

## Wireless Mobile Utility (iOS)

### Manuale d'uso

Installare la Wireless Mobile Utility sul proprio dispositivo iOS (iPhone, iPad o iPod touch) per scaricare foto da una fotocamera o per scattare foto in remoto.

La Wireless Mobile Utility supporta le seguenti fotocamere. Fare riferimento alla sezione relativa alla propria fotocamera per ulteriori informazioni sull'uso della Wireless Mobile Utility.

**A** *D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300, Df*

[2-27](#)

**B** *D3200, COOLPIX A*

[28-52](#)

**C** *Fotocamere Nikon 1*

[53-75](#)

**D** *Altre fotocamere COOLPIX\**

[76-103](#)

\* Disponibile solo con i modelli che sono dotati di funzionalità Wi-Fi incorporata o supportano l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili opzionale. Per informazioni sulle fotocamere COOLPIX con Wi-Fi incorporato supportate, visitare:

<https://itunes.apple.com/it/app/wireless-mobile-utility/id554157010>

## D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300, Df

In questa sezione vengono descritte le opzioni disponibili quando la Wireless Mobile Utility viene utilizzata per connettersi alle fotocamere D750, D610, D600, D7200, D7100, D5500, D5300, D5200, D3300 e Df.

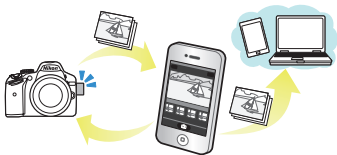
### Caratteristiche

Usare la Wireless Mobile Utility per:



**Scattare immagini in remoto** (📖 10): toccare l'icona dell'otturatore nella Wireless Mobile Utility per scattare foto e scaricarle sul dispositivo iOS.

**Scaricare le foto mentre vengono scattate** (📖 13): scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.



**Visualizzare foto** (📖 15): visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS o nella card di memoria della fotocamera.

**Scaricare foto** (📖 18): scaricare foto esistenti dalla card di memoria della fotocamera.

**Condividere foto** (📖 23): condividere foto tramite e-mail o caricarle su siti di condivisione foto.

Per informazioni su come stabilire una connessione, vedere pagina [4](#).

## Avvisi

- È vietata la riproduzione, la trasmissione, la trascrizione, la conservazione in un sistema di reperimento dati o la traduzione di qualsiasi parte di questo manuale in qualunque lingua in qualsiasi forma senza il previo permesso scritto di Nikon.
- Nikon si riserva il diritto di modificare le specifiche dell'hardware e del software descritte in questo manuale in qualsiasi momento e senza preavviso. Nikon non è responsabile per eventuali danni derivanti da errori di qualsiasi genere contenuti in questo manuale.

### ✔ Quando si usa l'applicazione per la prima volta

Leggere i termini di utilizzo (📖 [27](#)) prima di eseguire la connessione.

### ✔ Sicurezza Wi-Fi

La protezione con password e altre funzioni di sicurezza Wi-Fi non sono automaticamente attivate. Assicurarsi di attivare la sicurezza Wi-Fi sul dispositivo iOS dopo aver collegato per la prima volta.

### ✔ L'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili

Mentre l'adattatore è inserito, gli esposimetri della fotocamera non si spegneranno; monitorare il livello della batteria della fotocamera per garantire che la fotocamera non si spenga inaspettatamente. Inoltre, alcune opzioni di menu della fotocamera potrebbero essere mostrate in grigio e non disponibili, e la fotocamera non può essere usata per riproduzione o live view. La registrazione di filmati non può essere usata.

## Installazione dell'App

### 1 Individuare l'app nell'App Store.

Collegarsi all'App Store sul dispositivo iOS e cercare "Wireless Mobile Utility".

### 2 Installare l'app.

Installare la Wireless Mobile Utility.

## Stabilire una connessione wireless

Ciò che segue vale solo per le fotocamere senza Wi-Fi integrato. Per informazioni sulle fotocamere con Wi-Fi integrato, fare riferimento al manuale in dotazione con la fotocamera.

### 1 Collegare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

Fissare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili sulla fotocamera e accendere la fotocamera. Per i dettagli, vedere il manuale fornito con l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

### 2 Abilitare il Wi-Fi sul dispositivo iOS.

Se il Wi-Fi è spento, accenderlo.

### 3 Selezionare l'SSID appropriato.



L'SSID predefinito inizia con "Nikon". I dispositivi conformi a iOS non possono essere collegati tramite WPS.

### 4 Lanciare la Wireless Mobile Utility.

Dopo aver selezionato **Sì per Privacy > Immagini > WMU**, lanciare la Wireless Mobile Utility. Quando è stata stabilita una connessione, il LED sull'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili si accende in verde e viene visualizzata la finestra di dialogo principale della Wireless Mobile Utility sul dispositivo iOS. Per informazioni sull'attivazione della sicurezza wireless, vedere pagina [6](#). Per informazioni sullo scatto di foto, vedere pagina [10](#). Per informazioni sulla visualizzazione di foto, vedere pagina [15](#).

## Stato della connessione

Lo stato della connessione è indicato da un'icona nel display Home:

- : Connessione stabilita.
- : Nessuna connessione. Toccare l'icona per aprire il menu Impostazioni Wi-Fi del dispositivo intelligente e controllare le impostazioni Wi-Fi.



## Sicurezza Wi-Fi

La sicurezza Wi-Fi non sarà attivata la prima volta in cui ci si collega. La sicurezza può essere attivata aprendo il menu impostazioni della Wireless Mobile Utility (🗨 25) e seguendo gli step di seguito.

### 1 Toccare Impostazioni WMA.



### 2 Toccare Autenticazione.



### 3 Selezionare WPA2-PSK-AES.

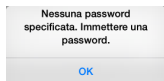
Toccare WPA2-PSK-AES.



Toccare **Indietro** per tornare al menu impostazioni WMA.



Se viene richiesto di immettere un password, toccare **OK**.



### 4 Toccare Password.



## 5 Immettere una password.

Immettere una password e toccare **Indietro** (📖 26). Le password possono essere lunghe da 8 a 63 caratteri.



## 6 Attivare la sicurezza wireless.

Toccare **Impostazioni**. Verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **OK**.



Il dispositivo iOS potrebbe chiedere all'utente questa password la volta successiva in cui si connette alla fotocamera tramite Wi-Fi.



## ✓ Sicurezza

Nonostante uno dei vantaggi di un dispositivo abilitato per il wireless sia permettere ad altri di collegarsi liberamente per lo scambio wireless di dati ovunque all'interno del suo campo, potrebbero verificarsi le seguenti situazioni se non è attivata la funzione di sicurezza:

- **Furto di dati:** terze parti potrebbero intercettare in modo doloso trasmissioni wireless per rubare ID utente, password e altre informazioni personali.
- **Accesso non autorizzato:** utenti non autorizzati potrebbero ottenere accesso alla rete e alterare dati o eseguire altre azioni dolose. Si noti che, a causa della struttura delle reti wireless, attacchi specializzati potrebbero consentire l'accesso non autorizzato anche quando è attivata la funzione di sicurezza.

## Scatto di foto

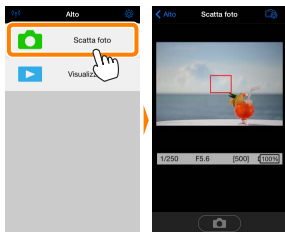
Per scattare foto in remoto dal dispositivo iOS o scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.

### Fotografia in remoto

Seguire i passaggi riportati di seguito per scattare foto dal dispositivo iOS.

#### **1** Toccare **Scatta foto**.

Il mirino della fotocamera si oscura e il dispositivo iOS visualizza la vista attraverso l'obiettivo della fotocamera.

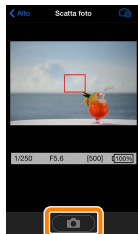


#### **2** Mettere a fuoco.

Nei modi area AF ad area normale e ad area estesa, toccare il soggetto nel display per mettere a fuoco (se è selezionato AF a inseguimento del soggetto, la fotocamera eseguirà la messa a fuoco usando AF ad area estesa).

### 3 Toccare l'icona dell'otturatore.

L'otturatore viene rilasciato dopo aver rimosso il dito dall'icona; la foto risultante viene prima salvata nella card di memoria della fotocamera e quindi scaricata sul dispositivo iOS. Non è necessario puntare il dispositivo iOS verso la fotocamera.



### ☑ Fotografia in remoto


La fotografia in remoto termina automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS si stanno scaricando. Si noti che l'uso della fotografia in remoto per un lungo periodo potrebbe causare l'aumento della temperatura interna della fotocamera; se necessario, la fotografia in remoto terminerà automaticamente per minimizzare i danni ai circuiti della fotocamera.

Il dispositivo iOS non può essere usato per regolare le impostazioni della fotocamera; usare i controlli della fotocamera per regolare le impostazioni prima di avviare lo step 1. Indipendentemente dal modo di scatto selezionato con la fotocamera, verrà scattata una sola immagine ogni volta che si tocca l'icona dell'otturatore. Si noti che il display potrebbe non essere aggiornato correttamente in base al dispositivo e alle condizioni di rete e che le panoramiche non possono essere registrate utilizzando la funzione Panorama semplif. per la D3300.

Un tempo di posa di "Time" (Posa T) è disponibile nel modo **M**. Scegliere un tempo di posa di **bulb** sulla fotocamera e selezionare **Ripresa** > **WMU** sul dispositivo iOS (pagina [12](#)), quindi toccare l'icona dell'otturatore per aprire l'otturatore. La ripresa termina quando l'icona viene toccata nuovamente. Si noti che il dispositivo iOS non visualizzerà la vista attraverso l'obiettivo della fotocamera con un tempo di posa di "Bulb" (Posa B) e che il dispositivo iOS non può essere usato nel modo di ripresa quando è selezionato "Time" (Posa T).

## Il display della fotografia in remoto

**Alto:** tornare al display Alto.

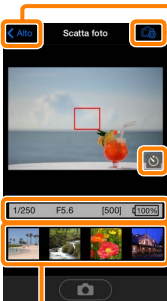
: Visualizzare le seguenti opzioni relative alla fotografia.

- **Ripresa:** scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).
- **Live view:** Accendere o spegnere il display di live view.
- **Scarica dopo la ripresa:** scegliere se le immagini vengono scaricate automaticamente sul dispositivo iOS. Disponibile solo quando **WMU** è selezionato per **Ripresa**.
- **Autoscatto:** se **Sì** viene selezionato, l'otturatore della fotocamera viene rilasciato 2 sec. dopo aver toccato l'icona dell'otturatore. Il timer si spegne automaticamente dopo che l'otturatore viene rilasciato.

