

Sensore curvo Sony? Ci siamo quasi...

SONY

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/sony/1090/sensore-curvo-sony-ci-siamo-quasi.htm>)

Secondo qualcuno la fotocamera high-end sviluppata segretamente potrebbe avere un sensore curvo, sarà la volta buona?



Sonyalpharumors che il mese scorso aveva annunciato il possibile sviluppo di una fotocamera **segreta** (</videographia/news/una-fotocamera-segreta-per-sony-1059/>) in casa **Sony**, ha avuto una nuova "soffiata" molto interessante da parte di una delle sue fonti.

Sembrerebbe che **Sony**, da un paio di mesi a questa parte, si sia dedicata allo sviluppo dei sensori curvi, alzando il livello di produzione da **800** a **1.200 pezzi** al mese.

Non è una novità il fatto che **Sony** si sia interessata a questo tipo di imager: nel mese di luglio dello scorso anno era stata divulgata la prima **immagine** (</videographia/news/ecco-la-prima-immagine-scattata-con-il-sensore-curvo-sony-731/>) scattata da un sensore curvo di produzione propria e, subito dopo, fu divulgata una **tabella** (</videographia/news/sony-sta-per-lanciare-la-prima->

fotocamera-con-sensore-curvo-741/) con le possibili caratteristiche che questo avrebbe avuto.

Ad avvalorare la tesi sullo sviluppo, ci sarebbero anche un paio di brevetti riguardanti degli obiettivi specificamente progettati per sensori curvi e con un nuovo tipo di innesto.

L'ipotetica fotocamera dalle caratteristiche high-end potrebbe forse vedere la luce nella prima metà del 2016: non ci resta che aspettare.