

# FOTOCAMERA DIGITALE



# Manuale di riferimento

Introduzione	⇒i
Sommario	➡ xii
Componenti della fotocamera	⇒1
Operazioni preliminari per la ripresa	➡ 6
Operazioni base per la ripresa e la riproduzione	⇒ 11
Funzioni di ripresa	➡ 19
Funzioni di riproduzione	➡ 50
Registrazione e riproduzione di filmati	➡ 60
Uso dei menu	➡ 64
Uso della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)	➡ 100
Collegamento della fotocamera a un televisore, una stampante o un computer	➡ 104
Note tecniche	➡ 113

### Introduzione

### Leggere prima di cominciare

Per utilizzare al meglio questo prodotto Nikon, si raccomanda di leggere attentamente i paragrafi "Informazioni per la sicurezza dell'utente" (@vi-viii) e "Wi-Fi (rete LAN Wireless)" (@wx) e tutte le altre istruzioni, e di conservarle in un luogo in cui possano essere consultate da chiunque utilizzi la fotocamera.

 Per iniziare a utilizzare immediatamente la fotocamera, vedere "Operazioni preliminari per la ripresa" (<sup>(()</sup>)6) e "Operazioni base per la ripresa e la riproduzione" (<sup>(()</sup>)11).

### Altre informazioni

• Simboli e convenzioni

Simbolo	Descrizione
V	Questa icona segnala avvertenze e informazioni che devono essere lette prima di utilizzare la fotocamera.
Ø	Questa icona segnala note e informazioni che devono essere lette prima di utilizzare la fotocamera.
Ш.	Questa icona indica altre pagine contenenti informazioni pertinenti.

- Nel presente manuale, le schede di memoria SD, SDHC e SDXC sono indicate con il termine "card di memoria".
- Le impostazioni attive al momento dell'acquisto sono dette "impostazioni predefinite".
- I nomi delle opzioni di menu visualizzate nel monitor della fotocamera e i nomi dei pulsanti e dei messaggi visualizzati sul monitor di un computer sono riportati in grassetto.
- In questo manuale talvolta le immagini sono state omesse dagli esempi di visualizzazione del monitor, in modo che gli indicatori risultino più facilmente visibili.

### Come agganciare il laccio della fotocamera



### Informazioni e precauzioni

#### Aggiornamento costante

Nell'ambito dei propri servizi di formazione e di assistenza sui prodotti, Nikon si impegna a favorire un "aggiornamento costante" della sua clientela, mettendo a disposizione informazioni in costante aggiornamento sui seguenti siti Web:

- Per gli utenti negli Stati Uniti: http://www.nikonusa.com/
- Per gli utenti in Europa: http://www.europe-nikon.com/support/
- Per gli utenti in Asia, Oceania, Medio Oriente e Africa: http://www.nikon-asia.com/

Visitando questi siti Web è possibile reperire informazioni aggiornate, risposte a domande frequenti (FAQ), suggerimenti e consigli generali sulle tecniche fotografiche e di imaging digitale. Per ulteriori informazioni è anche possibile rivolgersi al rivenditore Nikon locale. Per i recapiti visitare il seguente sito Web:

http://imaging.nikon.com/

### Utilizzare esclusivamente accessori elettronici di marca Nikon

Le fotocamere Nikon COOLPIX sono progettate secondo i più elevati standard qualitativi e contengono circuiti elettronici molto sofisticati. Solo gli accessori elettronici Nikon (compresi caricabatteria, batterie ricaricabili, adattatore CA/caricabatteria e adattatori CA) certificati da Nikon per l'uso con questa fotocamera digitale Nikon sono progettati e collaudati per garantire un funzionamento conforme ai requisiti funzionali e di sicurezza dei circuiti elettronici di questo prodotto.

L'utilizzo di accessori elettronici di marca diversa da Nikon potrebbe danneggiare la fotocamera e rendere nulla la garanzia Nikon.

L'uso di batterie ricaricabili Li-ion di altri produttori, prive del sigillo con ologramma Nikon, potrebbe impedire il normale funzionamento della fotocamera o provocare surriscaldamento, incendi, rotture o perdite di liquidi.

Sigillo con ologramma: garantisce l'originalità del prodotto Nikon.



Per ulteriori informazioni sugli accessori di marca Nikon, rivolgersi a un rivenditore autorizzato Nikon di zona.

### Prima di un'occasione importante

Prima di utilizzare la fotocamera per occasioni importanti, ad esempio per un matrimonio o un viaggio, scattare alcune foto di prova per verificare che la fotocamera funzioni correttamente. Nikon declina ogni responsabilità per eventuali danni o perdite di profitto derivanti dal malfunzionamento del prodotto.

### Informazioni sui manuali

- La riproduzione, la trasmissione, la trascrizione, l'inserimento in un sistema di archiviazione, la traduzione in qualsiasi lingua, in qualsiasi forma e con qualsiasi mezzo dei manuali acclusi a questo prodotto o di parti di essi senza previa autorizzazione scritta di Nikon sono severamente vietati.
- Il prodotto e le schermate effettivamente visualizzate nel monitor potrebbero differire dalle illustrazioni riprodotte in questo manuale.
- Nikon si riserva il diritto di modificare le specifiche hardware e software riportate nei presenti manuali in qualsiasi momento e senza preavviso.
- Nikon declina ogni responsabilità in caso di danni derivanti dall'utilizzo del presente prodotto.
- Sebbene le informazioni contenute nei presenti manuali siano per quanto possibile complete e accurate, gli utenti sono invitati a segnalare eventuali errori e omissioni al rivenditore Nikon più vicino (gli indirizzi dei rivenditori sono forniti separatamente).

### Note concernenti il divieto di copia e riproduzione

Si noti che il semplice possesso di materiale copiato o riprodotto in forma digitale tramite scanner, fotocamere digitali o altri dispositivi può essere perseguito legalmente.

#### Materiali la cui copia o riproduzione è proibita per legge

Non copiare o riprodurre banconote, monete, titoli, obbligazioni statali o locali, anche nell'eventualità in cui si tratti di riproduzioni espressamente contrassegnate come "campioni". È vietata la copia o la riproduzione di banconote, monete o titoli in circolazione all'estero. È vietata la copia o la riproduzione di francobolli e cartoline non timbrati emessi dallo stato, salvo previa autorizzazione dell'organo di competenza.

È vietata la copia o la riproduzione di francobolli emessi dallo stato e di documenti certificati previsti dalla legge.

#### Precauzioni per determinate copie e riproduzioni

La copia o la riproduzione di titoli di credito emessi da aziende private (azioni, ricevute, assegni, buoni regalo e così via), abbonamenti ai mezzi pubblici o buoni d'acquisto sono consentite per un numero di copie minimo richiesto a fini contabili da parte delle aziende. È inoltre vietata la copia o la riproduzione di passaporti, licenze emesse da enti privati o pubblici, carte d'identità e biglietti come abbonamenti o buoni pasto.

#### Rispetto delle note sul copyright

La copia o riproduzione di opere protette da copyright, quali libri, brani musicali, dipinti, xilografie, mappe, disegni, filmati e fotografie è regolamentata dalle leggi nazionali e internazionali sul copyright. Non utilizzare il presente prodotto per realizzare copie illegali o infrangere le leggi sul copyright.

### Smaltimento di dispositivi di archiviazione dati

Si prega di notare che la cancellazione di immagini o la formattazione di dispositivi di archiviazione dati come le card di memoria o la memoria interna della fotocamera non comporta l'eliminazione totale dei dati delle immagini. Talvolta i file cancellati possono essere recuperati dai dispositivi di archiviazione dati smaltiti utilizzando software reperibili in commercio, pertanto tali dispositivi potenzialmente potrebbero essere utilizzati per un uso illecito di immagini personali. La tutela della privacy di tali dati è responsabilità dell'utente.

Prima di smaltire o di trasferire a terzi un dispositivo di archiviazione dati, cancellare tutti i dati utilizzando un software per eliminazione permanente reperibile in commercio, oppure formattare il dispositivo e memorizzarvi immagini prive di informazioni personali (ad esempio immagini del cielo prive di altri contenuti). Durante la distruzione fisica dei dispositivi di archiviazione dati, prestare particolare attenzione a evitare lesioni personali o danni alle cose.

Per eliminare le impostazioni Wi-Fi, selezionare **Riprist. impost. predef.** nel menu opzioni Wi-Fi (Ca64).

### Marchio di conformità

Seguire la procedura riportata di seguito per visualizzare alcuni dei certificati di conformità della fotocamera.

Premere il pulsante MENU → Icona del menu ¥ → Marchio di conformità → Pulsante 🐼

### Informazioni per la sicurezza dell'utente

Onde evitare eventuali danni al prodotto Nikon o lesioni personali a se stessi o agli altri, leggere integralmente le seguenti precauzioni di sicurezza prima di utilizzare guesto apparecchio. Conservare le istruzioni di sicurezza in modo che chiungue faccia uso dell'apparecchio possa consultarle.

Le conseguenze che potrebbero derivare dalla mancata osservanza delle precauzioni elencate in questo capitolo sono contrassegnate dal seguente simbolo:



Ouesto simbolo indica avvertenze e informazioni che devono essere lette prima di utilizzare il prodotto Nikon, allo scopo di evitare lesioni personali.

### AVVERTENZE

#### In caso di malfunzionamento, spegnere l'apparecchio

In caso di fuoriuscita di fumo oppure di odore insolito dalla fotocamera o dall'adattatore CA/caricabatteria, scollegare immediatamente l'adattatore CA/ caricabatteria e rimuovere la batteria ricaricabile, prestando attenzione a non riportare ustioni. Se si continua a utilizzare l'apparecchio in gueste condizioni, si potrebbero verificare infortuni. Una volta rimossa o scollegata la fonte di alimentazione, fare controllare l'apparecchio presso un centro di assistenza autorizzato Nikon.

### Non smontare

In caso di contatto con i componenti interni della fotocamera o dell'adattatore CA/ caricabatteria si potrebbero riportare lesioni. Eventuali riparazioni devono essere eseguite esclusivamente da personale gualificato. In caso di apertura del guscio esterno della fotocamera o dell'adattatore CA/caricabatteria in seguito a caduta o altro incidente, fare controllare il prodotto presso un centro di assistenza autorizzato Nikon dopo aver scollegato il prodotto e/o rimosso la batteria ricaricabile.

#### Non utilizzare la fotocamera o l'adattatore CA/caricabatteria in presenza di gas infiammabili

Onde evitare esplosioni o incendi, non utilizzare apparecchi elettronici in presenza di gas infiammabili.

### Maneggiare con attenzione il laccio della fotocamera

Non posizionare il laccio della fotocamera attorno al collo di neonati o bambini.

#### Tenere lontano dalla portata dei bambini

Prestare particolare attenzione onde evitare che i bambini possano introdurre in bocca la batteria ricaricabile o altri piccoli componenti.

#### Non rimanere a contatto con la fotocamera, l'adattatore CA/ caricabatteria o l'adattatore CA per periodi di tempo prolungati mentre detti dispositivi sono accesi o in uso

Alcune parti dei dispositivi diventano molto calde. Mantenendo i dispositivi a contatto diretto con la pelle per lunghi periodi di tempo possono verificarsi ustioni.



La mancata osservanza di questa precauzione può causare danni o incendi.

#### Prestare attenzione mentre si maneggia la batteria ricaricabile

Se maneggiata in modo improprio, la batteria ricaricabile potrebbe perdere liquido, surriscaldarsi o esplodere. Per maneggiare la batteria ricaricabile di questo prodotto, adottare le seguenti precauzioni:

- Prima di sostituire la batteria ricaricabile, spegnere il prodotto. Se si utilizza l'adattatore CA/caricabatteria o l'adattatore CA, accertarsi che sia scollegato dalla presa.
- Utilizzare esclusivamente una batteria ricaricabile Li-ion EN-EL19 (in dotazione). Caricare la batteria ricaricabile utilizzando una fotocamera compatibile con la funzione di ricarica. Per eseguire questa operazione, utilizzare l'adattatore CA/ caricabatteria EH-70P/EH-72P (in dotazione) oppure la funzione Ricarica via computer. Per caricare la batteria ricaricabile senza fotocamera si può utilizzare anche il caricabatteria MH-66 (acquistabile separatamente).
- Prestare attenzione a non inserire la batteria ricaricabile in posizione capovolta o in senso inverso.
- Non cortocircuitare o smontare la batteria ricaricabile e non tentare di rimuovere o forzare il materiale isolante o l'involucro della batteria ricaricabile.
- Non esporre la batteria ricaricabile a fiamme libere o calore eccessivo.
- Non immergerla né esporla all'acqua.
- Per il trasporto, inserire la batteria ricaricabile in una busta di plastica o simili per proteggerla. Non trasportare o riporre la batteria ricaricabile insieme a oggetti metallici, come collane o forcine per capelli.
- Quando è completamente scarica, la batteria ricaricabile può essere soggetta a perdite di liquido. Onde evitare danni al prodotto, rimuovere la batteria ricaricabile quando è scarica.
- Sospendere immediatamente l'uso se si notano cambiamenti nella batteria ricaricabile, come scolorimento o deformazione.
- In caso di contatto di indumenti o della cute con il liquido fuoriuscito da una batteria ricaricabile danneggiata, lavare immediatamente la parte interessata con abbondante acqua.

### Durante l'uso dell'adattatore CA/caricabatteria, osservare le seguenti precauzioni

- Mantenere asciutto. La mancata osservanza di questa precauzione può causare incendi o folgorazioni.
- Rimuovere con un panno asciutto l'eventuale polvere accumulatasi sulle parti metalliche del connettore o in prossimità delle stesse. L'utilizzo prolungato della fotocamera in tali condizioni può causare incendi.
- Non toccare il connettore e non rimanere in prossimità dell'adattatore CA/ caricabatteria durante i temporali. La mancata osservanza di questa precauzione può causare folgorazioni.

- Non danneggiare, modificare, tirare o piegare con forza il cavo USB, non collocarlo sotto oggetti pesanti e non esporlo al calore o alle fiamme. Se la guaina di isolamento dovesse danneggiarsi lasciando esposti i fili, portare il cavo presso un centro di assistenza autorizzato Nikon per un controllo. La mancata osservanza di queste precauzioni può causare incendi o folgorazioni.
- Non toccare il connettore o l'adattatore CA/caricabatteria con le mani bagnate. La mancata osservanza di questa precauzione può causare folgorazioni.
- Non utilizzare con adattatori o convertitori di tensione da viaggio, o con trasformatori CC-CA. La mancata osservanza di questa precauzione può causare danni al prodotto, surriscaldamento o incendi.

#### \Lambda 🛛 Utilizzare cavi idonei

Per il collegamento ai connettori di ingresso o di uscita, utilizzare solo i cavi forniti o commercializzati da Nikon a tale scopo, al fine di mantenere la conformità del prodotto alle normative.

#### \Lambda Non toccare le parti mobili dell'obiettivo

La mancata osservanza di questa precauzione può causare infortuni.

### Maneggiare con cura le parti mobili

Prestare attenzione a non schiacciarsi le dita e a non schiacciare eventuali oggetti con il copriobiettivo o altre parti mobili.

### L'utilizzo del flash in prossimità degli occhi del soggetto può provocare danni temporanei alla vista

Non utilizzare il flash a una distanza inferiore a 1 metro dal soggetto. Prestare particolare attenzione mentre si scattano foto a bambini molto piccoli.

\Lambda Non azionare il flash mantenendolo a contatto con persone o oggetti

La mancata osservanza di questa precauzione può causare ustioni o incendi.

### 🔬 Evitare il contatto con i cristalli liquidi

În caso di rottura del monitor, prestare la massima attenzione a non ferirsi con i frammenti di vetro ed evitare che i cristalli liquidi vengano a contatto con la pelle, la bocca e gli occhi.



### Seguire le istruzioni fornite dal personale di bordo o dal personale sanitario

### Avvisi

#### Avviso per gli utenti europei

#### PERICOLO

#### RISCHIO DI ESPLOSIONE IN CASO DI SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA RICARICABILE CON UN MODELLO DI TIPO NON CORRETTO.

#### PER LO SMALTIMENTO DELLE BATTERIE RICARICABILI USATE ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI.

Questo simbolo indica che gli apparecchi elettrici ed elettronici devono essere smaltiti negli appositi contenitori di rifiuti.

Le seguenti istruzioni sono rivolte esclusivamente agli utenti di paesi europei:

- Il presente prodotto deve essere smaltito nell'apposito contenitore di rifiuti. Non smaltire insieme ai rifiuti domestici.
- La raccolta differenziata e il riciclaggio aiutano a preservare le risorse naturali e a
  prevenire le conseguenze negative per la salute umana e per l'ambiente che
  potrebbero essere provocate dallo smaltimento scorretto.
- Per ulteriori informazioni, vi preghiamo di contattare le autorità locali responsabili dello smaltimento dei rifiuti.

Questo simbolo sulla batteria ricaricabile indica che la batteria ricaricabile deve essere conferita negli appositi contenitori di rifiuti e smaltita separatamente.

Le seguenti istruzioni sono rivolte esclusivamente agli utenti dei Paesi europei:

- Tutte le batterie ricaricabili, dotate di questo simbolo o meno, devono essere conferite presso un punto di raccolta apposito per la raccolta differenziata. Non smaltire insieme ai rifiuti domestici.
- Per ulteriori informazioni contattare il rivenditore o le autorità locali responsabili dello smaltimento dei rifiuti.



### Wi-Fi (rete LAN Wireless)

Questo prodotto è soggetto alle leggi di controllo delle esportazioni statunitensi, pertanto per esportarlo in un Paese sottoposto a embargo da parte degli Stati Uniti occorre richiedere l'autorizzazione alle autorità statunitensi. Tra i paesi sottoposti a embargo figurano: Cuba, Iran, Corea del Nord, Sudan e Siria. I Paesi sottoposti a embargo potrebbero cambiare, pertanto si prega di contattare il Dipartimento per il Commercio statunitense per richiedere informazioni aggiornate.

#### Limitazioni relative alle periferiche wireless

Il ricetrasmettitore wireless integrato in questo prodotto è conforme alle normative che regolano l'utilizzo dei dispositivi wireless in vigore nel Paese di acquisto, e non è destinato a essere impiegato in altri Paesi (i prodotti acquistati nell'UE o EFTA possono essere utilizzati in tutti i Paesi dell'UE ed EFTA). Nikon non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzo in altri Paesi. Qualora non si sia certi del Paese di acquisto iniziale del prodotto, rivolgersi al centro servizi Nikon o a un centro di assistenza autorizzato Nikon. Questa restrizione riguarda esclusivamente l'uso della funzione wireless e non si applica ad altre funzionalità del prodotto.

#### Dichiarazione di conformità (Europa)

Con la presente Nikon Corporation dichiara che la COOLPIX S3700 è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 1999/5/CE. La dichiarazione di conformità è consultabile sul sito http://imaging.nikon.com/support/pdf/DoC\_S3700.pdf.

#### Precauzioni relative alle trasmissioni radio

Tenere sempre presente che durante la trasmissione e la ricezione di dati radio si può essere soggetti a intercettazioni. Nikon declina ogni responsabilità in caso di fughe di dati e informazioni che dovessero verificarsi durante il trasferimento dei dati.

#### Tutela dei dati personali ed esclusione di responsabilità

- I dati dell'utente salvati nel prodotto o nella sua configurazione, ivi comprese le impostazioni di connessione LAN wireless e altre informazioni personali, potrebbero subire alterazioni o andare persi a causa di errori di funzionamento, elettricità statica, incidenti, malfunzionamenti, riparazioni o altri interventi. Si raccomanda di fare delle copie delle informazioni importanti e di conservarle in altri luoghi. Nikon declina ogni responsabilità in caso di danni diretti o indiretti o perdite di profitto derivanti da alterazioni o perdite di contenuti non imputabili a Nikon.
- Prima di disfarsi del prodotto o di cederlo a un nuovo proprietario, eseguire **Ripristina tutto** nel menu impostazioni (\(\Gamma 64), al fine di eliminare tutti i dati personali e le configurazioni del prodotto, incluse le impostazioni di connessione LAN wireless e altre informazioni personali.

