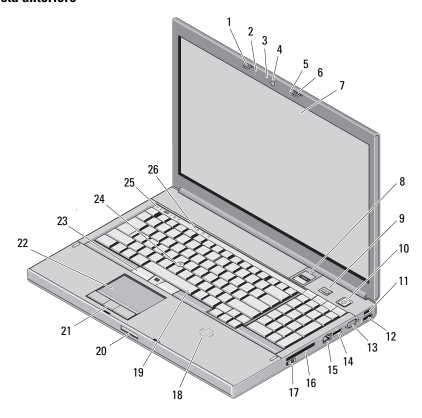


Informazioni sui messaggi di Avvertenza

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

Dell Precision M6500 Mobile Workstation Scheda tecnica con informazioni sulla configurazione e sulle funzionalità

Vista anteriore



Agosto 2010

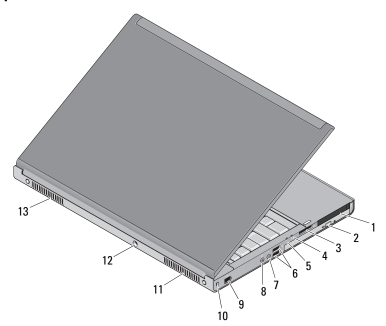


0U628PA02

Modello: PP08X Tipo: PP08X001

1	dispositivo di chiusura dello schermo	2	microfono
3	indicatore LED videocamera (opzionale)	4	videocamera (opzionale)
5	microfono	6	dispositivo di chiusura dello schermo
7	schermo	8	lettore di impronte digitali (opzionale)
9	pulsante Precision ON	10	pulsante di alimentazione
11	USB 2.0	12	connettore USB/eSATA
13	connettore VGA	14	DisplayPort
15	connettore di rete	16	slot ExpressCard
17	interruttore per la rete senza fili	18	lettore schede smart senza contatti (opzionale)
19	tastiera	20	pulsante di sblocco del dispositivo di chiusura dello schermo
21	pulsanti del touchpad (3)	22	touchpad/jog shuttle
23	pulsanti del track stick (3)	24	track stick
25	indicatori di stato della periferica	26	indicatori di stato della tastiera

Vista posteriore



1	lettore schede smart a doppio slot e slot per lettore PC Card	2	unità ottica
3	slot per lettore di schede 8 in 1	4	indicatore dello stato della batteria
5	indicatore di alimentazione	6	connettori USB 3.0 (2)
7	connettore della linea di uscita/cuffie	8	connettore linea di ingresso/microfono
9	porta IEEE 1394 (6 piedini, alimentata)	10	slot per cavo di sicurezza
11	prese di raffreddamento	12	connettore dell'adattatore c.a.

Installazione rapida

prese di raffreddamento



AVVERTENZA: Prima di eseguire le procedure descritte in questa sezione, leggere attentamente le istruzioni di sicurezza fornite con il computer. Per informazioni aggiuntive sulle procedure consigliate, consultare: www.dell.com/regulatory_compliance.



AVVERTENZA: L'adattatore c.a. è compatibile con le prese elettriche di qualsiasi paese. I connettori di alimentazione e le prese multiple variano invece da paese a paese. L'uso di un cavo incompatibile o non correttamente collegato alla ciabatta o alla presa elettrica potrebbe provocare incendi o il danneggiamento dell'apparecchiatura.

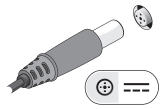


ATTENZIONE: Quando si scollega il cavo dell'adattatore c.a. dal computer, tirare facendo presa sul connettore e non sul cavo stesso, con decisione, ma delicatamente, per non danneggiarlo. Quando si avvolge il cavo dell'adattatore c.a., accertarsi di seguire l'angolo del connettore sull'adattatore c.a.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

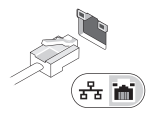


N.B.: Alcuni dispositivi potrebbero non essere inclusi se non sono stati ordinati.

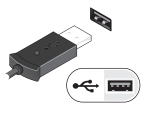
1 Collegare l'adattatore c.a. al connettore sul computer e alla presa elettrica.

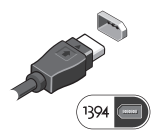


2 Collegare il cavo di rete (opzionale).



- 3 Collegare i dispositivi USB, come un mouse o una tastiera (opzionale).
- 4 Collegare le periferiche IEEE 1394, quali un disco rigido 1394 (opzionale).





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





N.B.: È consigliabile accendere il computer ed arrestare il sistema almeno una volta prima di installare eventuali schede o collegare il computer a una periferica di alloggiamento o a un'altra periferica esterna, quale una stampante.

Specifiche



N.B.: Le offerte possono variare da Paese a Paese. Di seguito sono riportate unicamente le specifiche richieste dalle normative in vigore. Per ulteriori informazioni sulla configurazione del computer, fare clic su Start→ Guida e supporto tecnico e selezionare l'opzione che consente di visualizzare le informazioni relative al computer in uso.

