 3 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano la ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore al telaio.



**Figura 45. Rimozione del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.**

- |   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| 1 | viti (4)  | 2 | ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore            |
| 3 | pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore | 4 | cavo della ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore |

- 4 Far scorrere e sollevare la ventola e la pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore dal telaio.



**Figura 46. Rimozione del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.**

- |   |   |   |        |
|---|---|---|--------|
| 1 | ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore | 2 | telaio |
| 3 | pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore   |   |        |

# Ricollocamento del gruppo di raffreddamento a liquido del processore

---




**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura



**ATTENZIONE:** L'allineamento non corretto del gruppo del raffreddamento a liquido del processore può danneggiare la scheda di sistema e il processore.

- 1 Applicare la pasta termica tra il processore e la pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore.
  -  **N.B.:** È possibile riutilizzare la pasta termoconduttiva originale se il processore e il raffreddamento a liquido del processore originali vengono reinstallati insieme. Se viene sostituito il processore o il sistema di raffreddamento a liquido, utilizzare il lubrificante termico fornito nel kit per accertarsi che si ottenga la conduttività termica.
- 2 Tenere in una mano la pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore e in un'altra la relativa ventola.
- 3 Allineare e fissare la pompa del gruppo di raffreddamento a liquido del processore sopra quest'ultimo mantenendo la relativa ventola al di fuori del telaio.
- 4 Collegare la ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore e il relativo cavo ai connettori sulla scheda di sistema.


- 5 Allineare i fori delle viti sulla ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore con i fori presenti sul telaio.
- 6 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano la ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore al telaio.
- 7 In ordine sequenziale (indicato sul gruppo di raffreddamento a liquido del processore), serrare le viti di fissaggio che fissano il gruppo alla scheda di sistema.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i [moduli di memoria](#).
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione del processore


---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).


## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere la [ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).

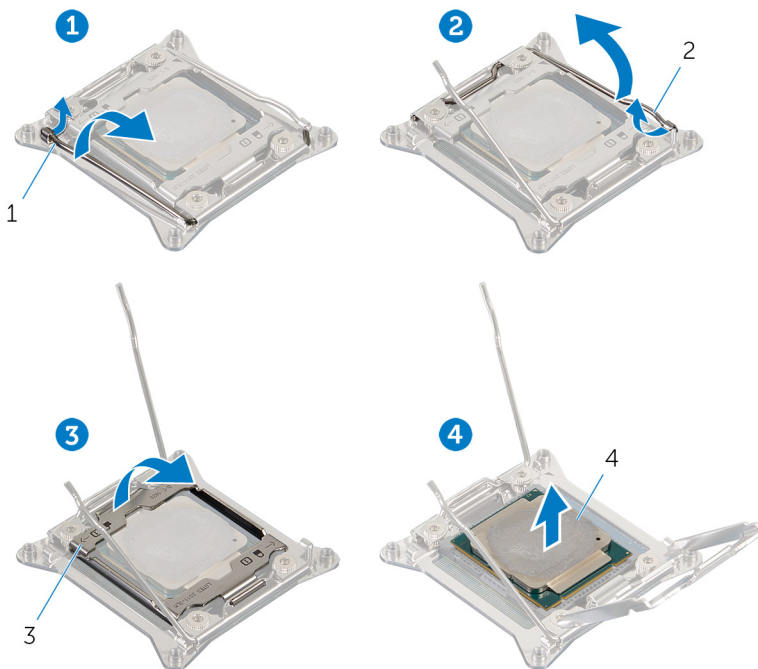
## Procedura

 **AVVERTENZA:** Il processore potrebbe essere ancora caldo dopo l'arresto del computer. Lasciare che si raffreddi prima di rimuoverlo.

- 1 Adagiare il computer sul lato sinistro.
- 2 Fare pressione verso il basso e allontanare la leva di sblocco sinistra dal processore per rilasciarlo dalla linguetta di bloccaggio.
- 3 Fare pressione verso il basso e allontanare la leva di sblocco destra dal processore per rilasciarlo dalla linguetta di bloccaggio.
- 4 Aprire la leva di sblocco destra completamente per aprire il coperchio del processore.

 **ATTENZIONE:** quando si rimuove il processore, non toccare i piedini all'interno della presa e non far cadere oggetti su di essi.

- 5** Aprire il coperchio del processore ed estrarre delicatamente il processore dal relativo zoccolo



1 leva di sblocco sinistra del processore




2 leva di sblocco destra del processore

3 coperchio del processore

4 processore


# Ricollocamento del processore


---

-  **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).
-  **ATTENZIONE:** Nel caso in cui il processore o il relativo dissipatore di calore vengano sostituiti, utilizzare la pasta termoconduttiva fornita nel kit per assicurarsi che vi sia conduttività termica.
-  **N.B.:** Viene fornito un nuovo processore con un cuscinetto termico. In alcuni casi, il processore può essere fornito con il cuscinetto termico allegato.

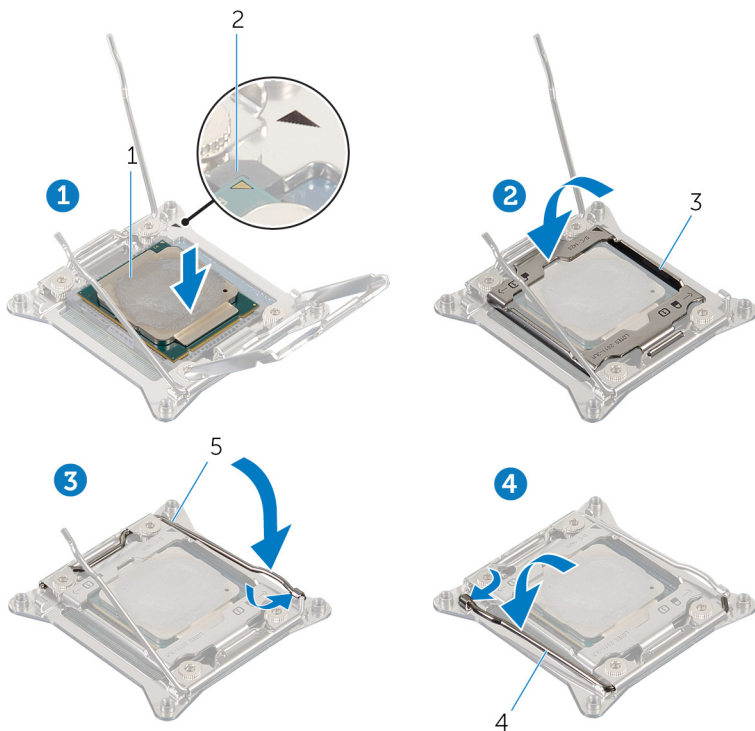
## Procedura

- 1 Assicurarsi che la leva di sblocco destra sia completamente estesa in posizione aperta.

 **ATTENZIONE:** Per evitare danni al processore, è necessario posizionarlo correttamente nel relativo zoccolo.
- 2 Allineare l'angolo del piedino 1 del processore all'angolo del piedino 1 dello zoccolo e inserire il processore nello zoccolo.

 **N.B.:** L'angolo del piedino 1 del processore ha un triangolo che si allinea con l'angolo sul piedino 1 del connettore del processore stesso. Quando il processore è correttamente posizionato, tutti e quattro gli angoli sono allineati alla stessa altezza. Se uno o più angoli del processore sono più alti degli altri, il processore non è inserito correttamente.
- 3 Quando il processore è completamente inserito nello zoccolo, chiudere il coperchio del processore.

- 4 Premere verso il basso e spingere la leva di sblocco sinistra. Collocarla sotto la linguetta sul coperchio del processore.
- 5 Premere verso il basso e spingere la leva di sblocco destra. Collocarla sotto la linguetta sul coperchio del processore.



1 processore

2 connettore a 1 pin del processore

3 coperchio del processore

4 leva di sblocco sinistra del processore

5 leva di sblocco destra del processore

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare la [ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione dell'unità di alimentazione

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [schede grafiche multiple](#) o le [schede grafiche a piena lunghezza](#).

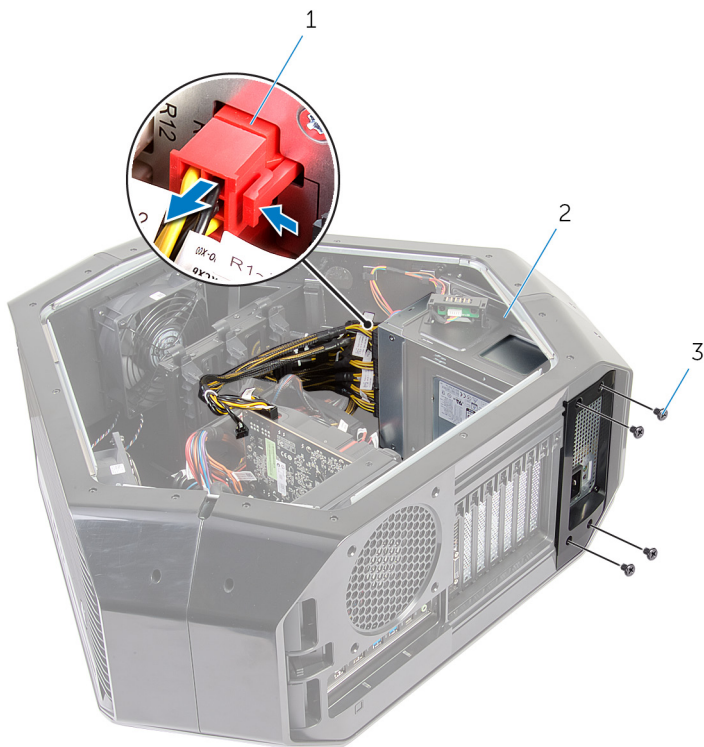
## Procedura



**N.B.:** Prendere nota dell'instradamento di tutti i cavi durante la rimozione degli stessi, in modo da poterli instradare correttamente dopo aver ricollocato l'unità di alimentazione.

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Premere le linguette di scatto sui cavi di alimentazione e scollegare tutti i cavi dall'unità di alimentazione.

- 3 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano l'unità di alimentazione al retro del telaio.



**Figura 47. Rimozione dell'unità di alimentazione**

- |   |                       |   |                        |
|---|-----------------------|---|------------------------|
| 1 | Cavo di alimentazione | 2 | unità di alimentazione |
| 3 | viti (4)              |   |                        |

- 4 Sollevare il coperchio dell'unità di alimentazione lontano dal telaio.



**Figura 48. Rimozione dell'unità di alimentazione**

1 unità di alimentazione

2 coperchio dell'unità di alimentazione

- 5 Far scorrere l'unità di alimentazione verso l'esterno attraverso la parte posteriore del telaio e rimuoverla dal computer.



**Figura 49. Rimozione dell'unità di alimentazione**


1 telaio

2 unità di alimentazione


- 6 Far scorrere e rimuovere la staffa metallica dall'unità di alimentazione.

# Ricollocamento dell'unità di alimentazione

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

 **AVVERTENZA:** I cavi e porte sul retro dell'unità di alimentazione sono codificati per colore per indicare le varie opzioni di wattaggio. Accertarsi di collegare il cavo alla porta corretta. In caso contrario l'unità e/o i componenti di sistema potrebbero essere danneggiati.

- 1 Far scorrere l'unità di alimentazione nel supporto di metallo.

- 
- 2 Premere e tenere premuta la linguetta di fissaggio sul telaio e far scorrere l'unità di alimentazione nel telaio finché non scatta in posizione.



**Figura 50. Ricollocamento dell'unità di alimentazione**

- |   |                        |   |                        |
|---|------------------------|---|------------------------|
| 1 | linguetta di fissaggio | 2 | unità di alimentazione |
|---|------------------------|---|------------------------|
- 3 Allineare la tacca sul coperchio dell'unità di alimentazione con la linguetta sul telaio.
  - 4 Far scorrere il coperchio dell'unità di alimentazione verso le linguette fino a che non scatta in posizione.
  - 5 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano l'unità di alimentazione al pannello.
  - 6 Collegare il cavo di alimentazione all'unità di alimentazione.

