

## It Caratteristiche disponibili con la versione firmware "C" 1.40

Questa guida descrive le nuove funzioni disponibili con la versione più recente del firmware della fotocamera (Versione firmware "C" 1.40).

Per visualizzare la versione firmware della fotocamera o aggiornare il firmware della fotocamera, selezionare **Versione firmware** nel menu impostazioni. Il firmware più recente per la D5 è disponibile per lo scaricamento dal Centro scaricamento Nikon.

<https://downloadcenter.nikonimglib.com/>

### Selezione banda

Gli utenti possono ora scegliere la banda (2,4 GHz o 5 GHz) per l'SSID selezionato quando ci si connette a una rete wireless tramite un trasmettitore wireless WT-6 o WT-5 collegato alla D5. Per connettersi alle reti che operano su bande selezionate:

**1** Nel menu impostazioni, andare a **Rete > Opzioni > Banda di frequenza del router** e scegliere una banda di frequenza del router.

- Selezionare **2,4 GHz** o **5 GHz** per connettersi solo a reti che operano sulla banda prescelta.
- Selezionare **2,4 GHz/5 GHz** per connettersi a reti che operano su una delle due bande.



**2** Nel menu impostazioni, andare a **Rete > Impostazioni di rete** e selezionare **Crea profilo**.



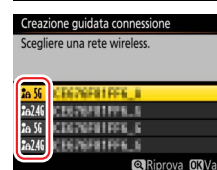
**3** Selezionare **Creazione guidata connessione**.



**4** Scegliere un tipo di connessione e dare un nome al profilo.



**5** Quando viene richiesto di scegliere un metodo di connessione, selezionare **Scegli la rete wireless**.



- La fotocamera cercherà le reti attive nelle vicinanze ed elencherà i loro SSID.
- Verranno elencate solo le reti che operano sulla banda o sulle bande scelte per **Banda di frequenza del router**. La banda è elencata accanto all'SSID di rete.
- Se si seleziona **2,4 GHz/5 GHz** durante la connessione tramite router wireless che operano su entrambe le bande, la fotocamera elencherà gli SSID nella banda o nelle bande rilevate dal trasmettitore wireless.

**6** Seguire le istruzioni sullo schermo.

- Al termine dell'impostazione, la fotocamera può connettersi alla rete selezionata.
- La banda per la rete corrente viene visualizzata nel display **Rete** una volta stabilita una connessione.



**Il WT-5D (disponibile solo in regioni limitate)**

Il trasmettitore wireless WT-5D non supporta la banda 5 GHz. Le reti che operano sulla banda 5 GHz non saranno elencate quando **2,4 GHz/5 GHz** o **5 GHz** è selezionato per **Banda di frequenza del router**.

## **Card di memoria supportate**

I modelli che supportano card di memoria XQD possono ora essere utilizzati anche con card di memoria CFexpress.

- CFexpress è un marchio di fabbrica di CompactFlash Association negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- NVM Express è un marchio di fabbrica di NVM Express Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- Per informazioni sulla licenza per il software open source incluso nel driver NVM Express della fotocamera, vedere "BSD License (NVM Express Driver)".

*<https://imaging.nikon.com/support/pdf/LicenseNVMe.pdf>*