

Samsung, un nuovo smartwatch con caratteristiche all'avanguardia

[Samsung, un nuovo smartwatch con caratteristiche all'avanguardia](#)

13 [Geekissimo](#) by @Bugeisha (Martina Oliva) / 2d // keep unread // hide
// preview



Gli **smartwatch**, oramai è cosa ben chiara a tutti, rappresentano parte del futuro del mercato tech ed il fatto che buona parte dei colossi dell'IT abbia intenzione di entrare a far parte, in un modo o nell'altro, di tale segmento ne è sicuramente un'evidente dimostrazione.

Oltre che lanciare uno smartwatch è però di fondamentale importanza fare in modo che questo riesca a soddisfare colui o colei che sceglie di indossarlo, sia per quanto concerne il design sia per quanto riguarda le funzioni. C'è quindi ben poco da sorprendersi del fatto che **Samsung** abbia già reso disponibili diversi modelli di smartwatch e del fatto che per i prossimi mesi sia previsto l'arrivo di **un nuovo orologio intelligente avente caratteristiche ancor più all'avanguardia** di quanto attualmente offerto.

Una fonte anonima che si è detta interna a Samsung ha infatti reso noto che la celebre azienda sudcoreana è attualmente **al lavoro** su un nuovo smartwatch provvisto di uno **scanner per le impronte digitali**, molto probabilmente con **tecnologia Synaptics**.

(...)

[Continua a leggere Samsung, un nuovo smartwatch con caratteristiche all'avanguardia, su Geekissimo](#)

[Samsung, un nuovo smartwatch con caratteristiche all'avanguardia](#), pubblicato su Geekissimo il 22/09/2014

© @Bugeisha (Martina Oliva) per [Geekissimo](#), 2014. | [Permalink](#) | [Commenta!](#) | Aggiungi su [del.icio.us](#)

Hai trovato interessante questo articolo? Leggi altri articoli correlati nelle categorie [News](#), [Smartwatch](#).

Post tags: [Impronte digitali](#), [indiscrezione](#), [lettore di impronte digitali](#), [Mobile World Congress](#), [Mobile World Congress 2015](#), [orologio](#), [pagamenti](#), [PayPal](#), [samsung](#), [Samsung Gear](#), [smartwatch](#), [Synaptics](#)

L'articolo [Samsung, un nuovo smartwatch con caratteristiche all'avanguardia](#) sembra essere il primo su [Geekissimo](#).

[Visit Website](#)