# Post-requisiti

- 1 Ricollocare le [schede grafiche multiple](#) o le [schede grafiche a piena lunghezza](#).
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda di sistema

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**N.B.:** Il Numero di servizio del computer è memorizzato nella scheda di sistema. Inserire il Numero di servizio nel programma di configurazione del BIOS dopo aver ricollocato la scheda di sistema.



**N.B.:** Il ricollocamento della scheda di sistema annulla eventuali modifiche apportate al BIOS mediante il programma di configurazione del sistema. È necessario apportare nuovamente le modifiche appropriate dopo aver ricollocato la scheda di sistema.



**N.B.:** Prima di scollegare i cavi dalla scheda di sistema, prendere nota dell'ubicazione dei connettori, così da poterli ricollegare correttamente dopo aver ricollocato la scheda di sistema.

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 2 Rimuovere la [ventola superiore](#).
- 3 Rimuovere la [scheda grafica](#), le [schede grafiche multiple](#) o le [schede grafiche a lunghezza intera](#).
- 4 Rimuovere i [moduli di memoria](#).
- 5 Rimuovere il [gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).
- 6 Rimuovere la [scheda senza fili](#).

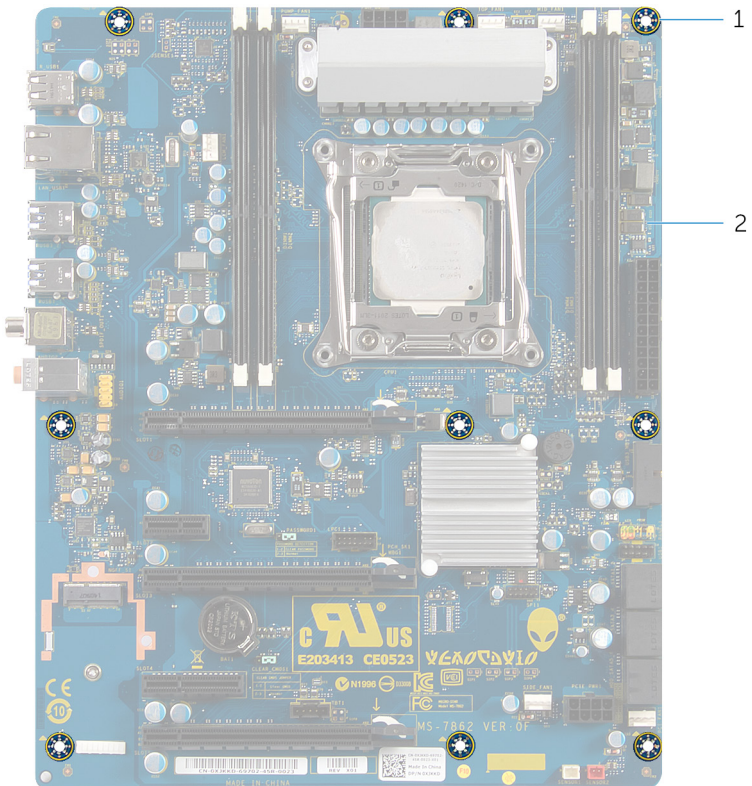
# Procedura



**N.B.: Prendere nota dell'instradamento di tutti i cavi durante la rimozione degli stessi, in modo da poterli instradare correttamente dopo aver ricollocato la scheda di sistema. Per informazioni sui connettori della scheda di sistema, vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".**

- 1 Adagiare il telaio sul lato destro.
- 2 Scollegare tutti i cavi collegati al gruppo della scheda di sistema.
- 3 Rimuovere le nove viti (#6-32x6) che fissano il gruppo della scheda di sistema al telaio.

- 4 Sollevare il gruppo della scheda di sistema per rimuoverlo dal telaio.



**Figura 51. Rimozione della scheda di sistema**

1 viti (9)

2 scheda di sistema

- 5 Rimuovere il [processore](#).

# Ricollocamento della scheda di sistema

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**N.B.:** Il Numero di servizio del computer è memorizzato nella scheda di sistema. Inserire il Numero di servizio nel programma di configurazione del BIOS dopo aver ricollocato la scheda di sistema.



**N.B.:** Il ricollocamento della scheda di sistema annulla eventuali modifiche apportate al BIOS mediante il programma di configurazione del sistema. È necessario apportare nuovamente le modifiche appropriate dopo aver ricollocato la scheda di sistema.

## Procedura

- 1 Riposizionare il [processore](#).
- 2 Allineare le porte sul gruppo della scheda di sistema con gli slot del telaio e allineare il suddetto gruppo.
- 3 Ricollocare le nove viti (#6-32x6) che fissano il gruppo della scheda di sistema al telaio.
- 4 Instradare e collegare i cavi che sono stati scollegati dai connettori del gruppo della scheda di sistema.



**N.B.:** Per informazioni sui connettori della scheda di sistema, vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare la [ventola del gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).
- 2 Ricollocare i [moduli di memoria](#).
- 3 Ricollocare la [scheda grafica](#), le [schede grafiche multiple](#) o le [schede grafiche a lunghezza intera](#).
- 4 Ricollocare la [ventola superiore](#).
- 5 Ricollocare la [scheda senza fili](#).
- 6 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 7 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione delle barre della maniglia

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".

# Procedura

- 1 Rimuovere le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia posteriore al lato sinistro del telaio.



**Figura 52. Rimozione delle viti**

- |   |                                 |   |        |
|---|---------------------------------|---|--------|
| 1 | viti (7)                        | 2 | telaio |
| 3 | Barra della maniglia posteriore |   |        |
- 2 Rimuovere le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia posteriore al lato destro del telaio.

- 3 Premere la maniglia posteriore per rilasciare la linguetta di sicurezza e rimuoverla.



**Figura 53. Rimozione della maniglia posteriore**

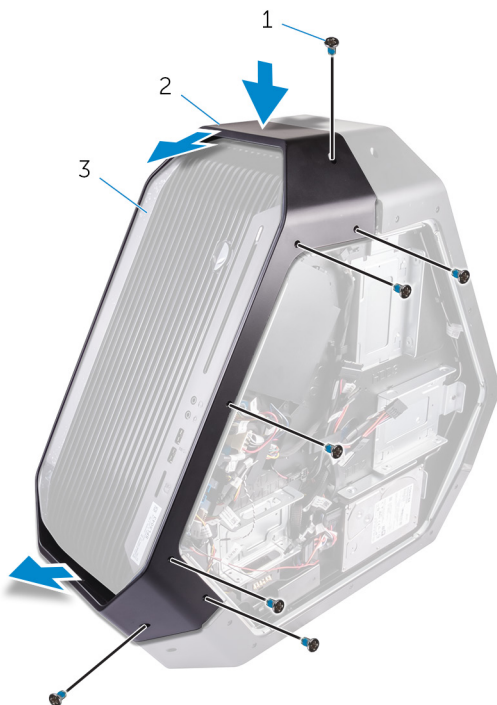
1 viti (7)

2 Barra della maniglia  
posteriore

3 telaio



- 6 Premere la maniglia anteriore per rilasciare la linguetta di sicurezza e rimuoverla.



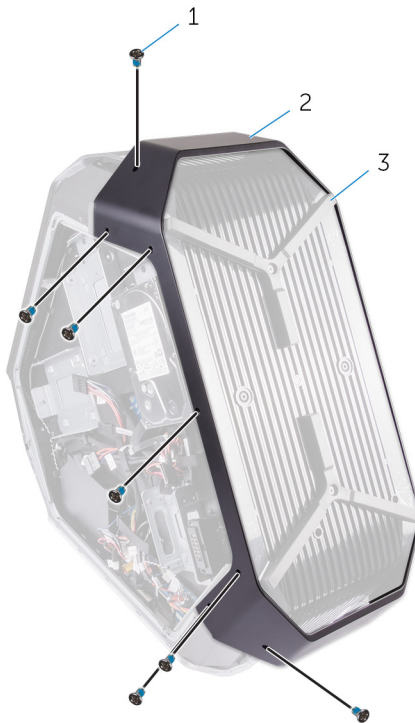
**Figura 55. Rimozione della maniglia anteriore**

1 viti (7)

2 Barra della maniglia anteriore

3 telaio

- 7 Rimuovere le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia inferiore al lato sinistro del telaio.



**Figura 56. Rimozione delle viti**

1 viti (7)

2 Barra della maniglia inferiore

3 telaio

- 8 Rimuovere le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia inferiore al lato destro del telaio.

- 9 Premere la maniglia inferiore per rilasciare la linguetta di sicurezza e rimuoverla.



**Figura 57. Rimozione della maniglia inferiore**

- |   |                                |   |        |
|---|--------------------------------|---|--------|
| 1 | viti (7)                       | 2 | telaio |
| 3 | Barra della maniglia inferiore |   |        |

# Sostituzione delle barre della maniglia

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare e posizionare la maniglia inferiore sullo slot e farla scattare in posizione sul telaio.
- 2 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia inferiore al lato sinistro del telaio.
- 3 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia inferiore al lato destro del telaio.
- 4 Allineare e posizionare la maniglia anteriore sullo slot e farla scattare in posizione sul telaio.
- 5 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia anteriore al lato sinistro del telaio.
- 6 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia anteriore al lato destro del telaio.
- 7 Allineare e posizionare la maniglia posteriore sullo slot e farla scattare in posizione sul telaio.
- 8 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia posteriore al lato sinistro del telaio.
- 9 Ricollocare le sette viti (#6-32x6.5) che fissano la maniglia posteriore al lato destro del telaio.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 2 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della cornice anteriore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [barre della maniglia](#).

# Procedura

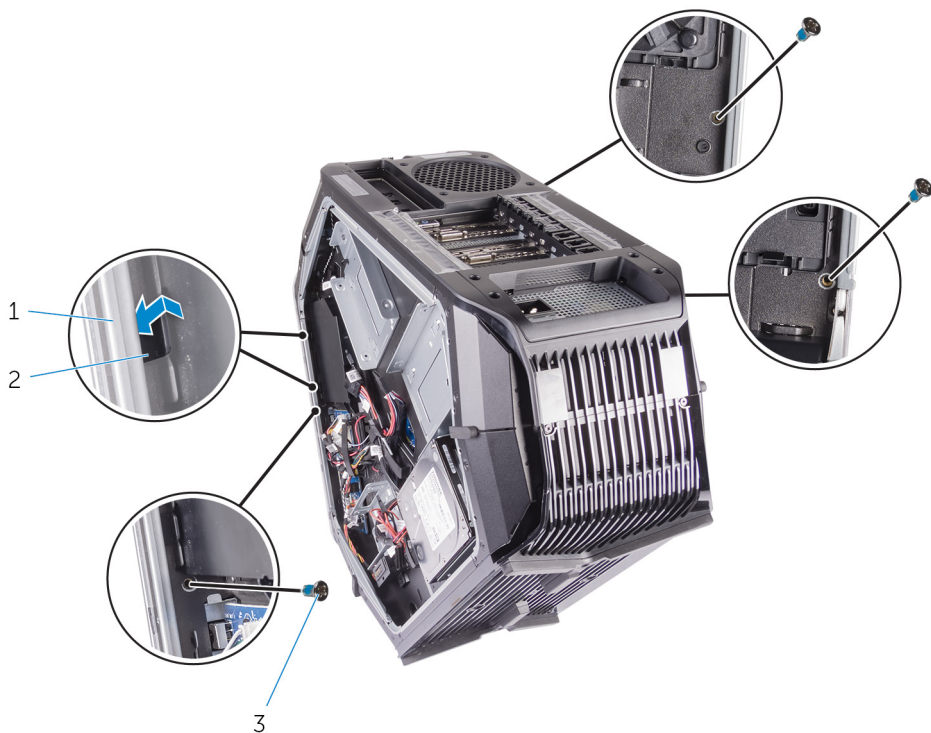
- 1 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello anteriore alla parte superiore e inferiore del telaio.



**Figura 58. Rimozione delle viti**

- |   |          |   |                   |
|---|----------|---|-------------------|
| 1 | viti (4) | 2 | cornice anteriore |
|---|----------|---|-------------------|
- 2 Rimuovere le due viti (6-32x5.2) dall'interno fissando il pannello anteriore al lato sinistro del telaio.
  - 3 Rimuovere la vite (6-32x5.2) dall'interno fissando il pannello anteriore al lato destro del telaio.