### Sommario

Introduzione	i
Leggere prima di cominciare	. i
Altre informazioni	i
Come agganciare il laccio della fotocamera	ii
Informazioni e precauzioni	iii
Informazioni per la sicurezza dell'utente	vi
AWERTENZE	vi
Avvisii	ix
Wi-Fi (rete LAN Wireless)	х
Componenti della fotocamera	1
Corpo macchina	1
Monitor	3
Modo di ripresa	3
Modo di riproduzione	5
Operazioni preliminari per la ripresa	6
Inserimento della batteria ricaricabile e della card di memoria	6
Rimozione della batteria ricaricabile e della card di memoria	6
Card di memoria e memoria interna	6
Ricarica della batteria ricaricabile	7
Accensione della fotocamera e impostazione della lingua di visualizzazione,	
di data e ora	9
Operazioni base per la ripresa e la riproduzione	1
Ripresa nel modo Selezione scene auto 1	1
Uso dello zoom	3
Pulsante di scatto 1	3
Riproduzione delle immagini 1	4
Eliminazione delle immagini 1	5
Passaggio a un altro modo di ripresa 1	7
Uso del flash, dell'autoscatto, ecc 1	8
Registrazione di filmati 1	8
Funzioni di ripresa1	9
Modo 🍱 (Selezione scene auto) 1	9
Modo scena (riprese basate sul tipo di scena)	0
Suggerimenti e note	1

Riprese con Panorama assistito	24
Riproduzione con Panorama assistito	26
Modo effetti speciali (effetti speciali durante la ripresa)	27
Modo ritratto intelligente (valorizzazione dei volti umani durante la ripresa	)
	29
Uso del Timer sorriso	30
Uso del Collage automatico	31
Modo 🖸 (auto)	33
Uso del cursore creativo	33
Modo flash	35
Autoscatto	37
Modo macro (foto a distanza ravvicinata/primi piani)	39
Compensazione esposizione (regolazione della luminosità)	40
Impostazioni predefinite (flash, autoscatto, ecc.)	41
Messa a fuoco	43
Uso del sistema di rilevamento dei volti	43
Uso della funzione Effetto pelle soft	44
Uso della funzione Scelta soggetto AF	45
Soggetti non adatti all'autofocus	46
Blocco della messa a fuoco	47
Funzioni non utilizzabili contemporaneamente durante la ripresa	48
Funzioni di riproduzione	50
Zoom in riproduzione	50
Visualizzazione miniature/calendario	51
Modo elenca per data	
Modifica delle immagini (immagini fisse)	53
Prima di modificare le immagini	53
Selezione ranida effetti: modifica della tinta o del mood	53
Bitocco rapido: ottimizzazione del contrasto e della saturazione	55
D-l ighting: ottimizzazione della luminosità e del contrasto	55
Correzione occhi rossi: correzione occhi rossi per le riprese con il flash	55
Ritocco glamour: valorizzazione dei volti umani	56
Mini-foto: riduzione delle dimensioni di un'immagine	58
Ritaglio: creazione di una copia ritagliata	59
Registrazione e riproduzione di filmati	. 60
Operazioni eseguibili durante la riproduzione di filmati	63
· · ·	
Uso dei menu	. 64
Menu di ripresa (per il modo 🖸 (auto))	66

Formato immagine (qualità e dimensione dell'immagine)	60
Bilanciamento bianco (regolazione della tinta)	68
Ripresa in sequenza	
Sensibilità ISO	7
Modo area AF	
Modo autofocus	
Menu ritratto intelligente	70
Collage automatico	
Verifica occhi aperti	
Menu play	
Selezionare per upload Wi-Fi	
Slide show	
Proteggi	
Ruota immagine	
Copia (copia dalla card di memoria alla memoria interna e viceversa)	
Schermata di selezione delle immagini	82
Menu filmato	83
Opzioni filmato	83
Modo autofocus	
Filmato VR	
Riduz. rumore del vento	
Menu opzioni Wi-Fi	86
Uso della tastiera per l'immissione di testo	
Menu impostazioni	
Fuso orario e data	
Impostazioni monitor	
Timbro data	
Foto VR	
Illuminatore AF	
Zoom digitale	
Impostazioni audio	
Autospegnimento	
Formatta card/Formatta memoria	
Lingua/Language	
Standard video	
Ricarica via computer	
Ripristina tutto	
, Marchio di conformità	
Versione firmware	
o della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)	100
Installazione del software sullo smart device	100

xiv

Connessione dello smart device alla fotocamera	101
Preselezione sulla fotocamera delle immagini da trasferire allo smart device	
	103

Collegamento della fotocamera a un televisore, una stampante o un	
Collegamento della fotocamera a un televisore (riproduzione su un te	elevisore)
	106
Collegamento della fotocamera a una stampante (stampa diretta)	107
Collegamento della fotocamera a una stampante	107
Stampa di un'immagine alla volta	108
Stampa di più immagini	109
Uso di ViewNX 2 (trasferimento di immagini a un computer)	111
Installazione di ViewNX 2	111
Trasferimento di immagini a un computer	111
Note tecniche	113
Cura e manutenzione della fotocamera	114
Fotocamera	
Batteria ricaricabile	115
Adattatore CA/caricabatteria	
Card di memoria	117
Pulizia e conservazione	118
Pulizia	118
Conservazione	118
Messaggi di errore	119
Risoluzione dei problemi	123
Nomi dei file	130
Accessori opzionali	131
Caratteristiche tecniche	132
Card di memoria approvate	137
Indice analitico	139

į	Ĩ	
ò		
-	$\sim$	


## Componenti della fotocamera

### Corpo macchina



1	Pulsante <sup>((</sup> T <sup>.))</sup> (Wi-Fi)
2	Pulsante di scatto12
3	Controllo zoom 13 W: grandangolo
4	Interruttore di alimentazione/spia di accensione
5	Flash
6	Spia autoscatto

7	Obiettivo
8	Copriobiettivo
9	Microfono incorporato
10	Copriconnettore di alimentazione (per il collegamento dell'adattatore CA opzionale)
11	Occhiello per laccio della fotocamera ii
12	Coperchio di protezione connettori 
13	Connettore di uscita USB/audio/ video104



1	Spia di carica7 Spia flash
2	Pulsante 🗨 (*🗮 registrazione filmato)
3	Pulsante 🗖 (modo di ripresa) 17, 20, 27, 29, 33
4	Pulsante ► (riproduzione)14
5	Multi-selettore
6	Pulsante 🔞 (applicazione della selezione)64
7	Pulsante 🖬 (cancella)

8	Pulsante MENU (menu)
9	Coperchio vano batteria/ alloggiamento card di memoria6
10	Attacco per treppiedi134
11	Diffusore acustico
12	Monitor
13	N-Mark (antenna NFC) 102

### Monitor

Le informazioni visualizzate nel monitor durante la ripresa e la riproduzione cambiano in base alle impostazioni della fotocamera e delle condizioni di utilizzo. Per impostazione predefinita, le informazioni vengono visualizzate all'accensione e durante l'uso della fotocamera, e scompaiono dopo alcuni secondi (se **Info foto** è impostato su **Info automatiche** in **Impostazioni monitor** (**Q**90)).

### Modo di ripresa





### Modo di riproduzione



## Operazioni preliminari per la ripresa

# Inserimento della batteria ricaricabile e della card di memoria

Blocco batteria

Alloggiamento card di memoria









- Dopo aver verificato che i poli negativo e positivo della batteria ricaricabile siano orientati correttamente, spostare il blocco batteria arancione (③) e inserire a fondo la batteria ricaricabile (④).
- Spingere la card di memoria all'interno finché non scatta in posizione (5).
- Prestare attenzione a non inserire la batteria ricaricabile o la card di memoria in posizione capovolta o in senso inverso, poiché ciò potrebbe causare anomalie di funzionamento.

### Formattazione di una card di memoria

La prima volta che si inserisce nella fotocamera una card di memoria precedentemente utilizzata su un altro dispositivo, si raccomanda di formattarla con questa fotocamera. Inserire la card di memoria nella fotocamera, premere il pulsante **MENU** e selezionare **Formatta card** nel menu impostazioni ( $\square$ 64).

# Rimozione della batteria ricaricabile e della card di memoria

Spegnere la fotocamera e verificare che la spia di accensione e il monitor si siano spenti, quindi aprire il coperchio vano batteria/alloggiamento card di memoria.

- Spostare il blocco batteria per espellere la batteria ricaricabile.
- Spingere delicatamente la card di memoria nella fotocamera per farla fuoriuscire parzialmente.
- Prestare attenzione durante la manipolazione, poiché la fotocamera, la batteria ricaricabile e la card di memoria possono diventare molto calde durante l'uso della fotocamera.

### Card di memoria e memoria interna

l dati della fotocamera, come le immagini e i filmati, possono essere salvati su una card di memoria o nella memoria interna della fotocamera. Per utilizzare la memoria interna della fotocamera è necessario rimuovere la card di memoria.

Dopo aver inserito la batteria ricaricabile nella fotocamera, collegare la fotocamera a una presa elettrica.



Se la dotazione della fotocamera comprende un adattatore per spina\*, innestarlo saldamente sull'adattatore CA/caricabatteria. Se si tenta di rimuovere con forza l'adattatore per spina una volta che i due componenti sono collegati, si potrebbe danneggiare il prodotto.

- \* La forma dell'adattatore per spina varia a seconda del Paese o area geografica di acquisto della fotocamera. Questa operazione può essere saltata se l'adattatore CA/caricabatteria è stato fornito con l'adattatore montato in modo permanente.
- La spia di carica lampeggia lentamente in verde per indicare che la batteria è in carica.
- Al termine del processo di carica, la spia di carica si spegne. Per caricare una batteria ricaricabile completamente scarica sono necessari circa 2 ore e 40 minuti.
- Se la spia di carica lampeggia rapidamente in verde, non è possibile caricare la batteria ricaricabile. Ciò può essere dovuto a una delle cause elencate di seguito.
  - La temperatura ambiente non è idonea al processo di carica.
  - Il cavo USB o l'adattatore CA/caricabatteria non sono collegati correttamente.
  - La batteria ricaricabile è danneggiata.

# **2** Scollegare l'adattatore CA/caricabatteria dalla presa elettrica, quindi scollegare il cavo USB.

### Note sul cavo USB

Assicurarsi che i connettori siano orientati correttamente. Non inclinare i connettori durante l'inserimento o la rimozione.

### Accensione della fotocamera durante il processo di carica

Se si tiene premuto l'interruttore di alimentazione durante il processo di carica con l'adattatore CA/caricabatteria, la fotocamera si accende nel modo di riproduzione, ed è possibile riprodurre le immagini acquisite. Non è possibile effettuare riprese.



#### Ricarica tramite computer o caricabatteria

- La batteria ricaricabile può anche essere ricaricata collegando la fotocamera a un computer.
- Utilizzando il caricabatteria MH-66 (in vendita separatamente), è possibile caricare la batteria ricaricabile senza utilizzare la fotocamera.

# Accensione della fotocamera e impostazione della lingua di visualizzazione, di data e ora

La prima volta che si accende la fotocamera vengono visualizzate le schermate di selezione della lingua e di impostazione della data e dell'ora per l'orologio della fotocamera.

- Premere l'interruttore di alimentazione per accendere la fotocamera.
  - Il monitor si accende.
  - Per spegnere la fotocamera, premere nuovamente l'interruttore di alimentazione.
- 2 Utilizzare il multiselettore ▲▼ per selezionare la lingua desiderata, quindi premere il pulsante ເ).





ON/ OFF

- 3 Selezionare Sì, quindi premere il pulsante 🛞.
- 4 Selezionare l'ora locale, quindi premere il pulsante 🔞.
  - Premere ▲ per visualizzare
     Sopra la mappa e attivare
     l'ora legale. Premere ▼ per disattivarla.





5 Utilizzare ▲▼ per selezionare il formato della data e premere il pulsante .

10

# 6 Impostare la data e l'ora, quindi premere il pulsante 🛞.

- Utilizzare ◀▶ per selezionare un campo, quindi utilizzare ▲▼ per impostare la data e l'ora.
- Selezionare il campo dei minuti e premere il pulsante 
  per confermare l'impostazione.
- 7 Quando viene visualizzata la schermata di conferma, utilizzare ▲▼ per selezionare Si, quindi premere il pulsante .
  - Una volta completate le impostazioni, l'obiettivo fuoriesce dalla fotocamera.
  - Viene visualizzata la schermata di ripresa ed è possibile iniziare a scattare foto nel modo selezione scene auto.
  - Indicatore di livello batteria
     : il livello di carica della batteria è alto.
     : il livello di carica della batteria è basso.
  - Numero di esposizioni rimanenti
     Se non è inserita una card di memoria nella fotocamera, viene visualizzato IN e le immagini vengono salvate nella memoria interna.

#### Modifica dell'impostazione della lingua o di data e ora

- È possibile modificare queste impostazioni utilizzando le opzioni **Lingua/Language** e **Fuso orario e data** del menu impostazioni ♀ (□164).

### 🖉 Batteria dell'orologio

- L'orologio della fotocamera è alimentato da una batteria di riserva incorporata.
   La batteria dell'orologio si ricarica quando la batteria ricaricabile principale è inserita nella fotocamera o quando la fotocamera è collegata a un adattatore CA opzionale. Dopo circa 10 ore di carica, è in grado di mantenere in funzione l'orologio per diversi giorni.

Numero di esposizioni rimanenti





# Operazioni base per la ripresa e la riproduzione

### Ripresa nel modo Selezione scene auto

# 1 Impugnare saldamente la fotocamera mantenendola ferma.

- Tenere le dita e altri oggetti lontano dall'obiettivo, dal flash, dall'illuminatore ausiliario AF, dal microfono e dal diffusore acustico.
- Per scattare foto con orientamento verticale ("ritratto"), ruotare la fotocamera in modo che il flash si trovi sopra l'obiettivo.





### 2 Inquadrare.

 Muovere il controllo zoom per cambiare la posizione dell'obiettivo zoom.



 Quando la fotocamera rileva il tipo di scena, l'icona del modo di ripresa cambia di conseguenza. Icona del modo di ripresa



# **3** Premere il pulsante di scatto a metà corsa.

- Quando il soggetto è a fuoco, l'area di messa a fuoco o l'indicatore di messa a fuoco vengono visualizzati in verde.
- Quando si utilizza lo zoom digitale, la fotocamera mette a fuoco al centro dell'inquadratura e l'area di messa a fuoco non viene visualizzata.
- Se l'area di messa a fuoco o l'indicatore di messa a fuoco lampeggia, significa che la fotocamera non è in grado di mettere a fuoco. Modificare la composizione e provare a premere di nuovo il pulsante di scatto a metà corsa.

#### 4 Senza alzare il dito, premere il pulsante di scatto a fondo corsa.

### Note sul salvataggio di immagini e filmati

Durante il salvataggio di immagini o filmati, l'indicatore del numero di esposizioni rimanenti o l'indicatore del tempo di registrazione rimanente lampeggia. **Non aprire il coperchio del vano batteria/alloggiamento card di memoria e non rimuovere la batteria ricaricabile o la card di memoria** mentre un indicatore lampeggia. L'inosservanza di questa indicazione potrebbe causare perdite di dati oppure danni alla fotocamera o alla card di memoria.

#### Funzione Autospegnimento

- Se non si eseguono operazioni per circa un minuto, il monitor si spegne, la fotocamera
  passa al modo stand-by, quindi la spia di accensione lampeggia. Dopo altri tre minuti
  circa nel modo stand-by, la fotocamera si spegne.
- Per riaccendere il monitor mentre la fotocamera è in stand-by, eseguire un'operazione, ad esempio premere l'interruttore di alimentazione o il pulsante di scatto.

#### 🖉 Uso di un treppiedi

- Si consiglia di utilizzare un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante le riprese nelle seguenti condizioni:
  - Durante le riprese in condizioni di scarsa illuminazione con il modo flash (🛄 18) impostato su 🕲 (disattivato).
  - Quando lo zoom è in posizione tele
- Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante le riprese, impostare Foto VR su No nel menu impostazioni (CC64) per evitare potenziali errori dovuti a questa funzione.







### Uso dello zoom

Muovendo il controllo zoom si cambia la posizione dell'obiettivo zoom.

- Per avvicinare il soggetto e aumentare l'ingrandimento: muovere verso T
- Per ridurre l'ingrandimento: muovere verso W All'accensione della fotocamera, lo zoom si porta in posizione grandangolare massima.
- Quando si muove il controllo zoom, nella schermata di ripresa viene visualizzato l'indicatore zoom.



 Lo zoom digitale, che consente di ingrandire ulteriormente il soggetto di circa 4x rispetto all'ingrandimento massimo dello zoom ottico, si

attiva muovendo e mantenendo premuto il controllo zoom verso  ${f T}$  quando la fotocamera ha raggiunto la posizione di ingrandimento massimo dello zoom ottico.

### Zoom digitale

L'indicatore zoom diventa blu quando si attiva lo zoom digitale, e diventa giallo quando l'ingrandimento viene aumentato ulteriormente.

- Indicatore zoom blu: la qualità dell'immagine non viene ridotta in modo sensibile utilizzando lo zoom dinamico di precisione.
- Se l'indicatore zoom è giallo: in certi casi la qualità dell'immagine potrebbe subire un degrado evidente.
- L'indicatore rimane blu in un'area più ampia quando la dimensione dell'immagine è minore.
- L'indicatore zoom potrebbe non diventare blu con alcune impostazioni di ripresa in sequenza o altre impostazioni.

### Pulsante di scatto

Pressione a metà corsa



Pressione a fondo corsa



di posa e apertura), premere delicatamente il pulsante di scatto a metà corsa fino a quando non si avverte una leggera resistenza. La messa a fuoco e l'esposizione rimangono bloccate fintanto che il pulsante di scatto è premuto a metà corsa.

Per impostare la messa a fuoco e l'esposizione (tempo

Premere a fondo il pulsante di scatto per attivare l'otturatore e scattare una foto. Non esercitare una pressione eccessiva sul pulsante di scatto, per evitare movimenti della fotocamera che potrebbero produrre inmagini sfocate. Premere delicatamente il pulsante.

### Riproduzione delle immagini

### Premere il pulsante (riproduzione) per passare al modo di riproduzione.

- Se si tiene premuto il pulsante le con la fotocamera spenta, quest'ultima si attiva nel modo di riproduzione.
- 2 Utilizzare il multi-selettore per selezionare un'immagine da visualizzare.
  - Per scorrere velocemente le immagini tenere premuto ▲▼◀▶.
  - Per ritornare al modo di ripresa, premere il pulsante o il pulsante di scatto.
  - Quando è visualizzata l'icona III: I nel modo di riproduzione a pieno formato, è possibile premere il pulsante III per applicare un effetto all'immagine.
  - Muovere il controllo zoom verso T (Q) nel modo di riproduzione a pieno formato per ingrandire l'immagine.
  - Nel modo di riproduzione a pieno formato, muovere il controllo zoom verso W ()
     per passare in riproduzione miniature e visualizzare più immagini sullo schermo.





Visualizzazione dell'immagine

Visualizzazione dell'immagine successiva











### Eliminazione delle immagini



- 2 Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare il metodo di eliminazione desiderato, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.
  - Per uscire senza eliminare nulla, premere il pulsante MENU.

# **3** Selezionare **Sì**, quindi premere il pulsante **®**.

 Una volta eliminate, le immagini non possono essere recuperate.





#### Eliminazione dell'immagine acquisita nel modo di ripresa

Nel modo di ripresa è possibile premere il pulsante  $\overleftarrow{\mathbf{m}}$  per eliminare l'ultima immagine salvata.

### Uso della schermata Cancella foto selezionate

- Premere il multi-selettore ◆ per selezionare un'immagine da eliminare, quindi utilizzare ▲ per visualizzare m.
  - Per annullare la selezione, premere ▼ per eliminare m.



- Muovere il controllo zoom (□1) verso T (९)
   per passare alla riproduzione a pieno formato;
   muoverlo verso W (☑) per passare alla riproduzione miniature.
- 2 Contrassegnare tutte le immagini da eliminare con il segno ∰, quindi premere il pulsante ๗ per confermare la selezione.
  - Viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma. Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la procedura.

### Passaggio a un altro modo di ripresa

Sono disponibili i seguenti modi di ripresa.

• 🕮 Selezione scene auto

Durante l'inquadratura, la fotocamera riconosce automaticamente il tipo di scena e applica le impostazioni più adatte per semplificare la ripresa.

- Z Modo scena Le impostazioni della fotocamera vengono ottimizzate in base alla scena selezionata dall'utente.
- SO Effetti speciali
   La fotocamera consente di applicare degli effetti speciali alle immagini durante la
  ripresa.
- Ritratto intelligente
   Utilizzare ritocco glamour per valorizzare i volti umani durante la ripresa, e utilizzare la funzione timer sorriso o collage automatico per scattare le foto.
- 🗖 Modo Auto

Utilizzato per riprese di tipo generico. È possibile modificare varie impostazioni in base alle condizioni di ripresa e al tipo di foto che si desidera ottenere.

 Quando è visualizzata la schermata di ripresa, premere il pulsante
 (modo di ripresa).



2 Utilizzare il multiselettore ▲▼ per selezionare un modo di ripresa, quindi premere il pulsante <sub>1</sub>.



 Dopo aver selezionato il modo scena o il modo effetti speciali, premere ▶ per

selezionare un tipo di scena o di effetto premendo il pulsante 🛞.

SCENE

ž

### Uso del flash, dell'autoscatto, ecc.

Mentre è visualizzata la schermata di ripresa, è possibile premere il multi-selettore ▲ (孝) ◀ (ఄ) ▼ (♥) ▶ (♥) per impostare le funzioni descritte di seguito.



#### • \$ Modo flash

La fotocamera consente di selezionare un modo flash in base alle condizioni di ripresa.

#### • 🖄 Autoscatto

La fotocamera è dotata di una funzione di autoscatto che determina l'apertura dell'otturatore 10 secondi o 2 secondi dopo la pressione del pulsante di scatto.

• 🖏 Modo macro

Utilizzare il modo macro per scattare foto a distanza ravvicinata (macro/primi piani).

#### • 🔁 Compensazione esposizione

È possibile regolare la luminosità complessiva dell'immagine.

Le funzioni impostabili variano a seconda del modo di ripresa.

### Registrazione di filmati

Visualizzare la schermata di ripresa e premere il pulsante ● (★ registrazione filmato) per avviare la registrazione di un filmato. Premere nuovamente il pulsante ● (★) per terminare la registrazione.

 Per riprodurre un filmato, selezionarlo nel modo di riproduzione a pieno formato, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.


## Funzioni di ripresa

## Modo 🕮 (Selezione scene auto)

Durante l'inquadratura, la fotocamera riconosce automaticamente il tipo di scena e applica le impostazioni più adatte per semplificare la ripresa.

#### Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo (selezione scene auto) → Pulsante 🔞

Quando la fotocamera rileva automaticamente la scena, l'icona del modo di ripresa visualizzata nella schermata di ripresa cambia di conseguenza.

