



Sono molti i servizi che consentono il foto editing, ma ancora pochi riescono a sfruttare al meglio i progressi del Machine Learning per migliorare le immagini senza sforzo.

{loadposition user7}

Ora ci ha pensato Luminar che ha lanciato la sua nuova soluzione Luminar Cloud, una piattaforma di fotoritocco online di Skylum, che consente di migliorare blocchi di migliaia di foto, utilizzando l'Intelligenza Artificiale.

Ancora in versione beta, è possibile registrarsi con il proprio account Google o Facebook e, una volta entrati, viene visualizzata una schermata che permette di caricare le immagini o di prelevarle direttamente dai servizi di archiviazione online come Dropbox o Google Drive.

Le azioni di fotoritocco che possono essere impostate sono:

- Migliora le foto all'aperto, con modifiche di colori, luminosità e contrasti.
- Migliora i ritratti: ritocco automatico della pelle, fissaggio dello sfondo, miglioramento dei colori naturali.
- HDR: per combinare automaticamente più foto e creare foto HDR, utilizzando la tecnologia in attesa di brevetto di Skylum.
- Applica filtri di massa: caricate le foto e applicate il filtro di luminosità, il bianco e nero e altri.
- Aumenta la risoluzione: potete aumentarla fino al 400%, mantenendo perfettamente la qualità dell'immagine.

La versione gratuita consente di modificare fino a 1200 foto all'anno. Se volete espandere, dovrete scegliere un piano di pagamento.

{jcomments on}

{loadposition user6}