

a cura di: Amedeo Nonni - Amedeo84 - 22-03-2016 10:19

Nikon aggiorna Capture NX-D e ViewNX-i



LINK (https://www.nexthardware.com/videographia/news/visualizzazione-sviluppo/1145/nikonaggiorna-capture-nx-d-e-viewnx-i.htm)

Sono disponibili le nuove versioni di Capture NX-D e ViewNX-i con il supporto per la Nikon D5



 \leftrightarrow

Nikon ha rilasciato **Capture NX-D ver.1.4.0** e **ViewNX-i ver.1.2.0**; con queste nuove release vengono apportate le seguenti modifiche:

Capture NX-D ver. 1.4.0

- è stato aggiunto il supporto per la **D5 (/videographia/news/presentata-la-nikon-d5-1102/)**
- è stata aggiunta un'opzione bilanciamento del bianco Auto 0 (disponibile solo con la D5)
- è stato aggiunto un **Pennello di ritocco automatico** alla barra degli strumenti
- Gli effetti di riduzione disturbo sono ora visibili a tutti i rapporti zoom
- è stata aggiunta un'opzione **Includi aree senza dati immagine** allo strumento **Correzioni fotocamera/obiettivo>Obiettivo fisheye** nell'elenco modifiche
- La qualità dell'immagine predefinita per i file convertiti in formato JPEG utilizzando
 Conversione
 file è stata cambiata da 60 a 85.
- Sono state aggiunte le seguenti preferenze:

$\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow$ -Dimensioni Medio/Piccola immagini NEF (RAW) $\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow$ -D1X RAW $\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow\leftrightarrow$ -Spazio colore per Riproduzione di colore

- Sono stati risolti i seguenti problemi:
- 1. Il pulsante e l'opzione di menù Apri in non erano disponibili con le immagini create in Capture NX 2
- 2. A volte si effettuava l'accesso alle unità disco floppy (FDD) durante l'elaborazione del batch
- 3. L'applicazione a volte si chiudeva improvvisamente se veniva selezionata una cartella contenente immagini create con fotocamere non Nikon
- 4. Il valore di chiarezza per i Picture Control personalizzati a volte non veniva riflesso
- 5. Le foto NEF (RAW) scattate con fotocamere Df o D4 a sensibilità ISO basse (Lo 0,3-Lo 1) diventano più luminose se salvate utilizzando l'opzione **Conversione file** dopo aver regolato il bilanciamento del bianco tramite lo strumento campione punto di grigio
- 6. Alcuni software di sicurezza interferivano con l'elaborazione batch
- Si può ora accedere all'edizione a 64 bit di Camera Control Pro 2 utilizzando l'opzione Apri in Camera Control Pro 2 nel menu File

View NX-i ver. 1.2.0

- è stato aggiunto il supporto per la **D5**
- è stata aggiunta un'opzione bilanciamento del bianco Auto0 (disponibile solo cn la D5)
- I cursori di regolazione foto in Regolazioni ora mostrano sempre scale e valori predefiniti
- è stato aggiunto un menu Elaborazione RAW a Preferenze:
- 1. Spazio colore per Riproduzione di colore
- 2. Dimensioni Medio/Piccola immagini NEF (RAW)
- 3. Processo colore

Ai **link in calce** le pagine ufficiali **Nikon** dove effettuare il **download** delle nuove versioni di **Capture NX-D** e **ViewNX-i**.