Ź"	Ritratto (per primi piani di una o due persone)
<u>گ</u> ڑ	Ritratto (per ritratti di gruppo o immagini con uno sfondo ampio che occupa gran parte dell'inquadratura)
	Paesaggio
£*	Ritratto notturno (per primi piani di una o due persone)
	Ritratto notturno (per ritratti di gruppo o immagini con uno sfondo ampio che occupa gran parte dell'inquadratura)
≝*	Paesaggio notturno
410 <b>*</b>	Macro/primo piano
<b>*</b> 2*	Controluce (per foto con soggetti non umani)
	Controluce (per ritratti)
×۳	Altre scene

#### Note sul modo 🍱 (Selezione scene auto)

- In alcuni casi, la fotocamera potrebbe non selezionare il modo scena desiderato, in base alle condizioni di ripresa. In tal caso, selezionare un altro modo di ripresa (<sup>11</sup>/<sub>1</sub>7).
- Durante l'attivazione dello zoom digitale, come icona del modo di ripresa viene visualizzato .

#### Funzioni disponibili nel modo 🍱 (Selezione scene auto)

- Modo flash (<sup>35</sup>)
- Autoscatto (<sup>1</sup>)37)
- Compensazione esposizione (QQ40)
- Formato immagine (<sup>1</sup>66)

## Modo scena (riprese basate sul tipo di scena)

Quando si seleziona un modo scena, la fotocamera ottimizza automaticamente le impostazioni in base al tipo di scena selezionato.

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante  $\square$  (modo di ripresa)  $\rightarrow \cancel{2}$  (seconda icona dall'alto\*)  $\rightarrow \cancel{2} \rightarrow \cancel{2} \rightarrow \cancel{2}$  Selezionare una scena  $\rightarrow$  Pulsante N

\* Viene visualizzata l'icona dell'ultima scena selezionata.

💈 Ritratto (impostazione predefinita)	🚔 Aurora/crepuscolo <sup>1, 2, 3</sup>
Paesaggio <sup>1, 2</sup>	Paesaggio notturno <sup>1, 2, 3</sup> (CC21)
🛠 Sport <sup>2</sup> (🖽 21)	🗱 Macro/primo piano (🛄21)
Ritratto notturno <sup>3</sup>	👭 Alimenti (🎞 22)
🗱 Feste/interni <sup>2</sup> (🎞21)	Fuochi artificiali <sup>1, 3</sup> (C22)
🗣 Spiaggia <sup>2</sup>	Controluce <sup>2</sup> (CC22)
8 Neve <sup>2</sup>	🗖 Panorama assistito (🎞 24)
Tramonto <sup>2, 3</sup>	🐕 Animali domestici (🎞 23)

La fotocamera mette a fuoco all'infinito.

<sup>2</sup> La fotocamera mette a fuoco l'area al centro dell'inquadratura.

<sup>3</sup> È consigliabile utilizzare un treppiedi poiché il tempo di posa è lungo. Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa, impostare Foto VR (CQ93) su No nel menu impostazioni.

#### Visualizzazione della descrizione dei modi scena (visualizzazione della guida)

Selezionando una scena e muovendo il controllo zoom (C11) verso **T** (Q), è possibile visualizzare una descrizione di tale scena. Per ritornare alla schermata precedente, muovere nuovamente il controllo zoom verso **T** (Q).



## Suggerimenti e note

#### 💐 Sport

- Mantenendo premuto il pulsante di scatto a fondo corsa, la fotocamera acquisisce fino a circa 6 immagini in sequenza con una frequenza di scatto di circa 1,1 fps (formato immagine impostato su (200)).
- La frequenza di scatto durante le riprese in sequenza può variare a seconda del formato immagine impostato, della card di memoria utilizzata o delle condizioni di ripresa.
- La messa a fuoco, l'esposizione e la tinta rimangono fissi ai valori determinati per la prima immagine della serie.

#### 💥 Feste/interni

 Per evitare gli effetti del movimento della fotocamera, impugnarla saldamente e mantenerla ferma. Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa, impostare Foto VR (<sup>119</sup>) su No nel menu impostazioni.

#### 🖬 Paesaggio notturno

- Ano libera (impostazione predefinita): selezionare questa opzione per ottenere scatti meno sfocati e con meno disturbi durante le riprese a mano libera.
- - La funzione di riduzione delle vibrazioni viene disattivata anche quando **Foto VR** (C) 93) nel menu impostazioni è impostato su **Si**.

#### 🗱 Macro/primo piano

- Viene attivato il modo macro (<sup>[]</sup>39) e la fotocamera regola automaticamente lo zoom avvicinando il soggetto fin dove è possibile eseguire la messa a fuoco.
- L'area di messa a fuoco può essere spostata. Premere il pulsante (𝔅), utilizzare il multiselettore ▲ ▼ ◀ ▶ per spostare l'area di messa a fuoco, quindi premere il pulsante (𝔅) per applicare l'impostazione.

#### 📲 Alimenti

- Viene attivato il modo macro (\$\$\begin{aligned} 39) e la fotocamera regola automaticamente lo zoom avvicinando il soggetto fin dove è possibile eseguire la messa a fuoco.
- È possibile regolare la tinta utilizzando il multi-selettore
   ▲ ▼. L'impostazione della tinta rimane salvata nella memoria della fotocamera anche dopo lo spegnimento.
- L'area di messa a fuoco può essere spostata. Premere il pulsante 
   <sup>®</sup> utilizzare il multi-selettore 
   <sup>▲</sup> 
   <sup>↓</sup> 
   <sup>↓</sup> 
   <sup>per</sup> per spostare l'area di messa a fuoco, quindi premere il pulsante 
   <sup>®</sup> per applicare l'impostazione.

#### Fuochi artificiali

- Il tempo di posa è fisso a quattro secondi.
- Lo zoom è limitato a quattro posizioni fisse.

#### Controluce

• Il flash viene sempre attivato.



#### 🦋 Animali domestici

- Quando si inquadra un cane o un gatto, la fotocamera ne rileva il muso e lo mette a fuoco. Per impostazione predefinita, la fotocamera scatta automaticamente quando rileva il muso di un cane o gatto (autoscatto animali dom.).
- Nella schermata visualizzata in seguito alla selezione di V Animali domestici, selezionare S Singolo o S Sequenza.
  - Singolo: la fotocamera acquisisce un'immagine quando rileva il muso di un cane o gatto.
  - Sequenza: la fotocamera acquisisce tre immagini in sequenza quando rileva il muso di un cane o gatto.

#### Autoscatto animali dom.

- Premere il multi-selettore ◄ () per cambiare l'impostazione di Autoscatto animali dom.
  - 📓: la fotocamera rileva il muso di un cane o gatto e scatta automaticamente.
  - OFF: la fotocamera non scatta automaticamente, anche se rileva il muso di un cane o gatto. Premere il pulsante di scatto. La fotocamera rileva anche i volti umani quando è selezionato OFF.
- Autoscatto animali dom. viene impostato su OFF in seguito all'esecuzione di cinque raffiche.
- Per scattare è anche possibile premere il pulsante di scatto, indipendentemente dall'impostazione di Autoscatto animali dom. Quando è selezionato I Sequenza è possibile scattare foto in sequenza tenendo premuto il pulsante di scatto a fondo corsa.

#### 🖌 Area di messa a fuoco

- Quando la fotocamera rileva un muso di animale, quest'ultimo viene evidenziato da un bordo giallo.
   Quando la fotocamera mette a fuoco il muso di animale evidenziato da un doppio bordo giallo (area di messa a fuoco), il doppio bordo diventa verde. Se non viene rilevato un muso, la fotocamera mette a fuoco il soggetto posto al centro dell'inquadratura.
- In determinate condizioni di ripresa, il muso dell'animale potrebbe non essere rilevato e potrebbero essere evidenziati altri soggetti con un bordo.



### **Riprese con Panorama assistito**

Utilizzando un treppiedi è più facile inquadrare un'immagine. Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa, impostare **Foto VR** (<sup>[1]</sup>93) su **No** nel menu impostazioni.

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante **D** (modo di ripresa)  $\rightarrow \hat{\mathbb{Z}}$  (seconda icona dall'alto\*)  $\rightarrow \triangleright \rightarrow \land \mathbb{V} \rightarrow \mathbb{M}$  (Panorama assistito)  $\rightarrow$  Pulsante

\* Viene visualizzata l'icona dell'ultima scena selezionata.

- Utilizzare il multi-selettore ◀► per selezionare la direzione in cui verranno unite le immagini, quindi premere il pulsante .
  - Se necessario, è possibile utilizzare il modo flash (<u>135</u>), il autoscatto (<u>137</u>), il modo macro (<u>139</u>) e la compensazione dell'esposizione (<u>140</u>), eseguendo le relative impostazioni in questo passaggio.



• Premere il pulsante 🛞 per selezionare nuovamente la direzione.

#### 2 Inquadrare la prima porzione del panorama e scattare la prima foto.

- La fotocamera mette a fuoco il soggetto posto al centro dell'inquadratura.
- Circa un terzo dell'immagine visualizzata apparirà semitrasparente.



## **3** Scattare la foto successiva.

 Inquadrare l'immagine successiva facendo combaciare i bordi dei soggetti in modo che un terzo del fotogramma vada a sovrapporsi all'immagine precedente, quindi premere il pulsante di scatto.



25

Funzioni di ripresa

## 4 Al termine della ripresa, premere il pulsante <sup>®</sup>.

 La fotocamera ritorna nella condizione descritta al passaggio 1.



### Note su Panorama assistito

- Per comporre un panorama è possibile scattare fino a tre foto. La ripresa termina automaticamente in seguito all'acquisizione della terza immagine.
- Potrebbe non essere possibile salvare un'immagine panoramica se la parte trasparente dell'immagine non viene allineata correttamente al soggetto durante l'acquisizione dell'immagine successiva.
- L'angolo di campo dell'immagine salvata è inferiore all'immagine visibile nel monitor durante la ripresa.
- Se si termina la ripresa in seguito all'acquisizione di una sola immagine, la fotocamera non può farla scorrere in riproduzione (<sup>12</sup>26).
- Se durante la ripresa la fotocamera passa in standby per effetto della funzione di autospegnimento (\$\$\overlime{19}\$), la serie di scatti per la creazione del panorama verrà interrotta.
   Si consiglia di impostare un valore più alto per il tempo che deve trascorrere prima che venga attivata la funzione di autospegnimento.
- Durante le riprese nel modo panorama assistito non è possibile eliminare le immagini. Per riprendere una nuova immagine, ritornare al passaggio 1 e ricominciare da capo.

#### ✓ Indicatore AE/AF−L

Nel modo scena Panorama assistito l'esposizione, il bilanciamento del bianco e la messa a fuoco del panorama rimangono fissi ai valori determinati per la prima immagine della serie.

In seguito all'acquisizione della prima immagine viene visualizzato AE/AF-L per indicare che le impostazioni di esposizione, bilanciamento del bianco e messa a fuoco sono bloccate.



## **Riproduzione con Panorama assistito**

Passare al modo di riproduzione (
14), visualizzare in riproduzione a pieno formato un'immagine acquisita con la funzione Panorama assistito, quindi premere il pulsante per scorrere l'immagine nella direzione del movimento effettuato durante la ripresa.

l comandi di riproduzione vengono visualizzati nel monitor durante la riproduzione.

Utilizzare il multi-selettore ◀▶ per selezionare un comando, quindi premere il pulsante ඔ per eseguire le operazioni descritte di seguito.





Funzione	lcona	Descrizione		
Mandare indietro	*	Per scorrere velocemente indietro tenere premuto il pulsante 🔞.		
Mandare avanti	*	Per scorrere velocemente in avanti tenere premuto il pulsante $\mathfrak{M}$ .		
		Mettere in pausa la riproduzione. Mentre la riproduzione è in pausa è possibile eseguire le seguenti operazioni.		
Pausa		411	Tenere premuto il pulsante 🛞 per mandare indietro.	
		⊪	Tenere premuto il pulsante ଊ per scorrere.	
			Riprendere lo scorrimento automatico.	
Terminare		Passare al modo di riproduzione a pieno formato.		

#### Note sulle immagini acquisite con Panorama assistito

- Le immagini non possono essere modificate su questa fotocamera.
- La fotocamera potrebbe non essere in grado di scorrere o ingrandire le immagini acquisite con la funzione Panorama assistito di fotocamere digitali di altre marche o modelli.

#### 🚺 Note sulla stampa di immagini panoramiche

A volte potrebbe non essere possibile stampare l'immagine intera in base alle impostazioni della stampante. Inoltre, potrebbe non essere possibile stampare a causa delle caratteristiche della stampante.

# Modo effetti speciali (effetti speciali durante la ripresa)

La fotocamera consente di applicare degli effetti speciali alle immagini durante la ripresa.

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante  $\square$  (modo di ripresa)  $\rightarrow$  **\$0** (terza icona dall'alto\*)  $\rightarrow$   $\blacktriangleright \rightarrow \land \bigtriangledown \rightarrow$  Selezionare un effetto  $\rightarrow$  Pulsante @

\* Viene visualizzata l'icona dell'ultimo effetto selezionato.

Tipo	Descrizione
<b>SO</b> Soft (impostazione predefinita)	Per ammorbidire l'immagine sfocando leggermente tutta l'inquadratura.
SE Soft seppia	Per salvare l'immagine con tonalità seppia e ridurre il contrasto per ottenere l'aspetto tipico delle vecchie foto.
Monocrom. alto contrasto	Per salvare l'immagine in bianco e nero accentuando il contrasto.
Selezione colore	Per creare un'immagine in bianco e nero mantenendo solo il colore specificato.
POP Pop	Per aumentare la saturazione dei colori di tutta l'immagine conferendole maggiore luminosità.
🕱 Cross processing	Per creare un effetto di mistero selezionando un colore specifico.
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	Per conferire una tinta giallastra a tutta l'immagine e scurire i bordi.
😡 Effetto toy camera 2	Per ridurre la saturazione dei colori di tutta l'immagine e scurire i bordi.
I Q Speculare	Per ottenere un'immagine simmetrica, in cui la metà di destra è un'immagine speculare della metà di sinistra.

- La fotocamera mette a fuoco l'area al centro dell'inquadratura.
- Mentre è selezionato Selezione colore o Cross processing, utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare il colore desiderato, quindi premere il pulsante ଊ per applicare il colore. Per modificare la selezione del colore, premere nuovamente il pulsante ଊ.

	[]]	
e	03Salva	

# Modo ritratto intelligente (valorizzazione dei volti umani durante la ripresa)

Scattando una foto con la funzione ritocco glamour è possibile valorizzare i volti umani.

Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo 😇 Ritratto intelligente → Pulsante 🕅



**3** Inquadrare e premere il pulsante di scatto.

#### Note sul modo ritratto intelligente

L'entità dell'effetto può differire tra l'immagine visualizzata nella schermata di ripresa e l'immagine salvata.

#### Funzioni disponibili nel modo ritratto intelligente

- Ritocco glamour (QQ29)
- Timer sorriso (CC 30)
- Collage automatico (CC31)
- Modo flash (CC 35)
- Autoscatto (🖽 37)
- Menu ritratto intelligente (<sup>176</sup>)

## Uso del Timer sorriso

Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo 😇 Ritratto intelligente → Pulsante 🕅

Premendo il multi-selettore ◀ per selezionare **Timer sorriso** e quindi premendo il pulsante (), la fotocamera scatta automaticamente ogni volta che rileva un volto sorridente.

- Impostare la funzione ritocco glamour prima di selezionare timer sorriso (<sup>1</sup>29).
- Quando si preme il pulsante di scatto per scattare una foto, la funzione timer sorriso viene disattivata.



### Note sul Timer sorriso

In alcune condizioni di ripresa, la fotocamera potrebbe non essere in grado di rilevare i volti o sorrisi (<sup>1143</sup>). Per la ripresa è anche possibile utilizzare il pulsante di scatto.

#### Ø

#### Quando la spia autoscatto lampeggia

Durante l'uso del timer sorriso, la spia autoscatto lampeggia quando la fotocamera rileva un volto, e lampeggia velocemente subito dopo lo scatto.

## Uso del Collage automatico

La fotocamera può acquisire una serie di quattro o nove immagini a intervalli di tempo predefiniti e salvarle in un fotogramma unico (collage).



Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo 😇 Ritratto intelligente → Pulsante 🕅

#### Premere il multi-selettore ◄ per selezionare \ Collage automatico, quindi premere il pulsante .

- Viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma.
- Premendo il pulsante MENU e selezionando Collage automatico prima di premere ◀, è possibile configurare le impostazioni per Numero di scatti, Intervallo e Suono scatto (□76).
- Se si desidera utilizzare ritocco glamour durante la ripresa, impostare l'effetto prima di selezionare collage automatico (229).





Funzioni di ripresa

## 2 Scattare una foto.

- Quando si preme il pulsante di scatto, viene avviato un conto alla rovescia (di circa cinque secondi), al termine del quale la fotocamera scatta automaticamente.
- La fotocamera attiva automaticamente l'otturatore per scattare le foto rimanenti. Circa tre secondi prima della ripresa inizia un conto alla rovescia.



- Il numero di scatti è indicato da O nel monitor. Viene visualizzato in verde durante la ripresa e successivamente diventa bianco.
- Quando la fotocamera completa il numero di scatti specificati, l'immagine del collage viene salvata.
- La fotocamera salva ogni singola immagine, separatamente dal collage.

#### Note sul Collage automatico

- Se si preme il pulsante di scatto prima che la fotocamera abbia eseguito il numero di scatti specificati, la ripresa viene annullata e l'immagine del collage non viene salvata. Le foto scattate prima dell'annullamento della ripresa vengono salvate come immagini singole.
- Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

## Modo 🗖 (auto)

Utilizzato per riprese di tipo generico. È possibile eseguire varie impostazioni in base alle condizioni di ripresa e al tipo di foto che si desidera ottenere.

Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo 🗖 (auto) → Pulsante 🔞

 Modificando l'impostazione di Modo area AF è possibile cambiare il criterio di selezione dell'area del fotogramma che viene messa a fuoco dalla fotocamera (\Provide 72).
 L'importazione prodefinite è Scolta coggetto AE (\Provide 45)

L'impostazione predefinita è Scelta soggetto AF (Q45).

#### Funzioni disponibili nel modo 🗖 (auto)

- Cursore creativo (
   33)
- Modo flash (<sup>1</sup>)35)
- Autoscatto (<sup>137</sup>)
- Modo macro (<sup>39</sup>)
- Menu di ripresa (<sup>1</sup>66)

## Uso del cursore creativo

È possibile regolare la luminosità (compensazione dell'esposizione), la saturazione e la tinta durante la ripresa.

Passare al modo di ripresa → Pulsante 🗖 (modo di ripresa) → Modo 🗖 (auto)

➔ Pulsante (8)





## 2 Utilizzare ◀► per selezionare un'opzione.

- Son Tinta: regolare la tinta (rossastra/bluastra) dell'intera immagine.
- Saturazione: regolare la saturazione dell'intera immagine.
- Luminosità (Esp. +/-): regolare la luminosità dell'intera immagine.

### **3** Utilizzare $\blacktriangle \nabla$ per regolare il livello.

- I risultati possono essere visualizzati in anteprima sul monitor.
- Per impostare un'altra opzione, ritornare al punto 2.
- Selezionare X Esci per nascondere il cursore.
- Per annullare tutte le impostazioni, selezionare Ripristina quindi premere il pulsante (9). Ritornare al punto 2 e regolare nuovamente le impostazioni.

#### 4 Al termine dell'impostazione, premere il pulsante 🛞.

 Le impostazioni vengono applicate e la fotocamera ritorna alla schermata di ripresa.

#### Impostazioni del cursore creativo

- Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).
- Le impostazioni relative alla luminosità (compensazione dell'esposizione), alla saturazione e alla tinta rimangono salvate nella memoria della fotocamera anche in seguito al suo spegnimento.
- Vedere "Uso dell'istogramma" (QQ40) per ulteriori informazioni.







## Modo flash

La fotocamera consente di selezionare un modo flash in base alle condizioni di ripresa.

#### 1 Premere il multi-selettore $\blacktriangle$ (4).



 Se l'impostazione non viene confermata premendo il pulsante 🛞 entro qualche secondo, la selezione viene annullata.





#### 🖉 Segnalazioni della spia flash

- · Lo stato del flash può essere verificato premendo il pulsante di scatto a metà corsa.
  - Accesa: il flash si attiva guando si preme il pulsante di scatto a fondo corsa.
  - Lampeggiante: il flash è in carica. La fotocamera non può scattare foto.
  - Spenta: la foto viene scattata senza flash.
- Se la batteria è in esaurimento, il monitor viene spento mentre il flash è in carica.





#### Modi flash disponibili

\$ AUTO	Auto
	<ul> <li>Il flash si attiva secondo necessità, per esempio in condizioni di scarsa illuminazione.</li> <li>L'icona del modo flash viene visualizzata nella schermata di ripresa solo dopo l'impostazione.</li> </ul>
\$®	Auto con riduzione occhi rossi
	Riduce l'effetto "occhi rossi" causato dal flash nei ritratti.
۲	No
	<ul> <li>Il flash non si attiva.</li> <li>Durante le riprese in condizioni di scarsa illuminazione, si consiglia di utilizzare un treppiedi per stabilizzare la fotocamera.</li> </ul>
\$	Fill flash
	Il flash si attiva ogni volta che viene scattata una foto. Utilizzare per schiarire le aree in ombra o i soggetti in controluce (effetto "fill-in").
<b>\$</b> SLOW	Sincro su tempi lenti
	Adatto a ritratti serali o notturni con uno scenario di sfondo. Il flash si attiva

Adatto a ritratti serali o notturni con uno scenario di sfondo. Il flash si attiva secondo necessità per illuminare il soggetto principale; per catturare i dettagli dello sfondo in immagini notturne o con scarsa illuminazione vengono impostati tempi di posa lunghi.

