

Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea

SONY

Sony ha mostrato all'IFA di Berlino il nuovissimo cameraphone Xperia Z1, un androide dotato di sensore da 20 Mpixel e di un SoC Qualcomm Snapdragon 800 da 2.3 GHz, il tutto all'interno di una bella scocca, sottile, elegante e resistente alle infiltrazioni di liquidi.

Dopo l'arrivo sul mercato del [Nokia Lumia 1020](#) e del [Samsung Galaxy Camera NX](#) si può dire che la guerra dei cameraphone è ufficialmente ripartita con l'esordio del nuovo **Sony Xperia Z1**. I cameraphone infatti sembravano una categoria di cellulari ormai tramontata da qualche anno ma ora, con il procedere della tecnologia, la disponibilità di sensori mobile sempre più sottili e la realizzazione di smartphone più avanzati, potenti e dalle dimensioni contenute, sembra tornata di moda. Dunque il Sony Xperia Z1 si inserisce a pieno diritto nell'ampia famiglia di prodotti Xperia, che stanno contribuendo al rilancio nel settore mobile del colosso nipponico.

Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea



Xperia Z1 infatti riprende gli elementi di design OmniBalance tipici della famiglia, con linee stilizzate, essenziali e full flat e una scocca sottile (8.5 mm) e leggera (170 g), resistente sia alle infiltrazioni di polvere che di liquidi, realizzata in vetro temperato con cornice in lega di alluminio. Il display ha una diagonale di **5 pollici e una risoluzione Full HD**, mentre all'interno troviamo un **SoC Qualcomm Snapdragon 800** con processore quad core di classe ARM Cortex A15 con clock rate di 2.2 GHz e **GPU Adreno 330**, abbinato a 2 GB di RAM e 16 GB di memoria

Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea

interna, espandibile tramite schede microSDXC.

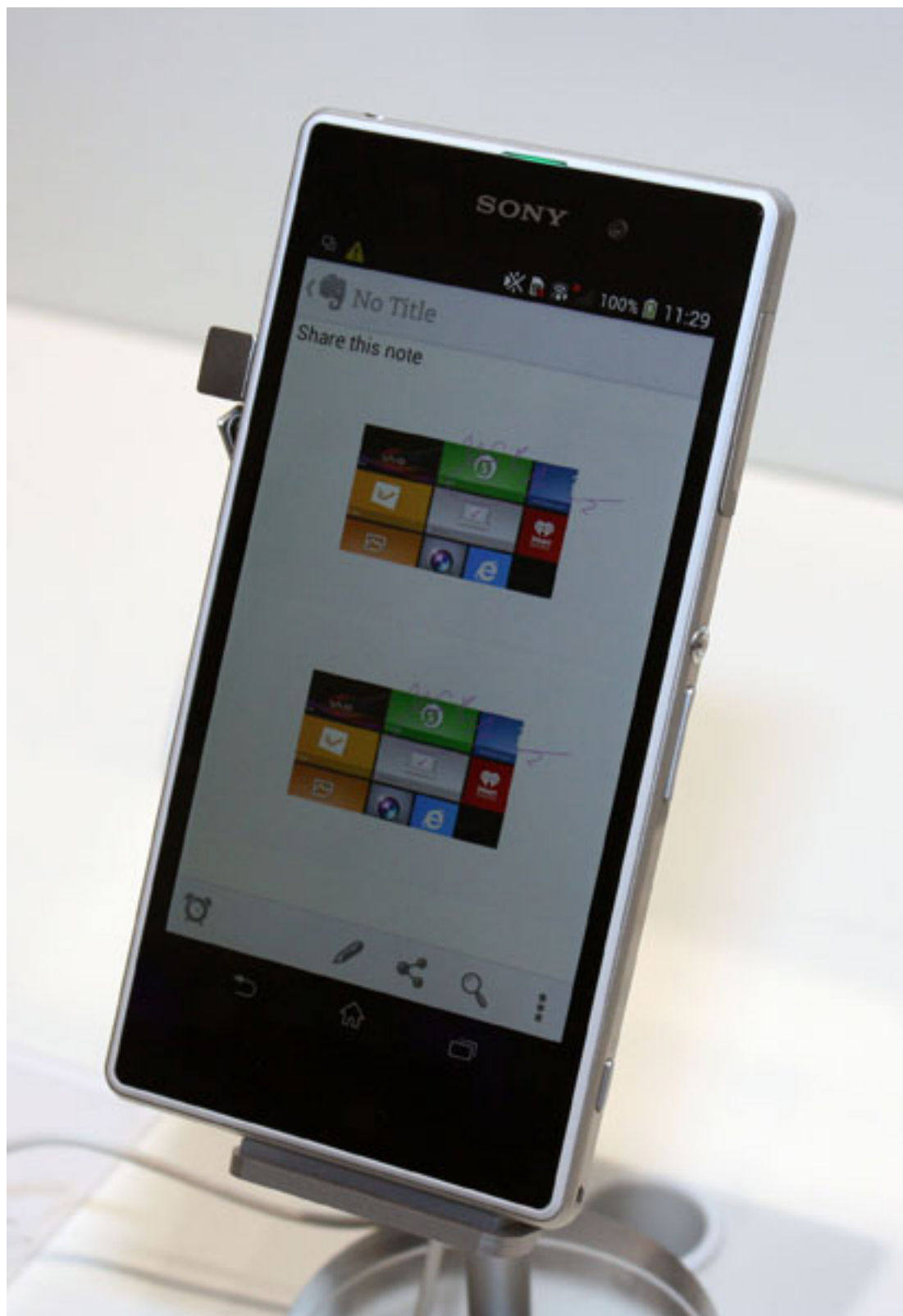


Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea



Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea

Moduli NFC, aGPS/GLONASS, DLNA, WiFi, Bluetooth e 3G/4G-LTE e batteria da 3000 mAh ne completano la dotazione, assieme al sistema operativo Google Android 4.2 Jelly Bean e soprattutto alla fotocamera posteriore da ben **20 Mpixel**. Quest'ultima racchiude diversi aspetti interessanti. Dotata di flash **LED**, **autofocus**, **zoom 8x digitale** e **stabilizzatore** d'immagine, ha un angolo di campo di 27 mm e apertura f/2.0, fa uso di un sensore **CMOS Sony Exmor RS**, capace di catturare immagini anche in condizioni di scarsa illuminazione ambientale ed è equipaggiata con una lente derivata dall'ottima Serie G delle reflex, il tutto controllato dal processore BIONZ in versione mobile.



Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea



Sony Xperia Z1: primo contatto

- Ultima modifica: Venerdì, 13 Settembre 2013 17:13

Pubblicato: Venerdì, 13 Settembre 2013 16:42

Scritto da Alessandro Crea

A questa si accompagnano poi alcune applicazioni come **Social Live**, che consente di condividere direttamente foto e filmati su Facebook, **Info Eye**, una funzione di realtà aumentata che fornisce informazioni su oggetti, luoghi e prodotti semplicemente inquadrandoli con la fotocamera, **Timeshift Burst** che, catturando 61 scatti in 2 secondi uno prima e uno dopo che si è premuto il pulsante, garantisce sempre di ottenere la foto migliore anche quando si ha a che fare con gruppi di amici ed **AR Effect**, che permette di creare immagini divertenti aggiungendo effetti di vario tipo. Sony ha fissato la disponibilità dello Xperia Z1 per il mese di settembre nei colori bianco, nero e viola. Il prezzo e i giorni precisi di uscita nei vari mercati non sono ancora stati divulgati ufficialmente.