

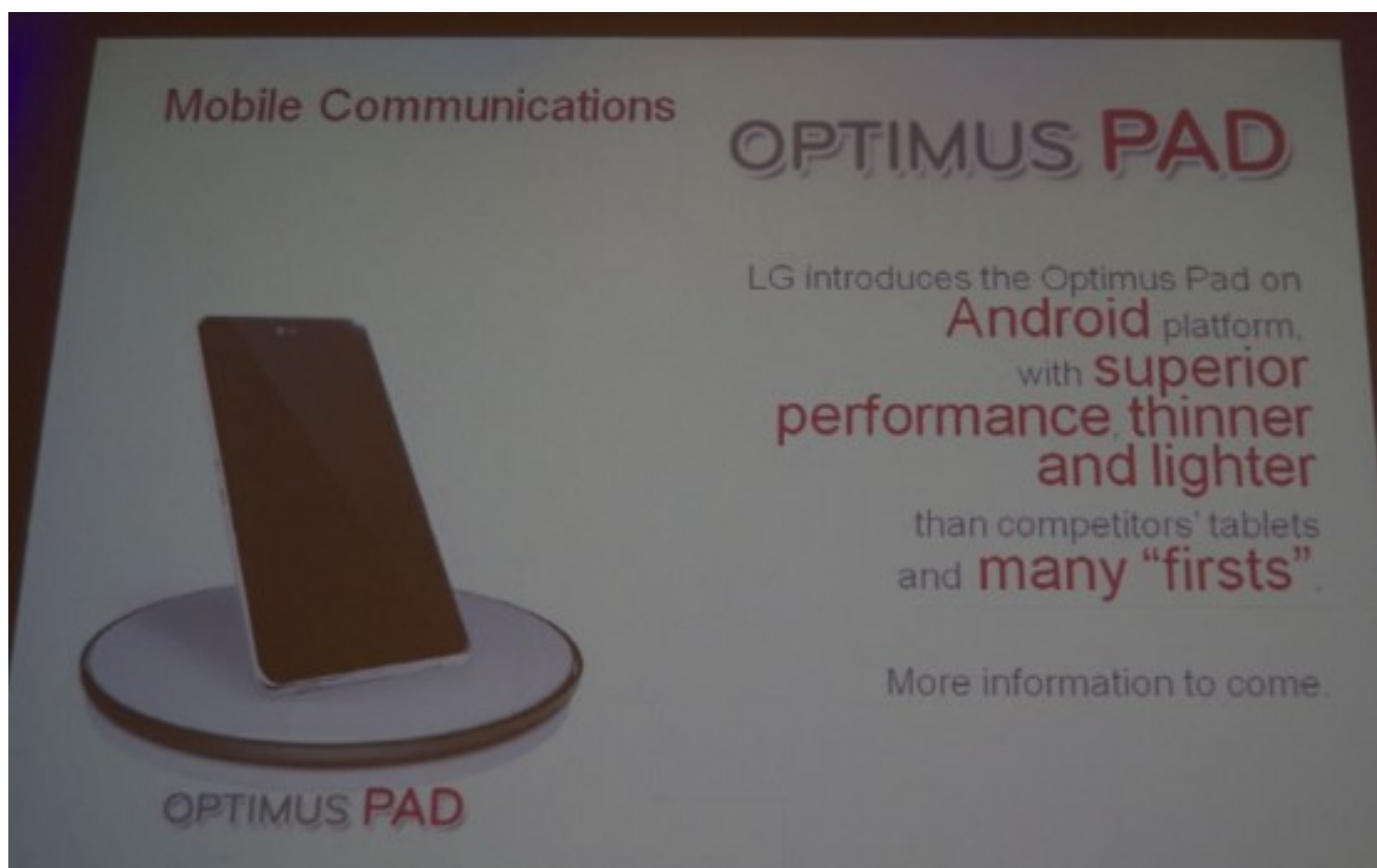
Scritto da Gaetano Monti
Giovedì 04 Novembre 2010 11:52 -

Secondo quanto diffuso in Rete dagli ultimi rumors, **LG Optimus Pad** potrà essere fornito di una dotazione multi-accessoriata e prestante basata su chip Nvidia Tegra 2 e dalla futura versione del sistema operativo

Android Honeycomb

. Questo è quanto emerge da una dichiarazione rilasciata dall'azienda coreana, che ha deciso di fare ufficialmente il suo ingresso nel mondo dei tablet con due modelli, l'uno con OS Google e

[l'altro con Windows 7.](#)



Dalle ultime notizie, sembrerebbe che LG stia preparando il lancio di Optimus Pad per il **primo trimestre 2011.**

Il tablet presumibilmente dovrà integrare uno schermo touchscreen da 8.9 pollici ed un processore dual core

ARM Cortex A9 a 1GHz (Nvidia Tegra 2)

. Abbinato al sistema operativo Android di Google, questo chip (almeno sulla carta) promette un

Scritto da Gaetano Monti

Giovedì 04 Novembre 2010 11:52 -

utilizzo fluido e rapido del sistema. Naturalmente, come sempre con le indiscrezioni, la gran parte delle specifiche tecniche resta ancora sconosciuta.

Ad ogni modo, la configurazione hardware di questo tablet sarà diffusa nelle prossime settimana, o in occasione del **CES 2011 di Las Vegas**. Infine, secondo alcune fonti, sembra che l'azienda coreana stia valutando l'apertura ai mercati nord-americani ed europei soprattutto per il successo di Optimus Pad.