

## Le novità di HTC al MWC 2012

htc  
quietly brilliant

**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/pocketpc-smartphone/4396/le-novita-di-htc-al-mwc-2012.htm>)**

Una nuova famiglia di smartphone, adattatori HDMI wireless e una novità per la Sense 4.



**HTC One V**



**HTC One S**



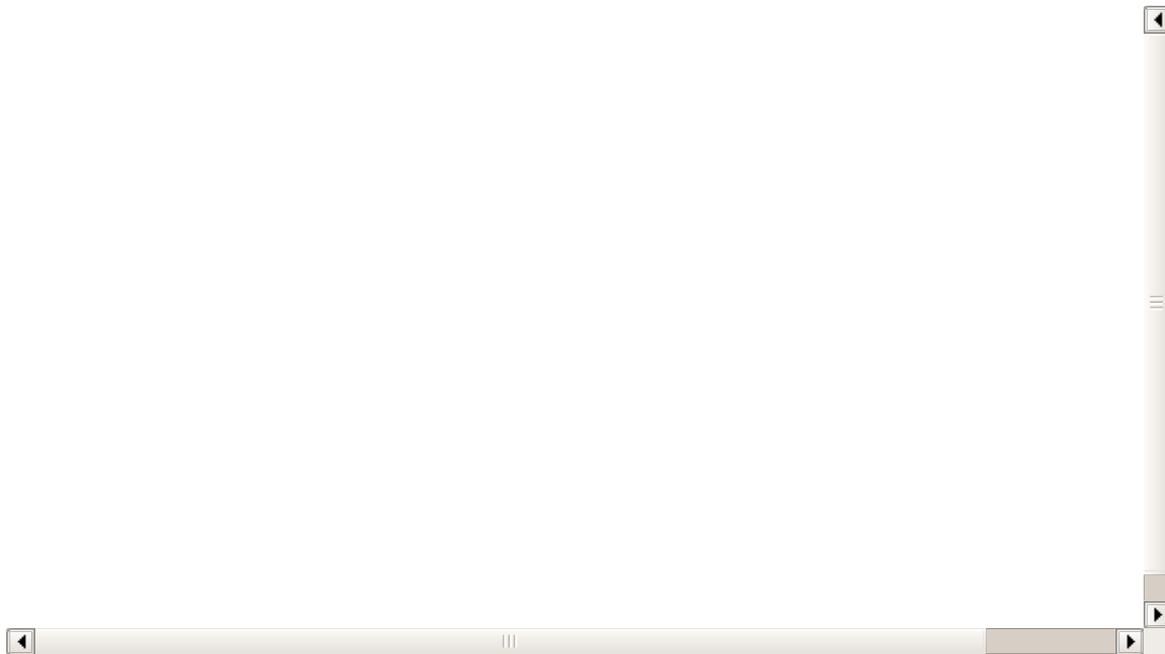
**HTC One X**

[image credits: [HTC One V \(http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-v-we-go-hands-on-video/\)](http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-v-we-go-hands-on-video/), [HTC One S \(http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-s-hands-on-at-mwc-2012/\)](http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-s-hands-on-at-mwc-2012/), [HTC One X \(http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-x-hands-on-at-mwc-2012-video/\)](http://www.engadget.com/2012/02/26/htc-one-x-hands-on-at-mwc-2012-video/)]

HTC ha aperto le danze del MWC 2012 ieri con una conferenza stampa ricca di annunci: dal produttore Taiwanese vedremo a breve una nuova famiglia di prodotti "HTC One" con importanti novità non solo hardware, ma anche software e, quindi, alla skin Sense.

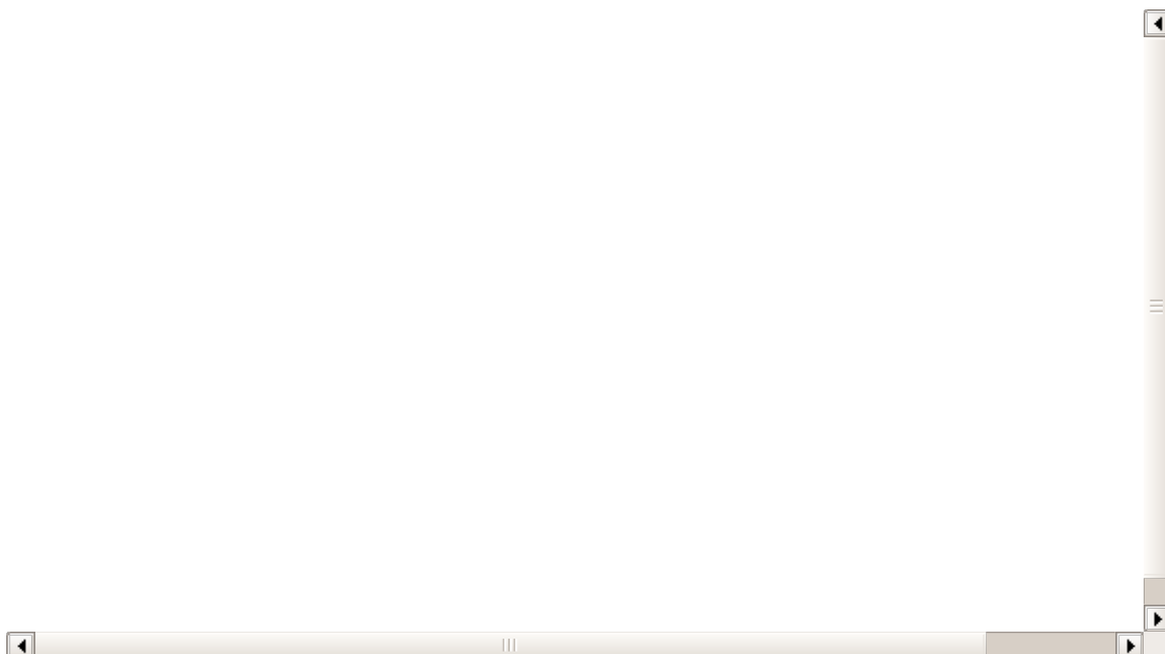
### HTC One Family

La nuova famiglia HTC One è composta da tre elementi denominati X, S e V, uno per ogni segmento di mercato.



