

Il comando batch e creare azioni con Photoshop aiuta a ridurre i tempi di lavoro di un grafico o di un fotografo.

## Il comando batch è un processo di automatizzazione.

Grazie all'integrazione di un azione in photoshop svolge un lungo lavoro in pochissimo tempo e con un semplice click.

La mission del nostro tutorial è quella ridimensionare e ridurre di risoluzione delle immagini di alta qualità e permetterne l'uso sul web o sui Social Network. Nel video facciamo una breve intro a proposito della risoluzione dell'immagine. Partendo da un set di immagini di alta qualità di 4000 X 2667px a 240 dpi (dot per inch unità di misura della risoluzione di un'immagine cioè punti per pollice) dobbiamo ridimensionarle a 850 X 567px a 72 dpi.

Approfitto dell'articolo per chiarire meglio il concetto. La risoluzione della stampa (alta qualità) va dai 240 dpi ai 300 dpi, mentre la risoluzione per il video, quindi per il web varia dai 72 ai 96 dpi.

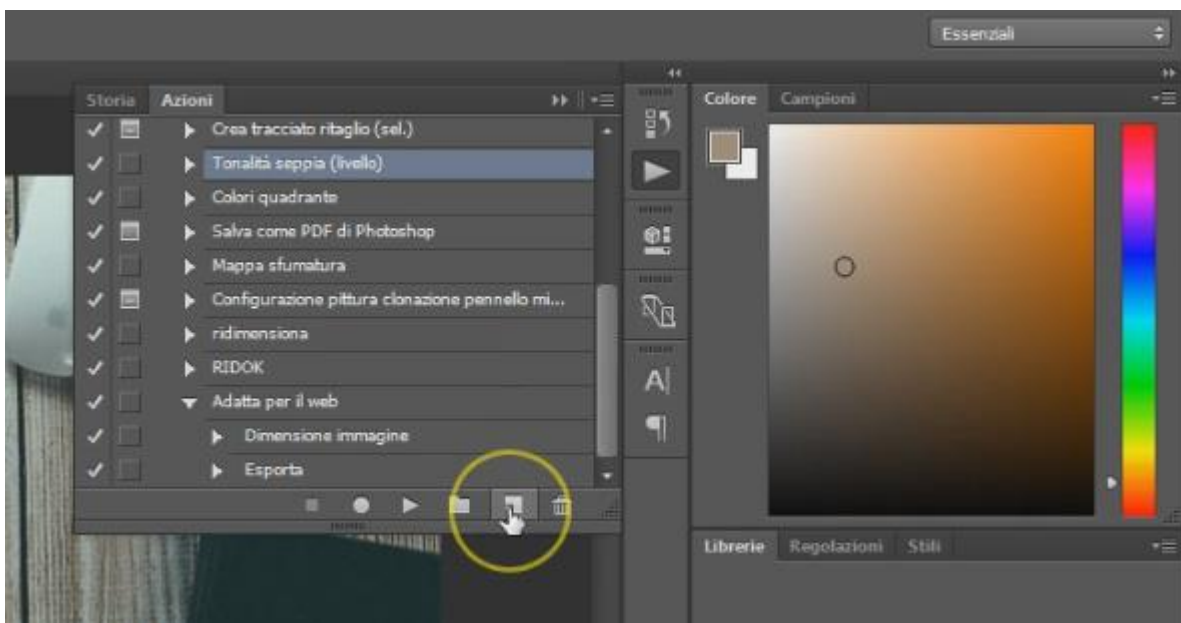
Quindi, spiegato nel video il processo di riduzione dell'immagine tramite **menu immagine > Dimensione immagine**, dobbiamo a creare la nostra azione.