- 4 Sbloccare dall'interno del telaio le linguette sul lato destro che fissano il pannello anteriore al telaio.



**Figura 59. Rimozione delle viti**

1 telaio

2 linguette (2)

3 viti (3)

- 5 Tirare verso il basso il connettore e scollegare i cavi indicatore tron inferiori dal pannello anteriore.
- 6 Tirare verso il basso il connettore e scollegare i cavi indicatore tron superiori dal pannello anteriore.

7 Estrarre il pannello anteriore dal telaio.



**Figura 60. Rimozione del frontalino anteriore**

1 cornice anteriore

2 cavi indicatore tron

# Ricollocamento della cornice anteriore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare le linguette dall'interno del telaio sulla destra e sulla sinistra e collocare il pannello anteriore facendolo scattare in posizione.
- 2 Collegare i cavi indicatore tron superiori al pannello anteriore.
- 3 Collegare i cavi indicatore tron inferiori al pannello anteriore.
- 4 Ricollocare la vite (6-32x5.2) dall'interno fissando il pannello anteriore al lato destro del telaio.
- 5 Ricollocare le due viti (6-32x5.2) dall'interno fissando il pannello anteriore al lato sinistro del telaio.
- 6 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello anteriore alla parte superiore e inferiore del telaio.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare le [barre della maniglia](#).
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica

---



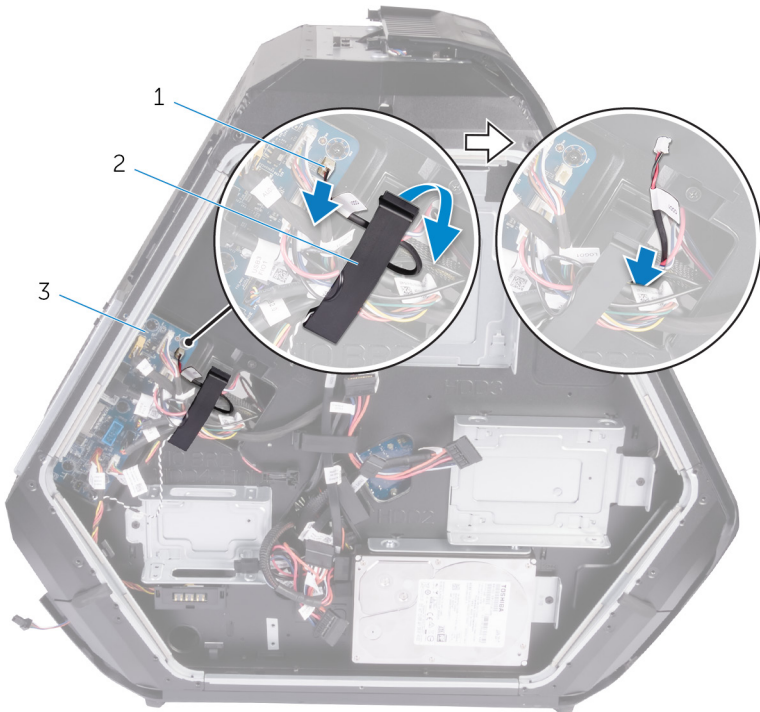
**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [barre della maniglia](#).
- 4 Rimuovere il [pannello anteriore](#).

# Procedura

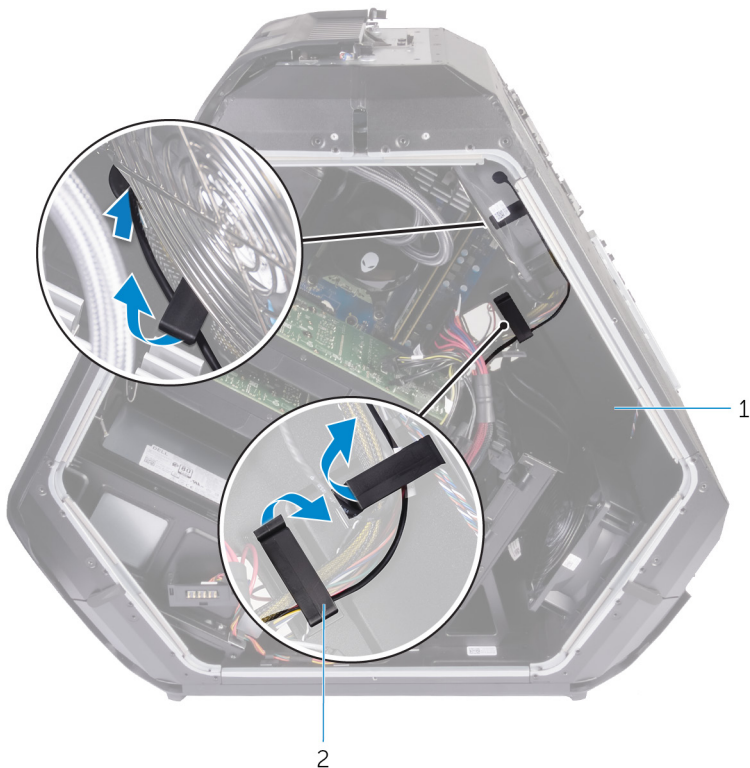
- 1 Scollegare il cavo della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica dalla scheda di I/O.



**Figura 61. Rimozione del cavo della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica**

- |   |  |   |                        |
|---|--|---|------------------------|
| 1 | cavo della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica | 2 | fermaglio di fissaggio |
| 3 | scheda di I/O  |   |                        |

- 2 Aprire i fermagli di fissaggio che fissano il cavo della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica al telaio.



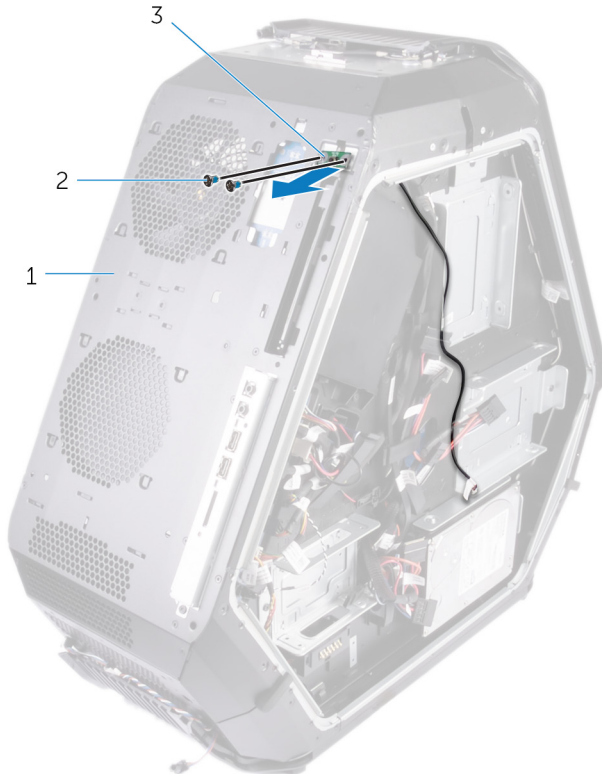
**Figura 62. Rimozione del cavo della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica**

1 telaio

2 fermagli di fissaggio

- 3 Rimuovere le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica al telaio.

- 4 Rimuovere la scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica assieme al relativo cavo dal telaio.



**Figura 63. Rimozione della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica**

- |   |   |   |          |
|---|---|---|----------|
| 1 | scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica | 2 | viti (2) |
| 3 | telaio  |   |          |

# Ricollocamento della scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare e posizionare la scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica assieme al relativo cavo sul telaio.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x6) che fissano la scheda del pulsante di espulsione dell'unità ottica al telaio.
- 3 Fissare i cavi del pulsante di espulsione della scheda ottica al telaio utilizzando i fermagli di fissaggio.
- 4 Collegare il cavo della scheda del pulsante di espulsione della scheda ottica alla scheda di I/O.

## Post-requisiti

- 1 Riposizionare la [cornice anteriore](#).
- 2 Ricollocare le [barre della maniglia](#).
- 3 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 4 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del pannello posteriore

---



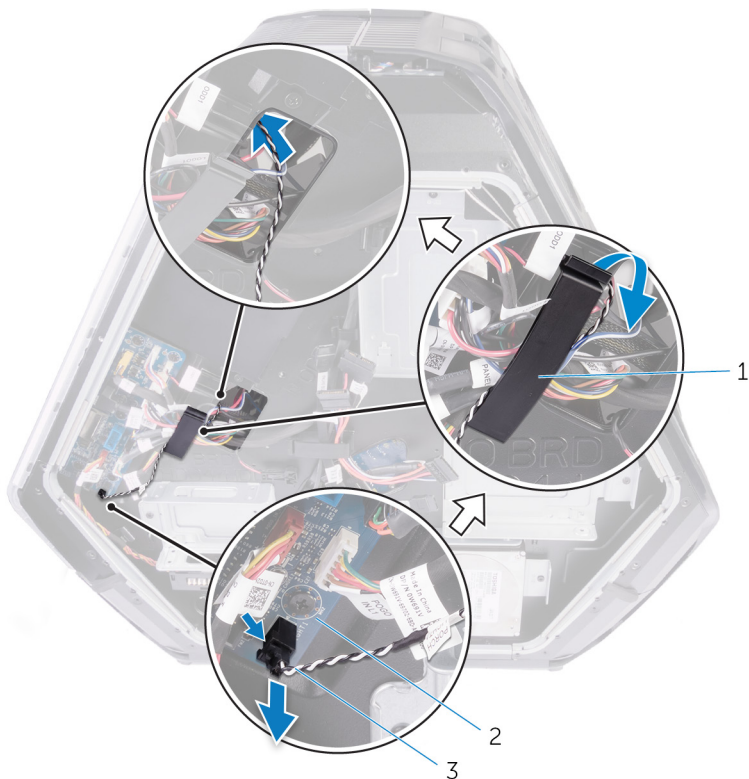
**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Seguire la procedura dal punto 1 al punto 3 in [Rimozione delle maniglie](#) per rimuovere la maniglia posteriore.

# Procedura

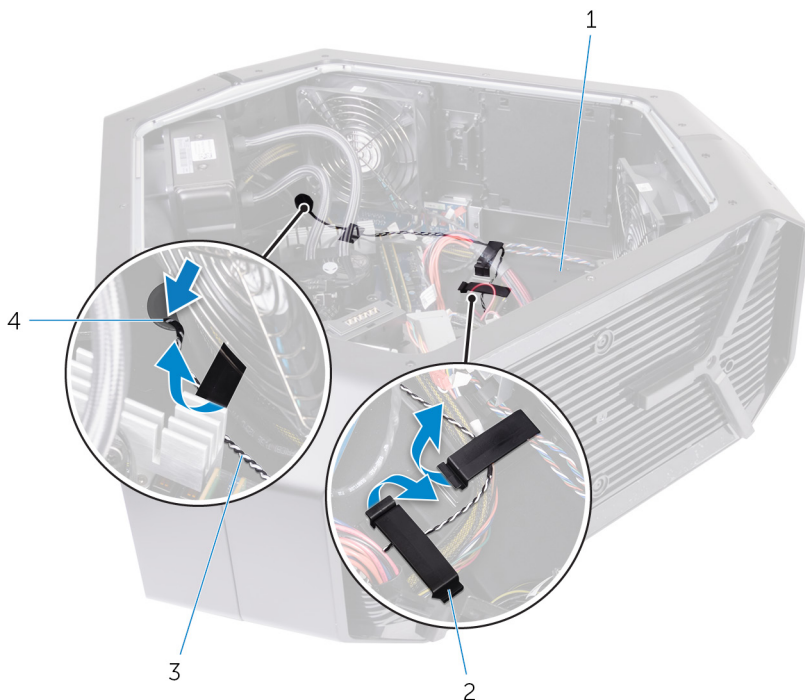
- 1 Scollegare il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore dalla scheda di I/O.



**Figura 64. Rimozione del cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore**

- |   |  |   |               |
|---|--|---|---------------|
| 1 | fermaglio di fissaggio                               | 2 | scheda di I/O |
| 3 | cavo indicatore dell'accessibilità di I/O posteriore |   |               |
- 2 Aprire il fermaglio di fissaggio che fissa il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore al telaio.

