

# ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL): Qualcomm Snapdragon 650 e display da 7.9" 2K

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Luglio 2016 15:32

Pubblicato: Venerdì, 01 Luglio 2016 12:13

Scritto da Palma Cristallo



ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL) è il fratello minore dello ZenPad 3S 10 (Z500M) e, probabilmente, entrambi saranno lanciati il 12 luglio. A bordo un display da 7.9 pollici 2K, Qualcomm Snapdragon 650, 4GB di RAM e USB Type-C.

Il 12 luglio, ASUS lancerà lo [ZenPad 3S 10 \(Z500M\)](#). E' un tablet di fascia premium da 9.7 pollici 2K (2048 x 1536 pixel), SoC esa-core MediaTek MT8176 e batteria da 5900 mAh in un telaio di 5.32 mm di spessore, ma probabilmente non sarà solo.

La [WiFi-Alliance](#) e [Bluetooth SIG](#) hanno certificato un nuovo tablet e tutti gli indizi ci portano a pensare che sarà proprio il fratello minore. Oltre a darci informazioni sui moduli WiFi 802.11ac e Bluetooth 4.1 integrati nel dispositivo, i documenti ufficiali degli enti rivelano la sua sigla "commerciale", che ci permette di tracciare un primo identikit: **ASUS Z581KL (P008)** sarà un tablet di fascia alta da 8 pollici con processore Qualcomm Snapdragon e connettività 4G/LTE. Praticamente abbiamo di fronte il successore dello [ZenPad S 8.0 \(Z580C/CA\)](#), ancora oggi disponibile sul mercato, che potrebbe prendere il nome di **ASUS ZenPad 3S 8.0**. Non ne abbiamo ancora certezza, ma perché ASUS dovrebbe lanciare ancora un'altra linea di tablet?

## ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL): Qualcomm Snapdragon 650 e display da 7.9" 2

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Luglio 2016 15:32

Pubblicato: Venerdì, 01 Luglio 2016 12:13

Scritto da Palma Cristallo



## ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL): Qualcomm Snapdragon 650 e display da 7.9" 2

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Luglio 2016 15:32

Pubblicato: Venerdì, 01 Luglio 2016 12:13

Scritto da Palma Cristallo

Date of Last Certification	June 20, 2016
Company	ASUSTeK Computer Inc.
Product	P008
Model Number	P008
Product Identifier(s)	Z581KL (SKU)
Category	Tablet (Wi-Fi and other)
Hardware Version	Product: V1.0, Wi-Fi Component: CS
Firmware Version	Product: V2.0.3, Wi-Fi Component: CNSS-PR-3-0-c2-00021
Operating System	Android, version: 6.0
Frequency Band(s)	2.4 GHz, 5 GHz - Switchable

Le nostre ipotesi sono poi confermate da [GFX Bench](#), che di recente ha pubblicato i test e buona parte della scheda tecnica di questo misterioso dispositivo con codice P008. Stando alle informazioni online, ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL) sarà dotato di un display da **7.9 pollici 2K (2048 x 1536 pixel)** touch a 5 punti di contatto con TrueLife Technology, SoC esa-core **Qualcomm Snapdragon 650** da 1.8GHz (Cortex A53 e Cortex A72) abbinato alla grafica **Adreno 510**, probabilmente **4GB di RAM** e **32GB di ROM** anche se il benchmark legge solo 1.9GB di memoria e 9GB di storage. A bordo ci saranno due fotocamere: quella posteriore da 7 MP (ma la risoluzione potrebbe essere errata visto che il processore supporta fino a 21MP) capace di scattare foto fino a 3264 x 2448 pixel e girare video Full HD (1920 x 1080 pixel) con autofocus e Flash LED ed una anteriore da 1.8 MP (foto da 1600 x 1200 pixel e video HD 1280 x 960 pixel). Il sistema operativo è **Android 6.0.1 Marshmallow**.

Dell'ASUS ZenPad 3S 8.0 non abbiamo ancora un'immagine, ma pensiamo che non sarà molto diverso dallo ZenPad 3S 10 emerso di recente. Ci aspettiamo quindi un design molto elegante e raffinato, caratterizzato da un telaio in alluminio unibody con finitura spazzolata e spessore ultrasottile. Siamo certi che la nuova famiglia di tablet **ZenPad 3S** sarà votata all'intrattenimento, quindi non solo dotata di un display di alto livello ma anche di un sistema audio completo con altoparlanti stereo e DTS Headphone:X. Non escludiamo anche la presenza di una porta **USB Type-C**, come su tutti i dispositivi di ultima generazione. Ci torneremo tra poco più di una settimana con qualche informazione in più.

# ASUS ZenPad 3S 8.0 (Z581KL): Qualcomm Snapdragon 650 e display da 7.9" 2

- Ultima modifica: Venerdì, 01 Luglio 2016 15:32

Pubblicato: Venerdì, 01 Luglio 2016 12:13

Scritto da Palma Cristallo

## 3D Graphics Performance of **Asus P008**

Graphics	Compute	Info
 OS	Android 6.0 Android 6.0.1 Android Asus Edition	
 Display	2048 x 1536, 7.9" touchscreen with at least 5 finger gesture support	
 CPU	hexa core CPU @1.8GHz SoC: Qualcomm (Cortex A53 - ARMv8) SoC: Qualcomm (Cortex A72 - ARMv8)	
 GPU	Qualcomm Adreno™ 510	
 OpenGL API	OpenGL ES 3.1 Adreno™ 510	
 OpenCL API - GPU	OpenCL 2.0 QUALCOMM Adreno™	
 Memory	1.8 GB	
 Storage	9 GB	
 Back camera	picture: 7 MP (3264 x 2448) video: FHD (1920 x 1080) autofocus : ✓ face detection : ✓ flash : ✓ HDR photo : ✓  touch focus : ✓	
 Front camera	picture: 1.8 MP (1600 x 1200) video: 1280 x 960	