

Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730: Centrino 2 per il business

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 28 Maggio 2008 18:21

Pubblicato: Mercoledì, 28 Maggio 2008 15:47

Scritto da Laura Benedetti



I nuovi processori a 45nm Intel Penryn per piattaforma Montevina arriveranno a breve anche sui notebook Acer della linea professionale. I primi modelli a farne uso saranno gli Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730.

Dopo i [notebook consumer](#) della serie Acer Aspire, equipaggiati con piattaforma Intel Centrino 2 e AMD Puma, passiamo in rassegna i prossimi computer portatili **Acer Travelmate** di fascia professionale che debutteranno a Taipei, Taiwan, nel corso del Computex 2008.

Tre i modelli dei quali siamo a conoscenza finora: **Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730**, rispettivamente da 14.1 pollici, 15.4 pollici e 17 pollici. Tutti saranno equipaggiati con **CPU Intel Core 2 Duo P8400 a 2.53GHz**, per concedere anche ai professionisti la possibilità di godere dei reali vantaggi della ormai imminente piattaforma Intel Centrino 2. Per conoscere caratteristiche, disponibilità e prezzi di questi ed altri processori Intel per notebook Centrino 2, rinviamo a quanto detto [in precedenza](#).

Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730: Centrino 2 per il business

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 28 Maggio 2008 18:21

Pubblicato: Mercoledì, 28 Maggio 2008 15:47

Scritto da Laura Benedetti



Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730: Centrino 2 per il business

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 28 Maggio 2008 18:21

Pubblicato: Mercoledì, 28 Maggio 2008 15:47

Scritto da Laura Benedetti



Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730: Centrino 2 per il business

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 28 Maggio 2008 18:21

Pubblicato: Mercoledì, 28 Maggio 2008 15:47

Scritto da Laura Benedetti



I nuovi computer portatili Travelmate integreranno da 3GB a 4GB di memoria, uno storage SATA con capienza fino a 250GB, e una scheda scheda Wi-Fi Intel PRO/Wireless 4965AGN. Sotto il profilo delle capacità grafiche, Acer si è tenuta volutamente su chip video di fascia bassa per non compromettere l'autonomia, considerata più importante delle performance 3D in ambito lavorativo. Il notebook Acer TravelMate 4730 potrà fare affidamento solo sul **sottosistema integrato Intel GMA X4500**, mentre il modello da 15 pollici disporrà di una scheda video dedicata **ATI Mobility Radeon HD 3470** con 256MB di memoria dedicata e tecnologia Hybrid Power.

Il top di gamma Acer Travelmate 7730 invece sarà provvisto di una scheda grafica dedicata **Nvidia GeForce 9500M GS** con 512MB di memoria, proprio come il corrispondente modello consumer Aspire 7730G. Non mancheranno, tuttavia, versioni più economiche con grafica IGP Intel GMA X4500, anche dei modelli da 15 e 17 pollici.

Per garantire l'intrattenimento multimediale e la fruizione di contenuti ad alta definizione, Acer ha integrato nei modelli più accessoriati un **lettore Blu-Ray e una uscita HDMI**, per collegare monitor e televisori HD esterni. In questo modo, sarà possibile impressionare i clienti con realistiche presentazioni in alta definizione.

Acer TravelMate 4730, 5730 e 7730: Centrino 2 per il business

Categoria: News - Ultima modifica: Mercoledì, 28 Maggio 2008 18:21

Pubblicato: Mercoledì, 28 Maggio 2008 15:47

Scritto da Laura Benedetti