

Paypal tocca quota 4 milioni

ITALIA ■ **PayPal**, strumento di pagamento on-line, ha superato i 4 milioni di conti in Italia, ovvero il 60% degli acquirenti sul Web.

SlingPlayer su telefoni Android

TV ■ **SlingPlayer Mobile**, applicazione per vedere la tv su device portatili, verrà presto rilasciato anche per gli smartphone Android.

eBay, 5 miliardi da investire

DOLLARI ■ **Ebay** ha liquidità per 5 miliardi di dollari che userà per investimenti. Lo ha detto l'amministratore John Donahoe.

ferta di contenuti pay nel DTT si sta rapidamente adeguando, fra l'altro accompagnata da politiche commerciali molto aggressive, con la relativa diffusione dei decoder dotati di lettore per le smart card.

Un altro terreno dove il DTT (acronimo di Digital Terrestrial Television) sta recuperando il gap nei confronti della diffusione satellitare è quello della qualità: «E qui sono proprio i decoder a giocare un ruolo fondamentale. Apparecchi come il TS7900HD sono in grado di offrire immagini e suoni di grande qualità su schermi di rilevanti dimensioni, gestendo al meglio il segnale video in Alta Definizione e l'audio multicanale, caratteristiche, queste ultime, destinate ad essere sempre più frequenti fra i canali DTT».

E proprio la qualità rappresenta la parola chiave per operare con successo in un mercato ormai maturo come quello italiano. «La fase dello

Scenario futuro

«Molti sostituiranno il primo decoder con modelli più performanti»

switch off - afferma De Poli - potrebbe esaurirsi già l'anno prossimo, comunque non oltre il 2012. A quel punto il ricevitore DTT sarà nelle case di tutti gli italiani e le aziende dovranno essere competitive in quella che è la fase successiva, ovvero l'avvicendamento dei prodotti. Molte persone, infatti, sostituiranno il decoder con uno più performante e magari aperto a quella che considero la nuova frontiera, ovvero la ricezione delle trasmissioni e dei servizi attraverso il collegamento ad Internet, la cosiddetta IPTV».

Senza dimenticare che la fase ormai vicina alla conclusione nel nostro Paese, deve ancora iniziare in altre nazioni... «Tele System intende giocare un ruolo da protagonista in molti Paesi dell'Est europeo dove nei prossimi anni avverrà lo switch off. Abbiamo tutte le carte in regola per farlo grazie alla nostra proposta di modelli sempre più articolata, dagli zapper che costano poche decine di euro ai ricevitori più sofisticati». ♦



La postazione 3D allestita da Panasonic presso il Circolo di tennis Bonacossa a Milano

Trasmissioni 3D al via con il grande tennis

Panasonic ha mostrato le riprese di Eurosport del Roland Garros Immagini che in Francia erano già visibili su un canale via cavo

La novità

Al cinema, nei videogiochi, sui nuovi dischi Blu-ray..., le declinazioni della visione 3D per il grande pubblico sono molteplici, ma probabilmente la più affascinante è quella televisiva, per il semplice fatto che immaginare, soltanto pochi anni fa, di poter assistere ad una trasmissione stereoscopica in diretta sarebbe parsa una prospettiva lontana, da delegare probabilmente a figli e nipoti. Ed invece il 3D televisivo è fra noi, con Panasonic che ne ha dato concreta dimostrazione a Milano allestendo, in collaborazione con la nota emittente Eurosport, una postazione dedicata presso il circolo di tennis "A. Bonacossa". Il perché della particolare location è presto detto: ad essere mostrate in diretta sono state le spettacolari immagini del torneo di tennis del Roland Garros, con le telecamere stereoscopiche puntate sul campo centrale "Philippe Chatrier".

In pratica, grazie ad un apposito collegamento con il feed 3D di Eurosport, le immagini delle partite venivano riprodotte da due televisori al plasma Panasonic VIERA con schermo da 50 pollici, ovviamente abilita-

ti alla riproduzione tridimensionale. Accessorio indispensabile per consentire la visione 3D, gli occhiali dedicati, né più né meno di come accade nelle sale cinematografiche. C'è da dire che la riproduzione stereoscopica televisiva presenta delle specifiche tecniche diverse rispetto al nuovo formato Blu-ray 3D. Ad esempio la risoluzione 1080i e non 1080p, per non occupare troppa banda sui trasponder satellitari. Ma senza addentrarci in particolari, c'è da dire che alla prova dell'occhio il risultato è stato davvero notevole.

In realtà quel che in Italia è stato un esperimento fa già parte di una regolare offerta commerciale in altri Paesi. Nel caso in questione, gli Internazionali di Francia in versione 3D sono stati regolarmente diffusi da un canale via cavo francese, mentre la citata Eurosport si è per adesso limitata alla trasmissione tridimensionale su un canale test criptato. E per gli imminenti mondiali di calcio l'emittente americana ESPN HD ha già inserito nel suo palinsesto diverse partite in 3D. Insomma, a livello di tecnologia, sia nelle riprese che nella riproduzione, è ormai tutto pronto, con l'auspicio che la visione televisiva tridimensionale diventi al più presto un'opzione disponibile pure per lo spettatore italiano. **M.V.**

Sul mercato

Transcend StoreJet 25M3 ultrasensibile con USB 3.0



■ Transcend presenta un nuovo dispositivo di archiviazione portatile, lo StoreJet 25M3, che unisce la nuova tecnologia USB 3.0, capace di assicurare un trasferimento rapidissimo dei file, ad un guscio esterno in silicone ultra-resistente.

Asus pronta a lanciare i suoi tablet pc "eee Pad"



■ Non solo iPad. Anche Asus si appresta a lanciare i suoi tablet pc, denominati "eee Pad". Due i modelli: l'EP121, dotato di pannello con diagonale di 12 pollici a colori multi-touch e sistema operativo Microsoft Windows 7 Home Premium, e l'EP101TC, schermo da 10", appena 675 grammi di peso e Windows Embedded Compact 7.

Musica, video e Internet con Vodafone Tv Connect



■ Musica, foto, video e Internet sulla televisione di casa, insieme ai canali digitali in alta definizione. È questa la proposta di Vodafone Italia con TV Connect, un decoder TV HD, disponibile per chi possiede o sottoscrive una delle offerte Adsl dell'operatore.