



nexthardware.com

a cura di: **Amedeo Nonni - Amedeo84 - 19-11-2015 16:59**

Canon ha aperto un service per modificare l'innesto della C300 Mark II

Canon

LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/4k/1068/canon-ha-aperto-un-service-per-modificare-linnesto-della-c300-mark-ii.htm>)

I possessori della C300 Mark II potranno convertirla da EF a PL mentre, da gennaio, la C300 Mark II sarà disponibile anche con innesto PL nativo



Canon ha reso nota la disponibilità di un service dedicato alla **C300 Mark II** ([/videographia/news/presentata-la-canon-eos-c300-mark-ii-914/](https://videographia/news/presentata-la-canon-eos-c300-mark-ii-914/)), offrendo la possibilità di cambiare l'innesto **EF** originale con un innesto **EF** con **Cinema Lock** o con un innesto **PL**.

Attualmente è possibile prenotare l'intervento sulla fotocamera nei centri autorizzati in **Francia**, **Germania**, **Italia**, **Svezia** e **Regno Unito**; in alternativa, è possibile acquistare il kit di conversione **PL** per l'auto-installazione.

Se si sceglie di inviare la videocamera in un centro autorizzato, saranno disponibili le seguenti opzioni:

- Se si sceglie di acquistare direttamente un innesto **PL** o se si desidera ripristinare l'originale innesto **EF** su una videocamera in cui l'innesto è stato cambiato, il Centro **RCC** potrà eseguire la

sostituzione utilizzando l'innesto acquistato o originale.

- A seconda delle esigenze, il Centro RCC competente fornirà e installerà o un innesto EF con Cinema Lock o un innesto PL.

Per prenotare un Servizio per l'innesto dell'obiettivo per una videocamera o per informazioni sull'acquisto diretto di un innesto PL o di un kit (comprese le informazioni sul prezzo delle parti di ricambio), contattare il Centro RCC competente tramite e-mail.

Per i residenti in Italia, l'indirizzo mail di riferimento è **rccit.cps.service@canon-europe.com**.

Attualmente la conversione è possibile farla da **EF a PL**, mentre, da **gennaio 2016**, la **C300 Mark II** sarà disponibile all'acquisto anche in versione PL.