**Icona autoscatto:** visualizzata quando l'autoscatto è attivo.

**Impostazioni fotocamera:** tempo di posa, diaframma, ecc. Non visualizzati quando il dispositivo è in orientamento paesaggio.

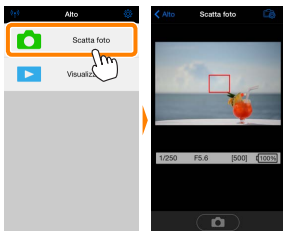
**Area miniatura:** foto scaricate.



## Scaricamento delle foto mentre vengono scattate

Scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.

### 1 Toccare Scatta foto.



### 2 Toccare .



### 3 Toccare Camera.



#### 4 Scattare foto.


Inquadrare le foto nel mirino della fotocamera e scattare. Le foto vengono scaricate sul dispositivo iOS dopo essere state salvate nella card di memoria della fotocamera.



#### Il display di cattura foto

Il display di cattura foto viene mostrato di seguito.



: Visualizzare le opzioni di **Ripresa** e scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).

**Alto**: tornare al display Alto.

**Area miniatura**: foto scaricate.

## Visualizzazione di foto

Toccare **Visualizza foto** per visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS. È inoltre possibile visualizzare le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera e scaricare le foto selezionate sul dispositivo iOS.

### Visualizzazione di foto

Visualizzare le foto presenti nella memoria della fotocamera o sul dispositivo iOS.

#### 1 Toccare **Visualizza foto**.

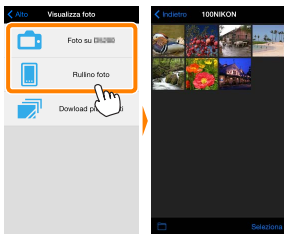


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **Cancella** per visualizzare le immagini.



## 2 Scegliere un dispositivo.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le foto sulla card di memoria della fotocamera, **Rullino foto** per visualizzare le foto memorizzate nel rullino foto del dispositivo iOS. Le foto vengono visualizzate come piccole immagini "miniatura".



## 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato. Quindi si può strisciare a sinistra o a destra per visualizzare altre foto o toccare **i** per visualizzare le informazioni sull'immagine attuale.






## ✔ Filmati

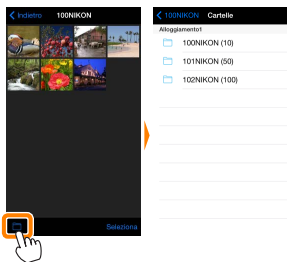
La Wireless Mobile Utility non può essere usata per visualizzare o scaricare filmati.

## ✔ Cancellazione di foto

Le foto non possono essere cancellate usando la Wireless Mobile Utility, invece possono essere cancellate dal rullino foto sul dispositivo iOS.

## ✔ Scelta di una cartella

Il dispositivo iOS mostrerà un elenco delle cartelle oppure visualizzerà le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera come piccole immagini "miniatura". Quando sono visualizzate le miniature, le cartelle possono essere visualizzate toccando l'icona , mentre se sono visualizzate le cartelle, si può toccare una cartella per visualizzare i suoi contenuti in un elenco miniature.



## Scaricamento di foto esistenti

Scaricare le foto sul rullino foto del dispositivo iOS.

### 1 Toccare Visualizza foto.

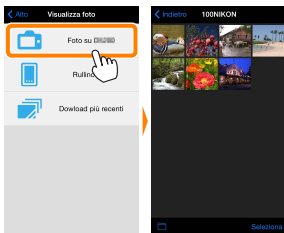


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **OK** per avviare lo scaricamento.



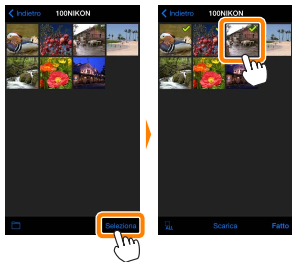
### 2 Toccare Immagini sulla fotocamera.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le immagini sulla fotocamera.

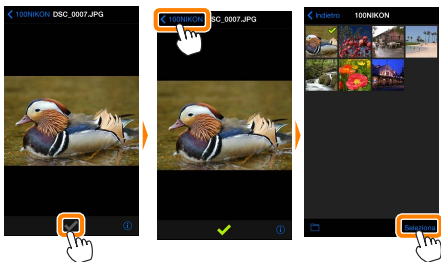


### 3 Selezionare le foto da scaricare.

Toccare **Seleziona** e poi le miniature per selezionare o deselegionare (per deselegionare tutte le immagini, toccare **TUTTE**). Le foto selezionate sono indicate da un segno di spunta.



In alternativa, è possibile selezionare foto toccando un'immagine nell'elenco miniature per visualizzarla a pieno formato e quindi toccando il segno di spunta per selezionare o deselegionare. Scorrere a sinistra o a destra per visualizzare altre immagini. Dopo aver selezionato le immagini desiderate, toccare il nome della cartella per tornare all'elenco miniature, quindi toccare **Seleziona**.



### **✔ Caduta delle connessioni**

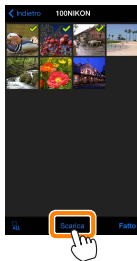
Se si perde la connessione wireless mentre si sta scaricando una foto, questa non verrà salvata nel dispositivo iOS (la perdita di connessione potrebbe verificarsi, per esempio, se la fotocamera si spegne durante lo scaricamento). Tutte le foto scaricate prima dell'interruzione della connessione non saranno influenzate.

### **✔ Scaricamento di foto esistenti**

Le immagini in formato NEF (RAW) sono convertite al formato JPEG; se le foto sono state registrate usando un'opzione NEF (RAW) + JPEG, verrà scaricata soltanto la copia JPEG. I dati Exif saranno adattati alle specifiche iOS.

#### 4 Toccare Scarica.

Toccare **Scarica** per scaricare le foto selezionate sul rullino foto del dispositivo iOS.



Se sono selezionate più foto, verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **Sì** per scaricare le immagini nel formato selezionato per **Dimensione dell'immagine** nel menu **Impostazioni** (pagina [25](#)).



Se è selezionata una sola immagine, verrà richiesto di scegliere la dimensione con la quale l'immagine verrà copiata sul dispositivo iOS. Scegliere una dimensione (pagina [25](#)) e quindi toccare **Scarica** per scaricare la foto.



## Dimensione dell'immagine

Indipendentemente dal formato selezionato, le immagini possono talvolta essere scaricate con le loro dimensioni originali.

## Dati di località

Verranno visualizzate le opzioni mostrate a destra se **Impostazioni > Incorpora dati di località > Scatta foto** sono attivati (pagina [26](#)).



## Download più recenti

Toccare **Download più recenti** per visualizzare le 12 immagini scaricate più di recente con le loro dimensioni originali e nel loro formato originale. I dati di località non sono inclusi con i file "Download più recenti", indipendentemente dall'opzione selezionata per **Impostazioni > Incorpora dati di località**.

## Condivisione delle foto

Collegarsi a Internet prima di condividere le immagini tramite app di terze parti o siti di social network o altri servizi. Se attualmente si è collegati alla fotocamera tramite Wi-Fi, terminare la connessione e collegarsi a una rete con accesso a Internet.

### 1 Toccare **Visualizza foto**.



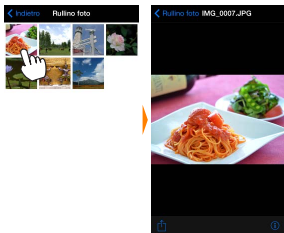
### 2 Scegliere **Rullino foto** o **Download più recenti**.

Toccare **Rullino foto** per visualizzare le immagini già scaricate nel rullino fotocamera per iOS.




### 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato.




### 4 Toccare .

Dopo aver visualizzato una foto che si desidera condividere, toccare  e scegliere da un elenco di app e funzioni di condivisione foto (i contenuti specifici dell'elenco variano da dispositivo a dispositivo).





## Opzioni della Wireless Mobile Utility

Le opzioni elencate di seguito sono accessibili toccando l'icona  nel display Alto della Wireless Mobile Utility.



### Stato connessione

Opzione	Descrizione
Fotocamera	Il nome modello e il livello della batteria della fotocamera attualmente collegata.
Adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili	Visualizzare il nome prodotto e la versione firmware dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Non disponibile con fotocamere dotate di Wi-Fi integrato.

### Impostazioni

Opzione	Descrizione
Sincronizzazione orologio	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Imposta orologio fotocamera	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Impostare automaticamente	Se è selezionato <b>Sì</b> , l'orologio della fotocamera verrà sincronizzato automaticamente con il dispositivo iOS quando viene stabilita una connessione.
Miniature	Scegliere la dimensione delle miniature nel display di riproduzione.
Dimensione dell'immagine	Quando si scaricano più immagini, selezionare <b>Dimensione consigliata</b> o <b>VGA</b> per copiare immagini con dimensioni equivalenti a circa 1920 × 1080 o 640 × 480, rispettivamente.

Opzione	Descrizione
<b>Impostazioni WMA (Impostazioni dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili)</b>	Regolare le impostazioni di rete per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.
<b>SSID</b>	Scegliere un SSID per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Il dispositivo iOS visualizza l'SSID quando ci si collega alla rete manualmente.
<b>Autenticazione</b>	Scegliere il metodo di autenticazione usato per la connessione alla rete.
<b>Password</b>	Immettere una password. Il tipo di password viene selezionato usando <b>Impostazioni avanzate &gt; Immissione password</b> : scegliere <b>ASCII</b> per una password alfanumerica da 8 a 63 caratteri, <b>HEX</b> per una password esadecimale a 64 cifre.
<b>Canale</b>	Scegliere il canale wireless usato dalla rete.
<b>Ritardo di autospegnimento</b>	Scegliere il ritardo prima che l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili entri in sospensione quando non c'è connessione wireless. Non disponibile con fotocamere dotate di Wi-Fi integrato.
<b>Impostazioni avanzate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Immissione password</b>: scegliere il tipo di password.</li> <li>• <b>Maschera di sottorete</b>: immettere una maschera di sottorete.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del server DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del client DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP del dispositivo iOS.</li> </ul>
<b>Formattare impostazioni</b>	Ripristinare le impostazioni predefinite.
<b>Incorpora dati di località</b>	Scegliere se incorporare i dati posizione iOS nelle immagini che non contengono già i dati posizione forniti dalla fotocamera. Si noti che i dispositivi non dotati di funzioni GPS o simili funzioni di dati posizione potrebbero non riuscire a fornire la posizione corretta.

## **Livello avviso batteria**

La fotografia in remoto terminerà automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS raggiungono il livello selezionato.

## **Aiuto**

<b>Opzione</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Istruzioni</b>	Visualizzare le istruzioni per l'uso della Wireless Mobile Utility.
<b>Siti web di supporto</b>	Accedere al sito di supporto per la Wireless Mobile Utility.
<b>Versione app</b>	Visualizzare le informazioni sulla versione della Wireless Mobile Utility.

