



nexthardware.com

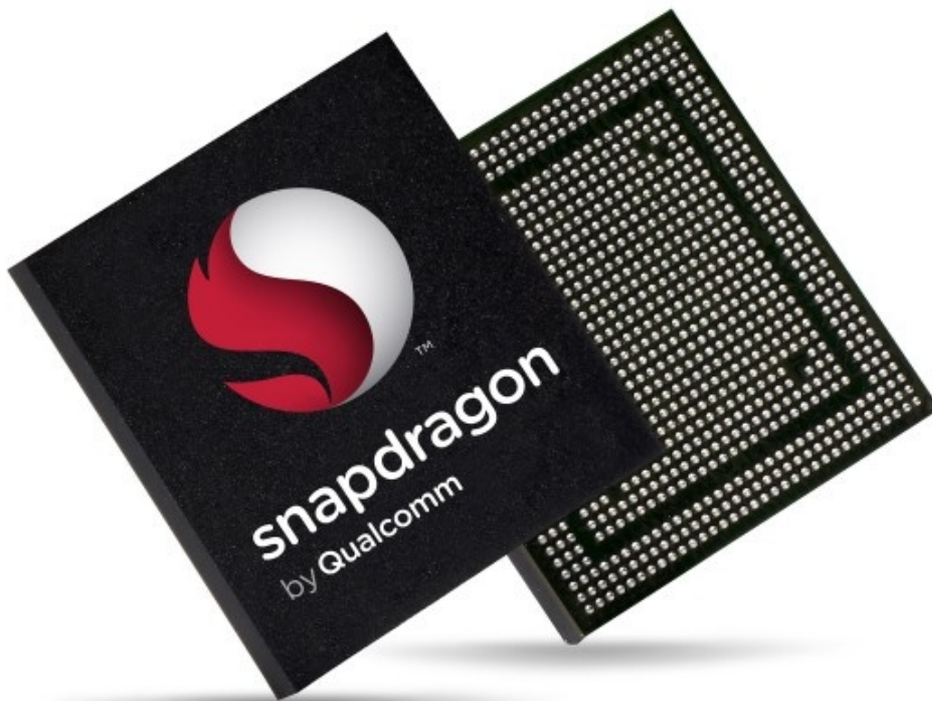
a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 11-05-2015 13:30

## Prime indiscrezioni su un possibile Snapdragon 818



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/pocketpc-smartphone/6908/prime-indiscrezioni-su-un-possibile-snapdragon-818.htm>)**

Dopo l'annuncio del Mediatek MT6797, pare che anche Qualcomm stia lavorando ad uno Snapdragon a dieci core.



Qualcomm, per non essere da meno, ha fatto trapelare le prime indiscrezioni su un presunto processore dotato anch'esso di dieci core.

Il processore in questione è lo Snapdragon 818, un SoC basato su architettura big.Medium.LITTLE ARM, che

dovrebbe anticipare il lancio dello Snapdragon 820 dotato di core Kryo proprietari il quale sancirà , almeno momentaneamente, l'abbandono da parte del produttore dell'architettura con core ARM.

Lo Snapdragon 818 pare che abbia una configurazione simile al MediaTek MT6797, nello specifico quattro core a bassa potenza Cortex A53 con frequenza di clock a 1,2GHz, due core Cortex A53 a media potenza con frequenze di 1,6GHz e, infine, quattro core Cortex A72 con frequenza di 2,0GHz.

Altri dettagli del processore rispetto alla parte grafica, al tipo di RAM e alle tipologie di connessioni supportate, sono riportati nella tabella sottostante.

<b>Snapdragon 818</b>		
<b>Features</b>	<b>Cores Information</b>	
Adreno 532	First 10-Cores Chipset	
LPDDR4 RAM Support	4 Low Power Cores	Cortex A53 @ 1.2 Ghz
MDM9X55 LTE-A Cat10 Support	2 Mid Power Cores	Cortex A53 @ 1.6 Ghz
20 nm process	4 High Power Cores	Cortex A72 @ 2.0 Ghz

©Qualcomm