



Come avrete capito, ho una particolare predilezione per [Filmora](#) come strumento per il video editing

Tra i motivi di questa preferenza ci sono la facilità d'uso e le tante funzionalità utilizzabili.

{loadposition user7}

Tra queste, segnalo il kayframing, tecnica fondamentale per creare animazioni personalizzate, effetti e grafica in movimento grazie, appunto, ai fotogrammi chiave.

Attraverso la creazione dei kayframing, potrete specificare il valore di un parametro da animare all'interno di uno specifico fotogramma. Per esempio, impostando un parametro di Scala (dimensione) a 0:30 di una clip e poi un valore di Scala superiore a 1:00, sarà possibile osservare l'ingrandimento del contenuto della clip al passaggio da un fotogramma chiave all'altro.

I fotogrammi chiave possono essere impostati per i parametri Scala (dimensioni), Posizione, Rotazione e Opacità.

Ma come si creano animazioni personalizzate con il KayFraming in Filmora Video editor? Nessuna paura, una [guida in italiano](#) vi accompagna, passo dopo passo, ad applicare questo particolare tipo di effetto.

E se non dovesse bastare, ecco un video tutorial davvero esaustivo

Ricordo che Filmora Video Editor è disponibile per sistemi Windows e [MAC](#)

{jcomments on}

{loadposition user6}