

Scritto da Laura Benedetti

Martedì 12 Febbraio 2019 13:42 - Ultimo aggiornamento Martedì 12 Febbraio 2019 17:37

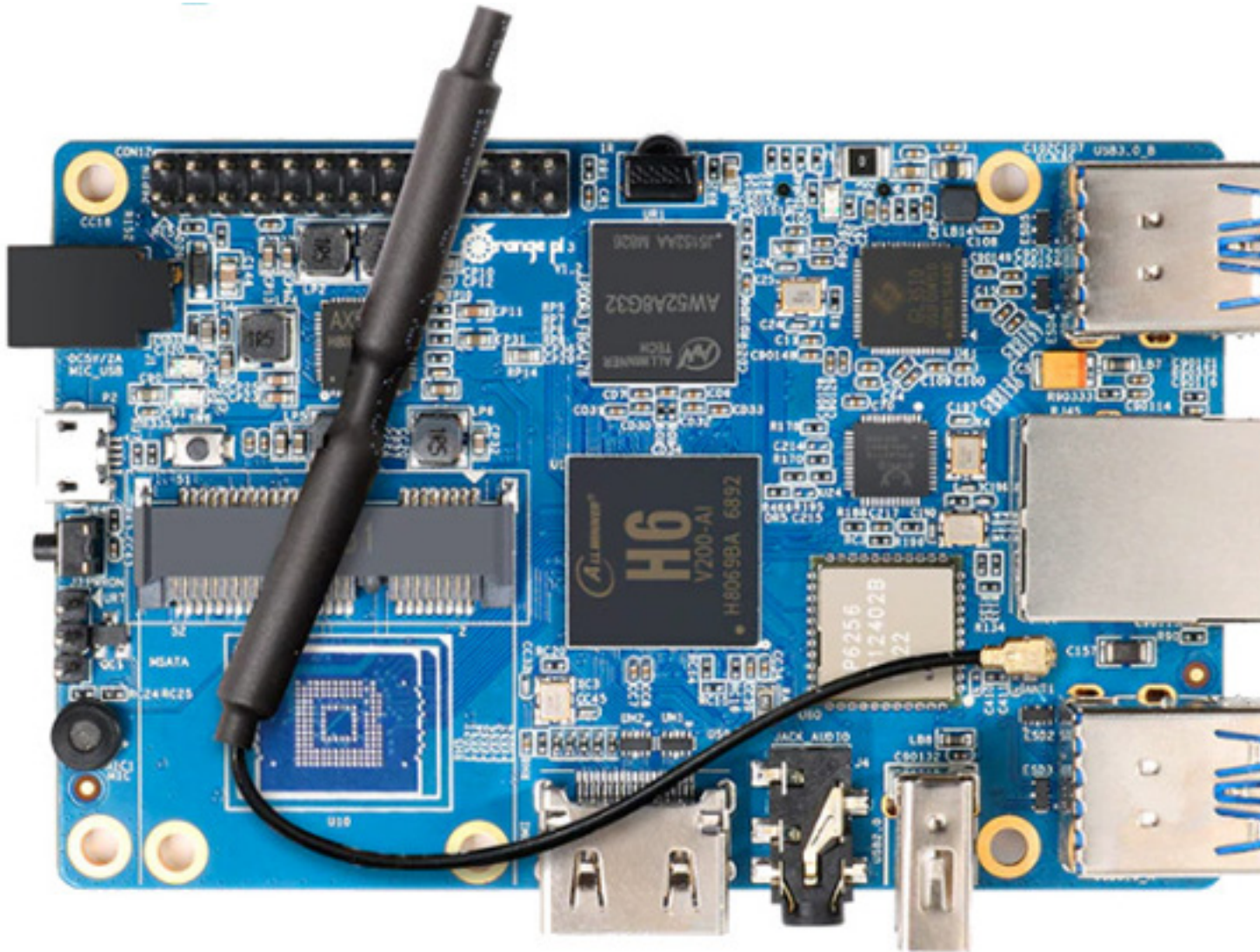
Shenzhen Xunlong Software probabilmente non vi dirà molto, ma è l'azienda che da anni costruisce e vende single-board con marchio **Orange Pi**. Si tratta di schede di sviluppo ispirate (non solo nel nome) alle ben più conosciute Raspberry Pi ma, a differenza di queste ultime, le dev-board di Orange Pi non possono vantare lo stesso supporto della community rivale pur avendo quasi sempre le stesse funzionalità complete ed un prezzo molto accessibile.

Ed un esempio basta per tutti: **Orange Pi 3**, lanciato qualche settimana fa a 30-40\$, offre delle caratteristiche (alcune standard, alcune opzionali) che non è ancora possibile trovare negli ultimi dispositivi Raspberry Pi. Tutto nelle dimensioni di 90 x 64 mm e nel peso di 75 grammi.