Informazioni di sistema				
Chipset	Chipset Intel Mobile PM55			
Processore				
Processore	Intel Core i5-520M Dual Core			
	Intel Core i5-540M Dual Core			
	Intel Core i7-620M Dual Core			
	Intel Core i7-740QM Quad Core			
	Intel Core i7-840QM Quad Core			
	Intel Core i7-940XM Quad-Core Extreme			
Video				
Tipo di video	Separato			
Bus di dati	Con supporto PCI-Express x16 Gen 2			
Controller video e memoria	NVIDIA Quadro FX 3800M (memoria grafica GDDR3 da 1 GB)			
	NVIDIA Quadro FX 2800M (memoria grafica GDDR3 da 1 GB)			
	AMD ATI FirePro M7820 (memoria grafica GDDR5 da 1 GB)			
Memoria				
Connettore della memoria	Quattro connettori SODIMM			
	N.B.: I computer forniti con Intel Core i5-520M/540M o Intel Core i7-620M supportano solo due connettori della memoria.			
Capacità della memoria	Capacità 1GB, 2GB, 4GB e 8GB			
Tipo di memoria	DDR3 a 1067 MHz, 1333 MHz, 1600 MHz			
	N.B.: Le configurazioni di memoria DDR3 a 1600 MHz sono attualmente limitate a 8 GB.			
Memoria minima	2 GB			
Memoria massima	32 GB			

Scheda smart (con funzionalità senza contatto opzionale)
--

Funzioni di lettura/scrittura Supporto ISO-7816-3 (asincrono e sincrono Tipo I e II),

ISO7816-12

Schede supportate 1.8 V, 3 V e 5 V

Tecnologia di programma

schede Java

supportata

Velocità di interfaccia 9600-115.200 bps

Livello EMV certificazione di primo livello

Certificazione WHQL PC/SC

Batteria

Tipo Ioni di litio "smart" a 9 elementi (90 W/ora)

Dimensioni:

Profondità 85 mm Altezza 23 mm

Tensione 11,1 V

Intervallo della temperatura:

Di funzionamento da 0 °C a 35 °C

Di magazzino da -40 °C a 65 °C

Batteria pulsante al litio CR2032 da 3 V

Adattatore c.a.

Tipo 210 W/240 W

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

Corrente di ingresso (massima)

210 W 3,2 A

240 W 3,5 A

Frequenza d'entrata 50-60 Hz

Corrente di uscita:

210 W 10,8 A

240 W 12,3 A

Tensione nominale di uscita 19,50 V c.c.

Adattatore c.a. (segue)

Intervallo della temperatura:

Di funzionamento Da 0 °C a 40 °C

Di magazzino Da –40 °C a 65 °C

Dimensioni

Altezza 38,50 mm

Larghezza 393 mm

Profondità 280,50 mm

Peso (con una batteria a 9 Il peso minimo è 3,81 kg

elementi)

Ambiente

Intervallo di temperatura

Di funzionamento da 0 °C a 35 °C

Di magazzino da -40 °C a 65 °C

Umidità relativa (massima)

Di funzionamento dal 10% al 90% (senza condensa)

Di magazzino dal 5% al 95% (senza condensa)

Ricerca di maggiori informazioni e risorse

Se si desidera:	Consultare:
Ottenere informazioni sulle procedure di sicurezza ottimali per il computer, consultare le informazioni sulla garanzia, i termini e le condizioni (limitatamente agli Stati Uniti), le istruzioni di sicurezza, gli avvisi normativi, le informazioni sull'ergonomia e il Contratto di	I documenti sulla sicurezza e le normative forniti con il computer e la home page Regulatory Compliance all'indirizzo www.dell.com/regulatory_compliance.

Le informazioni contenute nella presente pubblicazione sono soggette a modifica senza preavviso. © 2009–2010 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Stampato in Polonia.

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

Marchi utilizzati in questo testo: $Dell^{TM}$, il logo DELL, Dell $Precision^{TM}$ e Precision ON^{TM} sono marchi commerciali di Dell Inc.; Blu-ray $Disc^{TM}$ è un marchio commerciale di Blu-ray Disc Association; $Intel^{\textcircled{B}}$ è un marchio registrato e $Core^{TM}$ è un marchio commerciale di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri paesi: ATI $FirePro^{TM}$ è un marchio di Advanced Micro Devices, Inc.

Altri marchi e nomi commerciali possono essere utilizzati in questa pubblicazione sia in riferimento alle aziende che rivendicano i marchi e i nomi che ai prodotti stessi. Dell Inc. nega qualsiasi partecipazione di proprietà relativa a marchi e nomi depositati diversi da quelli di sua proprietà.