## **Termini di utilizzo**

Visualizzare i termini di utilizzo della Wireless Mobile Utility.

## B D3200, COOLPIX A

In questa sezione vengono descritte le opzioni disponibili quando la Wireless Mobile Utility e un adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili opzionale sono utilizzati per connettersi alle fotocamere D3200 e COOLPIX A.

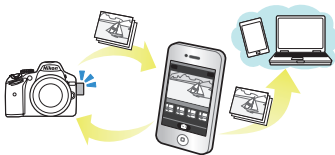
### Caratteristiche

Usare la Wireless Mobile Utility per:



**Scattare immagini in remoto** (📖 36): toccare l'icona dell'otturatore nella Wireless Mobile Utility per scattare foto e scaricarle sul dispositivo iOS.

**Scaricare le foto mentre vengono scattate** (📖 39): scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.



**Visualizzare foto** (📖 41): visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS o nella card di memoria della fotocamera.

**Scaricare foto** (📖 44): scaricare foto esistenti dalla card di memoria della fotocamera.

**Condividere foto** (📖 48): condividere foto tramite e-mail o caricarle su siti di condivisione foto.

Per informazioni sull'inserimento dell'adattatore, vedere pagina [30](#).

## Avvisi

- È vietata la riproduzione, la trasmissione, la trascrizione, la conservazione in un sistema di reperimento dati o la traduzione di qualsiasi parte di questo manuale in qualunque lingua in qualsiasi forma senza il previo permesso scritto di Nikon.
- Nikon si riserva il diritto di modificare le specifiche dell'hardware e del software descritte in questo manuale in qualsiasi momento e senza preavviso. Nikon non è responsabile per eventuali danni derivanti da errori di qualsiasi genere contenuti in questo manuale.

### ✔ Quando si usa l'applicazione per la prima volta

Leggere i termini di utilizzo (📖 [52](#)) prima di eseguire la connessione.

### ✔ Sicurezza Wi-Fi

La protezione con password e altre funzioni di sicurezza Wi-Fi non sono automaticamente attivate. Assicurarsi di attivare la sicurezza Wi-Fi sul dispositivo iOS dopo aver collegato per la prima volta.

### ✔ L'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili

Mentre l'adattatore è inserito, gli esposimetri della fotocamera non si spegneranno; monitorare il livello della batteria della fotocamera per garantire che la fotocamera non si spenga inaspettatamente. Inoltre, alcune opzioni di menu della fotocamera potrebbero essere mostrate in grigio e non disponibili, e la fotocamera non può essere usata per riproduzione o live view. La registrazione di filmati non può essere usata.

## Installazione dell'App

### 1 Individuare l'app nell'App Store.

Collegarsi all'App Store sul dispositivo iOS e cercare "Wireless Mobile Utility".

### 2 Installare l'app.

Installare la Wireless Mobile Utility.

## Stabilire una connessione wireless

### 1 Collegare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

Fissare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili sulla fotocamera e accendere la fotocamera. Per i dettagli, vedere il manuale fornito con l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

### 2 Abilitare il Wi-Fi sul dispositivo iOS.

Se il Wi-Fi è spento, accenderlo.

### 3 Selezionare l'SSID appropriato.



L'SSID predefinito inizia con "Nikon". I dispositivi conformi a iOS non possono essere collegati tramite WPS.

### 4 Lanciare la Wireless Mobile Utility.

Dopo aver selezionato **Sì per Privacy > Immagini > WMU**, lanciare la Wireless Mobile Utility. Quando è stata stabilita una connessione, il LED sull'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili si accende in verde e viene visualizzata la finestra di dialogo principale della Wireless Mobile Utility sul dispositivo iOS. Per informazioni sull'attivazione della sicurezza wireless, vedere pagina [32](#). Per informazioni sullo scatto di foto, vedere pagina [36](#). Per informazioni sulla visualizzazione di foto, vedere pagina [41](#).

## Stato della connessione

Lo stato della connessione è indicato da un'icona nel display Home:

- : Connessione stabilita.
- : Nessuna connessione. Toccare l'icona per aprire il menu Impostazioni Wi-Fi del dispositivo intelligente e controllare le impostazioni Wi-Fi.



## Sicurezza Wi-Fi

La sicurezza Wi-Fi non sarà attivata la prima volta in cui ci si collega. La sicurezza può essere attivata aprendo il menu impostazioni della Wireless Mobile Utility (🗨 50) e seguendo gli step di seguito.

### 1 Toccare Impostazioni WMA.



### 2 Toccare Autenticazione.





### 3 Selezionare WPA2-PSK-AES.

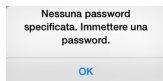
Toccare WPA2-PSK-AES.



Toccare **Indietro** per tornare al menu impostazioni WMA.



Se viene richiesto di immettere un password, toccare **OK**.



### 4 Toccare Password.



## 5 Immettere una password.

Immettere una password e toccare **Indietro** (📖 51). Le password possono essere lunghe da 8 a 63 caratteri.



## 6 Attivare la sicurezza wireless.

Toccare **Impostazioni**. Verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **OK**.



Il dispositivo iOS potrebbe chiedere all'utente questa password la volta successiva in cui si connette alla fotocamera tramite Wi-Fi.

## ✓ Sicurezza

Nonostante uno dei vantaggi di un dispositivo abilitato per il wireless sia permettere ad altri di collegarsi liberamente per lo scambio wireless di dati ovunque all'interno del suo campo, potrebbero verificarsi le seguenti situazioni se non è attivata la funzione di sicurezza:

- **Furto di dati:** terze parti potrebbero intercettare in modo doloso trasmissioni wireless per rubare ID utente, password e altre informazioni personali.
- **Accesso non autorizzato:** utenti non autorizzati potrebbero ottenere accesso alla rete e alterare dati o eseguire altre azioni dolose. Si noti che, a causa della struttura delle reti wireless, attacchi specializzati potrebbero consentire l'accesso non autorizzato anche quando è attivata la funzione di sicurezza.

## Scatto di foto

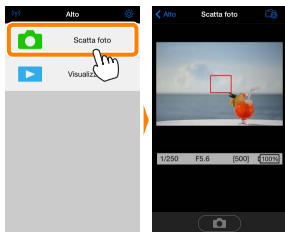
Per scattare foto in remoto dal dispositivo iOS o scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.

### Fotografia in remoto

Seguire i passaggi riportati di seguito per scattare foto dal dispositivo iOS.

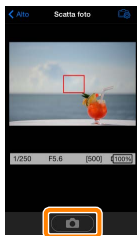
#### 1 Toccare **Scatta foto**.

Il mirino della fotocamera si oscura e il dispositivo iOS visualizza la vista attraverso l'obiettivo della fotocamera.



#### 2 Toccare l'icona dell'otturatore.

Toccare l'icona dell'otturatore. Se la fotocamera è in grado di mettere a fuoco, l'otturatore viene rilasciato dopo aver rimosso il dito dall'icona; la foto risultante viene prima salvata nella card di memoria della fotocamera e quindi scaricata sul dispositivo iOS. Non è necessario puntare il dispositivo iOS verso l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.



## **✔ Fotografia in remoto**


La fotografia in remoto termina automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS si stanno scaricando. Si noti che l'uso della fotografia in remoto per un lungo periodo potrebbe causare l'aumento della temperatura interna della fotocamera; se necessario, la fotografia in remoto terminerà automaticamente per minimizzare i danni ai circuiti della fotocamera.

Il dispositivo iOS non può essere usato per regolare le impostazioni della fotocamera; usare i controlli della fotocamera per regolare le impostazioni prima di avviare lo step 1. Indipendentemente dal modo di scatto selezionato con la fotocamera, verrà scattata soltanto una foto ogni volta che si tocca l'icona dell'otturatore. Si noti che il display potrebbe non aggiornarsi con facilità in base al dispositivo e alle condizioni di rete.

Nei modi area AF ad area normale e ad area estesa, la fotocamera mette a fuoco sul soggetto nell'area di messa a fuoco selezionata con la fotocamera; se è selezionato AF a inseguimento del soggetto, la fotocamera eseguirà la messa a fuoco usando AF ad area estesa.

## Il display della fotografia in remoto

**Alto:** tornare al display Alto.

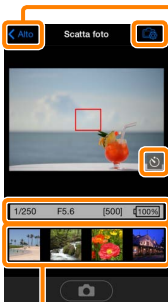
: Visualizzare le seguenti opzioni relative alla fotografia.

- **Ripresa (solo D3200):** scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).
- **Scarica dopo la ripresa:** scegliere se le immagini vengono scaricate automaticamente sul dispositivo iOS. Disponibile solo quando **WMU** è selezionato per **Ripresa**.
- **Autoscatto:** se **Si** viene selezionato, l'otturatore della fotocamera viene rilasciato 2 sec. dopo aver toccato l'icona dell'otturatore. Il timer si spegne automaticamente dopo che l'otturatore viene rilasciato.

**Icona autoscatto:** visualizzata quando l'autoscatto è attivo.

**Impostazioni fotocamera:** tempo di posa, diaframma, ecc. Non visualizzati quando il dispositivo è in orientamento paesaggio.

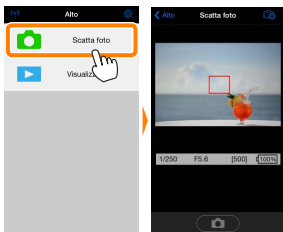
**Area miniatura:** foto scaricate.



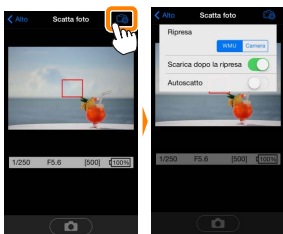
## Scaricamento delle foto mentre vengono scattate (solo D3200)

Scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.

### 1 Toccare Scatta foto.



### 2 Toccare .



### 3 Toccare Camera.



## 4 Scattare foto.


Inquadrare le foto nel mirino della fotocamera e scattare. Le foto vengono scaricate sul dispositivo iOS dopo essere state salvate nella card di memoria della fotocamera.



### Il display di cattura foto

Il display di cattura foto viene mostrato di seguito.



: Visualizzare le opzioni di **Ripresa** e scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).

**Alto**: tornare al display Alto.

**Area miniatura**: foto scaricate.



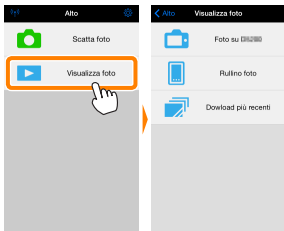
## Visualizzazione di foto

Toccare **Visualizza foto** per visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS. È inoltre possibile visualizzare le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera e scaricare le foto selezionate sul dispositivo iOS.