- 3 Rimuovere il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore tramite lo slot sul telaio.



**Figura 65. Rimozione del cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore**

- |   |  |   |                        |
|---|--|---|------------------------|
| 1 | telaio   | 2 | fermaglio di fissaggio |
| 3 | cavo indicatore dell'accessibilità di I/O posteriore | 4 | slot                   |
- 4 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano l'unità di alimentazione al retro del telaio.
  - 5 Sollevare il coperchio dell'unità di alimentazione lontano dal telaio.

- 6 Rimuovere il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore dalle guide di instradamento sul telaio.



**Figura 66. Rimozione del cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore**

- |   |                            |   |  |
|---|----------------------------|---|--|
| 1 | pannello posteriore        | 2 | coperchio dell'unità di alimentazione                |
| 3 | viti (4)                   | 4 | cavo indicatore dell'accessibilità di I/O posteriore |
| 5 | guide di instradamento (2) | 6 | telaio   |

- 7 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello posteriore alla parte superiore e inferiore del telaio.



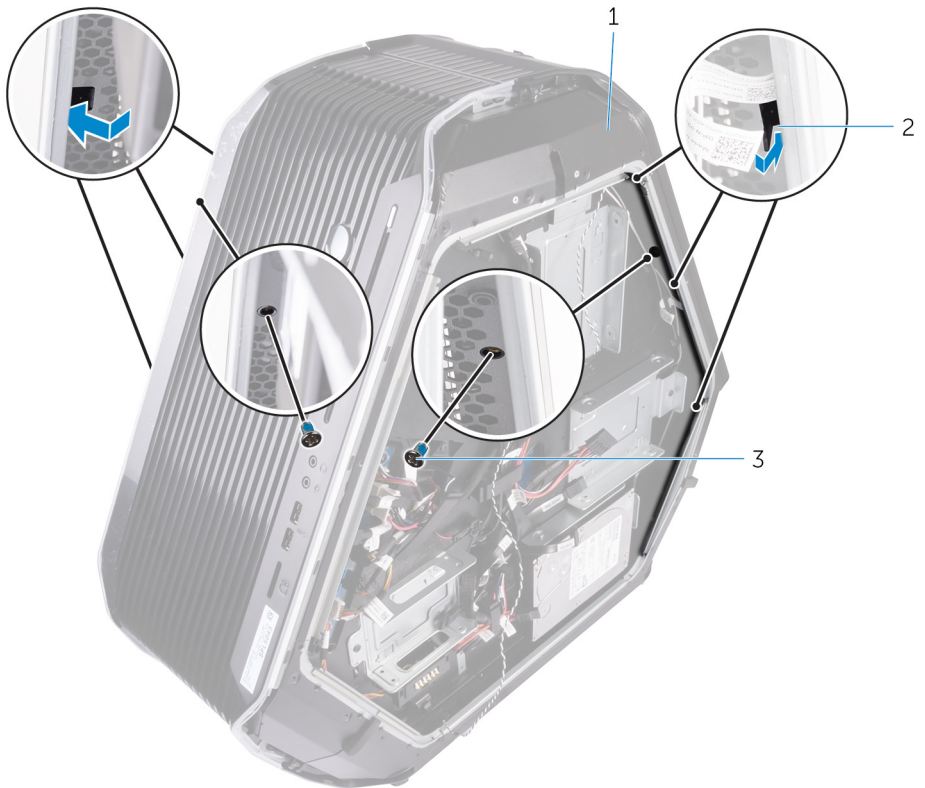
**Figura 67. Rimozione del pannello posteriore**

1 viti (4)

2 pannello posteriore

- 8 Rimuovere dall'interno le due viti (M3x5) che fissano il pannello posteriore al lato sinistro e al lato destro del telaio.

- 9 Sbloccare dall'interno del telaio le linguette sul lato destro e sinistro che fissano il pannello posteriore al telaio.



**Figura 68. Rimozione del pannello posteriore**

1 telaio

2 linguette (6)

3 viti (2)

- 10** Rimuovere il pannello posteriore dal telaio e rimuovere il cavo indicatore dell'accessibilità di I/O posteriore dallo slot sul telaio.



**Figura 69. Rimozione del pannello posteriore**

1 pannello posteriore

2 telaio

# Ricollocamento del pannello posteriore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Instradare il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore tramite lo slot sul telaio.
- 2 Allineare dall'interno del telaio le linguette sul lato destro e sinistro per fissare il pannello posteriore al telaio e farlo scattare in posizione.
- 3 Ricollocare dall'interno le due viti (M3x5) che fissano il pannello posteriore al lato sinistro e al lato destro del telaio.
- 4 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello posteriore alla parte superiore e inferiore del telaio.
- 5 Instradare il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore attraverso le guide di instradamento sul telaio.
- 6 Allineare e posizionare il coperchio dell'alimentatore sul telaio.
- 7 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano l'unità di alimentazione al retro del telaio.
- 8 Inserire il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore tramite lo slot sul telaio.
- 9 Fissare il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore al telaio utilizzando il fermaglio di fissaggio.
- 10 Collegare il cavo indicatore dell'accessibilità I/O posteriore alla scheda di I/O.

## Post-requisiti

- 1 Seguire la procedura dal punto 7 al punto 9 in [Ricollocamento delle maniglie](#) per sostituire la maniglia posteriore.
- 2 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 3 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).

# Rimozione del pannello della base

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere il [coperchio della batteria](#).
- 4 Rimuovere il [disco rigido](#) (HDD1).

# Procedura

**⚠ ATTENZIONE:** Se i pannelli anteriore e posteriore sono stati rimossi, posizionare con cura il telaio su una superficie patta per evitare danni alle porte di I/O.

- 1 Rimuovere le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello di base al telaio.



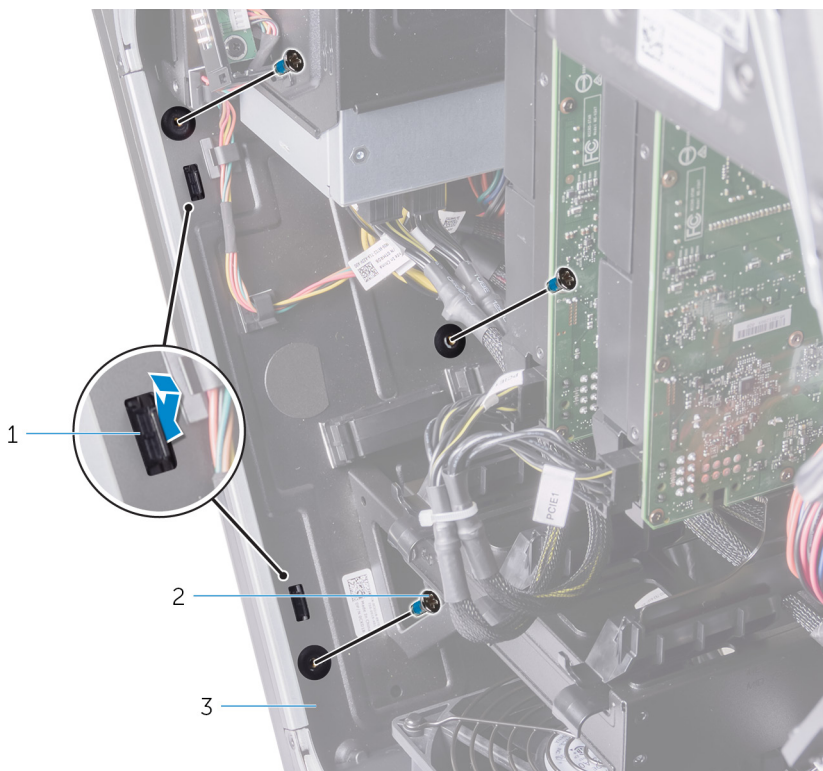
**Figura 70. Rimozione del pannello della base**

1 viti (4)

2 Pannello di base

- 2 Rimuovere le tre viti (#6-32x6) dall'interno fissando il pannello di base al lato sinistro del telaio.

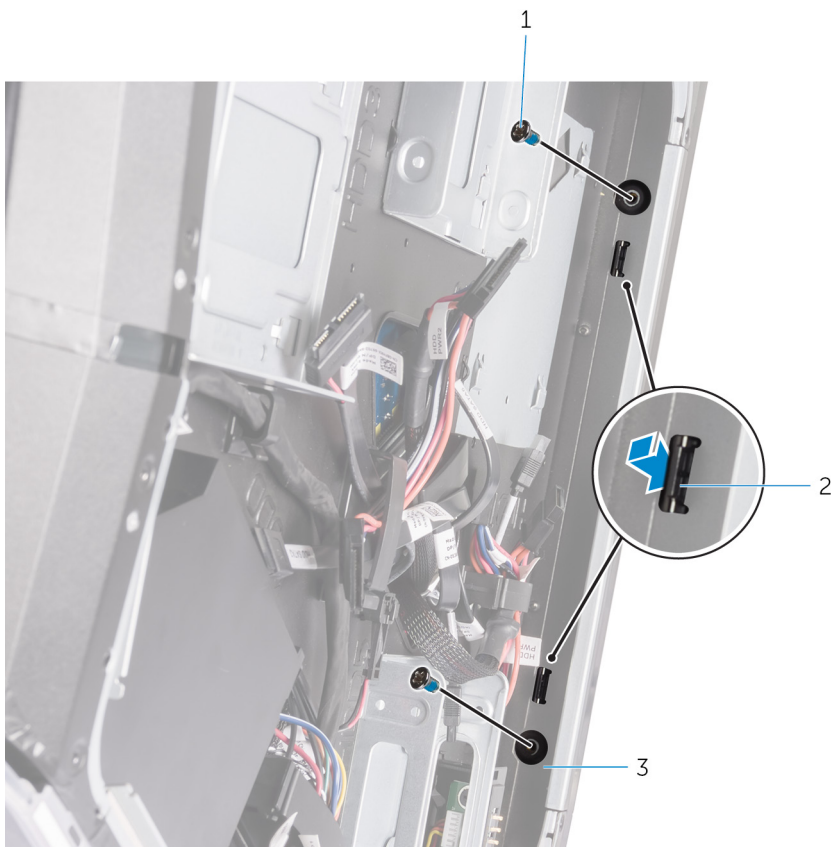
- 3 Sbloccare dall'interno del telaio le linguette sul lato sinistro che fissano il pannello di base al lato sinistro del telaio.



**Figura 71. Rimozione del pannello della base**

- |   |               |   |          |
|---|---------------|---|----------|
| 1 | linguette (2) | 2 | viti (3) |
| 3 | telaio        |   |          |
- 4 Rimuovere le due viti (#6-32x6) dall'interno fissando il pannello di base al lato destro del telaio.

- 5 Sbloccare dall'interno del telaio le linguette sul lato destro che fissano il pannello di base al lato destro del telaio.

