

Un'interessante scoperta arriva dal sito della [Federal Communications Commission](#) , l'agenzia che, come sapete, si occupa di approvare i dispositivi high-tech che saranno poi commercializzati sul territorio degli Stati Uniti. Nei giorni passati infatti sul sito è apparso un elenco di documenti relativi a un

### **tablet Hewlett Packard**

, che ha ricevuto l'approvazione per l'uso delle frequenze GSM e WCDMA oltre che per i moduli

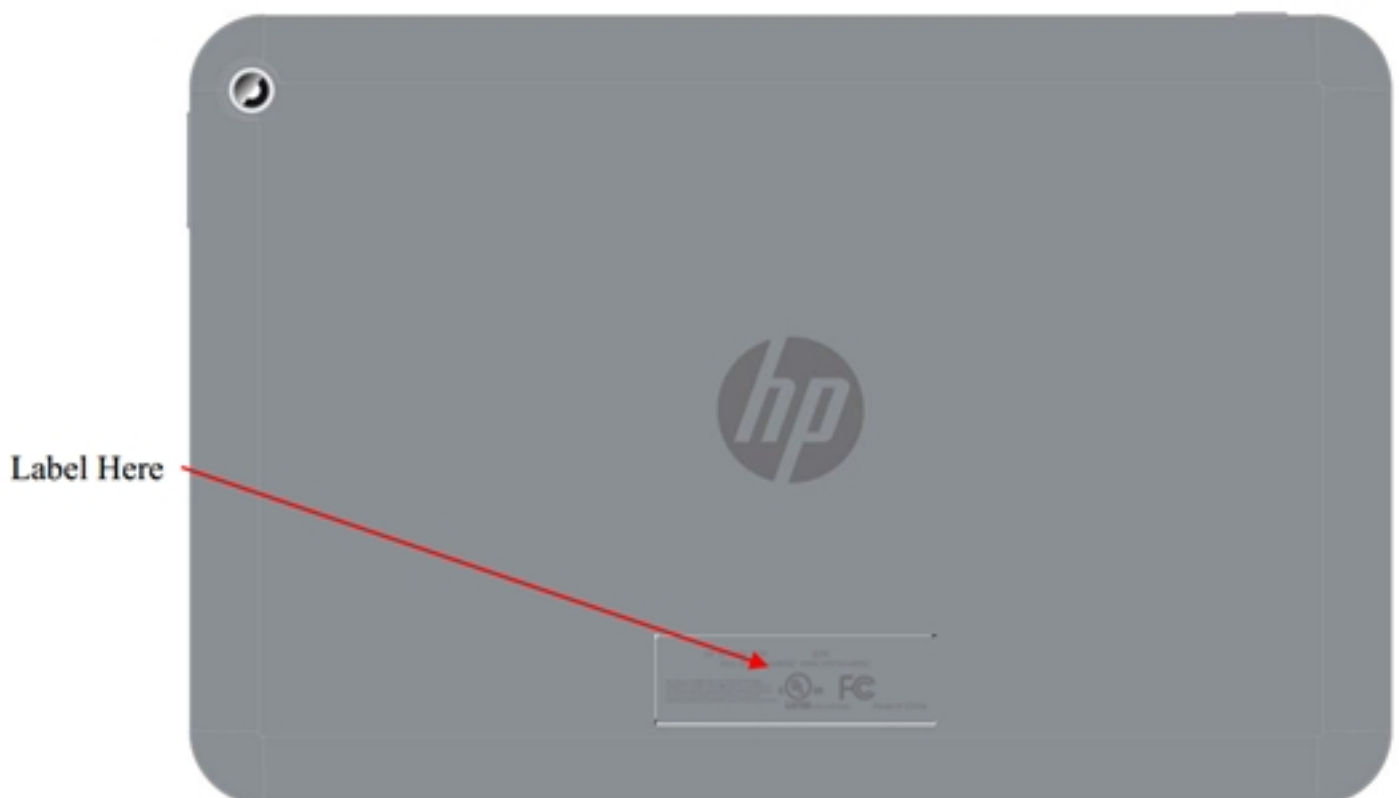
### **WiFi e Bluetooth**

. Il tablet, identificato dal model number

HSTNH-B15C

non avrebbe ancora un nome commerciale, cosa che farebbe pensare al fatto che si tratta di un prodotto recentissimo e tutto quello che possiamo saperne al momento è deducibile dal manuale utente, per la verità ancora largamente incompleto, sottoposto all'autorità stessa.

### **FCC ID Label Location**



Si tratta di un device con sistema operativo Google Android e con una diagonale di **10.1 pollici**,

dotato di ben

### **due porte microUSB**

, di cui una con capacità di alimentazione esterna anche in standby, uscita video digitale

### **miniHDMI**

e jack per le cuffie, oltre che di due speaker e di uno slot per le memorie microSD. Sul frontale e sul retro sono poi presenti due fotocamere, di cui però al momento si ignora la risoluzione, così come non si conosce l'equipaggiamento hardware adottato. Ha tutta l'aria di essere una nuova versione dello

### **[Slate 10 HD](#)**

, non sappiamo se entry-level o top-di-gamma, ma ci incuriosisce la posizione della fotocamera posteriore non più centrale ma nell'angolo sinistro

. Restiamo quindi in attesa di conoscere maggiori dettagli su quello che potrebbe essere un nuovo quanto inatteso tablet HP con OS Android.

Via: [Wireless Goodness](#)