### Visualizzazione di foto

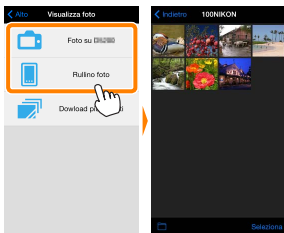
Visualizzare le foto presenti nella memoria della fotocamera o sul dispositivo iOS.

#### **1** Toccare **Visualizza foto**.



## 2 Scegliere un dispositivo.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le foto sulla card di memoria della fotocamera, **Rullino foto** per visualizzare le foto memorizzate nel rullino foto del dispositivo iOS. Le foto vengono visualizzate come piccole immagini "miniatura".



## 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato. Quindi si può strisciare a sinistra o a destra per visualizzare altre foto o toccare **i** per visualizzare le informazioni sull'immagine attuale.




## ✓ Filmati

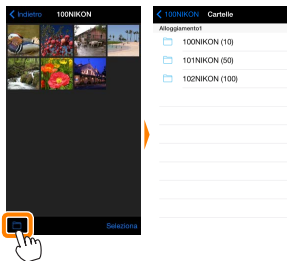
La Wireless Mobile Utility non può essere usata per visualizzare o scaricare filmati.

## ✓ Cancellazione di foto

Le foto non possono essere cancellate usando la Wireless Mobile Utility, invece possono essere cancellate dal rullino foto sul dispositivo iOS.

## ✎ Scelta di una cartella

Il dispositivo iOS mostrerà un elenco delle cartelle oppure visualizzerà le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera come piccole immagini "miniatura". Quando sono visualizzate le miniature, le cartelle possono essere visualizzate toccando l'icona , mentre se sono visualizzate le cartelle, si può toccare una cartella per visualizzare i suoi contenuti in un elenco miniature.



## Scaricamento di foto esistenti

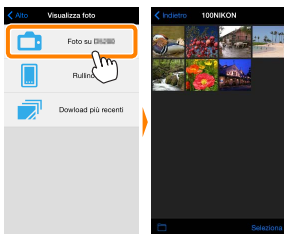
Scaricare le foto sul rullino foto del dispositivo iOS.

### 1 Toccare **Visualizza foto**.



### 2 Toccare **Immagini sulla fotocamera**.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le immagini sulla fotocamera.

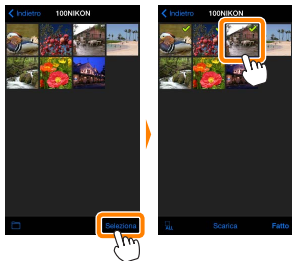


### **Caduta delle connessioni**

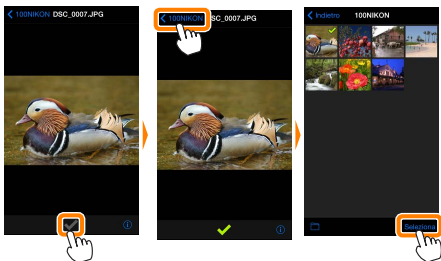
Se si perde la connessione wireless mentre si sta scaricando una foto, questa non verrà salvata nel dispositivo iOS (la perdita di connessione potrebbe verificarsi, per esempio, se la fotocamera si spegne durante lo scaricamento). Tutte le foto scaricate prima dell'interruzione della connessione non saranno influenzate.

### 3 Selezionare le foto da scaricare.

Toccare **Seleziona** e poi le miniature per selezionare o deselegionare (per deselegionare tutte le immagini, toccare **TUTTE**). Le foto selezionate sono indicate da un segno di spunta.



In alternativa, è possibile selezionare foto toccando un'immagine nell'elenco miniature per visualizzarla a pieno formato e quindi toccando il segno di spunta per selezionare o deselegionare. Scorrere a sinistra o a destra per visualizzare altre immagini. Dopo aver selezionato le immagini desiderate, toccare il nome della cartella per tornare all'elenco miniature, quindi toccare **Seleziona**.

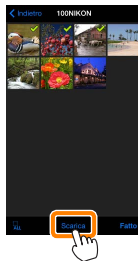


#### ✓ Scaricamento di foto esistenti

Le immagini in formato NEF (RAW) sono convertite al formato JPEG; se le foto sono state registrate usando un'opzione NEF (RAW) + JPEG, verrà scaricata soltanto la copia JPEG. I dati Exif saranno adattati alle specifiche iOS.

#### 4 Toccare Scarica.

Toccare **Scarica** per scaricare le foto selezionate sul rullino foto del dispositivo iOS.



Se sono selezionate più foto, verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **Sì** per scaricare le immagini nel formato selezionato per **Dimensione dell'immagine** nel menu **Impostazioni** (pagina [50](#)).



Se è selezionata una sola immagine, verrà richiesto di scegliere la dimensione con la quale l'immagine verrà copiata sul dispositivo iOS. Scegliere una dimensione (pagina [50](#)) e quindi toccare **Scarica** per scaricare la foto.



## 🔍 Dimensione dell'immagine

Indipendentemente dal formato selezionato, le immagini possono talvolta essere scaricate con le loro dimensioni originali.

## 🔍 Dati di località

Verranno visualizzate le opzioni mostrate a destra se **Impostazioni > Incorpora dati di località > Scatta foto** sono attivati (pagina [51](#)).



## 🔍 Download più recenti

Toccare **Download più recenti** per visualizzare le 12 immagini scaricate più di recente con le loro dimensioni originali e nel loro formato originale. I dati di località non sono inclusi con i file "Download più recenti", indipendentemente dall'opzione selezionata per **Impostazioni > Incorpora dati di località**.

## Condivisione delle foto

Collegarsi a Internet prima di condividere le immagini tramite app di terze parti o siti di social network o altri servizi. Se attualmente si è collegati alla fotocamera tramite Wi-Fi, terminare la connessione e collegarsi a una rete con accesso a Internet.

### **1** Toccare **Visualizza foto**.



### **2** Scegliere **Rullino foto o Download più recenti**.

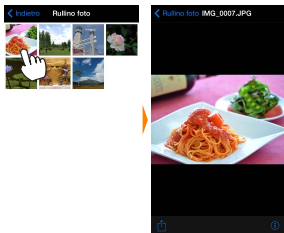
Toccare **Rullino foto** per visualizzare le immagini già scaricate nel rullino fotocamera per iOS.






### 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato.




### 4 Toccare .

Dopo aver visualizzato una foto che si desidera condividere, toccare  e scegliere da un elenco di app e funzioni di condivisione foto (i contenuti specifici dell'elenco variano da dispositivo a dispositivo).



## Opzioni della Wireless Mobile Utility

Le opzioni elencate di seguito sono accessibili toccando l'icona  nel display Alto della Wireless Mobile Utility.



### Stato connessione

Opzione	Descrizione
Fotocamera	Il nome modello e il livello della batteria della fotocamera attualmente collegata.
Adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili	Visualizzare il nome prodotto e la versione firmware dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

### Impostazioni

Opzione	Descrizione
Sincronizzazione orologio	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Imposta orologio fotocamera	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Impostare automaticamente	Se è selezionato <b>Sì</b> , l'orologio della fotocamera verrà sincronizzato automaticamente con il dispositivo iOS quando viene stabilita una connessione.
Miniature	Scegliere la dimensione delle miniature nel display di riproduzione.
Dimensione dell'immagine	Quando si scaricano più immagini, selezionare <b>Dimensione consigliata</b> o <b>VGA</b> per copiare immagini con dimensioni equivalenti a circa 1920 × 1080 o 640 × 480, rispettivamente.

Opzione	Descrizione
<b>Impostazioni WMA (Impostazioni dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili)</b>	Regolare le impostazioni di rete per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.
<b>SSID</b>	Scegliere un SSID per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Il dispositivo iOS visualizza l'SSID quando ci si collega alla rete manualmente.
<b>Autenticazione</b>	Scegliere il metodo di autenticazione usato per la connessione alla rete.
<b>Password</b>	Immettere una password. Il tipo di password viene selezionato usando <b>Impostazioni avanzate &gt; Immissione password</b> : scegliere <b>ASCII</b> per una password alfanumerica da 8 a 63 caratteri, <b>HEX</b> per una password esadecimale a 64 cifre.
<b>Canale</b>	Scegliere il canale wireless usato dalla rete.
<b>Ritardo di autospegnimento</b>	Scegliere il ritardo prima che l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili entri in sospensione quando non c'è connessione wireless.
<b>Impostazioni avanzate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Immissione password</b>: scegliere il tipo di password.</li> <li>• <b>Maschera di sottorete</b>: immettere una maschera di sottorete.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del server DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del client DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP del dispositivo iOS.</li> </ul>
<b>Formattare impostazioni</b>	Ripristinare le impostazioni predefinite.
<b>Incorpora dati di località</b>	Scegliere se incorporare i dati posizione iOS nelle immagini che non contengono già i dati posizione forniti dalla fotocamera. Si noti che i dispositivi non dotati di funzioni GPS o simili funzioni di dati posizione potrebbero non riuscire a fornire la posizione corretta.

## **Livello avviso batteria**

La fotografia in remoto terminerà automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS raggiungono il livello selezionato.

## **Aiuto**

<b>Opzione</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Istruzioni</b>	Visualizzare le istruzioni per l'uso della Wireless Mobile Utility.
<b>Siti web di supporto</b>	Accedere al sito di supporto per la Wireless Mobile Utility.
<b>Versione app</b>	Visualizzare le informazioni sulla versione della Wireless Mobile Utility.

## **Termini di utilizzo**

Visualizzare i termini di utilizzo della Wireless Mobile Utility.

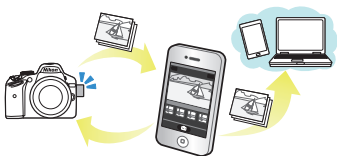
In questa sezione vengono descritte le opzioni disponibili quando la Wireless Mobile Utility viene usata con fotocamere Nikon 1 che offrono Wi-Fi incorporato o supportano l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili opzionale.

## Caratteristiche

Usare la Wireless Mobile Utility per:



**Scattare immagini in remoto** (📖 60): toccare l'icona dell'otturatore nella Wireless Mobile Utility per scattare foto e scaricarle sul dispositivo iOS.



**Visualizzare foto** (📖 63): visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS o nella card di memoria della fotocamera.

**Scaricare foto** (📖 66): scaricare foto esistenti dalla card di memoria della fotocamera.

**Condividere foto** (📖 71): condividere foto tramite e-mail o caricarle su siti di condivisione foto.

Per informazioni su come stabilire una connessione, vedere pagina [55](#).