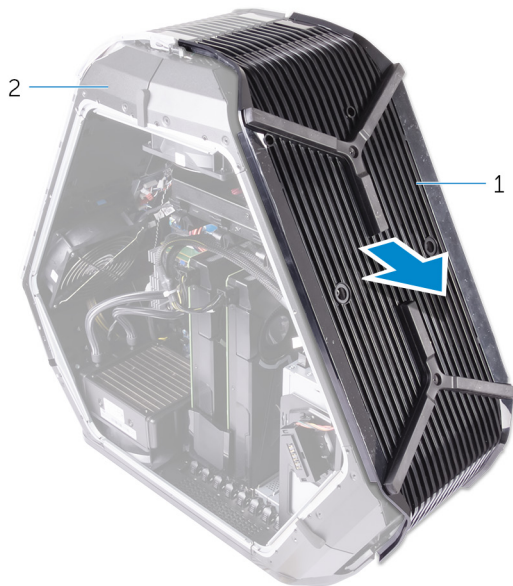


**Figura 72. Rimozione del pannello della base**

- 1 viti (2)  
3 telaio

- 2 linguette (2)

6 Rimuovere il pannello di base dal telaio.



**Figura 73. Rimozione del pannello della base**

1 Pannello di base

2 telaio

# Ricollocamento del pannello della base

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare dall'interno del telaio le linguette sul lato destro e sinistro per fissare il pannello di base al telaio e farlo scattare in posizione.
- 2 Ricollocare le due viti (#6-32x6) dall'interno fissando il pannello di base al lato destro del telaio.
- 3 Ricollocare le tre viti (#6-32x6) dall'interno fissando il pannello di base al lato sinistro del telaio.
- 4 Ricollocare le quattro viti (#6-32x6) che fissano il pannello di base al telaio.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare il [disco rigido](#) (HDD1).
- 2 Ricollocare il [coperchio della batteria](#).
- 3 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 4 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del cavo indicatore tron superiore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

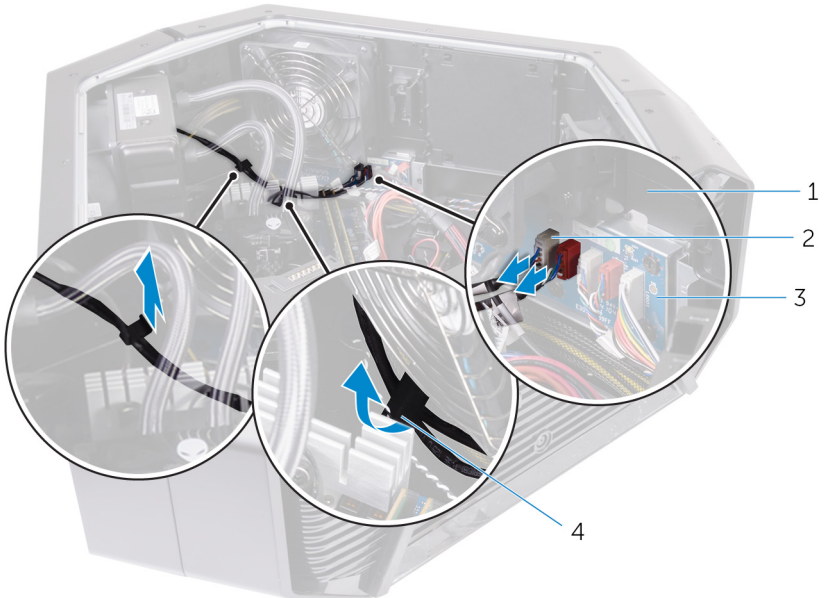
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [pedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [barre della maniglia](#).
- 4 Rimuovere il [pannello anteriore](#).
- 5 Rimuovere il [pannello posteriore](#).
- 6 Rimuovere il [pannello della base](#).

## Procedura

- 1 Scollegare i cavi degli indicatori tron superiori dalla scheda del logo.

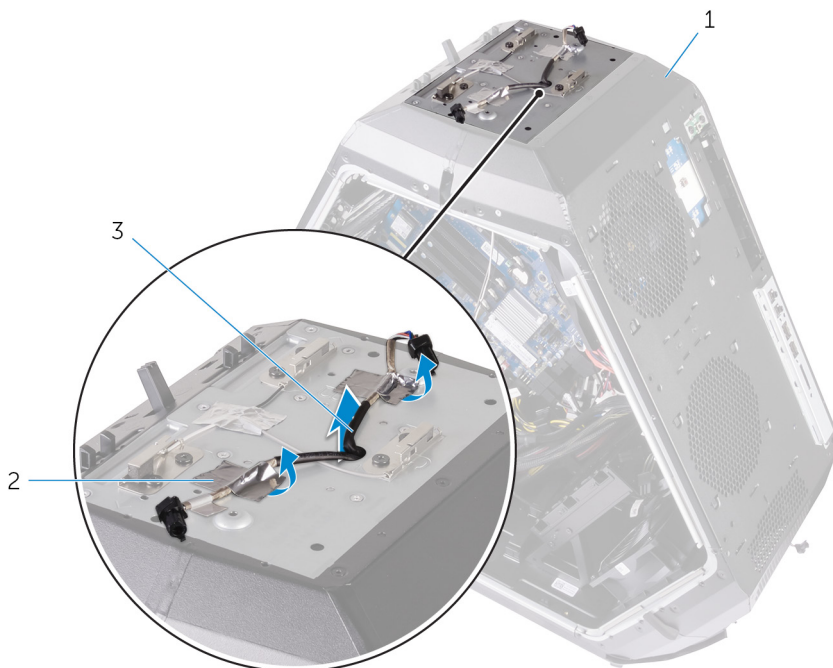
- 2 Rimuovere i cavi indicatore tron superiori dalle guide di instradamento sul telaio.



**Figura 74. Rimozione dei cavi degli indicatori tron superiori**

- |   |                 |   |                            |
|---|-----------------|---|----------------------------|
| 1 | telaio          | 2 | cavi degli indicatori tron |
| 3 | scheda del logo | 4 | guide di instradamento     |

- 3** Rimuovere il nastro adesivo che fissa i cavi degli indicatori tron superiori al telaio e sollevarli.



**Figura 75. Rimozione dei cavi degli indicatori tron superiori**

- |   |                                      |   |                |
|---|--------------------------------------|---|----------------|
| 1 | telaio                               | 2 | nastro adesivo |
| 3 | cavi degli indicatori tron superiori |   |                |

# Ricollocamento del cavo di illuminazione tron superiore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Allineare e posizionare i cavi indicatore tron superiori sul telaio.
- 2 Far aderire il nastro che fissa i cavi indicatore tron superiori al telaio.
- 3 Instradare i cavi indicatore tron superiori tramite le guide di instradamento sul telaio.
- 4 Collegare i cavi indicatore tron superiori alla scheda del logo.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare il [pannello della base](#).
- 2 Ricollocare la [cornice posteriore](#).
- 3 Riposizionare la [cornice anteriore](#).
- 4 Ricollocare le [barre della maniglia](#).
- 5 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 6 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione del cavo indicatore tron inferiore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

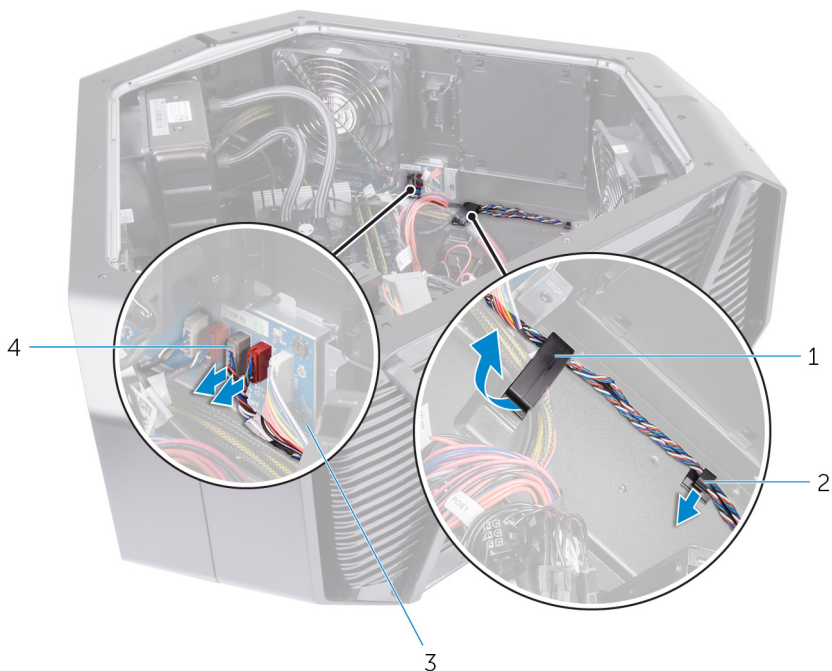
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 4 Rimuovere la [ventola della PCI](#).
- 5 Rimuovere le [barre della maniglia](#).
- 6 Rimuovere il [pannello anteriore](#).
- 7 Rimuovere il [pannello posteriore](#).
- 8 Rimuovere il [pannello della base](#).

## Procedura

- 1 Scollegare i cavi degli indicatori tron inferiori dalla scheda del logo.
- 2 Aprire il fermaglio di fissaggio che fissa i cavi degli indicatori tron inferiori al telaio.

- 3 Rimuovere i cavi degli indicatori tron inferiori dalla guida d'instradamento sul telaio.



**Figura 76. Rimozione dei cavi degli indicatori tron inferiori**

- |   |                        |   |                            |
|---|------------------------|---|----------------------------|
| 1 | fermaglio di fissaggio | 2 | guida di instradamento     |
| 3 | scheda del logo        | 4 | cavi degli indicatori tron |

- 4 Rimuovere i cavi degli indicatori tron inferiori dallo slot sul telaio.



**Figura 77. Rimozione dei cavi degli indicatori tron inferiori**

1 cavi degli indicatori tron superiori

2 slot

# Ricollocamento del cavo indicatore tron inferiore

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura


- 1 Instradare i cavi indicatore tron inferiori tramite lo slot sul telaio.
- 2 Instradare i cavi indicatore tron inferiori tramite la guida d'instradamento sul telaio.
- 3 Fissare i cavi indicatore tron inferiori al telaio utilizzando il fermaglio di fissaggio.
- 4 Collegare i cavi indicatore tron inferiori alla scheda del logo.

## Post-requisiti

- 1 Ricollocare il [pannello della base](#).
- 2 Ricollocare la [cornice posteriore](#).
- 3 Riposizionare la [cornice anteriore](#).
- 4 Ricollocare le [barre della maniglia](#).
- 5 Ricollocare la [ventola della PCI](#).
- 6 Ricollocare le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 7 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 8 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

# Rimozione dei cavi dell'antenna

---

 **AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

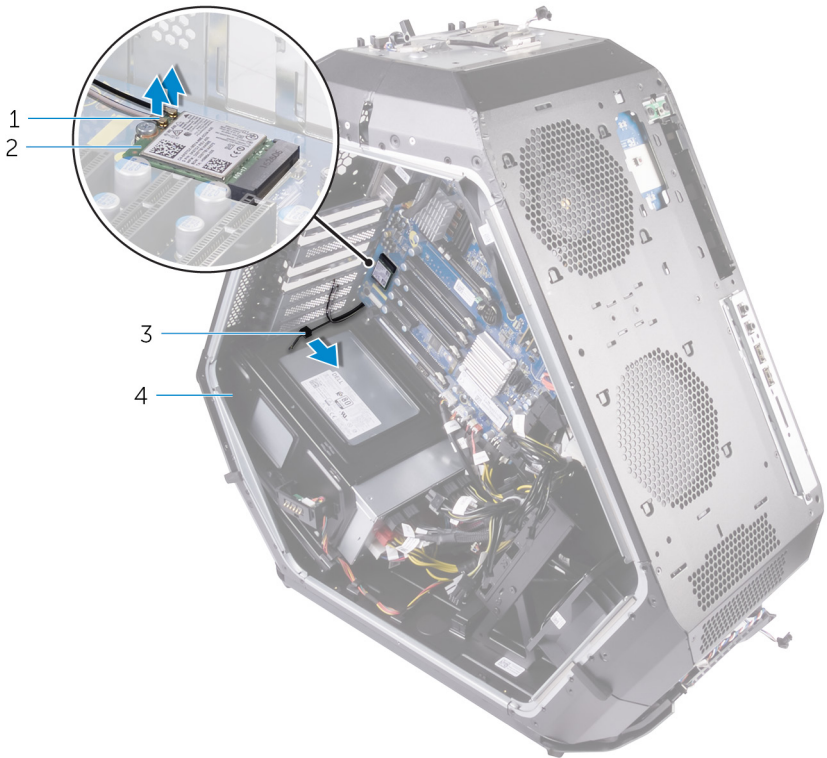
## Prerequisiti

- 1 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 2 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 3 Rimuovere le [barre della maniglia](#).
- 4 Rimuovere i [moduli di memoria](#).
- 5 Rimuovere le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 6 Rimuovere la [scheda senza fili](#).
- 7 Rimuovere il [gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).
- 8 Rimuovere la [scheda di sistema](#).
- 9 Rimuovere il [pannello posteriore](#).

## Procedura

- 1 Scollegare i cavi dell'antenna dalla scheda per reti senza fili.

