

Scritto da Palma Cristallo

Venerdì 02 Settembre 2016 14:43 - Ultimo aggiornamento Venerdì 02 Settembre 2016 19:46

---

Anche se fino ad oggi, **Qualcomm Snapdragon 820** è stato utilizzato solo su smartphone di fascia alta, il produttore di San Diego pensa che il SoC possa essere impiegato anche in altri dispositivi. E ci dà una piccola dimostrazione a IFA 2016: nel corso della sua conferenza stampa, la società californiana ha introdotto dei nuovi reference design basati proprio sul chip Snapdragon 820, tra cui un visore per la realtà virtuale

### **Snapdragon VR820**

ed un

### **Media Box 4K UHD**

.

Tecnicamente, qualsiasi smartphone con Snapdragon 820 può essere utilizzato come visore VR: basta infilare il terminale in un visore simile al Google Cardboard o DayDream (o Samsung Galaxy Gear se si dispone di uno smartphone dell'azienda coreana), ma **Snapdragon VR820** è uno di quei

### **visori all-in-one**

cioè dotati di un display proprio e che funzionano stand-alone, senza alcuno smartphone. In pratica, Qualcomm Snapdragon VR820 è la prima Reference Platform di realtà virtuale dell'azienda, basata sul potente processore Snapdragon 820 e progettata in collaborazione con il produttore GoerTek

.

Scritto da Palma Cristallo

Venerdì 02 Settembre 2016 14:43 - Ultimo aggiornamento Venerdì 02 Settembre 2016 19:46

---



~~Qualcomm Snapdragon VR820, reference platform di visore all-in-one. Foto e video - Notebook Italia~~

Scritto da Palma Cristallo

Venerdì 02 Settembre 2016 14:43 - Ultimo aggiornamento Venerdì 02 Settembre 2016 19:46

---



Scritto da Palma Cristallo

Venerdì 02 Settembre 2016 14:43 - Ultimo aggiornamento Venerdì 02 Settembre 2016 19:46

---



Qualcomm Snapdragon VR820, reference platform di visore all-in-one. Foto e video - Notebook Italia