## Avvisi

- È vietata la riproduzione, la trasmissione, la trascrizione, la conservazione in un sistema di reperimento dati o la traduzione di qualsiasi parte di questo manuale in qualunque lingua in qualsiasi forma senza il previo permesso scritto di Nikon.
- Nikon si riserva il diritto di modificare le specifiche dell'hardware e del software descritte in questo manuale in qualsiasi momento e senza preavviso. Nikon non è responsabile per eventuali danni derivanti da errori di qualsiasi genere contenuti in questo manuale.

### ✔ Quando si usa l'applicazione per la prima volta

Leggere i termini di utilizzo (☞ [75](#)) prima di eseguire la connessione.

### ✔ Sicurezza Wi-Fi

La protezione con password e altre funzioni di sicurezza Wi-Fi non sono automaticamente attivate. Assicurarsi di attivare la sicurezza Wi-Fi sul dispositivo iOS dopo aver collegato per la prima volta. Se si sta utilizzando una Nikon 1 J5, attivare la sicurezza sulla fotocamera prima di collegare.

### ✔ L'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili

Mentre l'adattatore è inserito, gli esposimetri della fotocamera non si spegneranno; monitorare il livello della batteria della fotocamera per garantire che la fotocamera non si spenga inaspettatamente. Inoltre, alcune opzioni di menu della fotocamera potrebbero essere mostrate in grigio e non disponibili, e la fotocamera non può essere usata per riproduzione o live view. La registrazione di filmati non può essere usata.

## Installazione dell'App

### 1 Individuare l'app nell'App Store.

Collegarsi all'App Store sul dispositivo iOS e cercare "Wireless Mobile Utility".

### 2 Installare l'app.

Installare la Wireless Mobile Utility.

## Stabilire una connessione wireless

La procedura varia in base al tipo di fotocamera.

### **Fotocamere con funzione LAN wireless integrata**

Vedere il manuale della fotocamera.

### **Fotocamere senza LAN wireless integrata**

#### 1 Collegare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

Fissare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili sulla fotocamera e accendere la fotocamera. Per i dettagli, vedere il manuale fornito con l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

#### 2 Abilitare il Wi-Fi sul dispositivo iOS.

Se il Wi-Fi è spento, accenderlo.

#### 3 Selezionare l'SSID appropriato.



L'SSID predefinito inizia con "Nikon". I dispositivi conformi a iOS non possono essere collegati tramite WPS.

#### 4 Lanciare la Wireless Mobile Utility.

Dopo aver selezionato **Sì per Privacy > Immagini > WMU**, lanciare la Wireless Mobile Utility. Quando è stata stabilita una connessione, il LED sull'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili si accende in verde e viene visualizzata la finestra di dialogo principale della Wireless Mobile Utility sul dispositivo iOS. Per informazioni sull'attivazione della sicurezza wireless, vedere pagina [57](#). Per informazioni sullo scatto di foto, vedere pagina [60](#). Per informazioni sulla visualizzazione di foto, vedere pagina [63](#).

## Stato della connessione

Lo stato della connessione è indicato da un'icona nel display Home:

- : Connessione stabilita.
- : Nessuna connessione. Toccare l'icona per aprire il menu Impostazioni Wi-Fi del dispositivo intelligente e controllare le impostazioni Wi-Fi.





## Sicurezza Wi-Fi

La sicurezza Wi-Fi non sarà attivata la prima volta in cui ci si collega. Gli utenti della Nikon 1 V3 o J4 o dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili possono attivare la sicurezza aprendo il menu impostazioni della Wireless Mobile Utility (📖 73) e seguendo gli step di seguito. Gli utenti della Nikon 1 J5 devono invece attivare la sicurezza sulla fotocamera prima di collegare.

### 1 Toccare Impostazioni WMA.



### 2 Toccare Autenticazione.



### 3 Selezionare WPA2-PSK-AES.

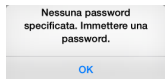
Toccare WPA2-PSK-AES.



Toccare **Indietro** per tornare al menu impostazioni WMA.



Se viene richiesto di immettere un password, toccare **OK**.



### 4 Toccare Password.



### 5 Immettere una password.

Immettere una password e toccare **Indietro** (📖 74). Le password possono essere lunghe da 8 a 63 caratteri.



## 6 Attivare la sicurezza wireless.

Toccare **Impostazioni**. Verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **OK**.



Il dispositivo iOS potrebbe chiedere all'utente questa password la volta successiva in cui si connette alla fotocamera tramite Wi-Fi.

### ✔ Sicurezza

Nonostante uno dei vantaggi di un dispositivo abilitato per il wireless sia permettere ad altri di collegarsi liberamente per lo scambio wireless di dati ovunque all'interno del suo campo, potrebbero verificarsi le seguenti situazioni se non è attivata la funzione di sicurezza:

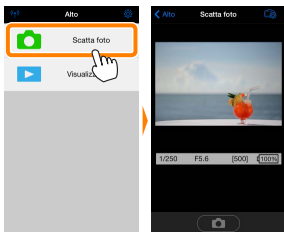
- **Furto di dati:** terze parti potrebbero intercettare in modo doloso trasmissioni wireless per rubare ID utente, password e altre informazioni personali.
- **Accesso non autorizzato:** utenti non autorizzati potrebbero ottenere accesso alla rete e alterare dati o eseguire altre azioni dolose. Si noti che, a causa della struttura delle reti wireless, attacchi specializzati potrebbero consentire l'accesso non autorizzato anche quando è attivata la funzione di sicurezza.

## Scatto di foto

Seguire i passaggi riportati di seguito per scattare foto dal dispositivo iOS.

### 1 Toccare **Scatta foto**.

Il mirino della fotocamera si oscura e il dispositivo iOS visualizza la vista attraverso l'obiettivo della fotocamera.



### 2 Toccare l'icona dell'otturatore.

L'otturatore viene rilasciato dopo aver rimosso il dito dall'icona e dopo che la fotocamera ha messo a fuoco (si noti che non verranno scattate foto se la fotocamera non è in grado di mettere a fuoco); la foto risultante viene prima salvata nella card di memoria della fotocamera e quindi scaricata sul dispositivo iOS. Non è necessario puntare il dispositivo iOS verso l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.



## ✔ **Fotografia in remoto**


La fotografia in remoto termina automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS si stanno scaricando. Si noti che l'uso della fotografia in remoto per un lungo periodo potrebbe causare l'aumento della temperatura interna della fotocamera; se necessario, la fotografia in remoto terminerà automaticamente per minimizzare i danni ai circuiti della fotocamera.


Il dispositivo iOS non può essere usato per regolare le impostazioni della fotocamera; usare i controlli della fotocamera per regolare le impostazioni prima di avviare lo step 1. Indipendentemente dal modo di scatto selezionato con la fotocamera, verrà scattata soltanto una foto ogni volta che si tocca l'icona dell'otturatore. Si noti che il display potrebbe non aggiornarsi con facilità in base al dispositivo e alle condizioni di rete.


Indipendentemente dalle impostazioni selezionate con la fotocamera, le foto saranno scattate in modo **P** (auto programmato) usando autofocus singolo (AF-S) e area AF auto. **AF con priorità al volto** è disattivato e il punto AF non è visualizzato.

## Il display della fotografia in remoto

**Alto:** tornare al display Alto.

 Visualizzare le seguenti opzioni relative alla fotografia.

- **Scarica dopo la ripresa:** per scegliere se le foto vengono scaricate automaticamente sul dispositivo iOS.
- **Autoscatto:** se è selezionato **Sì**, viene visualizzata un'icona  e l'otturatore della fotocamera verrà rilasciato 2 sec. dopo aver toccato l'icona dell'otturatore. Il timer si spegne automaticamente dopo che l'otturatore viene rilasciato.

**Luminosità (solo Nikon 1 J5):** toccando  viene visualizzato un cursore che consente di regolare la luminosità dell'immagine utilizzando il controllo di compensazione dell'esposizione della fotocamera.



Più scuro

Più luminoso

**Impostazioni fotocamera:** tempo di posa, diaframma, ecc. Non visualizzati quando il dispositivo è in orientamento paesaggio.

**Area miniatura:** foto scaricate.



## Visualizzazione di foto

Toccare **Visualizza foto** per visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS. È inoltre possibile visualizzare le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera e scaricare le foto selezionate sul dispositivo iOS.

### Visualizzazione di foto

Visualizzare le foto presenti nella memoria della fotocamera o sul dispositivo iOS.

#### 1 Toccare **Visualizza foto**.

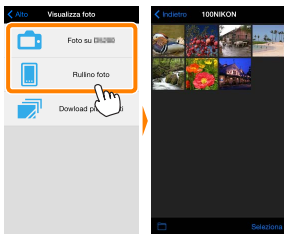


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **Cancella** per visualizzare le immagini.



## 2 Scegliere un dispositivo.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le foto sulla card di memoria della fotocamera, **Rullino foto** per visualizzare le foto memorizzate nel rullino foto del dispositivo iOS. Le foto vengono visualizzate come piccole immagini "miniatura".



## 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato. Quindi si può strisciare a sinistra o a destra per visualizzare altre foto o toccare **i** per visualizzare le informazioni sull'immagine attuale.






## ✓ Filmati

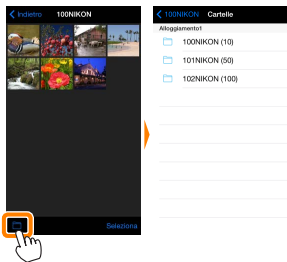
La Wireless Mobile Utility non può essere usata per visualizzare o scaricare filmati.

## ✓ Cancellazione di foto

Le foto non possono essere cancellate usando la Wireless Mobile Utility, invece possono essere cancellate dal rullino foto sul dispositivo iOS.

## ✎ Scelta di una cartella

Il dispositivo iOS mostrerà un elenco delle cartelle oppure visualizzerà le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera come piccole immagini "miniatura". Quando sono visualizzate le miniature, le cartelle possono essere visualizzate toccando l'icona , mentre se sono visualizzate le cartelle, si può toccare una cartella per visualizzare i suoi contenuti in un elenco miniature.



## Scaricamento di foto esistenti

Scaricare le foto sul rullino foto del dispositivo iOS.

### 1 Toccare Visualizza foto.

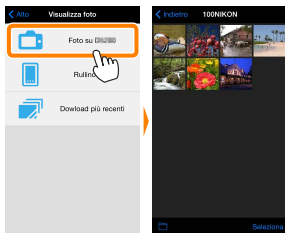


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **OK** per avviare lo scaricamento.



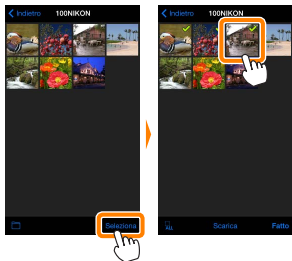
### 2 Toccare Immagini sulla fotocamera.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le immagini sulla fotocamera.

