



nexthardware.com

a cura di: Giuseppe Apollo - pippo369 - 15-12-2010 10:10

## Recensione Nexus S con Android 2.3



**LINK (<https://www.nexthardware.com/news/pocketpc-smartphone/3164/recensione-nexus-s-con-android-23.htm>)**

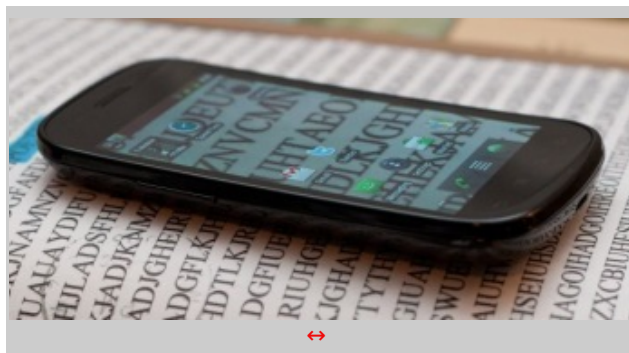
Alla scoperta di Gingerbread con il nuovo Nexus S di Google



Sul sito Anandtech è stata pubblicata una recensione del Nexus S, il nuovo terminale di Google equipaggiato con il neonato O.S. Android 2.3 (Gingerbread). ↔

Ad un'anno dal lancio del Nexus One di fabbricazione HTC, Google ha sentito l'esigenza di un upgrade hardware per il suo terminale e si è affidata a Samsung che ha realizzato il nuovo Nexus S.

Che si tratti di un terminale di fabbricazione Samsung, si capisce subito per la sua notevole somiglianza con il Galaxy S, con cui condivide lo schermo Super AMOLED da 4", ma anche molte altre caratteristiche che potete scoprire leggendo le specifiche tecniche.



Nel video che vi proponiamo in basso il recensore ci mostra le principali differenze con il vecchio Nexus One e introduce le principali novità portate da Android 2.3.

↔

Nella tabella sottostante vi mostriamo le specifiche di questo terminale, messe a confronto con alcuni smartphone della concorrenza. Se volete approfondire l'argomento potete leggere la recensione completa seguendo il link in calce. Buona lettura!

↔

Physical Comparison					
	Apple iPhone 4	Motorola Droid 2	Samsung Galaxy S Fascinate	Samsung Focus	Google Nexus S
<b>Height</b>	115.2 mm (4.5")	116.3 mm (4.6")	125 mm (4.92")	122.9 mm (4.84")	123.9 mm (4.88")
<b>Width</b>	58.6 mm (2.31")	60.5 mm (2.4")	64.2 mm (2.53")	65 mm (2.56")	63.0 mm (2.48")
<b>Depth</b>	9.3 mm (0.37")	13.7 mm (0.54")	9.91 mm (0.39")	9.9 mm (0.39")	10.88 mm (0.43")
<b>Weight</b>	137 g (4.8 oz)	169 g (5.9 oz)	117 grams (4.16 oz)	119 grams (4.2 oz)	129 grams (4.6 oz)
<b>CPU</b>	Apple A4 @ ~800MHz	Texas Instruments OMAP 3630 @ 1 GHz	1 GHz Samsung Hummingbird	1 GHz Qualcomm QSD8250	1 GHz Samsung Hummingbird
<b>GPU</b>	PowerVR SGX 535	PowerVR SGX 530	PowerVR SGX 540	Adreno 200	PowerVR SGX 540
<b>RAM</b>	512MB LPDDR1 (?)	512 MB LPDDR1	512 MB LPDDR1	512 MB LPDDR1 (?)	512 MB LPDDR1
<b>NAND</b>	16GB or 32GB integrated	8 GB integrated, preinstalled 8 GB microSD	2 GB, 16 GB microSD (Class 2)	16 GB integrated	16 GB Integrated
<b>Camera</b>	5MP with LED Flash + Front Facing Camera	5 MP with dual LED flash and autofocus	5 MP with auto focus and LED flash	5 MP with autofocus, LED flash, 720P video recording	5 MP with Autofocus, LED Flash, VGA front facing, 720P Video
<b>Screen</b>	3.5" 640 x 960 LED backlit LCD	3.7" 854 x 480	4" Super AMOLED 800 x 480		4" Super AMOLED 800 x 480

↔

