

## Notebook Sony Vaio con 3G Qualcomm Gobi

Categoria: News - Ultima modifica: Martedì, 17 Febbraio 2009 13:31

Pubblicato: Martedì, 17 Febbraio 2009 13:17

Scritto da Federico Diana



I notebook Sony Vaio Z, Vaio TT e Vaio P saranno i primi ad utilizzare i nuovi moduli "Global Mobile Internet Technology" (Gobi) di Qualcomm per il supporto delle reti 3G: i chip si avvarranno anche di un ricevitore GPS integrato.

**Sony e Qualcomm** hanno annunciato al **Mobile World Congress 2009 di Barcellona** l'esordio della nuova tecnologia Gobi (Global Mobile Internet Technology ): i nuovi **chip per il 3G** saranno presto installati sui computer portatili delle famiglie [Sony Vaio Z](#) da 13.1 pollici, [Vaio II](#) da 11.1 pollici, ed anche suoi nuovi "Lifestyle PC" [Vaio P](#) da 8 pollici. La **tecnologia Gobi** differisce da quella utilizzata per i comuni modem 3G: i chip di Qualcomm saranno infatti in grado di supportare sia le **reti HSPA che le reti EVDO** americane, ed integreranno anche un ricevitore GPS.

## Notebook Sony Vaio con 3G Qualcomm Gobi

Categoria: News - Ultima modifica: Martedì, 17 Febbraio 2009 13:31

Pubblicato: Martedì, 17 Febbraio 2009 13:17

Scritto da Federico Diana



Le nuove soluzioni "tuttofare" sostituiranno i vecchi chip per il mobile broadband già impiegati da alcuni dei notebook Sony Vaio, come ad esempio il modem che al momento viene installato sui Sony Vaio P del mercato statunitense, incapace di connettersi a qualsiasi rete che non sia gestita dal provider Verizon. Il modulo Gobi includerà un **chipset Qualcomm MDM1000** comprensivo di software e API per il suo funzionamento: tutto il supporto necessario sarà fornito all'interno del box del notebook.

Al momento non vi sono informazioni relative alla commercializzazione dei nuovi computer portatili nipponici con modulo Gobi per il mercato europeo, anche se ci auguriamo che la loro introduzione non tardi ad arrivare anche in Italia.