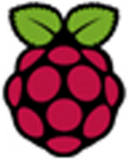


## Raspberry Pi con fotocamera nel 2013 a 25 dollari

- Ultima modifica: Sabato, 24 Novembre 2012 17:44

Pubblicato: Sabato, 24 Novembre 2012 17:26

Scritto da Laura Benedetti



Non c'è nulla che vi impedisce di collegare una fotocamera USB ad un Mini PC Raspberry Pi, ma se volete una fotocamera integrata - cioè un sensore già installato nel computer - l'attesa è quasi terminata.

Raspberry Pi Foundation ha annunciato [all'inizio di quest'anno](#) che il team di sviluppo era già impegnato nella realizzazione di una versione di **Raspberry Pi** più completa ed accessoriata. In particolare gli ingegneri hanno lavorato ad un modello con **fotocamera integrata**, collegata ai pin CSI inutilizzati su Raspberry Pi. Nelle ultime ore i partner hardware, come RS Components, [hanno mostrato](#) un prototipo molto simile al modulo definitivo, che dovrebbe essere messo in vendita nei **primi mesi del 2013**.

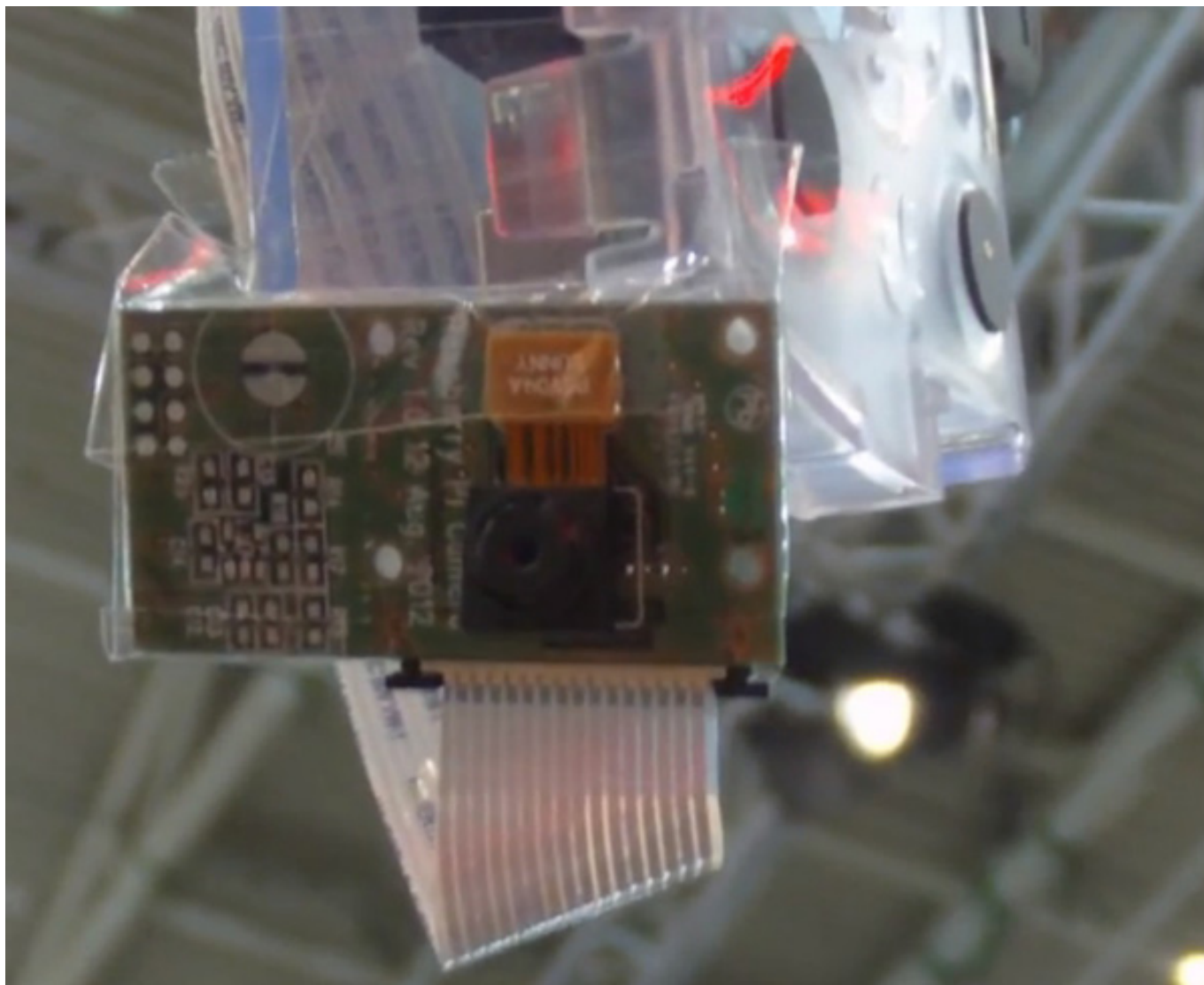
La fotocamera può scattare foto da **5 megapixel** e registrare **video a 1080p** e 30 fotogrammi al secondo, utilizzando il codec H.264. In altre parole, è possibile utilizzare il sensore della fotocamera per trasformare Raspberry Pi in una telecamera di sicurezza, un dispositivo per video conferenze, ma anche solo un Mini PC a bassa potenza in grado di scattare fotografie quando necessario. Il PC con fotocamera sarà venduto a **25 dollari**, o forse meno, al lancio.

## Raspberry Pi con fotocamera nel 2013 a 25 dollari

- Ultima modifica: Sabato, 24 Novembre 2012 17:44

Pubblicato: Sabato, 24 Novembre 2012 17:26

Scritto da Laura Benedetti



Fonte: [Slashdot](#) Via: [Liliputing](#)