

# Nikon

## COOLPIX

### Aggiornamento del firmware della fotocamera

– Windows –

Grazie per aver scelto un prodotto Nikon. Questo manuale descrive come eseguire l'aggiornamento del firmware. *Se non siete sicuri di poter effettuare l'aggiornamento autonomamente, richiedete l'intervento ad un rappresentante autorizzato Nikon.*

**Consultare il manuale della fotocamera per informazioni relative al suo funzionamento.**

#### Importante

In caso di interruzione dell'alimentazione, o se si utilizzano i comandi della fotocamera durante l'aggiornamento, la fotocamera potrebbe venire danneggiata. Durante l'aggiornamento, evitare assolutamente di rimuovere le schede di memoria, scollegare l'alimentazione o utilizzare i comandi della fotocamera. Se l'aggiornamento non viene completato correttamente e la fotocamera diventa inutilizzabile, fare esaminare il prodotto presso un rappresentante autorizzato Nikon.



#### Preparazione

Per aggiornare il firmware della fotocamera, è necessario disporre di quanto segue:

- Fotocamera
- Un computer dotato di lettore per schede o slot per schede
- Una delle seguenti fonti di alimentazione per la fotocamera:
  - Un adattatore CA
  - Una batteria o batterie con carica sufficiente per completare l'aggiornamento
- Una card di memoria approvata da Nikon formattata nella fotocamera (tutti i dati presenti nella card di memoria saranno eliminati al momento della formattazione; prima di formattare la card salvare sul computer o su un altro dispositivo i dati che si desidera conservare)
- Il *Manuale d'uso* della fotocamera

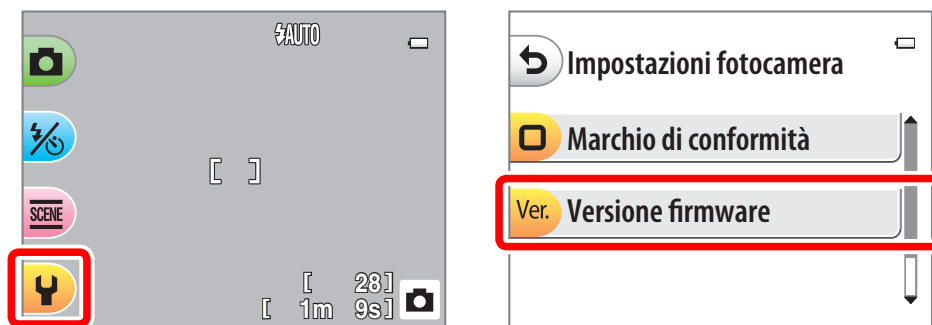
# 2

## Controllare la versione del firmware in uso sulla fotocamera

I menu visualizzati dalla propria fotocamera possono essere diversi da quelli riportati nel presente documento.

**1** Accendere la fotocamera.

**2** Selezionare **Versione firmware** nel menu **Y** (impostazioni fotocamera). Vedere il manuale della fotocamera per i dettagli.



**3** Sarà visualizzata la versione firmware in uso. Confermare che la versione firmware sia quella corretta per questo aggiornamento.



"XXXX" è il nome della fotocamera e "\*\*\*" indica la versione del firmware.

**4** Tornare al menu impostazioni e spegnere la fotocamera.

# 3

## Scaricare ed estrarre il nuovo firmware

1

Creare una nuova cartella sul computer.

Se si sta utilizzando Windows 10 o Windows 8.1, selezionare **Desktop** nella schermata di avvio per entrare in modo desktop.

2

Dopo aver letto il contratto di licenza dell'utente finale sul sito di scaricamento, selezionare **Accetto** e fare clic su **Scaricare**. Salvare il file nella cartella creata allo step 3-1.

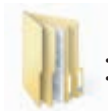
3

Aprire la cartella creata al punto 3-1 e fare doppio clic sul file scaricato ("F-XXXX-V\*\*W.exe", dove "XXXX" è il nome della fotocamera e "\*\*" la versione del firmware) per estrarre il firmware in una sottocartella nella nuova cartella.



: F-XXXX-V\*\*W.exe

Il file risultante e la gerarchia delle cartelle sono illustrati di seguito:



: XXXXUpdate



: firmware



: firmware.bin

# 4

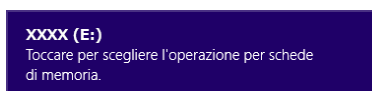
## Copiare il firmware nella memory card

Il firmware può essere copiato sulla scheda di memoria della fotocamera utilizzando un computer dotato di un lettore o uno slot per schede.


- 1 Inserire una scheda di memoria formattata nel lettore o nello slot per schede. Se un'applicazione come Nikon Transfer 2 viene avviato automaticamente, uscire dall'applicazione prima di procedere.

