

Fusion Garage Grid10 con GridOS: prime recensioni

- Ultima modifica: Martedì, 11 Ottobre 2011 09:38

Pubblicato: Martedì, 11 Ottobre 2011 09:38

Scritto da Daniele Angellotti



Il tablet Fusion Garage Grid10 è stato recensito insieme al sistema operativo GridOS con il quale è equipaggiato. Scopriamo i primi dettagli di questa accoppiata fuori dalle righe.

Il mercato, oramai, presenta una infinità di tablet equipaggiati con il sistema operativo Android e Windows 7, ma alcune aziende hanno deciso di sviluppare nuove soluzioni software, proprietarie. E' questo il caso di **Fusion Garage**, che propone alla propria clientela la nuova tavoletta digitale **Grid10** dotata di un sistema operativo proprietario denominato **GridOS**. Si tratta di un tablet con form factor da **10 pollici** equipaggiato con il potente SoC **Tegra 2** di Nvidia.



In vendita in USA ad un prezzo vicino a 299 dollari, Grid10 è stato recensito dai colleghi di [Engadget](#) e [LaptopMag](#). Entrambe le testate sono concordi nel definire il nuovo tablet di Fusion Garage, di buon livello sia dal punto di vista **tecnico**, sia per il **design** e la **qualità costruttiva**. Qualche importante dubbio è sorto proprio su **GridOS**, il sistema operativo, che sembra aver

Fusion Garage Grid10 con GridOS: prime recensioni

- Ultima modifica: Martedì, 11 Ottobre 2011 09:38

Pubblicato: Martedì, 11 Ottobre 2011 09:38

Scritto da Daniele Angellotti

lasciato diverse perplessità. Questo OS deriva da Android ma stravolge completamente sia l'interfaccia grafica, sia il modo di utilizzo con cui l'utente è chiamato a vivere il tablet su cui è installato.

Piuttosto particolare la homescreen che ha sollevato non pochi dubbi. Si tratta di una soluzione costituita da **molteplici quadrati di dimensioni 19x30 pixel** che vanno a formare una **griglia estensibile**. L'utente può decidere di inserire, in ogni quadrato, le proprie applicazioni preferite, i collegamenti ai contenuti utilizzati più di frequente, e così via. E' possibile, inoltre, **raggruppare** le icone in base a categorie. Questa decisione, alla base di GridOS, potrebbe rendere alquanto **difficile la ricerca di applicazioni** o quant'altro qualora il numero e la tipologia di contenuti diventi vasto. Altri dubbi riguardano le animazioni che intervengono durante l'esecuzione di una applicazione o il passaggio da una pagina all'altra.

Come se non bastasse, il **multitouch**, che dovrebbe semplificare le operazioni classiche, è costituito da gesture a volte difficili da eseguire, rendendo vani gli sforzi dell'utente e allontanando Grid10 dalla semplicità originaria di Android. Nonostante ciò, il risultato finale non è un lavoro mediocre, anzi. Ad esempio è possibile trovare anche **HeartBeat**, un pannello di controllo che semplifica molte operazioni e il settaggio del tablet stesso. Lo stesso browser impiegato appare decisamente veloce e sufficientemente solido.

Dal punto di vista strettamente tecnico, Grid10 offre **prestazioni interessanti nei benchmark** anche se la memoria RAM ammonta a 512 MB. La batteria agli ioni di litio da 5.800mAh offre una autonomia di poco inferiore alle 6 ore mentre le fotocamere integrate hanno avuto opinioni più che positive. In definitiva, sebbene Grid10 sia un tablet interessante dal punto di vista tecnico e sia venduto ad un **prezzo concorrenziale**, manca di quell'intuitività che ha reso celebre Android e altre soluzioni attualmente sul mercato. Non è detto, però, che con il tempo, GridOS riesca a raggiungere quegli standard a cui siamo abituati che potrebbero renderlo decisamente più user-friendly.