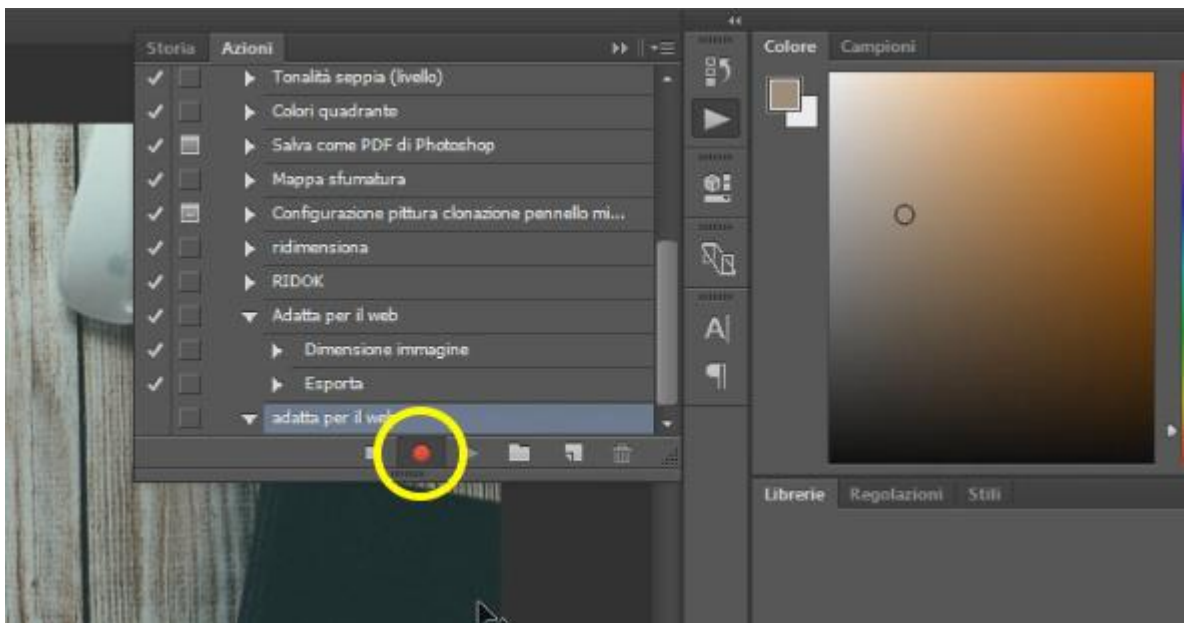
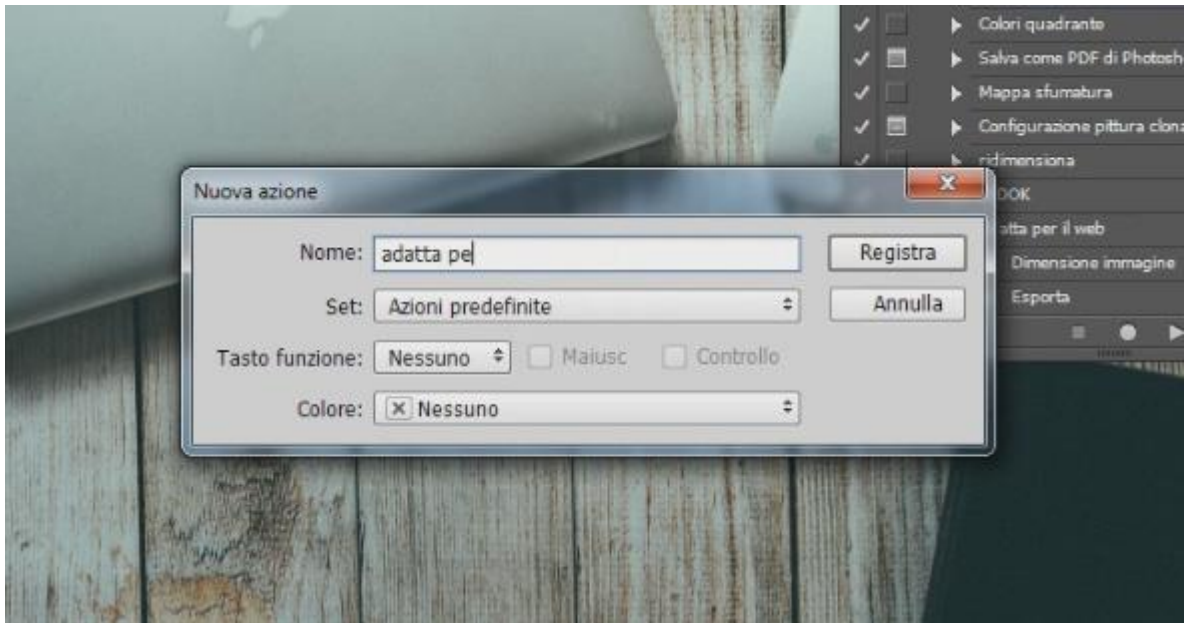
L'azione è una funzione particolare e molto utile di photoshop che permette la memorizzazione di operazioni svolte su Photoshop.