#### 🖉 Impostazione del modo flash

- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile in alcuni modi di ripresa (<sup>141</sup>).

#### 🖉 Riduzione occhi rossi

Se la fotocamera rileva l'effetto occhi rossi durante il salvataggio di un'immagine, la parte interessata viene elaborata per ridurre tale effetto prima del salvataggio.

Durante le riprese, tenere presente quanto segue.

- Il salvataggio delle immagini richiede più tempo del normale.
- In alcune situazioni la funzione di riduzione occhi rossi potrebbe non produrre i risultati previsti.
- In alcuni rari casi, la riduzione occhi rossi potrebbe essere eseguita in aree dell'immagine che non la richiedono. Se ciò si verifica, selezionare un altro modo flash e ripetere lo scatto.

## Autoscatto

La fotocamera è dotata di una funzione autoscatto che determina l'apertura dell'otturatore 10 secondi o 2 secondi dopo la pressione del pulsante di scatto. Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa, impostare **Foto VR** (<sup>CD</sup>93) su **No** nel menu impostazioni.

## 1 Premere il multi-selettore ◀ (ⓒ).



## 2 Selezionare 🔆 10s o 🔆 2s, quindi premere il pulsante 🕅.

- Otos (10 secondi): utilizzare per occasioni importanti come i matrimoni.
- Old Secondi): utilizzare per prevenire il movimento della fotocamera.



- Se come modo di ripresa è selezionato il modo scena Animali domestici, viene visualizzato di (autoscatto animali dom.) (223). Non è possibile utilizzare l'autoscatto.
- Se come modo di ripresa è impostato il modo ritratto intelligente, è anche possibile utilizzare (ご Timer sorriso (口30) e 聞 Collage automatico (口31) oltre all'autoscatto.

## **3** Inquadrare e premere il pulsante di scatto a metà corsa.

• La fotocamera imposta la messa a fuoco e l'esposizione.

## 4 Premere il pulsante di scatto a fondo corsa.

- Il conto alla rovescia ha inizio. La spia dell'autoscatto inizia a lampeggiare e circa un secondo prima dello scatto la luce diventa fissa.
- In seguito allo scatto l'autoscatto viene impostato su OFF.
- Per interrompere il conto alla rovescia, premere nuovamente il pulsante di scatto.



## Modo macro (foto a distanza ravvicinata/ primi piani)

Il modo macro è adatto per scattare foto a distanza ravvicinata o primi piani.



3 Muovere il controllo zoom per impostare il rapporto di zoom in modo che ⊕ e l'indicatore zoom diventino verdi.



 Quando il rapporto di zoom è impostato in modo che l'indicatore zoom diventi verde, la fotocamera può mettere a fuoco soggetti posti a circa 9 cm dall'obiettivo. Quando lo zoom è in una posizione in cui è visualizzato A, la fotocamera può mettere a fuoco soggetti posti a circa 2 cm dall'obiettivo.

## Note sull'uso del flash

A distanze inferiori a 50 cm il flash potrebbe non illuminare l'intero soggetto.

#### Impostazione del modo macro

- Questa impostazione potrebbe non essere disponibile in alcuni modi di ripresa (241).
- Se l'impostazione viene effettuata nel modo 🗖 (auto), rimane memorizzata anche in seguito allo spegnimento della fotocamera.

## **Compensazione esposizione (regolazione** della luminosità)

È possibile regolare la luminosità complessiva dell'immagine.

#### 1 Premere il multi-selettore ► (1).



#### 2 Selezionare un valore di compensazione dell'esposizione e premere il pulsante 🕅.

- Per schiarire l'immagine, impostare un valore positivo (+).
- Per scurire l'immagine, impostare un valore negativo (-).
  - applicata anche senza premere il pulsante 🛞.



- L'impostazione di compensazione viene
- Istogramma
- Se come modo di ripresa è impostato il modo ritratto intelligente, viene visualizzata la schermata ritocco glamour anziché la schermata di compensazione dell'esposizione (229).
- cursore creativo anziché la schermata di compensazione dell'esposizione (233).

#### Valore di compensazione dell'esposizione

- Ouesta impostazione potrebbe non essere disponibile in alcuni modi di ripresa (241).
- seguito allo spegnimento della fotocamera.

#### Uso dell'istogramma

Un istogramma è una rappresentazione grafica della distribuzione del contrasto nell'immagine. L'istogramma è un utile riferimento guando si utilizza la compensazione dell'esposizione e si effettua la ripresa senza flash.

- L'asse orizzontale corrisponde alla luminosità dei pixel, con i toni scuri a sinistra e i toni chiari a destra; l'asse verticale indica il numero di pixel.
- Se si aumenta il valore di compensazione dell'esposizione, si ha uno spostamento della distribuzione del contrasto verso destra, se si diminuisce il valore, si ha uno spostamento della distribuzione verso sinistra

# Impostazioni predefinite (flash, autoscatto, ecc.)

Di seguito sono elencate le impostazioni predefinite dei vari modi di ripresa.

	Flash (🎞 35)	Autoscatto (CC 37)	Macro (🎞 39)	Compensazione esposizione (🎞 40)
🕮 (selezione scene auto)	\$AUTO <sup>1</sup>	No	No <sup>2</sup>	0,0
STEME (scena)				
🔰 (ritratto)	\$®	No	No <sup>3</sup>	0,0
🖬 (paesaggio)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
💐 (sport)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No <sup>3</sup>	No <sup>3</sup>	0,0
📓 (ritratto notturno)	<b>\$@</b> 4	No	No <sup>3</sup>	0,0
💥 (feste/interni)	<b>\$@</b> <sup>5</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
😤 (spiaggia)	\$ AUTO	No	No <sup>3</sup>	0,0
🕒 (neve)	\$ AUTO	No	No <sup>3</sup>	0,0
🚔 (tramonto)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
🚔 (aurora/ crepuscolo)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
🛃 (paesaggio notturno)	<b>③</b> <sup>3</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
🗱 (macro/primo piano)	۲	No	Sì <sup>3</sup>	0,0
¶¶ (alimenti)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No	Sì <sup>3</sup>	0,0
🔅 (fuochi artificiali)	<b>€</b> <sup>3</sup>	No <sup>3</sup>	No <sup>3</sup>	0,0 <sup>3</sup>
💽 (controluce)	<b>\$</b> <sup>3</sup>	No	No <sup>3</sup>	0,0
(panorama assistito)	۲	No	No	0,0
♥ (animali domestici)	<b>(3</b> ) <sup>3</sup>	<b>B</b>	No	0,0

	Flash (🎞 35)	Autoscatto (CC 37)	Macro (囗]39)	Compensazione esposizione (🎞40)
🛃 (effetti speciali)	۲	No	No	0,0
🕃 (ritratto intelligente)	<b>\$</b> AUTO	No <sup>7</sup>	No <sup>3</sup>	-8
🗖 (auto)	<b>\$</b> AUTO	No	No	-9

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La fotocamera imposta automaticamente il modo flash più indicato per la scena che ha selezionato. (3) (disattivato) può essere selezionato manualmente.

- <sup>2</sup> Non può essere modificato. La fotocamera passa al modo macro quando si seleziona 🖼 .
- <sup>3</sup> Non può essere modificato.
- <sup>4</sup> Non può essere modificato. L'impostazione del modo flash è fissa su Fill flash con riduzione occhi rossi.
- <sup>5</sup> È possibile utilizzare il modo flash Sincro su tempi lenti con riduzione occhi rossi.
- <sup>6</sup> L'autoscatto non può essere utilizzato. Autoscatto animali dom. può essere attivato o disattivato (C23).
- <sup>7</sup> Oltre all'autoscatto, è possibile utilizzare 🖾 Timer sorriso (□30) e 🔡 Collage automatico (□31).
- <sup>8</sup> Ritocco glamour è visualizzato (Q29).
- <sup>9</sup> Il cursore creativo è visualizzato (Q33).

## Messa a fuoco

L'impostazione dell'area di messa a fuoco varia a seconda del modo di ripresa.

## Uso del sistema di rilevamento dei volti

Nei seguenti modi di ripresa, la fotocamera utilizza il sistema di rilevamento dei volti per mettere a fuoco automaticamente i volti umani.

- 21/23 Ritratto, 1/23 Ritratto notturno o
   23 Controluce nel modo 23 (selezione scene auto) (219)
- Modo scena Ritratto o Ritratto notturno (\$\overline\$20\$)



- Modo Ritratto intelligente (Q29)
- Quando Modo area AF (272) nel modo 🗖 (auto) (233) è impostato su Priorità al volto.

Se la fotocamera rileva più di un volto, quello che verrà messo a fuoco dalla fotocamera viene evidenziato con un doppio bordo, mentre gli altri vengono evidenziati con bordi singoli.

Se non vengono rilevati volti quando si preme il pulsante di scatto a metà corsa:

- Nel modo scena a seconda della scena selezionata.
- Nei modi scena Ritratto e Ritratto notturno o nel modo ritratto intelligente la fotocamera mette a fuoco al centro dell'inquadratura.
- Nel modo (auto) la fotocamera seleziona automaticamente l'area di messa a fuoco contenente il soggetto più vicino a essa.

## Note sul sistema di rilevamento dei volti

- La capacità della fotocamera di rilevare i volti dipende da vari fattori, inclusa la direzione in cui guarda il soggetto.
- Nelle situazioni indicate di seguito la fotocamera non è in grado di rilevare volti:
  - Se i volti sono parzialmente nascosti da occhiali da sole o altri ostacoli
  - Se i volti occupano un'area troppo estesa o troppo limitata dell'inquadratura

## Uso della funzione Effetto pelle soft

Se l'otturatore viene attivato in uno dei modi di ripresa elencati di seguito, la fotocamera rileva i volti umani ed elabora l'immagine per ammorbidire i toni dell'incarnato dei visi (fino a tre volti).

- Modo ritratto intelligente (CC29)
  - L'entità dell'Effetto pelle soft può essere regolata.
- Ritratto o modo scena Ritratto notturno (<sup>20</sup>)

Le immagini salvate possono essere ritoccate con **Ritocco glamour** (DD56) anche dopo la ripresa, utilizzando funzioni di modifica come **Effetto pelle soft**.

### Note sulla funzione Effetto pelle soft

- Il salvataggio delle immagini dopo la ripresa potrebbe richiedere più tempo del normale.
- In alcune condizioni di ripresa potrebbe non essere possibile ottenere i risultati desiderati, e l'Effetto pelle soft potrebbe essere applicato ad aree dell'immagine che non contengono volti.

## Uso della funzione Scelta soggetto AF

Quando **Modo area AF** (<sup>[]]</sup>72) è impostato su **Scelta soggetto AF** nel modo **(**auto), se si preme il pulsante di scatto a metà corsa, la fotocamera esegue la messa a fuoco con le modalità descritte di seguito.

 La fotocamera rileva il soggetto principale e lo mette a fuoco. Quando il soggetto è a fuoco, l'area di messa a fuoco viene visualizzata in verde. Se viene rilevato un volto umano, la fotocamera gli attribuisce automaticamente la priorità per la messa a fuoco.



Aree di messa a fuoco

 Se non viene rilevato alcun soggetto principale, la fotocamera seleziona automaticamente una o più delle nove aree di messa a fuoco contenenti il soggetto più vicino a essa. Quando il soggetto è a fuoco, le aree di messa a fuoco che risultano a fuoco sono visualizzate in verde.



Aree di messa a fuoco

## Note sulla Scelta soggetto AF

- Il soggetto che la fotocamera seleziona come principale può variare in base alle condizioni di ripresa.
- Con determinate impostazioni di Bilanciamento bianco, il soggetto principale potrebbe non essere rilevato.
- La fotocamera potrebbe non rilevare correttamente il soggetto principale nelle situazioni seguenti:
  - Se il soggetto è molto scuro o molto chiaro
  - Se il soggetto principale non presenta colori ben definiti
  - Se il soggetto principale è inquadrato vicino al bordo del monitor
  - Se il soggetto principale presenta un motivo ripetitivo

## Soggetti non adatti all'autofocus

La messa a fuoco potrebbe non dare i risultati previsti nelle situazioni elencate di seguito. In rari casi il soggetto potrebbe non risultare a fuoco, nonostante l'area di messa a fuoco o l'indicatore di messa a fuoco siano visualizzati in verde:

- Soggetto molto scuro
- Scena con livelli di luminosità molto diversi (es. soggetto con il sole alle spalle, che lo fa apparire molto scuro)
- Assenza di contrasto tra il soggetto e lo sfondo (es. ritratto con soggetto che indossa una camicia bianca davanti a una parete bianca)
- Presenza di più oggetti a distanze diverse dalla fotocamera (es. soggetto in una gabbia)
- Šoggetti con motivi ripetitivi (persiane di finestre, edifici con più file di finestre di forma simile, ecc.)
- Soggetto in rapido movimento

Nei casi sopra citati, provare a premere il pulsante di scatto a metà corsa per ripetere più volte la messa a fuoco, oppure mettere a fuoco un altro soggetto posto alla stessa distanza dalla fotocamera del soggetto desiderato e utilizzare il blocco della messa a fuoco ( $\Box$ 47).

## Blocco della messa a fuoco

Se la fotocamera non attiva l'area di messa a fuoco contenente il soggetto desiderato, si consiglia di utilizzare il blocco della messa a fuoco.

## Impostare Modo area AF su Area centrale nel modo ☑ (auto) (□72).

- 2 Porre il soggetto al centro dell'inquadratura e premere il pulsante di scatto a metà corsa.
  - La fotocamera mette a fuoco il soggetto e l'area di messa a fuoco viene visualizzata in verde.
  - Anche l'esposizione viene bloccata.
- **3** Ricomporre l'immagine senza alzare il dito.
  - Si raccomanda di mantenere invariata la distanza tra la fotocamera e il soggetto.



**4** Premere a fondo il pulsante di scatto per scattare la foto.



## Funzioni non utilizzabili contemporaneamente durante la ripresa

Alcune funzioni non possono essere utilizzate insieme a determinate opzioni di menu.

Funzione con limitazioni	Opzione	Descrizione	
	Sequenza (🎞 70)	Quando è selezionato <b>Sequenza</b> , non è possibile utilizzare il flash.	
Modo flash	Verifica occhi aperti (🎞 77)	Quando <b>Verifica occhi aperti</b> è impostato su <b>Sì</b> , non è possibile utilizzare il flash.	
Autoscatto	Modo area AF (🎞 72)	Quando è selezionato Inseguimento soggetto, non è possibile utilizzare l'autoscatto.	
Modo macro	Modo area AF (🎞 72)	Quando è selezionato Inseguimento soggetto, non è possibile utilizzare il modo macro.	
Formato immagine	Sensibilità ISO (🎞71)	Quando è selezionato 3200, è possibile selezionare solo le seguenti impostazioni di formato immagine: [1] 2272x1704, 21 1600x1200 o [1] 640x480. Se è selezionata un'impostazione di formato immagine diversa da quelle sopra indicate, quando si imposta Sensibilità ISO su 3200, il formato immagine viene automaticamente impostato su [1] 2272x1704.	
Bilanciamento bianco	Tinta (con il cursore creativo) (🎞 33)	Quando la <b>Tinta</b> viene regolata con il cursore creativo, l'impostazione <b>Bilanciamento bianco</b> non è disponibile nel menu di ripresa.	
Modo area AF	Zoom digitale (🎞94)	Quando si utilizza lo zoom digitale, la fotocamera mette a fuoco al centro dell'inquadratura, indipendentemente dall'impostazione di <b>Modo area</b> <b>AF</b> .	
Verifica occhi aperti	Collage automatico (���31)	Quando è impostato <b>Collage</b> automatico, Verifica occhi aperti è disabilitato.	

Funzione con limitazioni	Opzione	Descrizione		
Zoom digitale	Modo area AF (🎞72)	Quando è selezionato Inseguimento soggetto, non è possibile utilizzare lo zoom digitale.		
Suono scatto	Sequenza (🎞70)	Quando è selezionato <b>Sequenza</b> , il suono di scatto è disattivato.		

## Note sullo zoom digitale

- Lo zoom digitale potrebbe non essere disponibile (CD94) in base al modo di ripresa o alle impostazioni effettuate.
- Quando lo zoom digitale è attivo, la fotocamera esegue la messa a fuoco al centro dell'inquadratura.

## Funzioni di riproduzione

## Zoom in riproduzione

Muovendo il controllo zoom verso  $\mathbf{T}$  ( $\mathbf{Q}$  zoom in riproduzione) nel modo di riproduzione a pieno formato è possibile ingrandire l'immagine ( $\square$ 14).



#### Guida dell'area visualizzata

- Il rapporto di ingrandimento può essere modificato muovendo il controllo zoom verso ₩ (➡) o T (Q).
- Per visualizzare un'altra area dell'immagine, premere il multi-selettore ▲▼◀►.
- Mentre è visualizzata un'immagine ingrandita, è possibile premere il pulsante per ritornare al modo di riproduzione a pieno formato.

#### 🖉 Ritaglio delle immagini

Mentre è visualizzata un'immagine ingrandita, è possibile premere il pulsante **IIENU** per ritagliare l'immagine in modo da mantenere solo la porzione visibile e salvarla in un file separato ( $\square$ 59).

## Visualizzazione miniature/calendario

Muovendo il controllo zoom verso **W** (Striproduzione miniature) nel modo di riproduzione a pieno formato (C114), le immagini vengono visualizzate come miniature.



- Il numero di miniature visualizzate può essere variato muovendo il controllo zoom verso ₩ (➡) o T (Q).

#### Note sulla visualizzazione calendario

Le immagini acquisite con la data della fotocamera non impostata vengono gestite come se fossero state acquisite il 1º gennaio 2015.

## Modo elenca per data

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo riproduzione)  $\rightarrow$  Pulsante  $\blacktriangleright \rightarrow \mathbb{R}$  Elenca per data  $\rightarrow$  Pulsante 🛞

Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare una data, quindi premere il pulsante 🕲 per riprodurre le immagini acquisite nella data selezionata.

- È possibile utilizzare le funzioni del menu play (\$\Omega78\$) per le immagini acquisite nella data di ripresa selezionata (tranne **Copia**).
- Dalla schermata di selezione della data di ripresa è possibile eseguire le seguenti operazioni.
  - Pulsante **MENU**: sono disponibili le funzioni elencate di seguito.
    - Slide show
    - Proteggi\*
    - È possibile applicare le stesse impostazioni a tutte le immagini acquisite nella data selezionata.
  - Pulsante 🗰: consente di eliminare tutte le immagini acquisite nella data selezionata.

#### Note sul modo elenca per data

- È possibile selezionare fino a 29 date più recenti. Se sono presenti immagini acquisite in più di 29 date diverse, tutte le immagini salvate prima delle 29 date più recenti vengono raggruppate sotto la dicitura Altri.
- È possibile visualizzare le 9.000 immagini più recenti.
- Le immagini acquisite con la data della fotocamera non impostata vengono gestite come se fossero state acquisite il 1º gennaio 2015.

	Elenca per dat	а		
	20/11/2015	ſ	31	
<b>@</b>				
A				
-				

## Modifica delle immagini (immagini fisse)

### Prima di modificare le immagini

Questa fotocamera permette di modificare le immagini in modo semplice. Le copie modificate vengono salvate come file separati.

Le copie modificate vengono salvate con la data e l'ora di ripresa dell'immagine originale.

#### 🖉 Limitazioni relative alla modifica delle immagini

- Un'immagine può essere modificata fino a 10 volte.
- Potrebbe non essere possibile modificare immagini con determinati formati o elaborate con determinate funzioni di modifica.

## Selezione rapida effetti: modifica della tinta o del mood

La fotocamera consente di elaborare le immagini utilizzando vari effetti.

È possibile selezionare Dipinto, Foto disegno, Ritratto soft, Ritratto (colore + B/ N), Fisheye, Cross-screen o Effetto miniatura.

 Visualizzare nel modo di riproduzione a pieno formato l'immagine a cui si desidera applicare l'effetto, e premere il pulsante .



#### 2 Utilizzare il multi-selettore ▲▼◆ per selezionare l'effetto desiderato, quindi premere il pulsante .

- Muovere il controllo zoom (
   <sup>(1)</sup>) verso T (
   <sup>(2)</sup>) per passare alla riproduzione a pieno formato, oppure verso W (
   <sup>(2)</sup>) per passare alla riproduzione miniature.
- Per uscire senza salvare l'immagine modificata, premere il pulsante MENU.

## **3** Selezionare **sì**, quindi premere il pulsante **®**.

• Viene creata una copia modificata.

## Ritocco rapido: ottimizzazione del contrasto e della saturazione

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Selezionare un'immagine  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Ritocco rapido  $\rightarrow$  Pulsante 🔞





#### Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare il livello dell'effetto applicato, quindi premere il pulsante ເ.

- La versione modificata viene visualizzata sulla destra.
- Per uscire senza salvare la copia, premere ◀.
## D-Lighting: ottimizzazione della luminosità e del contrasto

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Selezionare un'immagine  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  D-Lighting  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Utilizzare il multi-selettore  $\blacktriangle \nabla$  per selezionare **Ok**, quindi premere il pulsante **B**.

- · La versione modificata viene visualizzata sulla destra.
- Per uscire senza salvare la copia, selezionare Annulla, quindi premere il pulsante ().



Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Selezionare un'immagine  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Correzione occhi rossi  $\rightarrow$  Pulsante M

## Controllare il risultato nell'anteprima e premere il pulsante 🔞.

 Per uscire senza salvare la copia, premere il multiselettore



#### Note sulla Correzione occhi rossi

- La funzione Correzione occhi rossi può essere utilizzata solo sulle immagini in cui viene rilevato l'effetto occhi rossi.
- La Correzione occhi rossi può essere applicata agli animali (cani o gatti) anche se non hanno gli occhi rossi.
- In alcune immagini, la Correzione occhi rossi potrebbe non dare i risultati previsti.
- In rari casi la Correzione occhi rossi potrebbe essere eseguita in aree dell'immagine che non la richiedono.



#### Ritocco glamour: valorizzazione dei volti umani

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Selezionare un'immagine  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Ritocco glamour  $\rightarrow$  Pulsante  $\bigotimes$ 

 Utilizzare il multi-selettore ▲▼◀▶ per selezionare il volto da ritoccare, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.

> Se è stato rilevato un solo volto, passare al punto 2.



- 2 Utilizzare ◀► per selezionare l'effetto, quindi utilizzare ▲▼ per selezionare il livello dell'effetto e infine premere il pulsante .



U (Modella lineamenti), ☐ (Effetto pelle soft), ☐ (Fondotinta), ☐ (Riduzione riflesso), U (Ammorbidisci occhiale), U (Enfatizza occhi), C (Schiarisci occhi), C (Ombretto), C (Mascara), ↔ (Sorriso brillante), ↔ (Rossetto), ↔ (Guance rosse)

- Per ritornare alla schermata di selezione della persona, premere il pulsante MENU.
- - Per uscire senza salvare l'immagine modificata, premere il pulsante MENU.



## 4 Selezionare **Sì**, quindi premere il pulsante **®**.

• Viene creata una copia modificata.



#### Note su Ritocco glamour

- È possibile ritoccare un solo viso alla volta. Per ritoccare un altro volto nella stessa immagine, selezionare la copia modificata dell'immagine e apportare le modifiche successive.
- La fotocamera potrebbe non rilevare correttamente i volti, oppure la funzione Ritocco glamour potrebbe non dare i risultati previsti, in base alla direzione in cui stanno guardando i visi o alla loro luminosità.
- Se non vengono rilevati volti, viene visualizzato un avviso, dopodiché viene nuovamente visualizzato il menu play.
- La funzione Ritocco glamour è disponibile solo per immagini acquisite con valori di sensibilità ISO pari a 1600 o inferiori e con dimensioni delle immagini pari a 640 × 480 o superiori.

#### Mini-foto: riduzione delle dimensioni di un'immagine

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Selezionare un'immagine  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Mini-foto  $\rightarrow$  Pulsante ®

- Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare le dimensioni desiderate per la copia, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.
  - Le immagini acquisite con formato immagine impostato su III 3120x2880 vengono salvate con dimensioni di 640 x 360, mentre le immagini acquisite con formato immagine



impostato su 🛐 3864×3864 vengono salvate con dimensioni di 480 × 480. Premere il pulsante 🛞 per passare al punto 2.

- 2 Selezionare **Sì**, quindi premere il pulsante **®**.
  - Viene creata una copia modificata (rapporto di compressione di 1:8 circa).



### Ritaglio: creazione di una copia ritagliata

- 1 Muovere il controllo zoom per ingrandire l'immagine (🛄 50).
- 2 Regolare l'immagine in modo che sia visualizzata solo la porzione da mantenere, quindi premere il pulsante MENU (menu).
  - Muovere il controllo zoom verso T (Q) o W (I per regolare il rapporto di ingrandimento. Impostare un rapporto di ingrandimento con cui venga visualizzato
     M: M.



- Utilizzare il multi-selettore ▲▼◀▶ per scorrere fino alla porzione del l'immagine da visualizzare.
- **3** Controllare che sia visualizzata l'area desiderata per il ritaglio, quindi premere il pulsante 🔞.



## 4 Selezionare **Sì**, quindi premere il pulsante **®**.

• Viene creata una copia modificata.



#### Ø Dimensione dell'immagine

- L'immagine ritagliata ha le stesse proporzioni (rapporto orizzontale/verticale) dell'immagine originale.
- Se un'immagine ritagliata ha dimensioni pari a  $320 \times 240$  o inferiori, appare molto piccola nella schermata di riproduzione.

## Registrazione e riproduzione di filmati

1

#### Visualizzare la schermata di ripresa.

Controllare il tempo rimanente per la registrazione del filmato.



Tempo di registrazione rimanente per filmato

# 2 Premere il pulsante ● (\*\not registrazione filmato) per avviare la registrazione di un filmato.

 La fotocamera mette a fuoco al centro dell'inquadratura.





- 3 Premere nuovamente il pulsante (\***\mathbf{registrazione filmato**) per terminare la registrazione.
- - I filmati si riconoscono per la presenza dell'icona delle opzioni filmato.



Opzioni filmato

#### Area acquisita nei filmati

- L'area che apparirà nel filmato varia in base alle impostazioni delle Opzioni filmato effettuate nel menu filmato.
- Se Info foto in Impostazioni monitor (<sup>1990</sup>) nel menu impostazioni è impostato su Bordo video+info auto, è possibile controllare l'area che apparirà nel filmato prima di avviare la registrazione.

#### Tempo di registrazione massimo del filmato

l singoli file dei filmati non possono avere dimensioni superiori a 2 GB o durare più di 29 minuti, anche se sulla card di memoria vi sarebbe spazio per registrazioni più lunghe.

- Il tempo di registrazione rimanente per un singolo filmato è visualizzato nella schermata di ripresa.
- Il tempo di registrazione rimanente effettivo può variare in base ai contenuti del filmato, ai movimenti del soggetto o al tipo di card di memoria utilizzata.
- Si consiglia di utilizzare card di memoria SD con classe di velocità 6 o superiore per la registrazione dei filmati (<sup>1137</sup>). Se si utilizzano card di memoria con classi di velocità inferiori, la registrazione dei filmati potrebbe interrompersi improvvisamente.

#### Note sulla temperatura della fotocamera

- Durante le riprese di filmati lunghi o quando viene utilizzata in ambienti molto caldi, la fotocamera potrebbe surriscaldarsi.
- Se i componenti interni della fotocamera si surriscaldano durante la registrazione dei filmati, la registrazione viene interrotta automaticamente.
   Viene visualizzato il tempo rimanente prima dell'interruzione della registrazione (@10s).
   Dopo l'interruzione della registrazione, la fotocamera si spegne.
   Lasciarla spenta fino a quando non si sarà raffreddata.

#### Note sulla registrazione dei filmati

### Note sul salvataggio di immagini e filmati

Durante il salvataggio di immagini o filmati, l'indicatore del numero di esposizioni rimanenti o l'indicatore del tempo di registrazione rimanente lampeggia. **Non aprire il coperchio del vano batteria/alloggiamento card di memoria e non rimuovere la batteria ricaricabile o la card di memoria** mentre un indicatore lampeggia. L'inosservanza di questa indicazione potrebbe causare perdite di dati oppure danni alla fotocamera o alla card di memoria.

### Note sui filmati registrati

- L'uso dello zoom digitale può comportare un deterioramento della qualità dell'immagine.
- È possibile che vengano registrati anche i suoni del controllo zoom, dello zoom, dello spostamento dell'obiettivo durante le operazioni di autofocus, della funzione di riduzione vibrazioni per i filmati o del comando del diaframma in caso di variazione della luminosità.
- L'effetto smear (1115) visibile nel monitor durante le riprese rimane registrato nei filmati. Durante la registrazione dei filmati, evitare di puntare la fotocamera verso elementi molto luminosi, come il sole, oggetti che riflettono la luce solare o luci elettriche.
- Durante la registrazione e la riproduzione di filmati, i soggetti con motivi ripetitivi (tessuti, finestre con grate, ecc.) possono presentare delle striature colorate, a seconda della distanza dal soggetto o dell'ingrandimento dello zoom applicato. Ciò si verifica quando il motivo del soggetto e la disposizione del sensore di immagine interferiscono l'uno con l'altra, e non si tratta di un malfunzionamento.

## V Note sulla funzione di riduzione vibrazioni durante la registrazione di filmati

- Quando Filmato VR (<sup>1</sup>285) nel menu filmato è impostato su Sì (ibrida), l'angolo di campo (ossia l'area visibile nel fotogramma) si riduce durante la registrazione dei filmati.
- Se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa, impostare Filmato VR su No per evitare potenziali errori causati da questa funzione.

### Note sull'autofocus per la registrazione di filmati

L'autofocus potrebbe non dare i risultati previsti (CC146). In tal caso, provare uno dei seguenti rimedi:

- 1. Impostare **Modo autofocus** nel menu filmato su **AF singolo** (impostazione predefinita) prima di avviare la registrazione del filmato.
- Inquadrare un altro soggetto (posto alla stessa distanza dalla fotocamera del soggetto desiderato) in modo che risulti al centro dell'inquadratura, premere il pulsante ● (\*\overline{\overline{T}} registrazione filmato) per avviare la registrazione e modificare la composizione.

# Operazioni eseguibili durante la riproduzione di filmati

Per regolare il volume, muovere il controllo zoom durante la riproduzione di un filmato (🎞 1).



monitor. Le operazioni descritte di seguito possono essere eseguite utilizzando il multi-selettore ◀▶ per selezionare un comando e quindi premendo il

I comandi di riproduzione sono visualizzati nel

pulsante 🛞.

Funzione	lcona	Descrizione	
Mandare indietro	*	Tenere premuto il pulsante 🛞 per mandare indietro il filmato.	
Mandare avanti	*	Tenere premuto il pulsante 🛞 per mandare avanti il filmato.	
		Mettere in pausa la riproduzione. Mentre la riproduzione è in pausa è possibile eseguire le seguenti operazioni.	
Mettere in pausa		411	Mandare indietro il filmato di un fotogramma. Per mandare indietro il filmato in continuo, tenere premuto il pulsante 🔞.
		₽	Mandare avanti il filmato di un fotogramma. Tenere premuto il pulsante 🔞 per mandare avanti il filmato in continuo.
			Riprendere la riproduzione.
Terminare		Ritornare al modo di riproduzione a pieno formato.	



Indicatore del volume

## Uso dei menu

l menu elencati di seguito possono essere impostati premendo il pulsante MENU (menu).

#### • 🖸 Menu di ripresa

Può essere visualizzato premendo il pulsante **MENU** mentre è visualizzata la schermata di ripresa.

Consente di modificare le impostazioni di dimensione e qualità delle immagini, le impostazioni di ripresa in sequenza, ecc.

#### • 🕨 Menu play

Può essere visualizzato premendo il pulsante **MENU** durante la visualizzazione di immagini in riproduzione a pieno formato o in modo riproduzione miniature. Consente di modificare le immagini, riprodurre gli slide show, ecc.

#### • 🐙 Menu filmato

Può essere visualizzato premendo il pulsante **MENU** mentre è visualizzata la schermata di ripresa.

Consente di modificare le impostazioni di registrazione dei filmati.

#### • 🛯 🕇 Menu opzioni Wi-Fi

Consente di configurare le impostazioni Wi-Fi per la connessione della fotocamera con uno smart device.

#### • 🕈 Menu impostazioni

Consente di configurare le impostazioni base della fotocamera, come le impostazioni di data e ora, la lingua di visualizzazione, ecc.

## 1 Premere il pulsante MENU (menu).

• Il menu viene visualizzato.



#### 2 Premere il multiselettore ◀.

 L'icona del menu corrente viene visualizzata in giallo.





Icone dei menu



- Una volta terminate le operazioni relative al menu, premere il pulsante MENU.
- (v) Mile Data ora

## Menu di ripresa (per il modo 🗖 (auto))

## Formato immagine (qualità e dimensione dell'immagine)

Passare al modo di ripresa\* → Pulsante MENU → Formato immagine → Pulsante ®

\* Questa impostazione può anche essere modificata in modi di ripresa diversi da auto. La nuova impostazione viene applicata anche ad altri modi di ripresa.

Selezionare la combinazione di dimensione dell'immagine e rapporto di compressione da utilizzare per il salvataggio delle immagini.

Aumentando il formato immagine impostato è possibile stampare con formati maggiori, e più il rapporto di compressione è basso, tanto maggiore è la qualità delle immagini, tuttavia il numero di immagini salvabili si riduce.

Opzione*	Rapporto di compressione	Proporzioni (orizzontale/verticale)
‱* 5152×3864 <del>★</del>	Circa 1:4	4:3
20 5152×3864 (impostazione predefinita)	Circa 1:8	4:3
10M 3648×2736	Circa 1:8	4:3
4 <sub>M</sub> 2272×1704	Circa 1:8	4:3
<b>2™</b> 1600×1200	Circa 1:8	4:3
1040×480	Circa 1:8	4:3
🗱 5120×2880	Circa 1:8	16:9
<b>11</b> 3864×3864	Circa 1:8	1:1

\* I valori numerici indicano il numero di pixel acquisiti.

Esempio: 20 5152×3864 = ca. 20 megapixel, 5152 × 3864 pixel

#### Note sulla stampa di immagini con proporzioni di 1:1

Per stampare immagini con proporzioni di 1:1, cambiare l'impostazione di stampa selezionando "Bordo". Alcune stampanti potrebbero non consentire la stampa con proporzioni di 1:1.

#### Note sul formato immagine

Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (248).

#### Numero di immagini che è possibile salvare

- Il numero approssimativo di immagini salvabili può essere verificato nel monitor durante la ripresa (🛄 10).
- Si noti che, a causa della compressione JPEG, il numero di immagini salvabili può variare notevolmente a seconda dei contenuti dell'immagine, anche utilizzando card di memoria di pari capacità e la stessa impostazione di formato immagine. Inoltre, il numero di immagini salvabili può variare notevolmente in base alla marca della card di memoria.
- Se il numero di esposizioni rimanenti è pari a 10.000 o più, come numero di esposizioni rimanenti viene visualizzato "9999".

### Bilanciamento bianco (regolazione della tinta)

Passare al modo di ripresa → Pulsante  $\square$  (modo di ripresa) → Modo  $\square$  (auto) → Pulsante W → Pulsante  $\underbrace{MENU}$  → Bilanciamento bianco → Pulsante W

Regolare il bilanciamento del bianco in base alla sorgente luminosa o alle condizioni atmosferiche, in modo che i colori delle immagini corrispondano a ciò che vedono gli occhi.

Opzione	Descrizione
<b>AUTO</b> Auto (impostazione predefinita)	Il bilanciamento del bianco viene regolato automaticamente.
<b>PRE</b> Premisuraz. manuale	Utilizzare quando non si ottiene il risultato desiderato con <b>Auto, Incandescenza</b> , ecc. (🎞 69).
₩ Luce diurna	Utilizzare in presenza di luce solare diretta.
k Incandescenza	Utilizzare in presenza di illuminazione a incandescenza.
業 Fluorescenza	Utilizzare in presenza di illuminazione a fluorescenza.
Nuvoloso	Utilizzare in condizioni di cielo nuvoloso.
🕏 Flash	Utilizzare con il flash.

#### Note sul bilanciamento del bianco

- Impostare il flash su ③ (disattivato) quando l'impostazione di bilanciamento del bianco è diversa da Auto o Flash (□35).
- Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

#### Uso di Premisuraz. manuale

Eseguire le operazioni seguenti per misurare il valore di bilanciamento del bianco con l'illuminazione utilizzata durante la ripresa.

- **1** Posizionare un oggetto di riferimento bianco o grigio sotto la luce che verrà utilizzata durante la ripresa.
- 2 Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare Premisuraz. manuale nel menu Bilanciamento bianco, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.
  - Lo zoom della fotocamera si porta nella posizione prevista per la misurazione del bilanciamento del bianco.

### **3** Selezionare **Misura**.

 Per applicare l'ultimo valore misurato, selezionare Annulla, quindi premere il pulsante ().





#### 4 Inquadrare l'oggetto di riferimento bianco o grigio nella finestra di misurazione, quindi premere il pulsante <sup>™</sup> per misurare il valore.

 La fotocamera scatta e la misurazione viene completata (non vengono salvate immagini).



Finestra di misurazione

#### Note su Premisuraz. manuale

Premisuraz. manuale non consente di misurare un valore per un soggetto illuminato dalla luce del flash. Per le riprese con il flash, impostare **Bilanciamento bianco** su **Auto** o **Flash**.

#### **Ripresa in sequenza**

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante  $\square$  (modo di ripresa)  $\rightarrow$  Modo  $\square$  (auto)  $\rightarrow$  Pulsante W  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Sequenza  $\rightarrow$  Pulsante W

Opzione	Descrizione
Singolo (impostazione predefinita)	La fotocamera acquisisce un'immagine ogni volta che si preme il pulsante di scatto.
및 Sequenza	<ul> <li>Tenendo premuto il pulsante di scatto a fondo corsa, vengono acquisite più immagini in sequenza.</li> <li>La frequenza di scatto delle riprese in sequenza è di circa 1,1 fps e il numero massimo di immagini acquisibili in sequenza è pari a 6 circa (con formato immagine impostato su 2000 5152×3864).</li> </ul>

#### Note sulla ripresa in sequenza

- La messa a fuoco, l'esposizione e il bilanciamento del bianco rimangono fissi sui valori della prima immagine della serie.
- Il salvataggio delle immagini dopo la ripresa può richiedere alcuni istanti.
- Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

### Sensibilità ISO

#### Passare al modo di ripresa → Pulsante $\square$ (modo di ripresa) → Modo $\square$ (auto) → Pulsante () → Pulsante MENU → Sensibilità ISO → Pulsante ()

Impostando valori di sensibilità ISO elevati è possibile fotografare soggetti più scuri. Inoltre, a parità di luminosità dei soggetti, è possibile scattare foto con tempi di posa più brevi, riducendo l'effetto mosso provocato dal movimento della fotocamera e del soggetto.

 Impostando valori di sensibilità ISO elevati, nelle immagini potrebbero apparire disturbi (il cosiddetto "rumore" elettronico).

Opzione	Descrizione
<b>AUTO</b> Auto (impostazione predefinita)	La sensibilità ISO viene impostata automaticamente nella gamma da ISO 80 a 1600.
AUTO Intervallo definito auto	Selezionare l'intervallo di regolazione automatica della sensibilità ISO tra <b>ISO 80 - 400</b> e <b>ISO 80 - 800</b> .
80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200	La sensibilità rimane fissa al valore specificato.

## Note sulla sensibilità ISO

Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

## Note sulla sensibilità ISO 3200

Quando Sensibilità ISO è impostato a 3200, in corrispondenza di Formato immagine è possibile impostare solo 47 2272×1704, 27 1600×1200 e 16 640×480. Accanto all'indicatore della sensibilità ISO nel monitor viene visualizzato #.

⊂ 1303200

#### 🖉 Visualizzazione della sensibilità ISO nella schermata di ripresa

- Quando è selezionato Auto, viene visualizzato ISO quando la sensibilità ISO viene aumentata automaticamente.
- Quando è selezionato Intervallo definito auto, viene visualizzato il valore massimo della sensibilità ISO.

### Modo area AF

Passare al modo di ripresa → Pulsante  $\square$  (modo di ripresa) → Modo  $\square$  (auto) → Pulsante 🛞 → Pulsante MENU → Modo area AF → Pulsante 🛞

Impostare il criterio di selezione dell'area di messa a fuoco per l'autofocus.

Opzione	Des	crizione
	Quando rileva un volto umano, la fotocamera lo mette a fuoco. Vedere "Uso del sistema di rilevamento dei volti" ([]43) per ulteriori informazioni.	Area di messa a fuoro
🔮 Priorità al volto	Se l'immagine inquadrata non contiene soggetti umani o volti rilevati, quando si preme il pulsante di scatto a metà corsa la fotocamera seleziona automaticamente una o più delle nove aree di messa a fuoco contenenti il soggetto più vicino a essa.	I/250 F3.7 Aree di messa a fuoco
[1] Manuale	<ul> <li>Utilizzare il multi-selettore</li> <li>▲ ▼ ◆ per portare l'area</li> <li>di messa a fuoco nella</li> <li>posizione in cui si desidera</li> <li>che venga eseguita la</li> <li>messa a fuoco.</li> <li>Per utilizzare il multi- selettore per configurare</li> <li>il modo flash o altre</li> <li>impostazioni, premere il</li> <li>pulsante Ø. Per ritornare</li> <li>alla schermata di</li> <li>spostamento dell'area di</li> <li>messa a fuoco, premere</li> <li>nuovamente il pulsante</li> <li>Ø.</li> </ul>	Campo in cui è possibile muovere l'area di messa a fuoco

Opzione	Descrizione
[•] Area centrale	La fotocamera mette a fuoco il soggetto posto al centro dell'inquadratura.
€ Inseguimento soggetto	Utilizzare questa funzione per scattare foto di soggetti in movimento. Selezionare il soggetto che deve essere messo a fuoco dalla fotocamera. L'area di messa a fuoco si sposta automaticamente per "inseguire" il soggetto. Vedere "Uso della funzione di inseguimento soggetto" (CT4) per ulteriori informazioni.
[•] Scelta soggetto AF (impostazione predefinita)	Quando rileva il soggetto principale, la fotocamera lo mette a fuoco. Vedere "Uso della funzione Scelta soggetto AF" (145) per ulteriori informazioni.

