

In questi casi la cautela è d'obbligo. Secondo alcuni rumors che si stanno susseguendo in Rete, sembra che nei programmi di LG ci sia lo sviluppo del tablet **LG G-Slate** equipaggiato con una nuova

display

permetterebbe la

visione dei contenuti in 3D senza

l'utilizzo dei classici

occhiali polarizzati.

Si tratterebbe, in sostanza, del primo tablet al mondo dotato di schermo 3D e dedicato, evidentemente, alla multimedialità e all'intrattenimento personale.

tipologia di

che



Sempre in base alle indiscrezioni, la tavoletta digitale dovrebbe avere un form factor da **8,9 pollici**

e dovrebbe essere equipaggiata con la versione

Google Android 3.0

, ottimizzata per l'impiego su tablet. Ma le novità non si esauriscono qui. Infatti, LG G-Slate potrebbe essere dotato anche di

due fotocamere integrate

, una frontale e una posteriore, in grado di registrare video e immagini in tre dimensioni sebbene non sia chiaro il meccanismo di funzionamento.

Grazie alla piattaforma **Nvidia Tegra 2**, il device permetterebbe di visualizzare contenuti multimediali in alta definizione utilizzando anche un connettore

HDMI

per la connessione a televisori esterni. Non dovrebbe mancare anche una

porta USB

per la connessione ad un personal computer. Non è possibile dare maggiori informazioni e, quelle presentate in questo articolo, andrebbero prese con il beneficio del dubbio. E' ragionevole pensare, però, che se tali voci fossero confermate, il produttore potrebbe svelare ulteriori dettagli nel corso del prossimo

Mobile World Congress di Barcellona

in programma tra qualche settimana.

In attesa di tale evento, ricordiamo che un altro mistero incombe su LG. Infatti, pochi giorni fa, è stata scovata sul **sito ufficiale FCC**, la documentazione relativa al [tablet LG V900](#) che potrebbe essere lo stesso annunciato in partnership con

T-Mobile al CES 2011