

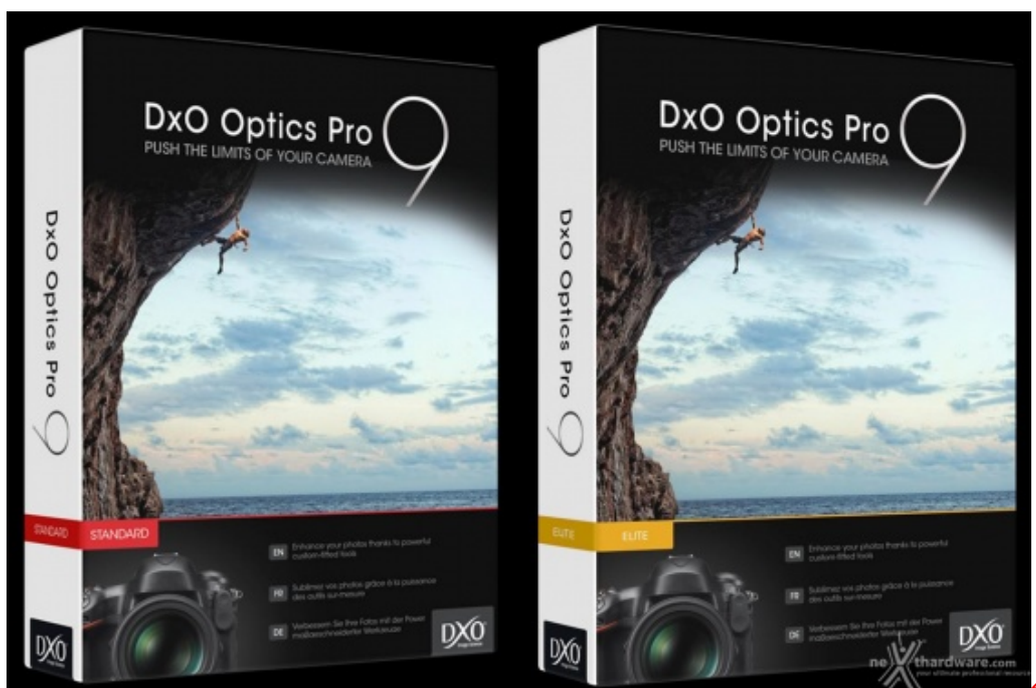


DxO Labs rilascia DxO Optics Pro 9.5.1



LINK (<https://www.nexthardware.com/videographia/news/visualizzazione-sviluppo/736/dxo-labs-rilascia-dxo-optics-pro-951.htm>)

Tra le nuove fotocamere supportate c'è anche la nuova Sony A7s (solo Elite Edition)



DxO Labs ha annunciato il rilascio di **DxO Optics Pro 9.5.1** per **Windows** e **Mac**, che include il supporto per cinque nuove fotocamere.

Questo aggiornamento offre il supporto per la nuova **Sony A7s** ([/videographia/news/sony-annuncia-la-alpha-7s-4k-665/](#)) (solo Elite Edition) e per altre quattro fotocamere: **Sony SLT-A77 II** ([/videographia/news/annunciata-la-slt-alpha-77-ii-686/](#)), **Sony DSC-RX100 III** ([/videographia/news/sony-annuncia-la-cyber-shot-dsc-rx100-iii-695/](#)), **Nikon 1 J4** ([/videographia/news/svelata-la-nikon-1-j4-674/](#)) e la **Samsung NX30** ([/videographia/news/samsung-presenta-la-nx30-552/](#)).

Gli utenti potranno sfruttare la tecnologia **PRIME**, che consente di trarre il massimo dalla impressionante gamma **ISO** della **Sony A7s**.

Gli algoritmi di tale tecnologia analizzano la struttura delle immagini **RAW**: per ogni pixel, quasi un migliaio di pixel adiacenti sono studiati per individuare somiglianze e ricostruire l'informazione in modo da cercare

di minimizzare, per quanto possibile, la perdita di dettaglio dovuta all'impasto agli ISO più elevati.

DxO Pro Optics 9.5.1 è disponibile sul sito **DxO (<http://www.dxo.com/intl/photography/dxo-optics-pro/photo-software>)** ed è offerto con uno sconto per un tempo limitato, **99 euro** (invece di 149) per la **Standard Edition** e **199 euro** (invece di 299) per l'**Elite Edition**.