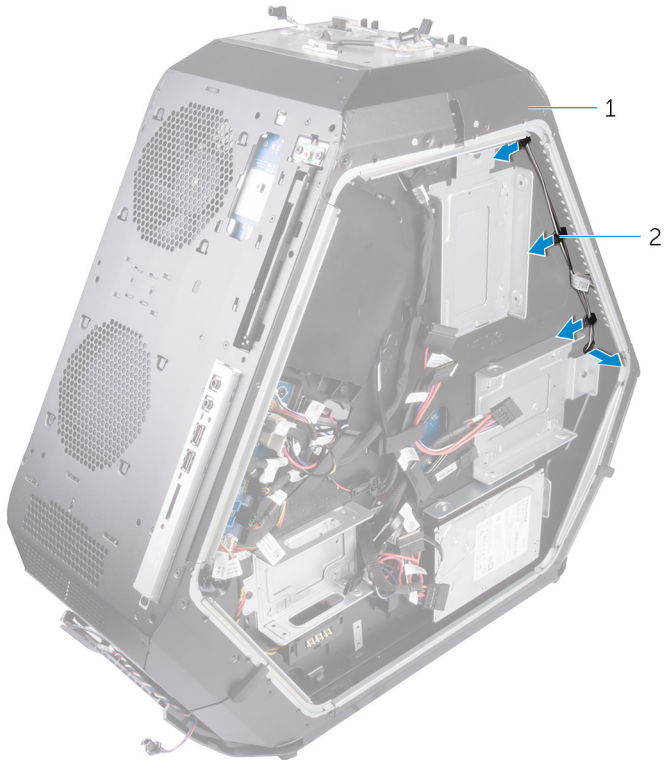
2 Rimuovere il cavo dell'antenna grigio dalla guida di instradamento sul telaio.



**Figura 78. Rimozione dei cavi dell'antenna**

- |   |                        |   |                   |
|---|------------------------|---|-------------------|
| 1 | cavi dell'antenna      | 2 | scheda senza fili |
| 3 | guida di instradamento | 4 | telaio            |

**3** Rimuovere i cavi dell'antenna dalle relative guide di instradamento sul telaio.

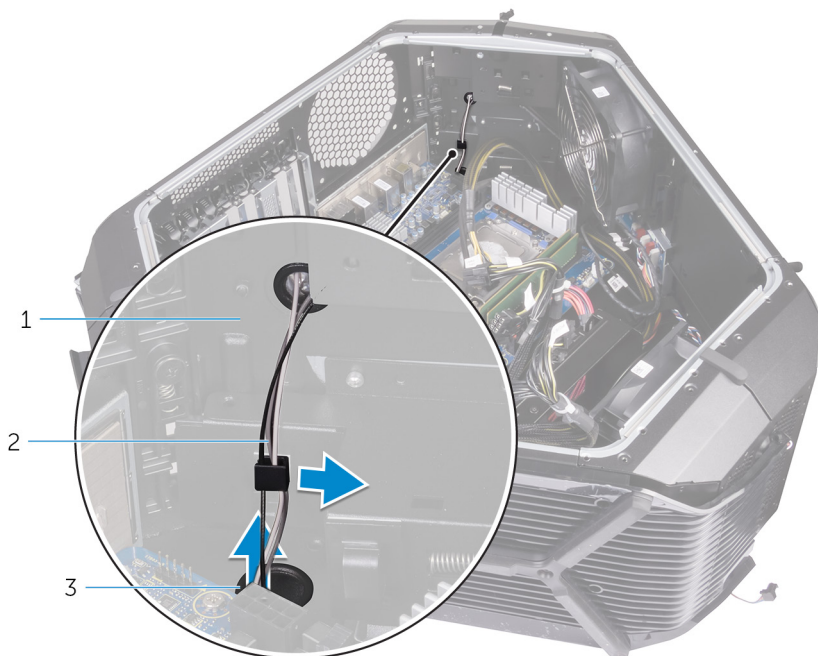


**Figura 79. Rimozione dei cavi dell'antenna**

1 telaio

2 guide di instradamento

- 4 Rimuovere i cavi dell'antenna dalle guide di instradamento sul telaio e far scorrere il cavo dell'antenna attraverso lo slot sul telaio.

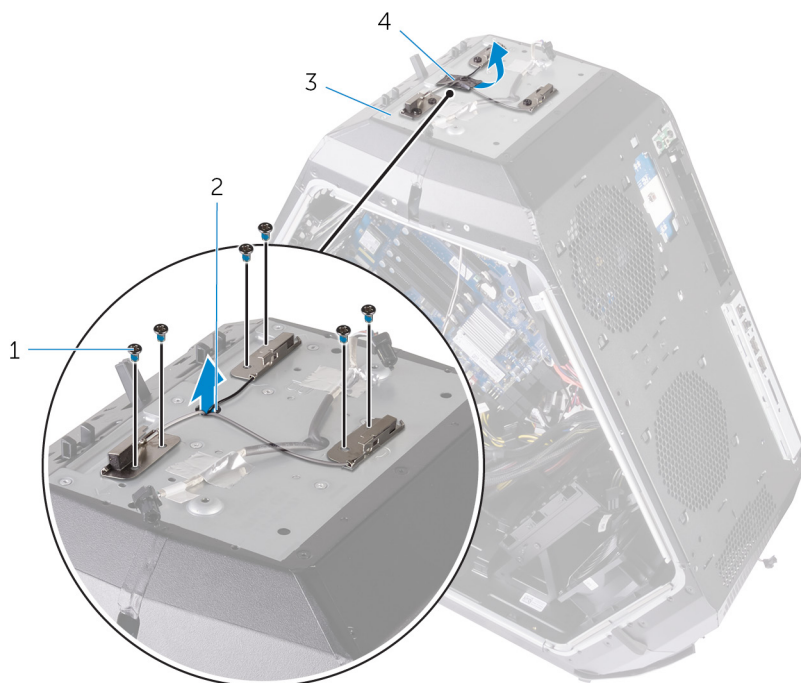


**Figura 80. Rimozione dei cavi dell'antenna**

- |   |                   |   |                        |
|---|-------------------|---|------------------------|
| 1 | cavi dell'antenna | 2 | guida di instradamento |
| 3 | slot              |   |                        |

- 5 Staccare il nastro che fissa i cavi dell'antenna al telaio.
- 6 Rimuovere le sei viti (#6-32x6) che fissano i cavi dell'antenna al telaio.

7 Tirare i cavi dell'antenna dallo slot sul telaio e rimuoverli.



**Figura 81. Rimozione dei cavi dell'antenna**

1 viti

2 slot

3 telaio

4 cavi dell'antenna

# Ricollocamento dei cavi dell'antenna

---



**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

## Procedura

- 1 Posizionare i cavi dell'antenna e far scorrere i relativi cavi attraverso lo slot sul telaio.
- 2 Ricollocare le sei viti (#6-32x6) che fissano i cavi dell'antenna al telaio.
- 3 Far aderire il nastro che fissa i cavi dell'antenna al telaio.
- 4 Instradare il cavo dell'antenna attraverso lo slot sul telaio, quindi attraverso le guide di instradamento sul telaio.
- 5 Instradare il cavo dell'antenna grigio nelle guide di instradamento sul telaio.
- 6 Collegare i cavi dell'antenna dalla scheda per reti senza fili.

## Post-requisiti


- 1 Ricollocare la [cornice posteriore](#).
- 2 Ricollocare la [scheda di sistema](#).
- 3 Ricollocare il [gruppo di raffreddamento a liquido del processore](#).
- 4 Ricollocare la [scheda senza fili](#).
- 5 Ricollocare le [schede grafiche a tutta lunghezza](#).
- 6 Ricollocare i [moduli di memoria](#).
- 7 Ricollocare le [barre della maniglia](#).

- 8 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 9 Ricollocare il [pedino di stabilità](#).


# Download dei driver

---

## Download del driver audio

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product Support** (Supporto prodotti), immettere il Numero di Servizio del computer, quindi fare clic su **Submit** (Invia).  
 **N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**
- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).
- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Audio**.
- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver audio per il computer in uso.
- 7 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver audio.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver audio e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il driver.

## Download del driver grafico

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product Support** (Supporto prodotti), immettere il Numero di Servizio del computer, quindi fare clic su **Submit** (Invia).  
 **N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**
- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).
- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Video**.

- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver grafico del computer in uso.
- 7 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver grafico.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver grafico e seguire le istruzioni sullo schermo per installare il driver.

## Download del driver USB 3.0

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product Support** (Supporto prodotti), immettere il Numero di Servizio del computer, quindi fare clic su **Submit** (Invia).



**N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**

- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).
- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Chipset**.
- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver USB 3.0 per il computer in uso.
- 7 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver USB 3.0.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver USB 3.0 e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il driver.

## Download del driver Wi-Fi

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product support** (Supporto prodotto), immettere il Numero di Servizio del computer e quindi fare clic su **Submit** (Invia).




**N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**

- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).

- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Network** (Rete).
- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver Wi-Fi per il computer in uso.
- 7 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver Wi-Fi.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver e seguire le istruzioni sullo schermo.

## Download del driver del chipset

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product Support** (Supporto prodotti), immettere il Numero di Servizio del computer, quindi fare clic su **Submit** (Invia).  
 **N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**
- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).
- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Chipset**.
- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver del chipset per il computer in uso.
- 7 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver del chipset.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver del chipset e seguire le istruzioni sullo schermo per installare il driver.

## Download del driver di rete

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su o toccare **Product support** (Supporto prodotto), immettere il Numero di Servizio del computer e fare clic su o toccare **Submit** (Invia).  
 **N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**

- 4 Fare clic su o toccare **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself** (Provvederò da solo).
- 5 Scorrere la pagina verso il basso ed espandere **Network** (Rete).
- 6 Fare clic su **Download** (Scarica) per scaricare il driver di rete per il computer in uso.
- 7 Salvare il file e, al completamento del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file del driver di rete.
- 8 Fare doppio clic sull'icona del file del driver di rete e seguire le istruzioni sullo schermo.

# Programma di installazione del BIOS

---


## Boot Sequence

La funzione Boot Sequence consente agli utenti di bypassare l'ordine del dispositivo di avvio definito dal Setup di sistema e avviare direttamente su un dispositivo specifico (ad esempio, un'unità ottica o un disco rigido). In fase POST (Power On Self Test), quando viene visualizzato il logo di Dell, è possibile:


- Accedere al programma di installazione del sistema premendo il tasto F2
- Attivare il menu di avvio temporaneo premendo il tasto F12

Il menu di avvio temporaneo visualizza i dispositivi da cui è possibile procedere all'avvio, inclusa l'opzione di diagnostica. Le opzioni di avvio sono:

- Unità estraibile (se disponibile)
- Unità STXXXX


 **N.B.: XXX denota il numero dell'unità SATA.**

- Unità ottica (se disponibile)
- Diagnostica

 **N.B.: Scegliendo Diagnostica, verrà mostrata la schermata ePSA diagnostics (diagnostica ePSA).**

Lo schermo della sequenza di avvio mostra inoltre le opzioni per l'accesso allo schermo della configurazione del sistema.

## Tasti di navigazione


 **N.B.: Per la maggior parte delle opzioni di configurazione del sistema, le modifiche effettuate sono registrate ma non hanno effetto fino al riavvio del computer.**

### Tasti


### Esplorazione


**Freccia SU**

Consente di tornare al campo precedente.

<b>Tasti</b>	<b>Esplorazione</b>
<b>Freccia GIÙ</b>	Consente di passare al campo successivo.
<b>Invio</b>	Permette di selezionare un valore nel campo prescelto (se applicabile) o di seguire il collegamento nel campo.
<b>BARRA SPAZIATRICE</b>	Espande o riduce una lista a scorrimento, se applicabile.
<b>Linguetta</b>	Porta all'area successiva.
	 <b>N.B.: Solo per browser con grafica normale.</b>
<b>Esc</b>	Passa alla pagina precedente fino alla schermata principale. Premendo ESC nella schermata principale, viene visualizzato un messaggio che chiede se si desidera salvare le modifiche prima di riavviare il sistema.

