



Nuove funzionalità fotografiche in iOS 8



LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/smartphone/712/nuove-funzionalità-fotografiche-in-ios-8.htm>)

E' stata aggiunta la modalità Time-lapse e sono stati separati i controlli di messa a fuoco ed esposizione



Gli amanti più sfegatati della Mela morsicata avranno avuto modo di testare la versione di **iOS 8** appena rilasciata per gli sviluppatori.

Oltre alla funzione Slo-Mo, inserita precedentemente, ora è presente la modalità **Time-Lapse**, funzione molto interessante anche se, allo stato attuale, non dispone di molti controlli sui parametri di scatto.

Fino ad oggi nella fotocamera dell'**iPhone** l'esposizione era stata bloccata al punto di messa a fuoco che, nella stragrande maggioranza dei casi, poteva anche andare bene ma, a volte, l'immagine poteva risultare sovra o sottoesposta se si concentrava il fuoco su una parte scura o chiara della foto.

Su **Android** questo è possibile già da tempo, grazie a software di terze parti, **Apple** invece ha deciso di

integrare questa funzione nativamente dando la possibilità all'utente di regolare il punto di messa a fuoco con il metodo classico, toccando un punto sullo schermo, tuttavia ora è possibile regolare l'esposizione facendo scorrere il dito verso l'alto o verso il basso.

La funzione di autoscatto permette di impostare un ritardo tra **3** e **10** secondi, per sfruttarla al meglio basta avere un piccolo treppiede per smartphone.

L'ultima novità riguarda gli utenti di **iPad** che con **iOS 7** non erano in grado di scattare foto panoramiche, questa lacuna è stata colmata con l'avvento del nuovo sistema operativo.