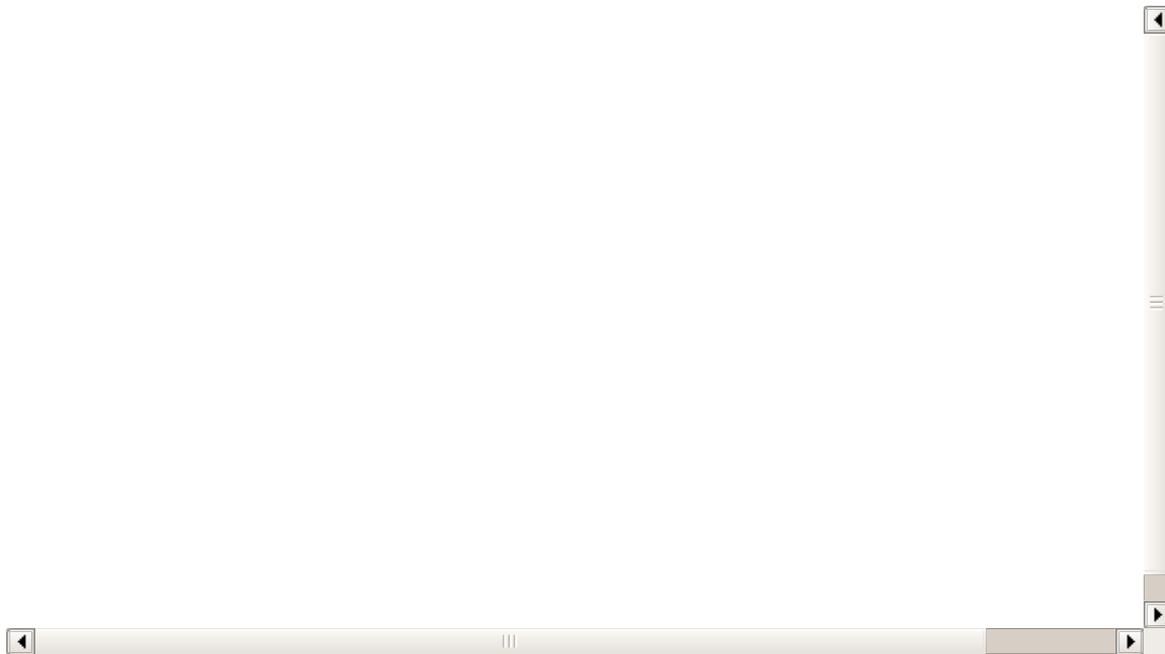
L'HTC One V è pensato per la fascia low-budget, presenta uno schermo WVGA (800à—480) da 3.7 pollici ed un processore single core non specificato da 1GHz con 512MB di RAM.

Altre caratteristiche salienti sono la scocca in alluminio e la fotocamera posteriore da 5 megapixel capace di registrare video in 720p.



Il fratello maggiore, HTC One S, si presenta con specifiche tecniche leggermente superiori e si colloca nel settore medio del mercato.

Lo One S ha uno schermo qHD (960x540) da 4.3 pollici Super AMOLED, processore dual core Qualcomm Snapdragon S4 MSM8260A con un 1GB di RAM DDR2 ed una fotocamera posteriore da 8MP, il tutto alimentato da una batteria da 1605mAh.



L'ultimo della famiglia è uno smartphone per la fascia alta, denominato One X, che presenta uno schermo da 4.7 pollici HD (1280x720), Nvidia Tegra 3 per la versione internazionale, Qualcomm S4 per la versione LTE, 1GB di RAM e 32GB di storage interno.

Anche il top di gamma presenta una fotocamera posteriore da 8MP, ma sarà in grado di registrare video a 1080p.

### **Un nuovo ImageChip, Sense 4.0, Beats Audio e DropBox.**

Dulcis in fundo c'è un un aggiornamento alla skin Sense che arriva alla versione 4.0 e sarà montata su Android Ice Cream Sandwich.

Tra le caratteristiche della nuova Sense abbiamo l'interessante iniziativa che vede coinvolto il servizio di cloud storage DropBox: sostanzialmente tutti gli utenti Sense 4.0 avranno a disposizione 25GB di storage gratuito.

Tutti i nuovi arrivati portano novità sul lato multimediale, in particolare HTC si è preoccupata di effettuare un upgrade sostanziale dei chip immagine che è pronto all'uso in meno di 1 secondo con un luminoso obiettivo f/2.0.

HTC, inoltre, ha integrato la tecnologia Beats Audio di pulizia del suono su tutti i nuovi device, aggiungendo la possibilità di ottenere un sonoro più pulito non solo con l'applicazione musicale integrata, ma anche con app di terze parti.

### **HTC Media Link HD**



Oltre alle novità elencate sopra, HTC ha presentato Media Link HD, un adattatore Wi-Fi-HDMI collegabile ad una qualsiasi TV o monitor esterno.

Con una semplice gesture con tre dita su un riproduttore video è possibile spostare lo streaming sul monitor esterno, continuando ad utilizzare il telefono nelle altre funzioni.