## Panoramica sul BIOS

 **ATTENZIONE: Se non si è utenti esperti, non modificare le impostazioni nel programma di configurazione del BIOS. Alcune modifiche possono compromettere il funzionamento del computer.**

 **N.B.: Prima di modificare il programma di configurazione del BIOS, annotare le informazioni visualizzate sulla relativa schermata per riferimento futuro.**


Utilizzare il programma di configurazione del BIOS per i seguenti scopi:

- Trovare le informazioni sull'hardware installato sul computer, come la quantità di RAM e le dimensioni del disco rigido.
- Modificare le informazioni di configurazione del sistema.
- Impostare o modificare un'opzione selezionabile dall'utente, ad esempio la password utente, il tipo di disco rigido installato e abilitare o disabilitare le periferiche di base.

## Inserimento del programma di installazione del BIOS

- 1 Accendere (o riavviare) il computer.

- 2 Durante il POST, quando viene visualizzato il logo DELL, attendere fino alla visualizzazione del prompt F2 , quindi premere immediatamente F2.

 **N.B.: Il prompt F2 indica che la tastiera è stata inizializzata. Tale prompt può comparire molto rapidamente, prestare quindi estrema attenzione e premere F2. Se si preme F2 prima della comparsa del prompt, viene persa la pressione sul tasto. Se si attende troppo a lungo e compare il logo del sistema operativo, continuare ad attendere fino alla visualizzazione del desktop. Spegnerne quindi il computer e riprovare.**

## Opzioni di installazione del sistema


 **N.B.: A seconda del computer e dei dispositivi installati, gli elementi elencati in questa sezione potrebbero non essere disponibili.**

Tabella 3. Opzioni di configurazione di sistema - Menu principale

<b>Main</b>	
System Date	Visualizza la data corrente nel formato mm/gg/aaaa.
System Time	Visualizza l'ora corrente nel formato hh:mm:ss.
<b>BIOS Information</b>	
BIOS Version	Visualizza il numero di versione del BIOS.
Build Date	Visualizza la data della release del BIOS.
<b>Product Information</b>	
Product Name	Visualizza il nome del prodotto. Impostazione predefinita: Alienware Area-51 R4.
Set Service Tag	Consente di inserire il Numero di servizio del proprio computer.
Asset Tag	Visualizza il tag asset del computer.
<b>ME Information</b>	

---

**Main**

---

ME Firmware version	Visualizza la versione del firmware Management Engine.
---------------------	--

**EC Information**

EC Compliance Version	Visualizza la versione del firmware del controller integrato.
-----------------------	---

**Memory Information**

Total Memory	Visualizza la memoria del computer totale installata.
--------------	---

Memory Available	Visualizza la quantità di memoria disponibile sul computer.
------------------	---

Memory Technology	Indica il tipo di tecnologia di memoria utilizzata.
-------------------	---

Memory Speed	Visualizza la velocità di memoria.
--------------	------------------------------------

**CPU information**

Processor Type	Visualizza il tipo di processore.
----------------	-----------------------------------

Processor ID	Visualizza il codice di identificazione del processore.
--------------	---

CPU Speed	Visualizza la velocità della CPU.
-----------	-----------------------------------

Cache L2	Visualizza le dimensioni della memoria cache L2 del processore.
----------	---

Cache L3	Visualizza le dimensioni della memoria cache L3 del processore.
----------	---

**Device Information**

First HDD	Visualizza le informazioni sulla prima unità disco rigido.
-----------	--

PCIe SSD-1	Visualizza le informazioni sull'unità SSD PCIe.
------------	---

**Tabella 4. Opzioni di configurazione di sistema - Menu Advanced (Avanzato)**

---

**Advanced**

---

**Advanced BIOS Features**

BIOS Recovery via Hard Drive	Consente di memorizzare il file immagine di ripristino sul disco rigido primario. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).
BIOS Auto-Recovery	Consente all'utente di eseguire il ripristino del BIOS danneggiato tramite un file di ripristino sul disco rigido primario dell'utente. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).
Always Perform Integrity Check	Consente di eseguire il controllo di integrità. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).

**CPU configuration**

Hyper-threading Technology	Abilita o disabilita la funzione HyperThreading del processore. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).
Intel (R) SpeedStep (tm)	Abilita o disabilita la tecnologia Intel SpeedStep. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).



**N.B.: Se attivati, la velocità di clock e il voltaggio del core del processore vengono regolati dinamicamente in base al carico del processore.**

Virtualization	Consente di abilitare o disabilitare la tecnologia Intel Virtualization. Impostazione predefinita: Enabled (Attivata)
VT for Direct I/O	Questa opzione specifica se un VMM (Virtual Machine Monitor) può utilizzare le funzionalità hardware aggiuntive offerte da Intel Virtualization Technology

---

**Advanced**

---

Active Processor Cores for Direct I/O. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

Active Processor Cores

**Integrated Devices**

Front USB Port Consente di abilitare o disabilitare le porte USB anteriori. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

Rear USB Port Consente di abilitare o disabilitare le porte USB posteriori. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

ASMedia XHC Controller Consente di abilitare o disabilitare il controller XHC. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

HD Audio (Audio HD) Consente di abilitare o disabilitare il controller audio integrato. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

Integrated NIC1 Consente di attivare o disattivare la scheda NIC1. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

Integrated NIC2 Consente di attivare o disattivare la scheda NIC2. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

Pxe Option Consente di abilitare o disabilitare l'opzione di avvio per i dispositivi di rete legacy. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).

SATA Mode Consente di configurare la modalità operativa del controller del disco rigido SATA integrato. Impostazione predefinita: Intel Smart Response Technology.

PCIE GEN3 Consente di abilitare o disabilitare la funzione GEN3 PCIE. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).

---

**Advanced**

---

**Power Management Setup**

AC Recovery	Imposta le azioni che esegue il computer quando l'alimentazione viene ripristinata. Impostazione predefinita: Last State.
Deep Sleep Control	Consente di definire i controlli quando è abilitata la modalità Deep Sleep. Impostazione predefinita: Enabled in S5 Only.
Auto Power On	Consente di impostare l'accensione automatica del computer ogni giorno o a una data e ad un orario prestabiliti. Questa opzione è configurabile solo se la modalità di accensione automatica è impostata su Everyday (Ogni giorno), Weekdays (Giorni feriali) o Selected Days (Giorni selezionati). Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).
Numlock Key	Abilita o disabilita Bloc Num. Impostazione predefinita: Numlock (Bloc Num).

**Tabella 5. Opzioni di configurazione di sistema - Menu OC**

---

**OC**

---

Intel CPU	Consente di impostare OC e Custom Pstate0 per la CPU.
Intel Memory	Consente di impostare l'overclocking.

**Tabella 6. Opzioni di installazione del sistema - Menu Security (Sicurezza)**

<b>Security</b>	
Unlock Setup	Indica se lo stato della configurazione è sbloccato.
Admin Password	Consente di impostare la password amministratore. La password amministratore controlla l'accesso all'utilità di installazione del sistema.
System Password	Consente di impostare la password del sistema. La password di sistema controlla l'accesso al computer in fase di avvio.
HDD Password Status	Indica se la password del disco rigido è già impostata o meno. Impostazione predefinita: Not set (Non impostata).
HDD1 Password Status	Indica se la password del disco rigido è già impostata o meno. Impostazione predefinita: Not set (Non impostata).
HDD2 Password Status	Indica se la password del disco rigido è già impostata o meno. Impostazione predefinita: Not set (Non impostata).
HDD3 Password Status	Indica se la password del disco rigido è già impostata o meno. Impostazione predefinita: Not set (Non impostata).
Password Change	Consente o nega la possibilità di effettuare modifiche alla password di sistema o alla password del disco rigido. Impostazione predefinita: Permitted (Consentita)
Computrace	Attiva o disattiva l'interfaccia del modulo BIOS del servizio opzionale Computrace di Absolute Software.

---

**Security**

---

Firmware TPM	Consente di abilitare o disabilitare il TPM firmware. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).
UEFI Firmware Capsule Updates	Abilita o disabilita gli aggiornamenti del BIOS tramite i pacchetti di capsule di aggiornamento del firmware UEFI. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).

**Tabella 7. Opzioni di configurazione di sistema - Menu di avvio**

---

**Boot**

---

Boot Configuration	
Wait for 'F1' If Error	Consente di attivare o disattivare la schermata F1. Impostazione predefinita: All, but KB (Tutti ma KB).
Secure Boot Control	Consente di abilitare o disabilitare il controllo di avvio sicuro. Impostazione predefinita: Disabled (Disabilitata).
Load Legacy OPROM	Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).
Set Boot Priority	
Boot List Option	Consente di selezionare l'opzione dell'elenco di avvio. Impostazione predefinita: Legacy.
USB Boot Support	Consente di abilitare o disabilitare il supporto all'avvio USB. Impostazione predefinita: Enabled (Abilitata).
1st Boot	Consente di abilitare o disabilitare il 1° dispositivo di avvio.

---

**Boot**

---

	Impostazione predefinita: Hard Disk (Disco rigido).
2nd Boot	Consente di abilitare o disabilitare il 2° dispositivo di avvio. Impostazione predefinita: USB Hard Disk (Disco rigido USB).
3rd Boot	Consente di abilitare o disabilitare il 3° dispositivo di avvio. Impostazione predefinita: CD/DVD.
4th Boot	Consente di abilitare o disabilitare il 4° dispositivo di avvio. Impostazione predefinita: Floppy.
5th Boot	Consente di abilitare o disabilitare il 5° dispositivo di avvio. Impostazione predefinita: Network (Rete).

**Tabella 8. Opzioni di configurazione di sistema - Uscita dal menu**

---




**Save & Exit**

---

Save Changes and Reset	Consente di uscire dalla configurazione di sistema e salvare le modifiche effettuate.
Discard Changes and Reset	Consente di uscire dalla configurazione del sistema e ripristinare i valori precedenti per tutte le opzioni della configurazione di sistema.
Restore Defaults	Consente di caricare i valori predefiniti di tutte le opzioni della configurazione di sistema.

## **Password di sistema e password di installazione**

È possibile creare una password del sistema e una password della configurazione per proteggere il computer.

<b>Tipo di password</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Password del sistema</b>	La password da inserire per accedere al sistema.
<b>Password della configurazione</b>	La password da inserire per accedere ed effettuare modifiche alle impostazioni del BIOS del computer.
	<b>ATTENZIONE:</b> Le funzionalità della password forniscono un livello di sicurezza di base per i dati sul computer.
	<b>ATTENZIONE:</b> Chiunque può accedere ai dati memorizzati sul computer se non è bloccato o se lasciato incustodito.
	<b>N.B.:</b> Il computer viene fornito con password del sistema e della configurazione disabilitate.

## Assegnazione di una password di sistema e di una password di configurazione

È possibile assegnare una nuova **Password di sistema** solo se lo stato è **Non impostato**.

Per immettere una configurazione del sistema, premere F2 subito dopo l'accensione o il riavvio.

- 1 Nella schermata **System BIOS (BIOS di sistema)** o **System Setup (Installazione del sistema)**, selezionare **Security (Protezione)** e premere Invio.

La schermata **Security (Protezione)** viene visualizzata.

- 2 Selezionare **System Password (Password di sistema)** e creare una password nel campo **Enter the new password (Immettere la nuova password)**.

Utilizzare le seguenti linee guida per assegnare la password del sistema:

- Una password può contenere fino a 32 caratteri.
- La password può contenere numeri tra 0 e 9.
- Sono consentite solo lettere minuscole, lettere maiuscole non sono consentite.
- Sono consentiti solo i seguenti caratteri speciali: spazio, ("), (+), (,), (-), (.), (/), (:), ([), (\), (]), (^).

- 3 Digitare la password di sistema inserita in precedenza nel campo **Confirm new password (Conferma nuova password)** e fare clic su **OK**.
- 4 Premere Esc e un messaggio richiede di salvare le modifiche.
- 5 Premere Y per salvare le modifiche.  
Il computer si riavvia.

## **Eliminazione o modifica di una password di installazione e di sistema esistente**

Assicurarsi che **Password Status (Stato password)** sia sbloccato (nella configurazione del sistema) prima di provare ad eliminare o modificare la password di sistema o di installazione esistente. Non è possibile eliminare o modificare una password di sistema o di installazione esistente se **Password Status (Stato password)** è bloccato.