## Note sul modo area AF

- Quando si utilizza lo zoom digitale, la fotocamera mette a fuoco al centro dell'inquadratura, indipendentemente dall'impostazione di **Modo area AF**.
- Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

#### Uso della funzione di inseguimento soggetto

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante  $\square$  (modo di ripresa)  $\rightarrow$  Modo  $\square$  (auto)  $\rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{W} \rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{MENU} \rightarrow$  Modo area AF  $\rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{W} \rightarrow$ D Insequimento soggetto  $\rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{W} \rightarrow$  Pulsante MENU

#### Selezionare un soggetto.

- Allineare il soggetto che si desidera inseguire al bordo al centro del monitor e premere il pulsante ().
- In seguito alla selezione del soggetto, quest'ultimo viene evidenziato con un bordo giallo (area di messa a fuoco), e la fotocamera inizia a inseguirlo.



- Se non è possibile selezionare il soggetto, il bordo viene visualizzato in rosso. Modificare la composizione e provare a selezionare nuovamente il soggetto.
- Per annullare la selezione del soggetto, premere il pulsante ON.
- Se la fotocamera non è più in grado di inseguire il soggetto selezionato, l'area di messa a fuoco scompare. Selezionare nuovamente il soggetto.

## **2** Premere il pulsante di scatto a fondo corsa per scattare la foto.

 Se si preme il pulsante di scatto mentre l'area di messa a fuoco non è visualizzata, la fotocamera mette a fuoco il soggetto posto al centro dell'inquadratura.



#### Note sull'Inseguimento soggetto

- Se si eseguono operazioni come l'impostazione dello zoom mentre la fotocamera sta inseguendo il soggetto, la selezione viene annullata.
- In determinate condizioni di ripresa potrebbe non essere possibile utilizzare la funzione Inseguimento soggetto.

1

#### Modo autofocus

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante  $\square$  (modo di ripresa)  $\rightarrow$  Modo  $\square$  (auto)  $\rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{W} \rightarrow$  Pulsante  $\textcircled{MENU} \rightarrow$  Modo autofocus  $\rightarrow$  Pulsante W

Impostare la modalità di messa a fuoco della fotocamera per le riprese di immagini fisse.

Opzione	Descrizione
<b>AF-S</b> AF singolo (impostazione predefinita)	La fotocamera mette a fuoco solo quando si preme il pulsante di scatto a metà corsa.
<b>AF-F</b> AF permanente	La fotocamera continua a eseguire la messa a fuoco anche se non si preme il pulsante di scatto a metà corsa. Mentre la fotocamera mette a fuoco si sente il suono di azionamento dell'obiettivo.

#### Modo autofocus per la registrazione di filmati

Il modo autofocus per la registrazione di filmati può essere impostato con **Modo** autofocus (DB4) nel menu filmato.

## Menu ritratto intelligente

 Vedere "Formato immagine (qualità e dimensione dell'immagine)" (<sup>[]</sup>66) per informazioni su Formato immagine.

#### **Collage automatico**

Passare al modo di ripresa → Pulsante  $\square$  (modo di ripresa) → Modo  $\boxdot$  Ritratto intelligente → Pulsante W → Pulsante MENU → Collage automatico → Pulsante W

Opzione	Descrizione
Numero di scatti	Impostare il numero di scatti che la fotocamera deve eseguire automaticamente (numero di immagini acquisite per una singola immagine composita). • 4 (impostazione predefinita) oppure 9.
Intervallo	Impostare il tempo che deve intercorrere tra uno scatto e l'altro. • Breve, Medio (impostazione predefinita) e Lungo.
Suono scatto	<ul> <li>Specificare se il suono di scatto deve essere attivato o meno durante le riprese con la funzione Collage automatico.</li> <li>Standard, SLR, Magia (impostazione predefinita) o No.</li> <li>Il suono di scatto non viene emesso quando Suono scatto è impostato su No in Impostazioni audio nel menu impostazioni.</li> </ul>

### Verifica occhi aperti

Passare al modo di ripresa → Pulsante  $\square$  (modo di ripresa) → Modo  $\boxdot$  Ritratto intelligente → Pulsante 𝔅 → Pulsante MENU → Verifica occhi aperti → Pulsante 𝔅

Opzione	Descrizione
<b>ିଙ୍କ</b> Si	La fotocamera attiva automaticamente due volte l'otturatore e salva l'immagine in cui il soggetto ha gli occhi aperti. • Se la fotocamera salva un'immagine in cui il soggetto potrebbe avere gli occhi chiusi, per alcuni secondi viene visualizzata la finestra di dialogo riprodotta a destra. • Il flash non può essere utilizzato.
No (impostazione predefinita)	La verifica occhi aperti viene disattivata.

#### Note sulla verifica occhi aperti

Questa funzione potrebbe non essere compatibile con alcune altre funzioni (QQ48).

## Menu play

 Vedere "Modifica delle immagini (immagini fisse)" (<sup>153</sup>) per informazioni sulle funzioni di modifica delle immagini.

#### Selezionare per upload Wi-Fi

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Selezionare per upload Wi-Fi  $\rightarrow$  Pulsante M

Selezionare preventivamente sulla fotocamera le immagini da trasferire a uno smart device.

Nella schermata di selezione delle immagini (\$\Bar{2}\$), selezionare o deselezionare le immagini per la funzione **Selezionare per upload Wi-Fi**.

Si noti che, quando si seleziona **Ripristina tutto** (1999) nel menu impostazioni oppure **Riprist. impost. predef.** (1986) nel menu opzioni Wi-Fi, le impostazioni di Selezionare per upload Wi-Fi effettuate vengono annullate.

## Slide show

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\Rightarrow$  Pulsante <code>MENU</code>  $\Rightarrow$  Slide show  $\Rightarrow$  Pulsante MENU

La fotocamera crea uno slide show, durante il quale le immagini vengono riprodotte automaticamente una dopo l'altra. Se lo slide show contiene filmati, viene riprodotto solo il primo fotogramma di ciascuno di essi.

- Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare Avvia, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.
  - Lo slide show ha inizio.
  - Per modificare il tempo di transizione tra un'immagine e l'altra, selezionare Intervallo fotogrammi, premere il pulsante @ e impostare l'intervallo di tempo desiderato prima di selezionare Avvia.
  - Se si desidera che lo slide show venga ripetuto automaticamente, selezionare Ciclo continuo e premere il pulsante 🛞 prima di selezionare Avvia.
  - Il tempo di riproduzione massimo è di circa 30 minuti anche se si attiva la funzione
     **Ciclo continuo**.
- **2** Terminare o riavviare la riproduzione dello slide show.
  - Quando lo slide show termina oppure viene messo in pausa, viene visualizzata la schermata riprodotta a destra. Per chiudere lo slide show, selezionare a, quindi premere il pulsante .
     Per riprendere lo slide show, selezionare , quindi premere il pulsante .

#### Operazioni eseguibili durante la riproduzione

- Per mettere in pausa o terminare lo slide show premere il pulsante OB.





## Proteggi

Premere il pulsante ▶ (modo di riproduzione) → Pulsante MENU → Proteggi → Pulsante ₪

La fotocamera protegge le immagini selezionate per evitare l'eliminazione accidentale.

Selezionare le immagini da proteggere oppure disattivare la protezione dalla schermata di selezione delle immagini (CLR82).

Tenere presente che durante la formattazione della card di memoria o della memoria interna della fotocamera vengono eliminati tutti i dati, compresi i file protetti (DP6).

#### **Ruota immagine**

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Ruota immagine  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Specificare l'orientamento di visualizzazione delle immagini salvate durante la riproduzione. Le immagini fisse possono essere ruotate di 90 gradi in senso orario e 90 gradi in senso antiorario.

Selezionare un'immagine nella schermata di selezione (🕮 82). Quando viene visualizzata la schermata Ruota immagine, premere il multi-selettore 🔶 per ruotare l'immagine di 90 gradi.



Rotazione di 90 gradi in senso antiorario







Rotazione di 90 gradi in senso orario

Premere il pulsante 🛞 per confermare l'orientamento di visualizzazione e salvare i dati relativi all'orientamento insieme all'immagine.

## Copia (copia dalla card di memoria alla memoria interna e viceversa)

Premere il pulsante  $\blacktriangleright$  (modo di riproduzione)  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Copia  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Le immagini possono essere copiate dalla card di memoria alla memoria interna e viceversa.

- Se si inserisce una card di memoria non contenente immagini nella fotocamera, quando si passa al modo di riproduzione viene visualizzato il messaggio La memoria non contiene immagini. In tal caso, premere il pulsante MENU per selezionare Copia.
- Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare la destinazione in cui devono essere copiate le immagini, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.



2 Selezionare un'opzione di copia e premere il pulsante 🕅.

 Se è stato selezionato Immagini selezionate, utilizzare la schermata di selezione delle immagini per specificare le immagini (
2028).



### Note sulla copia delle immagini

- È possibile copiare solo file in formati registrabili con questa fotocamera.
- La corretta esecuzione della copia non è garantita per le immagini acquisite con fotocamere di altre marche o modificate a computer.

3

### Schermata di selezione delle immagini

Quando viene visualizzata una schermata di selezione delle immagini come quella riprodotta a destra durante l'uso della fotocamera, seguire le procedure descritte di seguito per selezionare le immagini.

## 1 Utilizzare il multi-selettore ◀▶ per selezionare un'immagine.

- Muovere il controllo zoom (□1) verso T (9) per passare alla riproduzione a pieno formato; muoverlo verso W (≧) per passare alla riproduzione miniature.
- È possibile selezionare una sola immagine per Ruota immagine. Procedere con il passaggio 3.

# 2 Utilizzare ▲▼ per selezionare o deselezionare (o per specificare il numero di copie).

 Quando si seleziona un'immagine, viene visualizzata un'icona sotto di essa. Per selezionare altre immagini, ripetere i passaggi 1 e 2.



• Quando viene visualizzata una finestra di dialogo di conferma, seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per procedere.







## Menu filmato

### **Opzioni filmato**

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\overline{m} \rightarrow$  Opzioni filmato  $\rightarrow$  Pulsante @

Selezionare l'opzione desiderata per la registrazione di filmati. Le opzioni filmato selezionabili variano in base all'impostazione di **Standard video** (CD97).

 Si consiglia di utilizzare card di memoria SD con classe di velocità 6 o superiore per la registrazione dei filmati (<sup>1137</sup>).

Opzione (Formato immagine/ frequenza fotogrammi)	Dimensione dell'immagine	Proporzioni (orizzontale/verticale)
220 m 720/30p 720 m 720/25p (impostazione predefinita*)	1280 × 720	16:9
480 m 480/30p 480 a 480/25p	640 × 480	4:3
240 m 240/30p 240 m 240/25p	320 × 240	4:3

\* Durante la registrazione nella memoria interna, l'impostazione predefinita è 300 m 480/30 p o 300 m 480/25 p, e non è possibile selezionare 700 m 720/30 p o 720 m 720/25 p.

#### Modo autofocus

Passare al modo di ripresa → Pulsante MENU → Icona del menu \* = → Modo autofocus → Pulsante ®

Impostare la modalità di messa a fuoco utilizzata dalla fotocamera nel modo filmato.

Opzione	Descrizione
<b>AF-S</b> AF singolo (impostazione predefinita)	La messa a fuoco viene bloccata all'inizio della registrazione. Selezionare questa opzione se la distanza tra la fotocamera e il soggetto rimarrà abbastanza costante durante la registrazione del filmato.
<b>AF-F</b> AF permanente	Durante la registrazione di un filmato la fotocamera mette a fuoco in continuo. Selezionare questa opzione se la distanza tra la fotocamera e il soggetto varierà notevolmente durante la registrazione. Nel filmato potrebbe rimanere registrato il suono del meccanismo di messa a fuoco della fotocamera. Si consiglia di selezionare <b>AF singolo</b> per impedire che i suoni prodotti dalla fotocamera durante la messa a fuoco interferiscano con la registrazione.

### **Filmato VR**

Passare al modo di ripresa → Pulsante MENU → Icona del menu 🐺 → Filmato VR → Pulsante 🔞

Selezionare l'opzione di riduzione vibrazioni da utilizzare durante la registrazione dei filmati.

Selezionare **No** se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa.

Opzione	Descrizione	
(🌒 * Sì (ibrida) (impostazione predefinita)	Viene eseguita una compensazione ottica del movimento della fotocamera utilizzando il VR a decentramento ottico contemporaneamente al VR elettronico basato sull'elaborazione dell'immagine. L'angolo di campo (ossia l'area visibile nel fotogramma) si riduce.	
( <b>\)</b> Sì	Attiva la compensazione del movimento della fotocamera con la funzione VR a decentramento ottico.	
No	La compensazione non viene eseguita.	

## Note su Filmato VR

 In alcune situazioni gli effetti del movimento della fotocamera potrebbero non essere eliminati completamente.

#### Riduz. rumore del vento

Passare al modo di ripresa  $\rightarrow$  Pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\mathbf{T} \rightarrow$  Riduz. rumore del vento  $\rightarrow$  Pulsante Ø

Opzione	Descrizione	
ଞି <b>⊉</b> Sì	Riduce il suono prodotto dal passaggio del vento sul microfono durante la registrazione dei filmati. Gli altri suoni potrebbero risultare difficilmente distinguibili durante la riproduzione.	
No (impostazione predefinita)	Riduz. rumore del vento è disattivato.	

#### Premere il pulsante MENU $\rightarrow$ icona del menu "T" $\rightarrow$ pulsante 🕅

Configurare le impostazioni Wi-Fi (LAN wireless) per la connessione della fotocamera a uno smart device.

Opzione	Descrizione	
Conness. smart device	Selezionare per la connessione wireless tra la fotocamera e uno smart device. Vedere "Uso della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)" (@100) per ulteriori informazioni.	
Carica da fotocamera	<ul> <li>Selezionare per la connessione wireless tra la fotocamera e uno smart device. Vedere "Uso della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)" ([100] per ulteriori informazioni.</li> <li>Prima di stabilire la connessione wireless, selezionare le immagini da caricare nella schermata di selezione apposita ([182). In seguito alla selezione delle immagini nella schermata vengono visualizzati l'SSID e la password della fotocamera.</li> </ul>	
Disattiva Wi-Fi	Selezionare per terminare la connessione wireless tra la fotocamera e uno smart device. Vedere "Uso della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)" (© 100) per ulteriori informazioni.	
Opzioni	<b>SSID</b> : cambiare l'SSID. L'SSID qui configurato viene visualizzato sullo smart device. Impostare un SSID composto da 1 a 24 caratteri alfanumerici.	
	Autenticaz./crittografia: selezionare per attivare o disattivare la crittografia per le comunicazioni tra la fotocamera e lo smart device connesso. Quando è selezionato <b>Aperta</b> (impostazione predefinita) le comunicazioni non vengono crittografate.	
	Password: impostare la password. Impostare una password composta da 8 a 16 caratteri alfanumerici.	
	Canale: selezionare il canale utilizzato per le connessioni wireless.	
Impostazioni attuali	Visualizzare le impostazioni attuali.	
Riprist. impost. predef.	Per ripristinare le impostazioni Wi-Fi ai valori predefiniti. Se si seleziona questa opzione con una connessione Wi-Fi attiva, la connessione wireless viene disattivata.	

### Uso della tastiera per l'immissione di testo

- Per spostare il cursore nel campo di testo, selezionare ← o → sulla tastiera e premere il pulsante <sup>®</sup>.
- Per eliminare un carattere, premere il pulsante m.
- Per applicare l'impostazione, selezionare ← sulla tastiera e premere il pulsante 🕅.

Campo di testo SSID 0123456789ABCDEE GHJ KLM 0123456789 A B C D E F G H J H K L M N O P Q R S T UWW X Y Z UWW X Y Z

Tastiera

#### Fuso orario e data

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Fuso orario e data  $\rightarrow$  Pulsante 🛞

Impostare l'orologio della fotocamera.

Opzione	Descrizione	
Data e ora	<ul> <li>Selezionare un campo: premere il multi-selettore</li> <li>Modificare la data e l'ora: premere ▲▼.</li> <li>Confermare l'impostazione: selezionare l'impostazione dei minuti e premere il pulsante ֎.</li> </ul>	
Formato data	Selezionare Anno/mese/giorno, Mese/giorno/anno o Giorno/ mese/anno.	
Fuso orario	<ul> <li>Impostare il fuso orario e l'ora legale.</li> <li>Impostando Destinazione ()→) in seguito all'impostazione dell'ora locale ()→), la fotocamera calcola automaticamente la differenza di orario tra destinazione di viaggio e ora locale, e salva la data e l'ora dell'area geografica selezionata.</li> </ul>	

#### Impostazione del fuso orario

 Utilizzare il multi-selettore ▲▼ per selezionare Fuso orario, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.



#### 

 La data e l'ora visualizzate nel monitor variano a seconda che si selezioni l'ora locale o l'ora della destinazione di viaggio.

**3** Premere ►.



- Premere ▲ per attivare la funzione Ora legale, dopodiché viene visualizzato S. Per disattivare la funzione Ora legale, premere ▼.
- Per confermare il fuso orario, premere il pulsante OR.
- Se non viene visualizzata l'ora corretta per il fuso orario locale o il fuso orario della destinazione di viaggio, impostare l'ora corretta in Data e ora.







#### Impostazioni monitor

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Impostazioni monitor  $\rightarrow$  Pulsante ®

Opzione	Descrizione	
Info foto	Attivare o disattivare la visualizzazione di informazioni nel monitor.	
Mostra foto scattata	Attivare o disattivare la visualizzazione dell'immagine acquisita subito dopo la ripresa. • Impostazione predefinita: <b>Sì</b>	
Luminosità	Regolare la luminosità. • Impostazione predefinita: <b>3</b>	

#### Info foto

	Modo di ripresa	Modo di riproduzione	
Mostra info			
Info automatiche (impostazione predefinita)	Vengono visualizzate le stesse informazioni di <b>Mostra info</b> . Se non si eseguono operazioni per alcuni secondi, la visualizzazione delle informazioni viene disattivata secondo le modalità definite in <b>Nascondi info</b> . Le informazioni vengono nuovamente visualizzate quando si esegue un'operazione.		
Nascondi info			
	Modo di ripresa	Modo di riproduzione	
--------------------------	---	-----------------------------	
Reticolo+info auto	Oltre alle informazioni visualizzate con Info automatiche, viene visualizzato un reticolo che facilita l'inquadratura. Il reticolo non viene visualizzato durante la registrazione dei filmati.	Analogo a Info automatiche.	
Bordo video+info auto	Cathema Cathema Contra alle informazioni visualizzate con Info automatiche, prima dell'inizio della registrazione di un filmato viene visualizzata una cornice che indica l'area che verrà registrata nel filmato. La cornice non viene visualizzata durante la registrazione dei filmati.	Analogo a Info automatiche.	

# Timbro data

Premere il pulsante MENU → Icona del menu ¥ → Timbro data → Pulsante 🛞

La fotocamera consente di imprimere la data e l'ora di scatto sulle immagini durante la ripresa. Queste informazioni possono essere stampate anche con una stampante non dotata della funzione di sovrimpressione della data.



Opzione	Descrizione
DATE Data	La data viene impressa sulle immagini.
DATE Data e ora	La data e l'ora vengono impresse sulle immagini.
No (impostazione predefinita)	La data e l'ora non vengono impresse sulle immagini.

# Note sul Timbro data

- Le date impresse sono parte integrante dei dati dell'immagine e non possono essere eliminate. Non è possibile imprimere la data e l'ora successivamente all'acquisizione delle immagini.
- Nei casi seguenti non è possibile imprimere data e l'ora sulle immagini:
  - Durante l'uso del modo scena Panorama assistito
  - Durante le riprese di filmati
- Se l'immagine ha dimensioni ridotte, la data e l'ora impresse sulle immagini potrebbero
  risultare di difficile lettura.

#### 🖉 Stampa della data di ripresa sulle immagini senza un Timbro data

È possibile trasferire le immagini a un computer e utilizzare il software ViewNX 2 ([[111]]) per imprimere la data di ripresa sulle immagini al momento della stampa.

Premere il pulsante MENU → Icona del menu 🕈 → Foto VR → Pulsante 🕅

Selezionare l'impostazione di riduzione vibrazioni da utilizzare durante l'acquisizione di immagini fisse.

Selezionare **No** se si utilizza un treppiedi per stabilizzare la fotocamera durante la ripresa.

Opzione	Descrizione
() Sì (impostazione predefinita)	La compensazione del movimento della fotocamera viene eseguita con la funzione VR a decentramento ottico.
No	La compensazione non viene eseguita.

## Note sull'opzione Foto VR

- All'accensione della fotocamera o in seguito al passaggio dal modo di riproduzione al modo di ripresa, attendere che la schermata del modo di ripresa sia visualizzata completamente prima di scattare le foto.
- Le immagini visualizzate nel monitor della fotocamera subito dopo la ripresa potrebbero apparire sfocate.
- In alcune situazioni gli effetti del movimento della fotocamera potrebbero non essere eliminati completamente.

# **Illuminatore AF**

Premere il pulsante MENU → Icona del menu ¥ → Illuminatore AF → Pulsante 🛞

Opzione	Descrizione
<b>AUTO</b> Auto (impostazione predefinita)	<ul> <li>Quando si preme il pulsante di scatto in condizioni di scarsa illuminazione, l'illuminatore ausiliario AF si attiva automaticamente. L'illuminatore ha una portata di circa 2,0 m in posizione grandangolare massima e di circa 1,5 m in posizione tele massima.</li> <li>Tenere presente che con alcuni modi scena o aree di messa a fuoco l'illuminatore ausiliario AF potrebbe non essere attivato.</li> </ul>
No	L'illuminatore ausiliario AF non si attiva.

## **Zoom digitale**

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Zoom digitale  $\rightarrow$  Pulsante 🛞

Opzione	Descrizione
Sì (impostazione predefinita)	Lo zoom digitale è attivato.
No	Lo zoom digitale è disattivato.