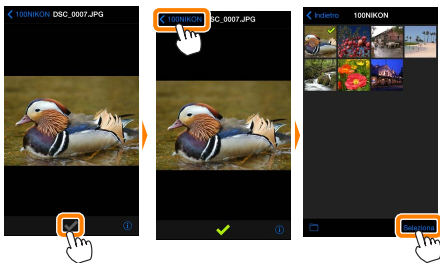


### 3 Selezionare le foto da scaricare.

Toccare **Seleziona** e poi le miniature per selezionare o deselegionare (per deselegionare tutte le immagini, toccare **TUTTE**). Le foto selezionate sono indicate da un segno di spunta.



In alternativa, è possibile selezionare foto toccando un'immagine nell'elenco miniature per visualizzarla a pieno formato e quindi toccando il segno di spunta per selezionare o deselegionare. Scorrere a sinistra o a destra per visualizzare altre immagini. Dopo aver selezionato le immagini desiderate, toccare il nome della cartella per tornare all'elenco miniature, quindi toccare **Seleziona**.



### **✔ Caduta delle connessioni**

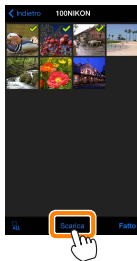
Se si perde la connessione wireless mentre si sta scaricando una foto, questa non verrà salvata nel dispositivo iOS (la perdita di connessione potrebbe verificarsi, per esempio, se la fotocamera si spegne durante lo scaricamento). Tutte le foto scaricate prima dell'interruzione della connessione non saranno influenzate.

### **✔ Scaricamento di foto esistenti**

Le immagini in formato NEF (RAW) sono convertite al formato JPEG; se le foto sono state registrate usando un'opzione NEF (RAW) + JPEG, verrà scaricata soltanto la copia JPEG. I dati Exif saranno adattati alle specifiche iOS.

#### 4 Toccare Scarica.

Toccare **Scarica** per scaricare le foto selezionate sul rullino foto del dispositivo iOS.



Se sono selezionate più foto, verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **Sì** per scaricare le immagini nel formato selezionato per **Dimensione dell'immagine** nel menu **Impostazioni** (pagina [73](#)).



Se è selezionata una sola immagine, verrà richiesto di scegliere la dimensione con la quale l'immagine verrà copiata sul dispositivo iOS. Scegliere una dimensione (pagina [73](#)) e quindi toccare **Scarica** per scaricare la foto.



## Dimensione dell'immagine

Indipendentemente dal formato selezionato, le immagini possono talvolta essere scaricate con le loro dimensioni originali.

## Dati di località

Verranno visualizzate le opzioni mostrate a destra se **Impostazioni > Incorpora dati di località > Scatta foto** sono attivati (pagina [74](#)).



## Download più recenti

Toccare **Download più recenti** per visualizzare le 12 immagini scaricate più di recente con le loro dimensioni originali e nel loro formato originale. I dati di località non sono inclusi con i file "Download più recenti", indipendentemente dall'opzione selezionata per **Impostazioni > Incorpora dati di località**.

## Condivisione delle foto

Collegarsi a Internet prima di condividere le immagini tramite app di terze parti o siti di social network o altri servizi. Se attualmente si è collegati alla fotocamera tramite Wi-Fi, terminare la connessione e collegarsi a una rete con accesso a Internet.

### 1 Toccare **Visualizza foto**.



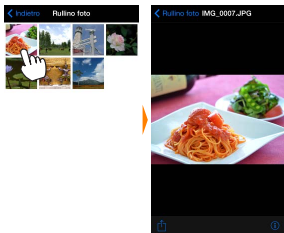
### 2 Scegliere **Rullino foto** o **Download più recenti**.

Toccare **Rullino foto** per visualizzare le immagini già scaricate nel rullino fotocamera per iOS.




### 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato.




### 4 Toccare .

Dopo aver visualizzato una foto che si desidera condividere, toccare  e scegliere da un elenco di app e funzioni di condivisione foto (i contenuti specifici dell'elenco variano da dispositivo a dispositivo).





## Opzioni della Wireless Mobile Utility

Le opzioni elencate di seguito sono accessibili toccando l'icona  nel display Alto della Wireless Mobile Utility.



### Stato connessione

Opzione	Descrizione
Fotocamera	Il nome modello e il livello della batteria della fotocamera attualmente collegata.
Adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili	Visualizzare il nome prodotto e la versione firmware dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.

### Impostazioni

Opzione	Descrizione
Sincronizzazione orologio	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Imposta orologio fotocamera	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Impostare automaticamente	Se è selezionato <b>Sì</b> , l'orologio della fotocamera verrà sincronizzato automaticamente con il dispositivo iOS quando viene stabilita una connessione.
Miniature	Scegliere la dimensione delle miniature nel display di riproduzione.
Dimensione dell'immagine	Quando si scaricano più immagini, selezionare <b>Dimensione consigliata</b> o <b>VGA</b> per copiare immagini con dimensioni equivalenti a circa 1920 × 1080 o 640 × 480, rispettivamente.

Opzione	Descrizione
<b>Impostazioni WMA (Impostazioni dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili)</b>	Regolare le impostazioni di rete per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Non disponibile con la Nikon 1 J5.
<b>SSID</b>	Scegliere un SSID per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Il dispositivo iOS visualizza l'SSID quando ci si collega alla rete manualmente.
<b>Autenticazione</b>	Scegliere il metodo di autenticazione usato per la connessione alla rete.
<b>Password</b>	Immettere una password. Il tipo di password viene selezionato usando <b>Impostazioni avanzate &gt; Immissione password</b> : scegliere <b>ASCII</b> per una password alfanumerica da 8 a 63 caratteri, <b>HEX</b> per una password esadecimale a 64 cifre.
<b>Canale</b>	Scegliere il canale wireless usato dalla rete.
<b>Ritardo di autospegnimento</b>	Scegliere il ritardo prima che l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili entri in sospensione quando non c'è connessione wireless.
<b>Impostazioni avanzate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Immissione password</b>: scegliere il tipo di password.</li> <li>• <b>Maschera di sottorete</b>: immettere una maschera di sottorete.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del server DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del client DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP del dispositivo iOS.</li> </ul>
<b>Formattare impostazioni</b>	Ripristinare le impostazioni predefinite.
<b>Incorpora dati di località</b>	Scegliere se incorporare i dati posizione iOS nelle immagini che non contengono già i dati posizione forniti dalla fotocamera. Si noti che i dispositivi non dotati di funzioni GPS o simili funzioni di dati posizione potrebbero non riuscire a fornire la posizione corretta.

## **Livello avviso batteria**

La fotografia in remoto terminerà automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS raggiungono il livello selezionato.

## **Aiuto**

<b>Opzione</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Istruzioni</b>	Visualizzare le istruzioni per l'uso della Wireless Mobile Utility.
<b>Siti web di supporto</b>	Accedere al sito di supporto per la Wireless Mobile Utility.
<b>Versione app</b>	Visualizzare le informazioni sulla versione della Wireless Mobile Utility.

## **Termini di utilizzo**

Visualizzare i termini di utilizzo della Wireless Mobile Utility.

In questa sezione vengono descritte le opzioni disponibili quando la Wireless Mobile Utility viene usata con fotocamere COOLPIX che offrono il Wi-Fi incorporato o supportano l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili opzionale.

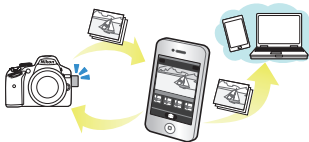
## Caratteristiche

Usare la Wireless Mobile Utility per:



**Scattare immagini in remoto** (📖 [86](#)): toccare l'icona dell'otturatore nella Wireless Mobile Utility per scattare foto e scaricarle sul dispositivo iOS.

**Scaricare le foto mentre vengono scattate** (📖 [89](#)): Per scattare foto con una fotocamera compatibile e salvarle sul dispositivo iOS.



**Visualizzare foto** (📖 [91](#)): visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS o nella card di memoria della fotocamera.

**Scaricare foto** (📖 [94](#)): scaricare foto esistenti dalla card di memoria della fotocamera.

**Condividere foto** (📖 [99](#)): condividere foto tramite e-mail o caricarle su siti di condivisione foto.

Per informazioni su come stabilire una connessione, vedere pagina [78](#).

## Avvisi

- È vietata la riproduzione, la trasmissione, la trascrizione, la conservazione in un sistema di reperimento dati o la traduzione di qualsiasi parte di questo manuale in qualunque lingua in qualsiasi forma senza il previo permesso scritto di Nikon.
- Nikon si riserva il diritto di modificare le specifiche dell'hardware e del software descritte in questo manuale in qualsiasi momento e senza preavviso. Nikon non è responsabile per eventuali danni derivanti da errori di qualsiasi genere contenuti in questo manuale.

### ✔ Quando si usa l'applicazione per la prima volta

Leggere i termini di utilizzo (📖 [103](#)) prima di eseguire la connessione.

### ✔ Sicurezza Wi-Fi

La protezione con password e altre funzioni di sicurezza Wi-Fi non sono automaticamente attivate. Se si sta utilizzando un adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili, assicurarsi di attivare la sicurezza Wi-Fi sul dispositivo iOS dopo aver collegato per la prima volta. Se si utilizza una fotocamera con Wi-Fi incorporato, attivare la sicurezza sulla fotocamera prima di collegare (📖 [83](#)).

### ✔ Wi-Fi

La funzione Wi-Fi della fotocamera è disponibile solo quando è inserita una card di memoria e non sono collegati cavi USB o HDMI.

## Installazione dell'App

- 1 Individuare l'app nell'App Store.**  
Collegarsi all'App Store sul dispositivo iOS e cercare "Wireless Mobile Utility".
- 2 Installare l'app.**  
Installare la Wireless Mobile Utility.

## Stabilire una connessione wireless

Ciò che segue vale solo per le fotocamere senza Wi-Fi integrato. Per informazioni sulle fotocamere con Wi-Fi integrato, fare riferimento al manuale in dotazione con la fotocamera.



- 1 Collegare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.**  
Fissare l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili sulla fotocamera e accendere la fotocamera. Per i dettagli, vedere il manuale fornito con l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.
- 2 Abilitare il Wi-Fi sul dispositivo iOS.**  
Se il Wi-Fi è spento, accenderlo.
- 3 Selezionare l'SSID appropriato.**  
L'SSID predefinito inizia con "Nikon". I dispositivi conformi a iOS non possono essere collegati tramite WPS.
- 4 Lanciare la Wireless Mobile Utility.**  
Dopo aver selezionato **Sì** per **Privacy** > **Immagini** > **WMU**, lanciare la Wireless Mobile Utility. Quando è stata stabilita una connessione, il LED sull'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili si accende in verde e viene visualizzata la finestra di dialogo principale della Wireless Mobile Utility sul dispositivo iOS. Dopo aver attivato la sicurezza wireless (☑ [80](#)), scattare e visualizzare le immagini come descritto alle pagine [86](#) e [91](#), rispettivamente.