Orange Pi 3, dev-board con Allwinner H6, Gigabit Ethernet, USB 3.0 e PCIe - Notebook Italia

Scritto da Laura Benedetti

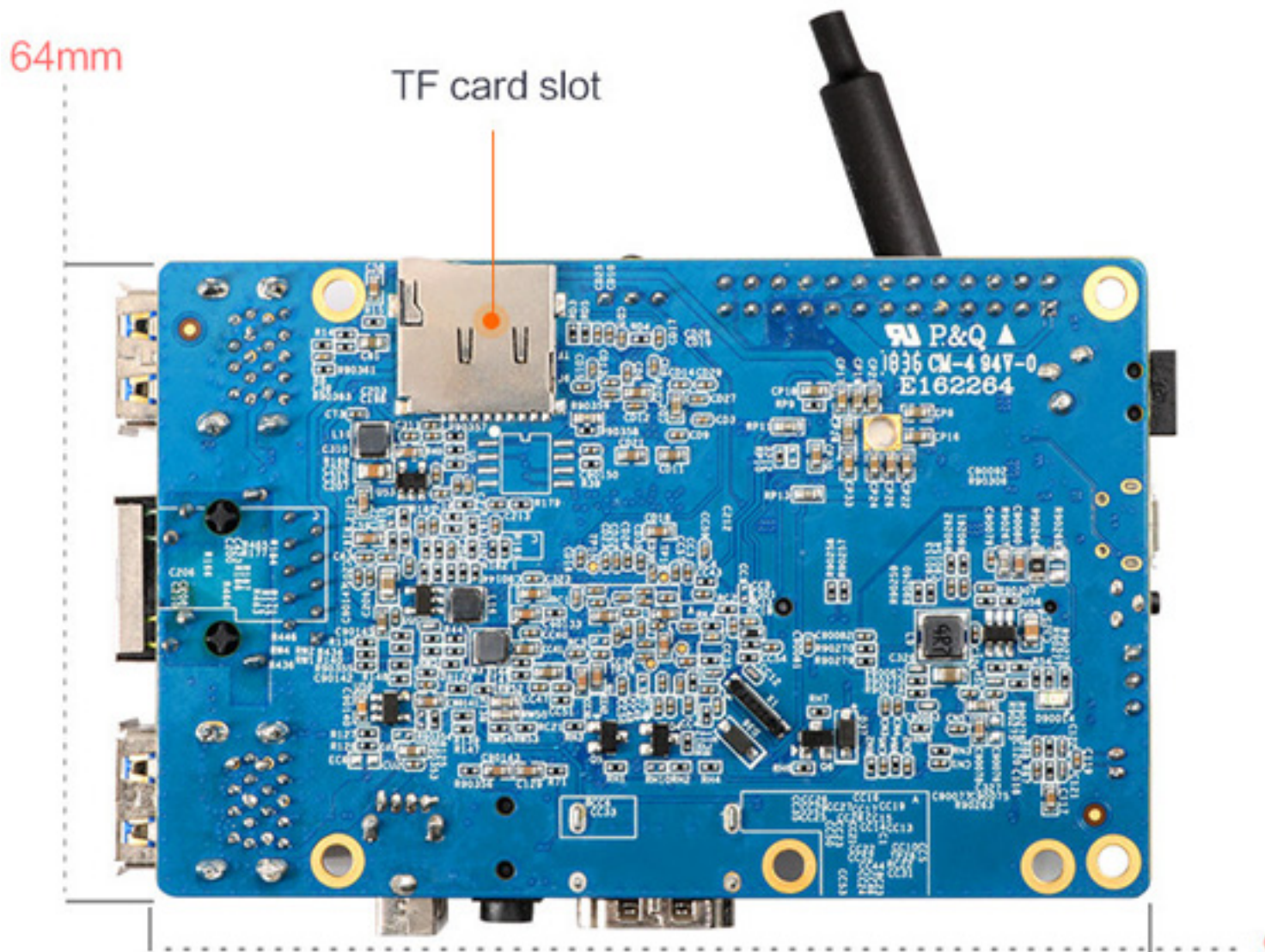
Martedì 12 Febbraio 2019 13:42 - Ultimo aggiornamento Martedì 12 Febbraio 2019 17:37



Orange Pi 3 è alimentato da un processore Allwinner H6 V200, un quad-core ARM Cortex-A53

Scritto da Laura Benedetti

Martedì 12 Febbraio 2019 13:42 - Ultimo aggiornamento Martedì 12 Febbraio 2019 17:37



[Orange Pi 3 H6](#) supports distributions like **GNU/Linux** like **Ubuntu** e **Debian**, oltre ad **Android**