Per entrare nell'installazione del sistema, premere F2 immediatamente dopo l'accensione o il riavvio.

- 1 Nella schermata **System BIOS (BIOS di sistema)** o **System Setup (Installazione del sistema)**, selezionare **System Security (Protezione del sistema)** e premere Enter.

La schermata **System Security (Protezione del sistema)** viene mostrata.

- 2 Nella schermata **System Security (Protezione del sistema)**, verificare che **Password Status (Stato password)** sia **Unlocked (Sbloccato)**.
- 3 Selezionare **System Password (Password del sistema)**, alterare o eliminare la password del sistema esistente e premere Invio o Tab.
- 4 Selezionare **System Password (Password del sistema)**, alterare o eliminare la password dell'installazione esistente e premere Invio o Tab.



**N.B.: Se si modifica la password di sistema e/o di installazione, reinserire la nuova password quando richiesto. Se si elimina la password di sistema e/o di installazione, confermare l'eliminazione quando richiesto.**

- 5 Premere Esc e un messaggio richiede di salvare le modifiche.
- 6 Premere Y per salvare le modifiche e uscire dall'installazione del sistema.  
Il computer si riavvia.

## Cancellazione delle password dimenticate

**⚠ AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).

- 1 Adagiare il telaio sul lato sinistro.
- 2 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 3 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 4 Individuare il ponticello di reimpostazione password (PASSWORD\_CLR1) sulla scheda di sistema. Vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".
- 5 Rimuovere la spina del ponticello dai piedini 2 e 3 e ricollocarla sui piedini 1 e 2.
- 6 Attendere circa cinque secondi per cancellare l'impostazione della password.
- 7 Rimuovere la spina del ponticello dai piedini 1 e 2 e ricollocarla sui piedini 2 e 3.

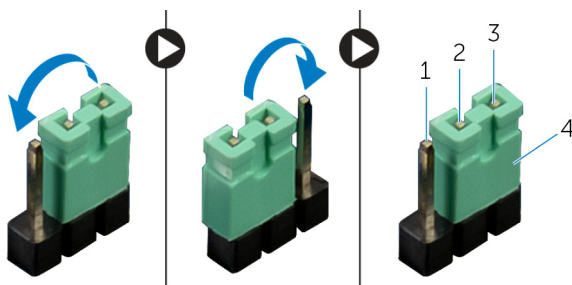


Figura 82. Cancellazione delle password dimenticate

- |   |           |   |                      |
|---|-----------|---|----------------------|
| 1 | piedino 1 | 2 | piedino 2            |
| 3 | piedino 3 | 4 | spina del ponticello |

- 8 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 9 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).

## Cancellazione delle impostazioni CMOS



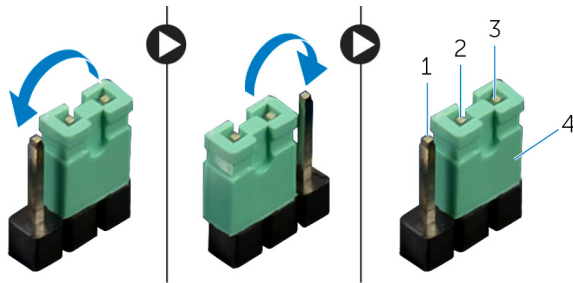
**AVVERTENZA:** Prima di effettuare interventi sui componenti interni del computer, leggere le informazioni sulla sicurezza fornite con il computer e seguire la procedura in [Prima degli interventi sui componenti interni del computer](#). Dopo gli interventi sui componenti interni del computer, seguire le istruzioni descritte in [Dopo gli interventi sui componenti interni del computer](#). Per maggiori informazioni sulle procedure consigliate relative alla sicurezza, consultare la home page Conformità alle normative su [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance).



**N.B.:** Il computer deve essere scollegato dalla presa elettrica per poter cancellare l'impostazione CMOS.

- 1 Adagiare il computer sul lato destro.
- 2 Rimuovere il [piedino di stabilità](#).
- 3 Rimuovere i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Rimozione dei pannelli laterali](#)".
- 4 Individuare il ponticello CMOS (RTC\_CLR1) sulla scheda di sistema. Vedere "[Componenti della scheda di sistema](#)".
- 5 Rimuovere la spina del ponticello dai piedini 2 e 3 e ricollocarla sui piedini 1 e 2.
- 6 Attendere circa cinque secondi per cancellare l'impostazione del CMOS.

- 7 Rimuovere la spina del ponticello dai piedini 1 e 2 e ricollocarla sui piedini 2 e 3.



**Figura 83. Cancellazione delle impostazioni CMOS**

- |   |           |   |                      |
|---|-----------|---|----------------------|
| 1 | piedino 1 | 2 | piedino 2            |
| 3 | piedino 3 | 4 | spina del ponticello |
- 8 Ricollocare i pannelli laterali sinistro e destro. Vedere "[Ricollocamento dei pannelli laterali](#)".
- 9 Ricollocare il [piedino di stabilità](#).


# Risoluzione dei problemi

---

## Aggiornamento del BIOS

Potrebbe essere necessario aggiornare il BIOS quando è disponibile un aggiornamento oppure dopo aver ricollocato la scheda di sistema.

Seguire questi passaggi per aggiornare il BIOS:

- 1 Accendere il computer.
- 2 Accedere al sito Web [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Fare clic su **Product support** (Supporto prodotto), immettere il Numero di Servizio del computer e quindi fare clic su **Submit** (Invia).  
 **N.B.: Se non si dispone del Numero di Servizio, utilizzare la funzione di rilevamento automatico o ricercare manualmente il modello del computer.**
- 4 Fare clic su **Drivers & Downloads (Driver e download)** → **Find it myself (Provvederò da solo)**.
- 5 Selezionare il sistema operativo installato nel computer.
- 6 Scorrere la pagina fino in fondo ed espandere **BIOS**.
- 7 Fare clic su **Download (Scarica)** per scaricare l'ultima versione del BIOS del computer.
- 8 Al termine del download, accedere alla cartella in cui è stato salvato il file di aggiornamento del BIOS.
- 9 Fare doppio clic sull'icona del file dell'aggiornamento del BIOS e seguire le istruzioni visualizzate.

## Aggiornamento del BIOS (chiavetta USB)

- 1 Seguire la procedura dal punto 1 al punto 7 in "[Aggiornamento del BIOS](#)" per scaricare la versione più recente del file del programma di installazione del BIOS.
- 2 Creare un'unità flash USB di avvio. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base [SLN143196](#) all'indirizzo [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).
- 3 Copiare i file del programma di installazione del BIOS nell'unità USB di avvio.

- 4 Collegare l'unità USB di avvio per il computer che richiede l'aggiornamento del BIOS.
- 5 Riavviare il computer e premere **F12** quando viene visualizzato il logo Dell sullo schermo.
- 6 Avviare l'unità USB dal **Menu di avvio temporaneo**.
- 7 Digitare il nome del file del programma di installazione del BIOS e premere **Invio**.
- 8 Viene visualizzata l'**utilità di aggiornamento del BIOS**. Seguire le istruzioni visualizzate per completare il processo di aggiornamento del BIOS.

## Diagnostica avanzata della valutazione del sistema di pre-avvio (ePSA)

La diagnostica ePSA (o diagnostica di sistema) esegue un controllo completo dell'hardware. Integrata nel BIOS, viene avviata dal BIOS internamente. La diagnostica di sistema integrata offre una serie di opzioni per determinati dispositivi o gruppi di dispositivi che consentono di:

- Eseguire i test automaticamente oppure in modalità interattiva.
- Ripetere i test.
- Mostrare o salvare i risultati dei test.
- Scorrere i test in modo da familiarizzare con opzioni di test aggiuntive per fornire ulteriori informazioni sui dispositivi.
- Visualizzare i messaggi di stato che informano se i test sono stati completati con successo.
- Visualizzare i messaggi di errore che informano dei problemi incontrati durante l'esecuzione del test.



**ATTENZIONE: Utilizzare la diagnostica di sistema per testare esclusivamente il computer personale. L'utilizzo di questo programma con altri computer potrebbe causare risultati non validi oppure messaggi di errore.**



**N.B.: Alcuni test per determinati dispositivi richiedono l'interazione dell'utente. Durante l'esecuzione del test di diagnostica, rimanere al computer.**

Per ulteriori informazioni, consultare [Diagnostica 3.0 ePSA di Dell](#).

## Esecuzione diagnostica ePSA

- 1 Accendere il computer.
- 2 Per quando riguarda l'avvio del computer, premere il tasto F12 quando viene visualizzato il logo Dell.
- 3 Sullo schermo del menu di avvio, selezionare l'opzione **Diagnostica (Diagnostica)**.
- 4 Fare clic sulla freccia nell'angolo in basso a sinistra.  
Viene visualizzata la pagina iniziale della diagnostica.
- 5 Fare clic sulla freccia nell'angolo in basso a destra per passare all'elenco delle pagine.  
Vengono elencati gli elementi rilevati.
- 6 Se si desidera eseguire un test di diagnostica su un dispositivo specifico, premere Esc e fare clic su **Yes (Sì)** per fermare il test di diagnostica.
- 7 Selezionare il dispositivo dal pannello sinistro e fare clic su **Run Tests (Esegui i test)**.
- 8 In caso di problemi, viene visualizzato un messaggio di errore.  
Annotare il codice di errore e il numero di convalida, quindi contattare Dell.

## Diagnostica

La tabella seguente mostra le diverse combinazioni di codici bip e il significato di ciascuno.

**Tabella 9. Diagnostica**

<b>Codice bip</b>	<b>Descrizione del problema</b>
1	Scheda madre: errore della memoria ROM del BIOS
2	Nessuna memoria/RAM rilevata
3	Errore del chipset
4	Errore di memoria/RAM
5	Errore batteria CMOS
6	Guasto al chip o alla scheda grafica

# Ciclo di alimentazione Wi-Fi

Se il computer non è in grado di accedere a Internet a causa di problemi alla connettività Wi-Fi, è possibile eseguire una procedura di ciclo di alimentazione Wi-Fi. La procedura seguente fornisce le istruzioni su come eseguire un ciclo di alimentazione Wi-Fi.

- 1 Spegnere il computer.
- 2 Spegnere il modem.
- 3 Spegnere il router senza fili.
- 4 Attendere circa 30 secondi.
- 5 Accendere il router.
- 6 Accendere il modem.
- 7 Accendere il computer.



# Come ottenere assistenza e contattare Alienware

---

## Risorse di self-help

È possibile richiedere informazioni e assistenza sui prodotti e i servizi Alienware mediante l'utilizzo di tali risorse di self-help online:

**Tabella 10. Prodotti Alienware e risorse di self-help online**

Informazioni sui prodotti e i servizi Alienware	<a href="http://www.alienware.com">www.alienware.com</a>
App Guida e Supporto tecnico Dell	
App Guida introduttiva	
Accesso alla Guida	In Windows Search, digitare <b>Guida e supporto tecnico</b> , quindi premere <b>Invio</b> .
Guida in linea per il sistema operativo	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a> <a href="http://www.dell.com/support/linux">www.dell.com/support/linux</a>
Informazioni su risoluzione dei problemi, manuali utente, istruzioni di installazione, specifiche del prodotto, blog assistenza tecnica, driver, aggiornamenti software e così via	<a href="http://www.alienware.com/gamingservices">www.alienware.com/gamingservices</a>
VR Support (Supporto C1E)	<a href="http://www.dell.com/VRsupport">www.dell.com/VRsupport</a>
Per i video con istruzioni passo per passo per l'assistenza al computer	<a href="http://www.youtube.com/alienwareservices">www.youtube.com/alienwareservices</a>

# Come contattare Alienware

Per contattare Alienware per problemi con vendita, supporto tecnico o servizio clienti, consultare il sito Web [www.alienware.com](http://www.alienware.com).



**N.B.: La disponibilità varia in base al Paese e al prodotto, e alcuni servizi possono non essere disponibili nel proprio Paese.**



**N.B.: Se non si dispone di una connessione Internet attiva, è possibile recuperare i recapiti su ricevuta d'acquisto, distinta di imballaggio, fattura o catalogo dei prodotti Dell.**