## ✓ L'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili (per fotocamere senza Wi-Fi integrato)

Mentre l'adattatore è inserito, gli esposimetri della fotocamera non si spegneranno; monitorare il livello della batteria della fotocamera per garantire che la fotocamera non si spenga inaspettatamente. Inoltre, alcune opzioni di menu della fotocamera potrebbero essere mostrate in grigio e non disponibili, e la fotocamera non può essere usata per riproduzione o live view. La registrazione di filmati non può essere usata.

### 📷 Stato della connessione

Lo stato della connessione è indicato da un'icona nel display Home:

- : Connessione stabilita.
- : Nessuna connessione. Toccare l'icona per aprire il menu Impostazioni Wi-Fi del dispositivo intelligente e controllare le impostazioni Wi-Fi.



## Sicurezza Wi-Fi

La sicurezza Wi-Fi non sarà attivata la prima volta in cui ci si collega. Se si sta utilizzando un adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili, la sicurezza può essere attivata nel menu impostazioni della Wireless Mobile Utility (vedere di seguito). Se si utilizza una fotocamera con Wi-Fi incorporato, attivare la sicurezza sulla fotocamera prima di collegare (📖 [83](#)).

### L'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili

Per attivare la sicurezza wireless, aprire il menu impostazioni della Wireless Mobile Utility (📖 [101](#)) e seguire gli step indicati di seguito.

#### 1 Toccare Impostazioni WMA.



#### 2 Toccare Autenticazione.





### 3 Selezionare WPA2-PSK-AES.

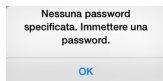
Toccare WPA2-PSK-AES.



Toccare **Indietro** per tornare al menu impostazioni WMA.



Se viene richiesto di immettere un password, toccare **OK**.



### 4 Toccare Password.



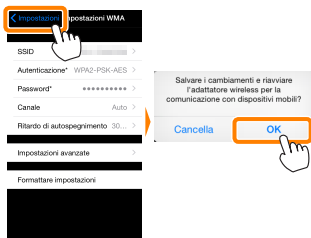
## 5 Immettere una password.

Immettere una password e toccare **Indietro** (📖 102). Le password possono essere lunghe da 8 a 63 caratteri.



## 6 Attivare la sicurezza wireless.

Toccare **Impostazioni**. Verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **OK**.



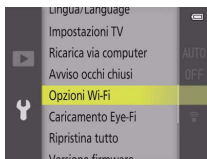
Il dispositivo iOS potrebbe chiedere all'utente questa password la volta successiva in cui si connette alla fotocamera tramite Wi-Fi.

## **Fotocamere con Wi-Fi incorporato**

La sicurezza wireless può essere attivata dal menu opzioni Wi-Fi della fotocamera o utilizzando la voce opzioni Wi-Fi nel menu impostazioni. L'esempio in basso mostra i menu della COOLPIX S5200.

### **1** Selezionare **Opzioni Wi-Fi**.

Selezionare **Opzioni Wi-Fi** nel menu impostazioni della fotocamera e premere **OK**.



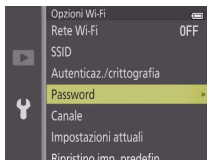
### **2** Attivare la crittografia.

Selezionare **Autenticaz./crittografia** per visualizzare le opzioni di crittografia. Selezionare **WPA2-PSK-AES** e premere **OK** per tornare al menu opzioni Wi-Fi.



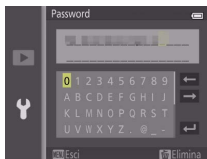
### 3 Selezionare Password.

Selezionare **Password** e premere **OK**.



### 4 Immettere una password.

Immettere una password e premere **←**. La password può essere lunga da 8 a 16 caratteri. Il dispositivo iOS potrebbe richiedere all'utente di immettere la password la volta successiva in cui si connette alla fotocamera.



### Visualizzazione delle impostazioni di sicurezza wireless

Per visualizzare la password attuale e le impostazioni di autenticazione/crittografia, selezionare **Impostazioni attuali** nel menu opzioni Wi-Fi e premere **OK**.



## ✔ Sicurezza

Nonostante uno dei vantaggi di un dispositivo abilitato per il wireless sia permettere ad altri di collegarsi liberamente per lo scambio wireless di dati ovunque all'interno del suo campo, potrebbero verificarsi le seguenti situazioni se non è attivata la funzione di sicurezza:

- **Furto di dati:** terze parti potrebbero intercettare in modo doloso trasmissioni wireless per rubare ID utente, password e altre informazioni personali.
- **Accesso non autorizzato:** utenti non autorizzati potrebbero ottenere accesso alla rete e alterare dati o eseguire altre azioni dolose. Si noti che, a causa della struttura delle reti wireless, attacchi specializzati potrebbero consentire l'accesso non autorizzato anche quando è attivata la funzione di sicurezza.

## Scatto di foto

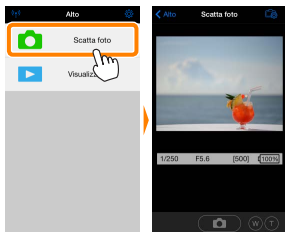
Per scattare foto in remoto dal dispositivo iOS o scattare foto con la fotocamera e salvarle sul dispositivo iOS.

### Fotografia in remoto

Seguire i passaggi riportati di seguito per scattare foto dal dispositivo iOS.

#### 1 Toccare **Scatta foto**.

Il mirino della fotocamera si oscura e il dispositivo iOS visualizza la vista attraverso l'obiettivo della fotocamera.



#### 2 Toccare l'icona dell'otturatore.


L'otturatore viene rilasciato dopo aver rimosso il dito dall'icona e dopo che la fotocamera ha messo a fuoco; la foto risultante viene prima salvata nella card di memoria della fotocamera e quindi scaricata sul dispositivo iOS. Non è necessario puntare il dispositivo iOS verso la fotocamera.



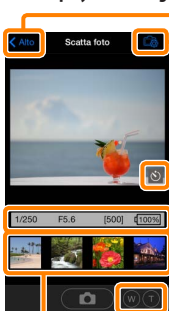
## ✔ **Fotografia in remoto**

La fotografia in remoto termina automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS si stanno scaricando. Si noti che l'uso della fotografia in remoto per un lungo periodo potrebbe causare l'aumento della temperatura interna della fotocamera; se necessario, la fotografia in remoto terminerà automaticamente per minimizzare i danni ai circuiti della fotocamera.


Il dispositivo iOS non può essere usato per regolare le impostazioni della fotocamera; usare i controlli della fotocamera per regolare le impostazioni prima di avviare lo step 1. Indipendentemente dal modo di scatto selezionato con la fotocamera, verrà scattata soltanto una foto ogni volta che si tocca l'icona dell'otturatore. Si noti che il display potrebbe non aggiornarsi con facilità in base al dispositivo e alle condizioni di rete.

Indipendentemente dalle impostazioni selezionate con la fotocamera, le foto verranno scattate in modo  (auto) usando l'autofocus con ricerca target. Il punto AF non viene visualizzato.

## Il display della fotografia in remoto



**Alto:** tornare al display Alto.

: Visualizzare le seguenti opzioni relative alla fotografia.

- **Ripresa**: scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).
- **Scarica dopo la ripresa**: scegliere se le immagini vengono scaricate automaticamente sul dispositivo iOS. Disponibile solo quando **WMU** è selezionato per **Ripresa**.
- **Autoscatto**: se **Si** viene selezionato, l'otturatore della fotocamera viene rilasciato 2 sec. dopo aver toccato l'icona dell'otturatore. Il timer si spegne automaticamente dopo che l'otturatore viene rilasciato.

**Icona autoscatto**: visualizzata quando l'autoscatto è attivo.

**Impostazioni fotocamera**: tempo di posa, diaframma, ecc. Non visualizzati quando il dispositivo è in orientamento paesaggio.

**Zoom ottico**: toccare **T** per aumentare l'ingrandimento, **W** per ridurre l'ingrandimento.

**Area miniatura**: foto scaricate.

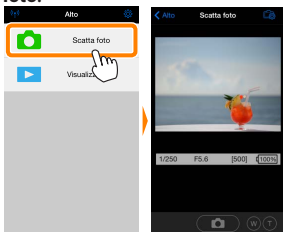


## Scaricamento delle foto mentre vengono scattate

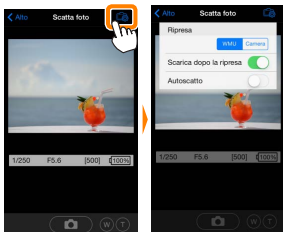
### (Solo fotocamere supportate)

Se la fotocamera supporta la funzione di cattura foto, è possibile scegliere di salvare le nuove foto sul dispositivo iOS.

#### 1 Toccare Scatta foto.



#### 2 Toccare .



#### 3 Toccare Camera.



## 4 Scattare foto.


Usare la fotocamera per inquadrare e scattare foto. Le foto vengono scaricate sul dispositivo iOS dopo essere state salvate nella card di memoria della fotocamera.



### Il display di cattura foto

Il display di cattura foto viene mostrato di seguito.



 Visualizzare le opzioni di **Ripresa** e scegliere se scattare foto usando il dispositivo iOS (**WMU**) o la fotocamera (**Camera**).

**Alto**: tornare al display Alto.

**Area miniatura**: foto scaricate.

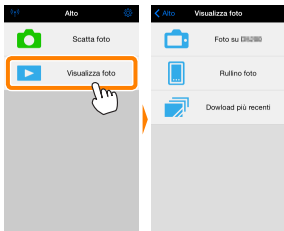
## Visualizzazione di foto

Toccare **Visualizza foto** per visualizzare le foto memorizzate sul dispositivo iOS. È inoltre possibile visualizzare le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera e scaricare le foto selezionate sul dispositivo iOS.

### Visualizzazione di foto

Visualizzare le foto presenti nella memoria della fotocamera o sul dispositivo iOS.

#### 1 Toccare **Visualizza foto**.

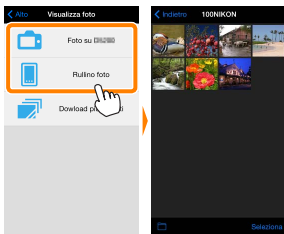


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **Cancella** per visualizzare le immagini.



## 2 Scegliere un dispositivo.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le foto sulla card di memoria della fotocamera, **Rullino foto** per visualizzare le foto memorizzate nel rullino foto del dispositivo iOS. Le foto vengono visualizzate come piccole immagini "miniatura".