### Menu > Finestra > Azioni

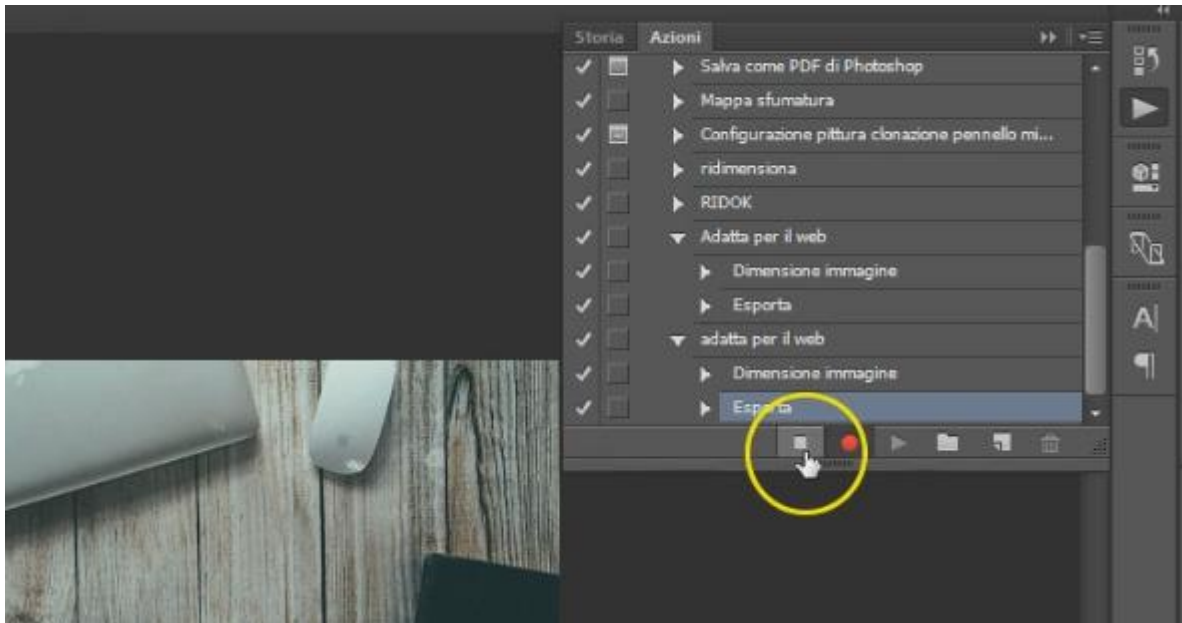
A questo punto si aprirà la paletta Azioni.

Clicchiamo sulla penultima iconcina per creare la nostra azione, quindi la rinominiamo e verificiamo che la registrazione sia attiva.