## Note sullo zoom digitale

- Lo zoom digitale non può essere utilizzato nei seguenti modi di ripresa:
  - Modo scena Ritratto, Ritratto notturno o Animali domestici
  - Modo ritratto intelligente
- Lo zoom digitale non può essere utilizzato in altri modi di ripresa quando si utilizzano determinate impostazioni (<sup>149</sup>).

# Impostazioni audio

Premere il pulsante MENU → Icona del menu ¥ → Impostazioni audio → Pulsante ®

Opzione	Descrizione
Suono pulsante	Quando è selezionato <b>Si</b> (impostazione predefinita), la fotocamera emette un segnale acustico quando viene eseguita un'operazione, due segnali acustici quando il soggetto viene messo a fuoco, e tre segnali acustici se si verifica un errore. Viene attivato anche il suono di avvio. I suoni vengono disattivati durante l'uso del modo scena <b>Animali domestici</b> .
Suono scatto	<ul> <li>Quando è selezionato Sì (impostazione predefinita), viene emesso il suono di scatto quando si attiva l'otturatore.</li> <li>Il suono di scatto non viene emesso nel modo di irpresa in sequenza, durante la registrazione di filmati o quando si utilizza il modo scena Animali domestici.</li> </ul>

# Autospegnimento

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Autospegnimento  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Impostare il tempo che deve trascorrere prima che la fotocamera passi al modo standby (
12).

È possibile selezionare 30 sec., 1 min (impostazione predefinita), 5 min o 30 min.

#### Impostazione della funzione di autospegnimento

L'intervallo di tempo che precede il passaggio al modo standby è fisso nelle seguenti situazioni:

- Durante la visualizzazione di un menu: 3 minuti (quando Autospegnimento è impostato su 30 sec. o 1 min)
- Durante le riprese con Autoscatto animali dom.: 5 minuti (quando Autospegnimento è impostato su 30 sec. o 1 min)
- Durante le riprese con **Timer sorriso**: 5 minuti (quando Autospegnimento è impostato su **30 sec.** o **1 min**)
- · Quando è collegato l'adattatore CA EH-62G: 30 minuti
- · Quando è collegato un cavo audio/video: 30 minuti

# Formatta card/Formatta memoria

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Formatta card/Formatta memoria  $\rightarrow$  Pulsante 🛞

Utilizzare questa opzione per formattare la card di memoria o la memoria interna.

La procedura di formattazione delle card di memoria o della memoria interna determina l'eliminazione definitiva di tutti i dati. I dati eliminati non possono essere recuperati. Prima della formattazione assicurarsi di aver trasferito le immagini importanti su un computer.

#### Formattazione di una card di memoria

- Inserire una card di memoria nella fotocamera.

#### Formattazione della memoria interna

- Rimuovere la card di memoria dalla fotocamera.
- Selezionare Formatta memoria nel menu di impostazione, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.

Per avviare la formattazione, selezionare **Formatta** nella schermata visualizzata, quindi premere il pulsante **®**.

- Durante la formattazione non spegnere la fotocamera e non aprire il coperchio del vano batteria/alloggiamento card di memoria.
- Questa impostazione non può essere selezionata in presenza di una connessione Wi-Fi attiva.

# Lingua/Language

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Lingua/Language  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Selezionare una lingua per la visualizzazione dei menu e dei messaggi sulla fotocamera.

# Standard video

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Standard video  $\rightarrow$  Pulsante 🛞

Consente di effettuare le impostazioni necessarie per il collegamento a un televisore. Selezionare **NTSC** o **PAL**.

NTSC e PAL sono standard analogici di codifica delle informazioni utilizzati per le trasmissioni televisive.

 Le frequenze dei fotogrammi disponibili in Opzioni filmato (\$\overlime{M}83\$) variano a seconda dell'impostazione dello standard video effettuata.

# **Ricarica via computer**

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Ricarica via computer  $\rightarrow$  Pulsante 🔞

Opzione	Descrizione
<b>AUTO</b> Auto (impostazione predefinita)	Quando la fotocamera è collegata a un computer acceso (©104), la batteria ricaricabile inserita nella fotocamera viene caricata automaticamente sfruttando l'energia erogata dal computer.
No	La batteria ricaricabile inserita nella fotocamera non viene caricata quando la fotocamera è collegata a un computer.

#### Note sulla ricarica via computer

- Quando viene collegata a un computer, la fotocamera si accende e avvia il processo di ricarica. Se si spegne la fotocamera, la ricarica si interrompe.
- Per ricaricare una batteria ricaricabile completamente scarica sono necessarie circa 3 ore.
   Il tempo di ricarica aumenta se si trasferiscono delle immagini mentre la batteria ricaricabile è in carica.
- La fotocamera si spegne automaticamente se non vi sono comunicazioni con il computer per 30 minuti in seguito alla conclusione del processo di carica della batteria ricaricabile.

#### Y Se la spia di carica lampeggia rapidamente in verde

Il processo di carica non può essere eseguito, probabilmente a causa di una delle condizioni descritte di seguito.

- La temperatura ambiente non è idonea al processo di carica. La batteria ricaricabile deve essere caricata in locali chiusi a temperature ambiente comprese tra 5 °C e 35 °C.
- Il cavo USB non è collegato correttamente, oppure la batteria ricaricabile è difettosa. Verificare che il cavo USB sia collegato correttamente o, se necessario, sostituire la batteria ricaricabile.
- Il computer è in modalità di sospensione e non eroga energia. Riattivare il computer.
- Non è possibile caricare la batteria ricaricabile poiché le specifiche o le impostazioni del computer non sono compatibili con l'alimentazione della fotocamera.

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Ripristina tutto  $\rightarrow$  Pulsante  $\bigotimes$ 

Selezionando **Ripristina**, le impostazioni della fotocamera vengono riportate ai valori predefiniti.

- Alcune impostazioni, come Fuso orario e data e Lingua/Language, non vengono ripristinate.
- Questa impostazione non può essere selezionata in presenza di una connessione Wi-Fi attiva.

#### 🖉 Ripristino della numerazione dei file

Per riportare la numerazione dei file a "0001", è necessario eliminare tutte le immagini salvate sulla card di memoria o nella memoria interna (
15) prima di selezionare **Ripristina tutto**.

# Marchio di conformità

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Marchio di conformità  $\rightarrow$  Pulsante ®

Questa opzione consente di visualizzare alcuni dei certificati di conformità della fotocamera.

# Versione firmware

Premere il pulsante MENU  $\rightarrow$  Icona del menu  $\Upsilon \rightarrow$  Versione firmware  $\rightarrow$  Pulsante ®

Consente di visualizzare la versione corrente del firmware della fotocamera.

 Questa impostazione non può essere selezionata in presenza di una connessione Wi-Fi attiva.

# Uso della funzione Wi-Fi (Wireless LAN)

Installando il software "Wireless Mobile Utility" su uno smart device con sistema operativo Android o iOS e collegandolo alla fotocamera, è possibile effettuare le seguenti operazioni.

## Scatta foto

È possibile acquisire immagini fisse con i due metodi descritti di seguito.

- Attivare l'otturatore sulla fotocamera e salvare le immagini acquisite su uno smart device.
- Utilizzare uno smart device per attivare a distanza l'otturatore della fotocamera e salvare le immagini su tale dispositivo.

## Visualizza foto

Le immagini salvate sulla card di memoria della fotocamera possono essere trasferite e visualizzate su uno smart device. La fotocamera consente anche di preselezionare le immagini da trasferire allo smart device.

# Note

Le impostazioni di sicurezza come la password non sono configurate quando si acquista la fotocamera. È compito dell'utente configurare le impostazioni di sicurezza appropriate in **Opzioni** nel menu Opzioni Wi-Fi (2064), se necessario.

# Installazione del software sullo smart device

- Utilizzare lo smart device per connettersi a Google Play Store, App Store o altro marketplace di applicazioni online e ricercare "Wireless Mobile Utility".
  - Per ulteriori informazioni, consultare il manuale d'uso dello smart device.

# **2** Verificare la descrizione e le altre informazioni per installare il software.

#### Manuale d'uso di Wireless Mobile Utility

Scaricare il manuale d'uso dal sito Web indicato di seguito.

- Sistema operativo Android: http://nikonimglib.com/ManDL/WMAU/
- iOS: http://nikonimglib.com/ManDL/WMAU-ios/

Per stabilire una connessione con la fotocamera, premere il pulsante <sup>(</sup>T<sup>0</sup> (Wi-Fi) sulla fotocamera, attivare la funzione Wi-Fi dello smart device, quindi avviare la 'Wireless Mobile Utility' sullo smart device mentre è visualizzato "Negoziazione in corso... Attendere.' sulla fotocamera.

# Connessione dello smart device alla fotocamera

# Premere il pulsante <sup>((</sup>T<sup>))</sup> (Wi-Fi) sulla fotocamera.

- Viene visualizzata la schermata riprodotta a destra.
- Se non si riceve una conferma della connessione dallo smart device entro tre minuti, viene visualizzato Nessun accesso. La fotocamera visualizza nuovamente la schermata delle opzioni Wi-Fi.
- Per visualizzare la schermata riprodotta a destra è anche possibile selezionare Connessione con smart device nel menu opzioni Wi-Fi.





# **2** Attivare l'impostazione Wi-Fi sullo smart device.

- · Per ulteriori informazioni, consultare il manuale d'uso dello smart device.
- In seguito alla visualizzazione dei nomi delle reti (SSID) disponibili per lo smart device, selezionare l'SSID visualizzato sulla fotocamera.
- Quando Autenticazione/crittografia nel menu opzioni Wi-Fi è impostato su WPA2-PSK-AES, viene visualizzato il messaggio di richiesta di inserimento di una password. Immettere la password visualizzata sulla fotocamera.
- **3** Mentre è visualizzato "Negoziazione in corso... Attendere." sulla fotocamera, avviare la "Wireless Mobile Utility" installata sullo smart device.
  - Viene visualizzata la schermata per la selezione di "Scatta foto" o "Visualizza foto".
  - Se viene visualizzato il messaggio "Impossibile collegare alla fotocamera.", ritornare al punto 1 e riprovare a eseguire la procedura.
  - "Installazione del software sullo smart device" (
    100).

#### Sfioramento della fotocamera con uno smart device compatibile con NFC per l'attivazione di una connessione Wi-Fi

Se si utilizza uno smart device con sistema operativo Android compatibile con funzioni NFC (Near Field Communication), è possibile stabilire una connessione Wi-Fi e avviare "Wireless Mobile Utility" avvicinando l'antenna NFC dello smart device al simbolo **Q** (N-Mark) sulla fotocamera.



#### Per terminare la connessione Wi-Fi

Eseguire una delle operazioni descritte di seguito.

- Spegnere la fotocamera.
- Selezionare Disattiva Wi-Fi nel menu delle opzioni Wi-Fi sulla fotocamera (tranne quando la fotocamera viene controllata a distanza).
- Disattivare l'impostazione Wi-Fi sullo smart device.

#### Note sulla connessione Wi-Fi

- Le operazioni di connessione Wi-Fi non possono essere eseguite nelle seguenti situazioni:
  - Quando si utilizza la connessione USB della fotocamera
  - Durante la registrazione di filmati
  - Mentre la fotocamera sta elaborando dei dati, ad esempio durante il salvataggio delle immagini o la registrazione dei filmati
  - Quando la fotocamera è connessa a uno smart device
- Nei luoghi in cui è proibito l'utilizzo delle onde radio, selezionare Disattiva Wi-Fi.
- Durante la connessione Wi-Fi, Autospegnimento è disabilitato.
- Mentre è in corso una connessione Wi-Fi, la batteria ricaricabile si scarica più rapidamente.
- Se il livello di carica della batteria ricaricabile è basso, la connessione Wi-Fi viene disattivata.

#### 🖉 Impostazioni di sicurezza

Se non si configurano impostazioni di protezione (crittografia e password) per la funzione Wi-Fi della fotocamera, si potrebbero verificare accessi non autorizzati alla rete, con possibili danni. Si raccomanda pertanto di configurare le impostazioni di protezione corrette prima di utilizzare la funzione Wi-Fi.

Utilizzare **Opzioni** nel menu delle opzioni Wi-Fi (CC 86) per configurare le impostazioni di protezione.

# Preselezione sulla fotocamera delle immagini da trasferire allo smart device

La fotocamera consente di preselezionare le immagini da trasferire allo smart device. Non è possibile effettuare la preselezione di filmati per il trasferimento.

#### Selezionare le immagini da trasferire.

1

La preselezione delle immagini da trasferire a uno smart device può essere eseguita dai seguenti menu:

- Selezionare per upload Wi-Fi nel menu play (<sup>178</sup>)
- Carica da fotocamera nel menu delle opzioni Wi-Fi (<sup>186</sup>)

Se si utilizza **Carica da fotocamera**, in seguito alla selezione delle immagini vengono visualizzati l'SSID e la password della fotocamera.

# **2** Connettere la fotocamera allo smart device (📖 101).

Toccando "Visualizza foto" nella "Wireless Mobile Utility", viene visualizzata la schermata di conferma e le immagini specificate vengono trasferite allo smart device.

#### **V** Preselezione di immagini da trasferire durante la riproduzione

Con la fotocamera nel modo di riproduzione, premere il pulsante <sup>(t</sup>T) (Wi-Fi) oppure utilizzare la funzione NFC per stabilire una connessione Wi-Fi, quindi eseguire una preselezione delle immagini visualizzate da trasferire.

- Nel modo di riproduzione a pieno formato è possibile aggiungere un'immagine alla volta.
- Nel modo riproduzione miniature è possibile aggiungere un'immagine selezionata con il cursore.
- Nel modo di visualizzazione calendario è possibile aggiungere tutte le immagini acquisite nella data selezionata.

Se per stabilire la connessione Wi-Fi è stata utilizzata l'opzione **Connessione con smart device** del menu delle opzioni Wi-Fi, questa operazione non può essere eseguita.

# Collegamento della fotocamera a un televisore, una stampante o un computer

La fotocamera può essere collegata a un televisore, una stampante o un computer per una migliore fruizione delle immagini e dei filmati.



Aprire il coperchio di protezione connettori.



Connettore di uscita USB/audio/video

Inserire il connettore mantenendolo diritto.



- Prima di collegare la fotocamera a un dispositivo esterno, verificare che la carica residua della batteria ricaricabile sia sufficiente e spegnere la fotocamera. Prima di scollegare, assicurarsi che la fotocamera sia spenta.
- Utilizzando l'adattatore CA EH-62G (in vendita separatamente), è possibile alimentare la fotocamera tramite una normale presa elettrica. Non utilizzare adattatori CA di altre marche o modelli, in quanto potrebbero provocare il surriscaldamento o anomalie di funzionamento della fotocamera.
- Per informazioni sui metodi di collegamento e sul funzionamento, oltre al presente documento consultare anche la documentazione in dotazione con il dispositivo.

#### Visualizzazione di immagini su un televisore



Le immagini e i filmati acquisiti con la fotocamera possono essere visualizzati su un televisore.

Metodo di collegamento: inserire i connettori audio e video di un cavo audio/video opzionale nelle prese jack di ingresso del televisore.

#### Stampa di immagini senza computer

Collegando la fotocamera a una stampante compatibile con PictBridge, è possibile stampare le immagini senza utilizzare un computer.

Metodo di collegamento: collegare direttamente la fotocamera alla porta USB della stampante mediante il cavo USB.

Visualizzazione e o	organizzazione	di immagini s	u un com	oute

È possibile trasferire le immagini su un computer per eseguire semplici interventi di fotoritocco e per gestire i dati. Metodo di collegamento: collegare la fotocamera alla porta USB del computer mediante il cavo USB.

- Prima di eseguire il collegamento a un computer, installare ViewNX 2 sul computer (
  111).
- Se al computer sono collegate periferiche USB alimentate tramite il computer, scollegarle dal computer prima di collegare la fotocamera. Collegando la fotocamera al computer in contemporanea ad altre periferiche alimentate tramite USB si potrebbero determinare anomalie di funzionamento della fotocamera o un eccessivo assorbimento di energia dal computer, con conseguente rischio di danni alla fotocamera o alla card di memoria.



105

#### **1**107

CD111

# Collegamento della fotocamera a un televisore (riproduzione su un televisore)

## Spegnere la fotocamera e collegarla al televisore.

- Collegare la spina gialla all'ingresso video e la spina bianca all'ingresso audio del televisore.
- Assicurarsi che i connettori siano orientati correttamente. Non inclinare i connettori durante l'inserimento o la rimozione.



# 2 Impostare l'ingresso video esterno sul televisore.

- Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con il televisore.
- Tenere premuto il pulsante
   ▶ (riproduzione) per accendere la fotocamera.
  - Le immagini vengono visualizzate sul televisore.
  - Il monitor della fotocamera non si accende.



1

# Collegamento della fotocamera a un televisore, una stampante o un compute

# Collegamento della fotocamera a una stampante (stampa diretta)

Le stampanti compatibili con PictBridge possono essere collegate direttamente alla fotocamera per stampare le immagini senza utilizzare un computer.

# Collegamento della fotocamera a una stampante

- 1 Accendere la stampante.
- 2 Spegnere la fotocamera e collegarla alla stampante mediante il cavo USB.
  - Assicurarsi che i connettori siano orientati correttamente. Non inclinare i connettori durante l'inserimento o la rimozione.



# **3** La fotocamera si accende automaticamente.

 Nel monitor della fotocamera viene visualizzata la schermata di avvio di PictBridge (①) seguita dalla schermata Selezione stampa (②).



## Y Se la schermata di avvio di PictBridge non viene visualizzata

Quando è selezionato Auto in corrispondenza di Ricarica via computer (298), alcune stampanti potrebbero non consentire la stampa delle immagini tramite connessione diretta alla fotocamera. Se la schermata di avvio di PictBridge non viene visualizzata in seguito all'accensione della fotocamera, spegnere la fotocamera e scollegare il cavo USB. Impostare Ricarica via computer su No e ricollegare la fotocamera alla stampante.

# Stampa di un'immagine alla volta

- 1 Utilizzare il multi-selettore **I** per selezionare l'immagine desiderata, quindi premere il pulsante 🕅.
  - Muovere il controllo zoom verso W (53) per passare alla riproduzione miniature, oppure verso  $\mathbf{T}(\mathbf{Q})$  per passare alla riproduzione a pieno formato.
- 2 Utilizzare ▲▼ per selezionare Copie, quindi premere il pulsante ØØ.
  - Utilizzare ▲▼ per impostare il numero di copie desiderato (massimo nove), guindi premere il pulsante 🕅.

#### 3 Selezionare Formato carta, quindi premere il pulsante 🛞.

- Selezionare il formato carta desiderato, guindi premere il pulsante 🕅.
- Per stampare con il formato carta configurato sulla stampante, selezionare Predefinito.
- Le opzioni di formato carta disponibili sulla fotocamera variano in base alla stampante utilizzata.

#### 4 Selezionare Avvia stampa, quindi premere il pulsante 🕅.

La stampa viene avviata.







Formato carta

Selezione stampa 15/11/2015 No

11



# Stampa di più immagini

- 1 Ouando viene visualizzata la Selezione stampa 15/11/2015 No. schermata Selezione stampa, r premere il pulsante MENU (menu). 2 Utilizzare il multi-selettore  $\blacktriangle \nabla$  per Menu stampa selezionare Formato carta, quindi K premere il pulsante 🕅. Selezione stampa Selezionare il formato carta desiderato, guindi Stampa tutte le foto premere il pulsante 🕅. Formato carta Per stampare con il formato carta configurato sulla stampante, selezionare Predefinito. Le opzioni di formato carta disponibili sulla fotocamera variano in base alla stampante utilizzata. Per chiudere il menu stampa, premere il pulsante MENU. 3 Selezionare Selezione stampa o Menu stampa
  - Selezionare Selezione stampa o Stampa tutte le foto, quindi premere il pulsante <sup>®</sup>.



#### Selezione stampa

Selezionare le immagini (massimo 99) e il numero di copie da stampare per ciascuna di esse (massimo 9).

- selezionare le immagini e utilizzare  $\blacktriangle \nabla$ per specificare il numero di copie da stampare.
- Le immagini selezionate per la stampa sono contrassegnate da 🖾 e dall'indicazione del numero di copie da stampare. Per annullare



la selezione di stampa, impostare il numero di copie a 0.

- Muovere il controllo zoom verso  $\mathbf{T}(\mathbf{Q})$  per passare alla riproduzione a pieno formato, oppure verso **W** ( ) per passare alla riproduzione miniature.
- Al termine dell'impostazione, premere il pulsante 🕅, Ouando viene visualizzata la schermata di conferma del numero di copie da stampare, selezionare Avvia stampa e premere il pulsante 🛞 per avviare la stampa.

#### Stampa tutte le foto

Questa opzione consente di stampare una copia di tutte le immagini salvate nella memoria interna o sulla card di memoria.

 Quando viene visualizzata la schermata di conferma del numero di copie da stampare, selezionare Avvia stampa e premere il pulsante 🛞 per avviare la stampa.

# Uso di ViewNX 2 (trasferimento di immagini a un computer)

# Installazione di ViewNX 2

ViewNX 2 è un software gratuito che consente di trasferire le immagini e i filmati a un computer per la visualizzazione, la modifica o la condivisione. Per installare ViewNX 2, scaricare il relativo programma di installazione dal sito Web sotto indicato e seguire le istruzioni di installazione visualizzate sullo schermo.

http://nikonimglib.com/nvnx/

1

Per i requisiti di sistema e altre informazioni, visitare il sito Web di Nikon della propria area geografica.

# Trasferimento di immagini a un computer

#### Procurarsi una card di memoria contenente delle immagini.

Per trasferire le immagini dalla card di memoria a un computer si può procedere con uno qualsiasi dei metodi sotto descritti.