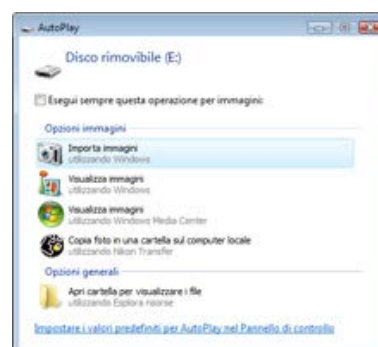
### Windows 10/Windows 8.1

Se Windows visualizza il messaggio mostrato nell'illustrazione, fare clic su **X** per chiudere la finestra di dialogo.



### Windows 7/Windows Vista

In Windows 7/Windows Vista potrebbe essere visualizzata una finestra di dialogo AutoPlay. Fare clic su .



- 2 Copiare la cartella "firmware" nella memory card.



Al termine della copia, aprire la cartella "firmware" dalla memory card e assicurarsi che contenga il file "firmware.bin".

### Importante

Assicurarsi di copiare la cartella "firmware" nella directory principale della card di memoria. Il nuovo firmware non verrà riconosciuto dalla fotocamera se posizionato in una sottocartella della directory principale.

- 3 Se il computer visualizza la memory card come disco rimovibile, fare clic con il pulsante destro sul disco rimovibile, quindi selezionare **Rimuovi** dal menu che viene visualizzato. Rimuovere la memory card dal lettore o dallo slot.

# 5

## Aggiornare il firmware della fotocamera

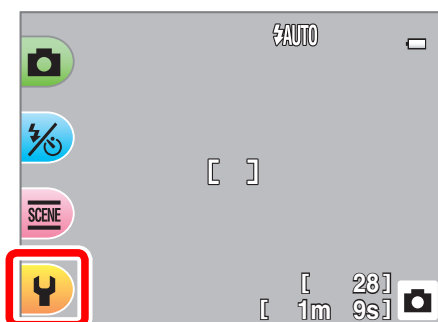
I menu visualizzati dalla propria fotocamera possono essere diversi da quelli riportati nel presente documento.

Durante l'aggiornamento, non:

- Rimuovere la memory card
- Spegnerne la fotocamera
- Collegare o scollegare l'alimentatore di rete
- Rimuovere la batteria
- Sottoporre la fotocamera a forte rumore elettromagnetico

Le azioni sopra riportate potrebbero rendere inutilizzabile la fotocamera.

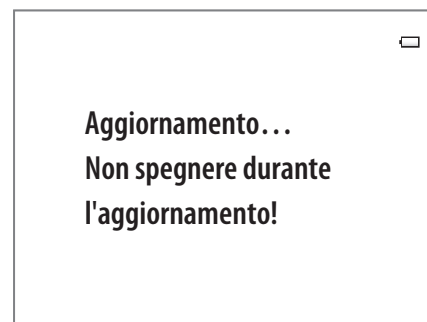
- 1 Inserire la memory card contenente il firmware nello slot per memory card della fotocamera.
- 2 Accendere la fotocamera.
- 3 Selezionare **Versione firmware** nel menu **Y** (impostazioni fotocamera). Vedere il manuale della fotocamera per i dettagli.



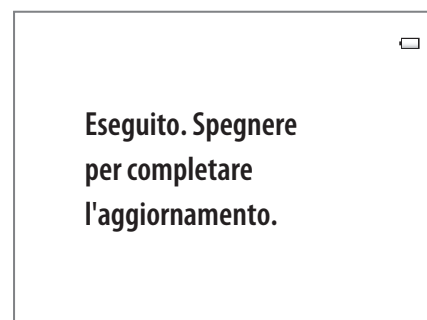
- 4 Verrà visualizzata una finestra di dialogo di aggiornamento del firmware. Selezionare **Si** per avviare l'aggiornamento.



Durante la fase di aggiornamento, sarà mostrato sul monitor il messaggio raffigurato a destra.



Il messaggio mostrato a destra viene visualizzato quando l'aggiornamento è completo.



## 5 Verificare che l'aggiornamento sia stato eseguito correttamente.

5-1. Spegnere la fotocamera e rimuovere la memory card.

5-2. Verificare la versione del firmware della fotocamera come descritto al Passaggio 2, "Controllare la versione del firmware in uso sulla fotocamera".

5-3. Se viene visualizzata la nuova versione, l'aggiornamento è stato eseguito correttamente.



"XXXX" è il nome della fotocamera e "\*\*" indica la versione del firmware. Se l'aggiornamento non è stato possibile, contattate un centro di assistenza Nikon autorizzato.

## 6 **Formattare la memory card nella fotocamera.**

Con questo ci conclude l'aggiornamento del firmware.