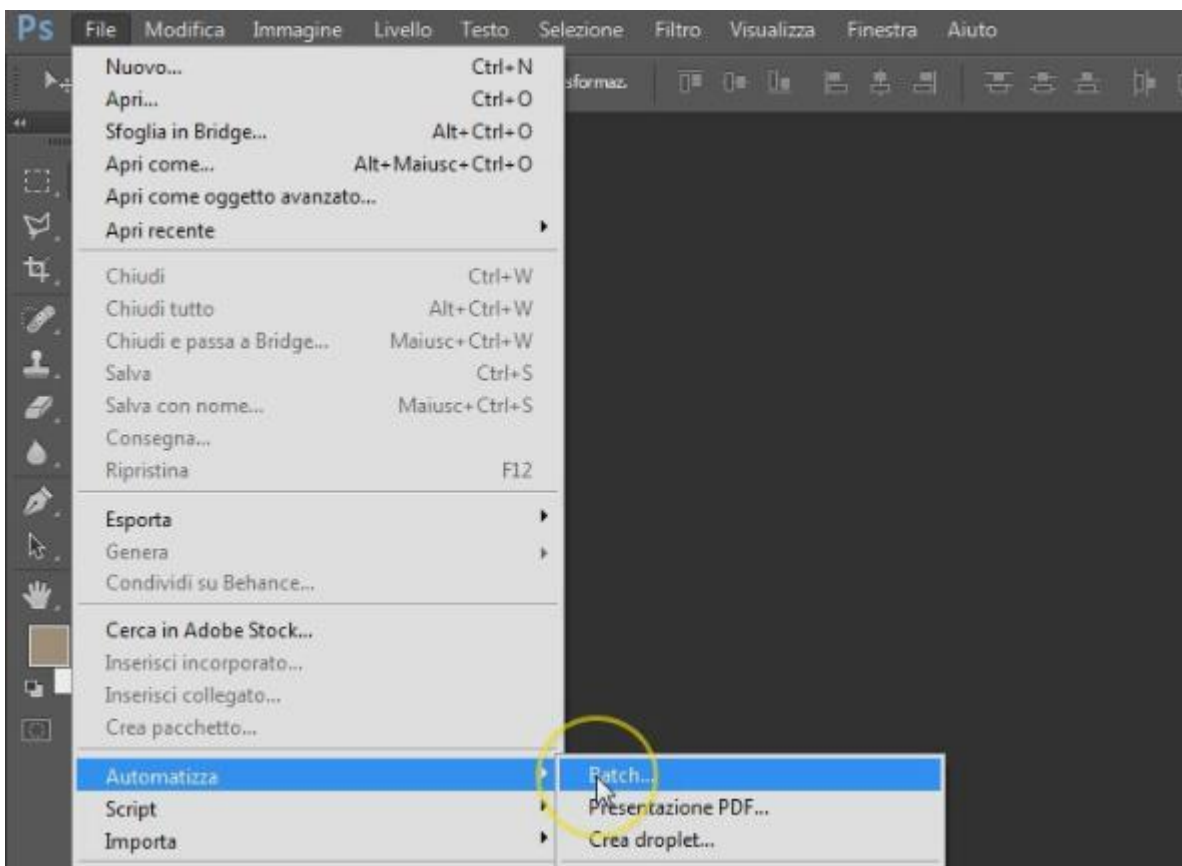


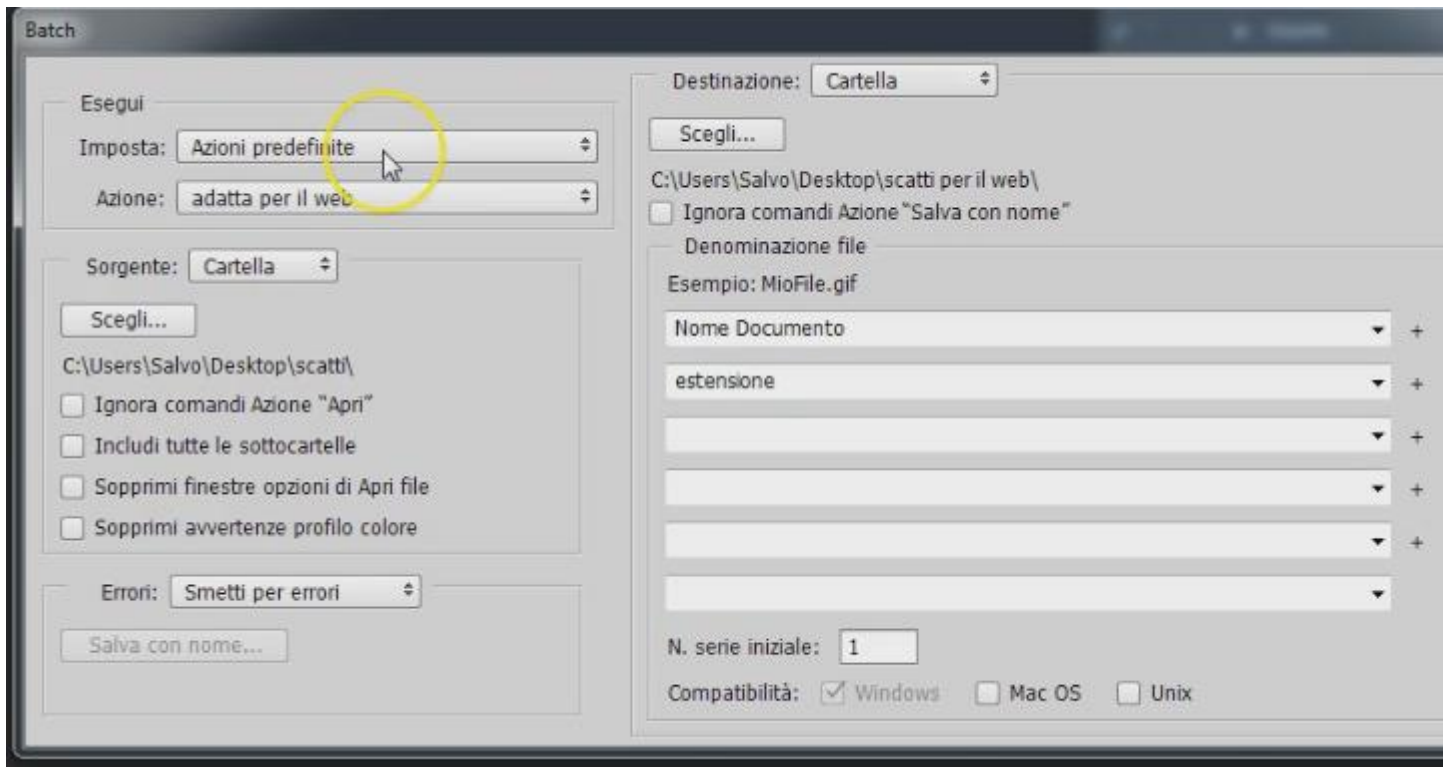
Effettuata l'operazione di ridimensionamento immagine e di salvataggio per il web (ALT + CTRL + MAIUSC + S) possiamo stoppare la nostra registrazione dell'azione e cliccare sulla prima iconcina che rappresenta lo "STOP".



**Quindi non rimane che utilizzare il nostro comando Batch per sviluppare la nostra azione su tutte le immagini presenti in una determinata cartella.**

**Menu File > Automatizza > Batch...**





- Quindi scegliamo il percorso della nostra azione (nel video è salvata su azioni predefinite)
- Selezioniamo la nostra azione
- Scegliamo la cartella in cui risiedono le immagini che devono compiere tale azione (nel video scegliamo la cartella scatti)
- Scegliamo la cartella di destinazione delle nuove immagini (nel video scegliamo la cartella scatti per il web)
- Infine scegliamo come verrà rinominata la nuova immagine (nel video scegliamo Nome documento + estensione).
- Clicchiamo su OK e facciamo lavorare il nostro Batch al posto nostro.

Per qualsiasi dubbio commentate... Se vi è piaciuto questo tutorial, condividiamolo!!