



Comunicato stampa

Milano, 17 giugno 2015

Sony lancia un aggiornamento del firmware per alcune fotocamere con ottiche intercambiabili ad attacco E, garantendo maggiore velocità di accensione e registrazione video a bit rate elevato



- **Aggiornamento del firmware per i modelli a7, a7R, a7S e a6000**
- **Aumento della velocità di accensione pari al 30%**
- **Registrazione di filmati a elevato bit rate con frame rate pari a 50p/25p (modalità PAL) e 60p/30p/24p (modalità NTSC) in formato XAVC Sⁱ**

Sony ha lanciato un aggiornamento del firmware per le fotocamere con ottiche intercambiabili a7, a7R, a7S e a6000.

Disponibile in download gratuito sul [sito web di Sony](#), l'aggiornamento riduce del 30% ⁱⁱ il tempo che intercorre tra l'accensione della fotocamera e la visualizzazione dell'immagine sullo schermo LCD o nel mirino OLED.

Nel caso della a6000, l'aggiornamento permette inoltre di registrare filmati a elevato bit rate, con un frame rate di 50p/25p in modalità PAL e 60p/30p/24p in modalità NTSC ⁱⁱⁱ, nel formato ad alte prestazioni XAVC S ^{iv}.

L'aggiornamento è valido per tutti i modelli compatibili con versione del software 1.21 o precedente, mentre i modelli nuovi integreranno direttamente il firmware aggiornato.

* * *

Per ulteriori informazioni, contattare:

Cristina Papis – e-mail: sony.pr@eu.sony.com

Sony Europe Limited, Sede Secondaria Italiana – Via Galileo Galilei, 40 – 20092 Cinisello Balsamo –

Tel: 02-618.38.1

Sony Corporation

Sony Corporation è un'azienda leader nella produzione di apparecchiature audio, video, game e di Information & Communications Technology destinate al mercato consumer, alle aziende e ai professionisti. Grazie alle divisioni musica, cinema, computer entertainment e online, Sony si posiziona a pieno titolo quale azienda di elettronica e di intrattenimento leader a livello mondiale. Sony ha registrato un fatturato consolidato di circa 68 miliardi di dollari nell'anno fiscale chiuso al 31 marzo 2015.

Per ulteriori informazioni relative a Sony è possibile visitare il sito <http://www.sony.net>.

ⁱ Solo per α 6000

ⁱⁱ Dati calcolati con obiettivo SEL2870 montato sui modelli α 7, α 7R e α 7S e con SELP1650 montato sul modello α 6000.

ⁱⁱⁱ Modalità PAL / NTSC selezionabili nella schermata menu

^{iv} Per la registrazione in formato XAVC S è necessaria una scheda di memoria SDXC di Classe 10 o superiore