## 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato. Quindi si può strisciare a sinistra o a destra per visualizzare altre foto o toccare **i** per visualizzare le informazioni sull'immagine attuale.




## ✓ Filmati

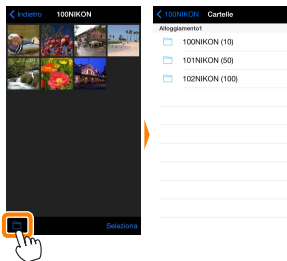
La Wireless Mobile Utility non può essere usata per visualizzare o scaricare filmati.

## ✓ Cancellazione di foto

Le foto non possono essere cancellate usando la Wireless Mobile Utility, invece possono essere cancellate dal rullino foto sul dispositivo iOS.

## ✎ Scelta di una cartella

Il dispositivo iOS mostrerà un elenco delle cartelle oppure visualizzerà le foto presenti sulla card di memoria della fotocamera come piccole immagini "miniatura". Quando sono visualizzate le miniature, le cartelle possono essere visualizzate toccando l'icona , mentre se sono visualizzate le cartelle, si può toccare una cartella per visualizzare i suoi contenuti in un elenco miniature.



## Scaricamento di foto esistenti

Scaricare le foto sul rullino foto del dispositivo iOS.

### 1 Toccare Visualizza foto.

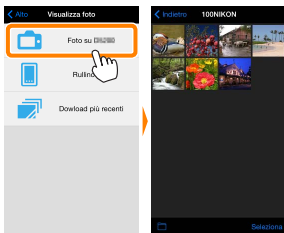


Se la fotocamera ha un'opzione che può essere utilizzata per selezionare le foto per il trasferimento, verrà visualizzata una conferma se ci sono immagini attualmente selezionate. Toccare **OK** per avviare lo scaricamento.



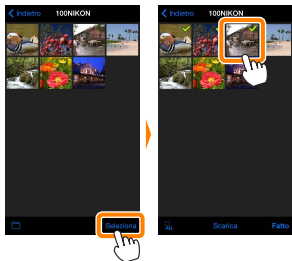
### 2 Toccare Immagini sulla fotocamera.

Toccare **Immagini sulla fotocamera** per visualizzare le immagini sulla fotocamera.

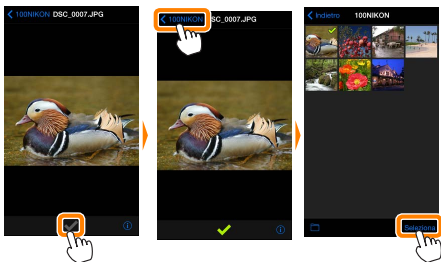


### 3 Selezionare le foto da scaricare.

Toccare **Seleziona** e poi le miniature per selezionare o deselegionare (per deselegionare tutte le immagini, toccare **TUTTE**). Le foto selezionate sono indicate da un segno di spunta.



In alternativa, è possibile selezionare foto toccando un'immagine nell'elenco miniature per visualizzarla a pieno formato e quindi toccando il segno di spunta per selezionare o deselegionare. Scorrere a sinistra o a destra per visualizzare altre immagini. Dopo aver selezionato le immagini desiderate, toccare il nome della cartella per tornare all'elenco miniature, quindi toccare **Seleziona**.



### **✔ Caduta delle connessioni**

Se si perde la connessione wireless mentre si sta scaricando una foto, questa non verrà salvata nel dispositivo iOS (la perdita di connessione potrebbe verificarsi, per esempio, se la fotocamera si spegne durante lo scaricamento). Tutte le foto scaricate prima dell'interruzione della connessione non saranno influenzate.

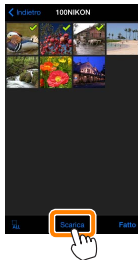
### **✔ Scaricamento di foto esistenti**

Le immagini in formato NEF (RAW) sono convertite al formato JPEG; se le foto sono state registrate usando un'opzione NEF (RAW) + JPEG, verrà scaricata soltanto la copia JPEG. Le immagini 3D sono convertite in immagini JPEG 2D. I dati Exif saranno adattati alle specifiche iOS.

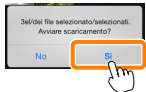


#### 4 Toccare Scarica.

Toccare **Scarica** per scaricare le foto selezionate sul rullino foto del dispositivo iOS.



Se sono selezionate più foto, verrà visualizzata una finestra di conferma; toccare **Sì** per scaricare le immagini nel formato selezionato per **Dimensione dell'immagine** nel menu **Impostazioni** (pagina [101](#)).



Se è selezionata una sola immagine, verrà richiesto di scegliere la dimensione con la quale l'immagine verrà copiata sul dispositivo iOS. Scegliere una dimensione (pagina [101](#)) e quindi toccare **Scarica** per scaricare la foto.



## Dimensione dell'immagine

Indipendentemente dal formato selezionato, le immagini possono talvolta essere scaricate con le loro dimensioni originali.

## Dati di località

Verranno visualizzate le opzioni mostrate a destra se è attivato **Impostazioni** > **Incorpora dati di località** > **Scatta foto** (pagina [102](#)).



## Download più recenti

Toccare **Download più recenti** per visualizzare le 12 immagini scaricate più di recente con le loro dimensioni originali e nel loro formato originale (si noti che le immagini 3D vengono visualizzate in formato JPEG e non come immagini 3D). I dati di località non sono inclusi con i file "Download più recenti", indipendentemente dall'opzione selezionata per **Impostazioni** > **Incorpora dati di località**.

## Condivisione delle foto

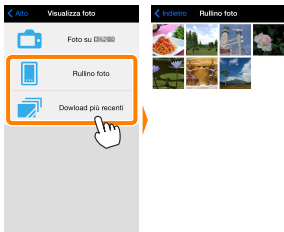
Collegarsi a Internet prima di condividere le immagini tramite app di terze parti o siti di social network o altri servizi. Se attualmente si è collegati alla fotocamera tramite Wi-Fi, terminare la connessione e collegarsi a una rete con accesso a Internet.

### 1 Toccare **Visualizza foto**.



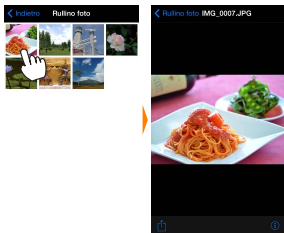
### 2 Scegliere **Rullino foto** o **Download più recenti**.

Toccare **Rullino foto** per visualizzare le immagini già scaricate nel rullino fotocamera per iOS.




### 3 Visualizzare foto.

Toccare una miniatura per visualizzare l'immagine a pieno formato.




### 4 Toccare .

Dopo aver visualizzato una foto che si desidera condividere, toccare  e scegliere da un elenco di app e funzioni di condivisione foto (i contenuti specifici dell'elenco variano da dispositivo a dispositivo).



## Opzioni della Wireless Mobile Utility

Le opzioni elencate di seguito sono accessibili toccando l'icona  nel display Alto della Wireless Mobile Utility.



### Stato connessione

Opzione	Descrizione
Fotocamera	Il nome modello e il livello della batteria della fotocamera attualmente collegata.
Adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili	Visualizzare il nome prodotto e la versione firmware dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Non disponibile con fotocamere dotate di Wi-Fi integrato.

### Impostazioni

Opzione	Descrizione
Sincronizzazione orologio	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Imposta orologio fotocamera	Sincronizzare l'orologio della fotocamera con il dispositivo iOS.
Impostare automaticamente	Se è selezionato <b>Sì</b> , l'orologio della fotocamera verrà sincronizzato automaticamente con il dispositivo iOS quando viene stabilita una connessione.
Miniature	Scegliere la dimensione delle miniature nel display di riproduzione.
Dimensione dell'immagine	Quando si scaricano più immagini, selezionare <b>Dimensione consigliata</b> o <b>VGA</b> per copiare immagini con dimensioni equivalenti a circa 1920 × 1080 o 640 × 480, rispettivamente.

Opzione	Descrizione
<b>Impostazioni WMA (Impostazioni dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili)</b>	Regolare le impostazioni di rete per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Non disponibile con fotocamere dotate di Wi-Fi integrato.
<b>SSID</b>	Scegliere un SSID per l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili. Il dispositivo iOS visualizza l'SSID quando ci si collega alla rete manualmente.
<b>Autenticazione</b>	Scegliere il metodo di autenticazione usato per la connessione alla rete.
<b>Password</b>	Immettere una password. Il tipo di password viene selezionato usando <b>Impostazioni avanzate &gt; Immissione password</b> : scegliere <b>ASCII</b> per una password alfanumerica da 8 a 63 caratteri, <b>HEX</b> per una password esadecimale a 64 cifre.
<b>Canale</b>	Scegliere il canale wireless usato dalla rete.
<b>Ritardo di autospegnimento</b>	Scegliere il ritardo prima che l'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili entri in sospensione quando non c'è connessione wireless.
<b>Impostazioni avanzate</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Immissione password</b>: scegliere il tipo di password.</li> <li>• <b>Maschera di sottorete</b>: immettere una maschera di sottorete.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del server DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP dell'adattatore wireless per la comunicazione con dispositivi mobili.</li> <li>• <b>Indirizzo IP del client DHCP</b>: immettere l'indirizzo IP del dispositivo iOS.</li> </ul>
<b>Formattare impostazioni</b>	Ripristinare le impostazioni predefinite.
<b>Incorpora dati di località</b>	Scegliere se incorporare i dati posizione iOS nelle immagini che non contengono già i dati posizione forniti dalla fotocamera. Si noti che i dispositivi non dotati di funzioni GPS o simili funzioni di dati posizione potrebbero non riuscire a fornire la posizione corretta.

## **Livello avviso batteria**

La fotografia in remoto terminerà automaticamente quando la batteria della fotocamera o quella del dispositivo iOS raggiungono il livello selezionato.

## **Aiuto**

<b>Opzione</b>	<b>Descrizione</b>
<b>Istruzioni</b>	Visualizzare le istruzioni per l'uso della Wireless Mobile Utility.
<b>Siti web di supporto</b>	Accedere al sito di supporto per la Wireless Mobile Utility.
<b>Versione app</b>	Visualizzare le informazioni sulla versione della Wireless Mobile Utility.

## **Termini di utilizzo**

Visualizzare i termini di utilizzo della Wireless Mobile Utility.

#### **Informazioni sui marchi di fabbrica**

Wi-Fi è un marchio di fabbrica registrato della Wi-Fi Alliance. IOS è un marchio di fabbrica o un marchio di fabbrica registrato di Cisco negli Stati Uniti e in altri Paesi e viene utilizzato su licenza. Tutti gli altri nomi commerciali menzionati nel manuale sono marchi di fabbrica o marchi di fabbrica registrati dei rispettivi proprietari.