

Annunciato direttamente [da Steve Ballmer a gennaio al CES 2010](#) , il progetto **HP Slate 500** era stato posticipato perché la multinazionale americana non era del tutto appagata dalla qualità dell'esperienza utente offerta dalle tecnologie in quel momento disponibili.

A distanza di un semestre sembra che HP sia riuscita a trovare un mix di ingredienti più soddisfacente ed ora il tablet Slate 500 è **pronto per la distribuzione**. O almeno questo suggerirebbe il **video**

dell'unboxing

di un prototipo di HP Slate 500 pubblicato poche ore fa da un blogger anonimo (lo stesso della precedente

[video review](#)

).



Più che lo spacchettamento in sé, che comunque è un indicatore importante della raggiunta maturità di questo prodotto, il video è interessante perché mostra alcune **features finora sconosciute** del tablet HP, ed in particolare la presenza di una **penna attiva** e di un **display capacitivo con 4 punti di contatto** che sarà in grado di supportare un'enorme varietà di gestures multitouch.

I colleghi di [Gottabemobile](#) che per primi hanno scovato il video, ritengono che la penna possa essere del tipo **con batteria integrata** e che possa essere basata su **tecnologia N-Trig**.

Nella confezione, fra manuali e cavetti, è contenuta anche una **base d'appoggio o stand** che mette a disposizione due ulteriori porte USB 2.0, un connettore di alimentazione, un ingresso per jack audio da 3,5mm e una uscita HDMI.

Il video sottolinea ancora una volta la presenza di una **doppia webcam**, frontale per le videoconferenze e le videochat e posteriore per raccogliere foto e video. Ovviamente non manca un **G-sensor** per gestire automaticamente il passaggio dall'orientamento panoramico a quello verticale.

Convince anche il design di HP Slate 500 con il **rivestimento bugnato della cover posteriore**. Insomma, HP reclama un ruolo da protagonista nella nouvelle vague dei tablet PC.