

## Niente stabilizzazione in-body per Canon?

# Canon

**LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/obiettivi/948/niente-stabilizzazione-in-body-per-canon.htm>)**

Un patent depositato in Giappone svela la tecnologia, e forse le intenzioni, di Canon per la stabilizzazione tilt-shift degli obiettivi



**Canon** ha depositato un brevetto riguardante la tecnologia per produrre un nuovo obiettivo **tilt-shift stabilizzato**.

Nel brevetto (**No. 2.015-99.216**) pubblicato il **28/05/2015** e depositato il **18/11/2013**, si vedono due gruppi dove il primo si occupa della vibrazione corrispondente all'inclinazione ed il secondo che contrasta la vibrazione corrispondente allo spostamento.

Non sono specificate né lunghezze focali né il design, anche perché il **patent** riguarda solamente la tecnologia che in seguito potrà essere applicata a tutti i nuovi obiettivi svelando forse una strategia precisa di Canon che, così facendo, fa intendere, ma potremmo sempre sbagliare, che molto probabilmente non produrrà fotocamere pro e semi-pro con una stabilizzazione sul sensore come ha già fatto **Sony** con la **A7II** (</videographia/news/annunciata-ufficialmente-la-alpha-7-ii-828/>) o **Olympus** con le **E-M5 II** (</videographia/news/presentata-la-om-d-e-m5-ii-876/>) et al.