- Alloggiamento card di memoria SD/lettore di card: inserire la card di memoria nell'apposito alloggiamento del computer o del lettore di card (reperibile in commercio) collegato al computer.
- Collegamento USB diretto: spegnere la fotocamera e verificare che la card di memoria sia inserita nella fotocamera. Collegare la fotocamera al computer utilizzando il cavo USB.

La fotocamera si accende automaticamente.

Per trasferire le immagini salvate nella memoria interna della fotocamera, rimuovere la card di memoria dalla fotocamera prima di collegarla al computer.



Se viene visualizzato un messaggio in cui si chiede di scegliere un programma, selezionare Nikon Transfer 2.

#### Per gli utenti di Windows 7

Se viene visualizzata la finestra di dialogo riprodotta a destra, eseguire i passaggi elencati di seguito per selezionare Nikon Transfer 2.

1 Sotto Importa immagini e video, fare clic su Cambia programma. Viene

	NAME OF COOLERS INCO				
	(32) Autonomia residuar 334%	B <sup>1</sup> 11 10 April 10	in a		
	ental sal depentive i matica, incregio e video	E C	Importa immagini e v Consente di trasfletore Carricia assessere a	ideo intragisi a video del dispositivo al computer	]_
Stepia file		stand does like	Multina interaction	in deamline of Enders	, ,

visualizzata una finestra di dialogo per la selezione del programma; selezionare Importa file utilizzando Nikon Transfer 2 e fare clic su OK.

2 Fare doppio clic su Importa file.

Se la card di memoria contiene molte immagini, l'avvio di Nikon Transfer 2 potrebbe richiedere qualche secondo. Attendere che Nikon Transfer 2 venga avviato.

#### Note sul collegamento del cavo USB

Le operazioni potrebbero non essere eseguite correttamente se la fotocamera è collegata al computer mediante un hub USB.

# 2 In seguito all'avvio di Nikon Transfer 2, fare clic su Avvia trasferimento.



- Il trasferimento delle immagini ha inizio. Al termine del trasferimento delle immagini, ViewNX 2 viene avviato automaticamente e vengono visualizzate le immagini trasferite.
- Per ulteriori informazioni sull'uso di ViewNX 2, consultare la guida in linea.

# **3** Terminare la connessione.

- Se si utilizza un lettore di card o un alloggiamento per card, scegliere l'opzione appropriata nel sistema operativo del computer per rimuovere il disco rimovibile che corrisponde alla card di memoria, quindi rimuovere la card di memoria dal lettore di card o dall'alloggiamento.
- Se la fotocamera è collegata al computer, spegnerla e scollegare il cavo USB.

# Note tecniche

Cura e manutenzione della fotocamera	114
Fotocamera	
Batteria ricaricabile	
Adattatore CA/caricabatteria	
Card di memoria	
Pulizia e conservazione	
Pulizia	
Conservazione	
Messaggi di errore	
Risoluzione dei problemi	
Nomi dei file	
Accessori opzionali	
Caratteristiche tecniche	
Card di memoria approvate	
Indice analitico	

# Cura e manutenzione della fotocamera

Affinché sia possibile utilizzare a lungo questo prodotto senza inconvenienti, si raccomanda di osservare le istruzioni di sicurezza sotto riportate e le avvertenze riportate al paragrafo "Informazioni per la sicurezza dell'utente" ( $\Box$ vi-viii) per l'utilizzo e la conservazione del prodotto.

# Fotocamera

#### Non sottoporre la fotocamera a urti violenti

Se sottoposto a urti violenti o vibrazioni forti, il prodotto potrebbe non funzionare correttamente. Inoltre, non toccare l'obiettivo o il copriobiettivo e non esercitare una forza eccessiva su di essi.

#### Mantenere asciutto

L'apparecchio può danneggiarsi se immerso in acqua o mantenuto in luoghi con elevato tasso di umidità.

#### Evitare sbalzi di temperatura

Gli sbalzi di temperatura improvvisi, ad esempio quando si entra o esce da un ambiente riscaldato durante una giornata fredda, possono causare la formazione di condensa all'interno della fotocamera. Per prevenire la formazione di condensa, inserire il prodotto in una custodia da trasporto o busta di plastica prima di sottoporlo a sbalzi di temperatura improvvisi.

#### Tenere lontano da forti campi magnetici

Non utilizzare o conservare il presente apparecchio in prossimità di apparecchiature che generano forti radiazioni elettromagnetiche o campi magnetici. In caso contrario si potrebbero verificare perdite di dati o anomalie di funzionamento della fotocamera.

# Non tenere l'obiettivo puntato verso fonti di luce intensa per periodi prolungati

Evitare di lasciare l'obiettivo puntato verso il sole o altre fonti di luce intense per periodi prolungati durante l'uso o la conservazione della fotocamera. La luce intensa può danneggiare il sensore di immagine o determinare la comparsa di sfocature bianche nelle foto.

#### Spegnere il prodotto prima di rimuovere o scollegare la fonte di alimentazione o la card di memoria

Non rimuovere la batteria ricaricabile mentre la fotocamera è in funzione o durante il salvataggio o l'eliminazione di immagini. Nelle suddette circostanze, l'interruzione improvvisa dell'alimentazione potrebbe provocare la perdita di dati oppure danneggiare la memoria o i circuiti interni del prodotto.

#### Note sul monitor

- I monitor e i mirini elettronici sono costruiti con precisione estremamente elevata; almeno il 99,99% dei pixel sono effettivi e non più dello 0,01% risulta mancante o difettoso. Pertanto, sebbene questi display possano contenere pixel sempre accesi (bianchi, rossi, blu o verdi) o sempre spenti (neri), questo non indica un malfunzionamento e non ha alcun effetto sulle immagini registrate con il dispositivo.
- La visualizzazione delle immagini nel monitor può risultare difficoltosa in presenza di luci intense.
- Non esercitare pressioni sul monitor poiché, così facendo, si potrebbero provocare danni
  o anomalie di funzionamento. In caso di rottura del monitor, prestare molta attenzione a
  non ferirsi con i frammenti di vetro ed evitare qualsiasi contatto dei cristalli liquidi del
  display con la pelle, gli occhi e la bocca.

#### Note sull'effetto smear

Quando si inquadrano soggetti particolarmente luminosi, nel monitor potrebbero apparire striature bianche o colorate. Questo fenomeno, noto come "effetto smear", si verifica quando il sensore di immagine viene colpito da una luce molto intensa; è una caratteristica tipica dei sensori di immagine e non rappresenta un malfunzionamento. L'effetto smear può presentarsi anche come scolorimento parziale del monitor durante le riprese. Non compare nelle immagini salvate con la fotocamera, tranne nel caso dei filmati. Durante la registrazione di filmati, si consiglia di evitare soggetti molto luminosi, come il sole, la luce solare riflessa e le luci elettriche.

# Batteria ricaricabile

#### Precauzioni per l'uso

- Tenere presente che la batteria ricaricabile può diventare molto calda dopo l'uso.
- Non utilizzare la batteria ricaricabile a temperature ambiente inferiori a 0 °C o superiori a 40 °C, poiché si potrebbero verificare danni o anomalie di funzionamento.
- In caso di anomalie come calore eccessivo, fumo o odore insolito dalla batteria ricaricabile, sospendere immediatamente l'uso del prodotto e rivolgersi al rivenditore o a un centro di assistenza autorizzato Nikon.
- In seguito alla rimozione della batteria ricaricabile dalla fotocamera o dal caricabatteria opzionale, riporre la batteria ricaricabile in una busta di plastica o simili per proteggerla.

#### Ricarica della batteria ricaricabile

Verificare il livello della batteria ricaricabile prima di utilizzare la fotocamera e, se necessario, sostituirla o ricaricarla.

- Caricare la batteria ricaricabile in locali chiusi, a temperature ambiente comprese tra 5 °C e 35 °C prima dell'uso.
- Se la temperatura della batteria ricaricabile è molto elevata, quest'ultima potrebbe non ricaricarsi correttamente o completamente, e le sue prestazioni potrebbero risultare inferiori. Si noti che la batteria ricaricabile può diventare molto calda dopo l'uso. Attendere che la batteria ricaricabile si raffreddi prima di ricaricarla. Se si ricarica con la batteria ricaricabile inserita in questa fotocamera utilizzando l'adattatore CA/caricabatteria o un computer, a temperature della batteria ricaricabile inferiori a 0 °C o superiori a 45 °C, la batteria ricaricabile non viene ricaricata.
- Quando la batteria ricaricabile è completamente carica, non continuare a ricaricare poiché ciò determina una riduzione delle prestazioni.
- La temperatura della batteria ricaricabile può aumentare durante la ricarica. Tuttavia, ciò non costituisce un'anomalia di funzionamento.

#### Batterie ricaricabili di riserva sempre con sé

Se si intende utilizzare la fotocamera per occasioni importanti, si consiglia di tenere sempre a portata di mano alcune batterie ricaricabili di riserva completamente cariche.

#### Uso della batteria ricaricabile a basse temperature

Nelle giornate fredde, le batterie ricaricabili tendono ad avere una minore autonomia. Se si utilizza una batteria ricaricabile scarica a bassa temperatura ambiente, la fotocamera potrebbe non accendersi. Conservare le batterie ricaricabili di riserva in un luogo caldo ed effettuare la sostituzione secondo necessità. Una volta riscaldate, le batterie ricaricabili fredde possono recuperare una parte della carica perduta.

#### Contatti delle batterie ricaricabili

Se i contatti della batteria ricaricabile sono sporchi, la fotocamera potrebbe non funzionare. Se i contatti della batteria ricaricabile dovessero sporcarsi, pulirli con un panno asciutto e pulito prima dell'uso.

#### Ricarica di una batteria ricaricabile scarica

Accendendo o spegnendo la fotocamera con all'interno una batteria ricaricabile scarica, si può ridurre la durata della batteria ricaricabile. Caricare la batteria ricaricabile scarica prima dell'uso.

#### Conservazione della batteria ricaricabile

- Rimuovere sempre la batteria ricaricabile dalla fotocamera o dal caricabatteria opzionale quando non è in uso. Se si lascia la batteria ricaricabile nella fotocamera, quest'Iulima consuma una piccola quantità di corrente anche quando è spenta. La batteria ricaricabile pertanto potrebbe scaricarsi eccessivamente, al punto da risultare inutilizzabile.
- Caricare la batteria ricaricabile almeno una volta ogni sei mesi e scaricarla completamente prima di riporla nel luogo di conservazione.
- Inserire la batteria ricaricabile in una busta di plastica o simili per proteggerla e riporla in un luogo fresco. La batteria ricaricabile deve essere conservata in un luogo asciutto, a una temperatura ambiente compresa tra 15 °C e 25 °C. Non riporre la batteria ricaricabile in locali caldi o molto freddi.

#### Durata della batteria

Se l'autonomia di una batteria ricaricabile completamente carica si riduce drasticamente durante l'uso a temperatura ambiente, significa che è giunto il momento di sostituirla. Acquistare una nuova batteria ricaricabile.

#### Riciclo della batterie ricaricabili usate

Quando la batteria ricaricabile non mantiene più la carica, sostituirla. Le batterie ricaricabili usate sono una risorsa preziosa. Si prega di riciclare le batterie ricaricabili usate in conformità alle normative locali.

# Adattatore CA/caricabatteria

- L'adattatore CA/caricabatteria EH-70P/EH-72P può essere utilizzato solo con dispositivi compatibili. Non utilizzarlo con un dispositivo di marca o modello diverso.
- Non utilizzare un adattatore CA di marca o modello diversi dall'adattatore CA/ caricabatteria EH-70P/EH-72P o adattatore CA USB. La mancata osservanza di questa precauzione può provocare surriscaldamento o danni alla fotocamera.
- L'EH-70P/EH-72P è compatibile con le prese elettriche CA da 100 V-240 V, 50/60 Hz. Per l'uso in altri paesi, impiegare un adattatore spina idoneo (reperibile in commercio). Per ulteriori informazioni sugli adattatori di connessione, rivolgersi all'agenzia di viaggi.

# Card di memoria

#### Precauzioni per l'uso

- Si raccomanda di rispettare le avvertenze riportate nella documentazione fornita insieme alla card di memoria.
- Non applicare etichette o adesivi sulle card di memoria.

#### Formattazione

- Non formattare la card di memoria utilizzando un computer.
- La prima volta che si inserisce nella fotocamera una card di memoria precedentemente utilizzata su un altro dispositivo, si raccomanda di formattarla con questa fotocamera. Si raccomanda di formattare le card di memoria nuove con questa fotocamera prima dell'uso.
- Si noti che la formattazione della card di memoria determina l'eliminazione definitiva di tutte le immagini e di eventuali altri dati presenti su di essa. Prima di formattare la card di memoria, accertarsi di aver eseguito una copia delle immagini che si desidera conservare.
- Se all'accensione della fotocamera viene visualizzato il messaggio Card non formattata. Formattare?, significa che la card di memoria deve essere formattata. Se contine dati che non devono essere eliminati, selezionare No. Copiare i dati necessari su un computer o simili. Se si desidera formattare la card di memoria, selezionare Sì. Viene visualizzata la finestra di dialogo di conferma. Per avviare la formattazione, premere il pulsante 🕲.
- Non eseguire le operazioni sotto indicate durante la scrittura o l'eliminazione di dati dalla card di memoria o durante la copia di dati su un computer. La mancata osservanza di questa precauzione potrebbe causare la perdita di dati o danni alla fotocamera o alla card di memoria:
  - Aprire il coperchio del vano batteria/alloggiamento card di memoria per rimuovere/ inserire la batteria ricaricabile o card di memoria
  - Spegnere la fotocamera.
  - Scollegare l'adattatore CA.

# Pulizia e conservazione

# Pulizia

Non utilizzare alcol, solventi o altri prodotti chimici volatili.

Obiettivo	Evitare di toccare le parti in vetro con le dita. Togliere la polvere o le particelle estranee con una pompetta (strumento specifico per obiettivi con una parte in gomma che, pompando, soffia aria da un'estremità). Per eliminare impronte digitali o altre macchie non rimovibili con una pompetta, pulire l'obiettivo con un panno morbido, procedendo con movimenti a spirale dal centro dell'obiettivo verso i bordi. Se anche dopo questa operazione l'obiettivo non dovesse risultare pulito, ripetere con un panno leggermente inumidito con un detergente apposito, reperibile in commercio.
Monitor	Rimuovere la polvere o le particelle estranee con una pompetta. Per rimuovere impronte digitali o altre macchie dal monitor, utilizzare un panno morbido e asciutto, facendo attenzione a non esercitare pressioni.
Corpo macchina	Utilizzare una pompetta per togliere la polvere, la sporcizia o la sabbia, quindi pulire delicatamente con un panno morbido e asciutto. Dopo avere utilizzato la fotocamera in spiaggia o in altro ambiente caratterizzato dalla presenza di sabbia o polvere, eliminare ogni residuo di sabbia, polvere o sale con un panno asciutto leggermente inumidito con acqua dolce e asciugare accuratamente. Si noti che la presenza di corpi estranei all'interno della fotocamera potrebbe causare danni non coperti dalla garanzia.

# Conservazione

Rimuovere la batteria ricaricabile se si prevede di non utilizzare la fotocamera per periodi prolungati. Per prevenire la formazione di condensa o muffe, estrare la fotocamera dal luogo in cui viene conservata almeno una volta al mese. Prima di riporre nuovamente la fotocamera, accenderla e premere alcune volte il pulsante di scatto. Non riporre la fotocamera in luoghi aventi le seguenti caratteristiche:

- Luoghi con scarsa ventilazione o con livelli di umidità superiori al 60%
- Luoghi con temperature superiori a 50 °C o inferiori a -10 °C
- In prossimità di apparecchiature che possono produrre forti campi elettromagnetici, quali televisori o radio

Per riporre la batteria ricaricabile, adottare le precauzioni riportate al paragrafo "Batteria ricaricabile" (🎞 115) in "Cura e manutenzione della fotocamera" (🛄 114).

# Messaggi di errore

Se viene visualizzato un messaggio di errore, consultare la tabella sotto riportata.

Visualizzazione	Causa/soluzione	
Alta temperatura della batteria. La fotocamera si sta per spegnere.	La fotocamera si spegne automaticamente. Attendere che la temperatura della	_
La fotocamera si sta per spegnere per evitare il surriscaldamento.	fotocamera o della batteria ricaricabile scenda prima di riprendere a utilizzarla.	
Card di memoria protetta in scrittura	L'interruttore di protezione scrittura è in posizione di "blocco". Portare l'interruttore di protezione scrittura in posizione di "scrittura".	-
Card non utilizzabile	Si è verificato un errore durante l'accesso alla	
Card non leggibile	<ul> <li>Card di memoria.</li> <li>Utilizzare una card di memoria approvata.</li> <li>Verificare che i contatti siano puliti.</li> <li>Controllare che la card di memoria sia inserita correttamente.</li> </ul>	6, 137
Card non formattata. Formattare?	La card di memoria non è stata formattata per essere utilizzata con la fotocamera. Durante la formattazione vengono eliminati tutti i dati salvati sulla card di memoria. Se si desidera conservare delle immagini, prima di formattare la card di memoria selezionare <b>No</b> e salvare delle copie su un computer o altro supporto. Selezionare <b>Sì</b> e premere il pulsante <b>(B)</b> per formattare la card di memoria.	117
Memoria insufficiente	Eliminare alcune immagini oppure inserire una nuova card di memoria.	6, 15

Visualizzazione	Causa/soluzione	
Immagine non salvabile.	Si è verificato un errore durante il salvataggio dell'immagine. Inserire una nuova card di memoria oppure formattare la card di memoria o la memoria interna.	96
	È stato raggiunto il numero massimo di file previsto dalla fotocamera. Inserire una nuova card di memoria oppure formattare la card di memoria o la memoria interna.	96
	Non vi è spazio sufficiente per il salvataggio della copia. Eliminare alcune immagini dalla destinazione.	15
L'immagine non può essere modificata.	Controllare che le immagini possano essere modificate.	53, 128
Filmato non registrabile	Si è verificato un errore di time-out durante il salvataggio del filmato sulla card di memoria. Selezionare una card di memoria con una velocità in scrittura superiore.	62, 137
La memoria non contiene immagini	<ul> <li>Non sono presenti immagini nella memoria interna o sulla card di memoria.</li> <li>Rimuovere la card di memoria per riprodurre le immagini contenute nella memoria interna.</li> <li>Per copiare nella card di memoria le immagini salvate nella memoria interna della fotocamera, premere il pulsante MENU per selezionare Copia dal menu play.</li> </ul>	6 81
File senza dati immagine	Il file non è stato creato o modificato con	
File non riproducibile	questa fotocamera. Il file non può essere visualizzato su questa fotocamera. Visualizzare il file su un computer o sul dispositivo utilizzato per crearlo o modificarlo.	-
Tutte le foto sono nascoste	Non sono disponibili immagini per uno slide show, ecc.	79
Immagine non cancellabile	L'immagine è protetta. Disattivare la protezione.	80

Visualizzazione	Causa/soluzione	Ē
Nessun accesso.	La fotocamera non riceve il segnale dallo smart device. Ristabilire la connessione wireless. • Premere il pulsante ("T") (Wi-Fi). • Sfiorare la fotocamera con uno smart device compatibile con NFC. • Selezionare Connessione con smart device nel menu opzioni Wi-Fi.	86, 101
Impossibile stabilire una connessione.	La fotocamera non è riuscita a stabilire una connessione durante la ricezione di segnali dallo smart device. Impostare un canale diverso in <b>Canale</b> sotto <b>Opzioni</b> nel menu opzioni Wi-Fi e ristabilire la connessione wireless.	86, 101
Connessione Wi-Fi terminata.	La connessione Wi-Fi viene disattivata nei seguenti casi: • Se la ricezione è scarsa • Se il livello di carica della batteria ricaricabile è basso • Se si collega o scollega un cavo, oppure si rimuove o si inserisce una card di memoria Utilizzare una batteria ricaricabile completamente carica, scollegare il televisore, il computer e la stampante dalla fotocamera e ristabilire la connessione wireless.	86, 101
Errore obiettivo. Riprovare dopo aver spento e riacceso la fotocamera.	Se il problema persiste, contattare il rivenditore o un centro di assistenza autorizzato Nikon.	123
Errore di comunicazione	Si è verificato un errore durante la comunicazione con la stampante. Spegnere la fotocamera e ricollegare il cavo USB.	107
Errore di sistema	Si è verificato un errore nel circuito interno della fotocamera. Spegnere la fotocamera, rimuovere e reinserire la batteria ricaricabile, quindi riaccendere la fotocamera. Se il problema persiste, contattare il rivenditore o un centro di assistenza autorizzato Nikon.	123

Visualizzazione	Causa/soluzione	Ē
Errore stampante: verificare stato stampante.	Dopo avere risolto il problema, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante <b>W</b> per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: verificare carta.	Caricare la carta del formato specificato, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante Ø per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: inceppamento carta.	Rimuovere il foglio di carta che ha provocato l'inceppamento, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante <b>(3)</b> per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: carta esaurita.	Caricare la carta del formato specificato, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante Ø per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: verificare inchiostro.	Si è verificato un problema relativo all'inchiostro di stampa. Controllare l'inchiostro, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante <b>®</b> per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: inchiostro esaurito.	Sostituire la cartuccia d'inchiostro, selezionare <b>Riprendi</b> e premere il pulsante Ø per riprendere a stampare.*	-
Errore stampante: file alterato.	Si è verificato un problema relativo al file dell'immagine da stampare. Selezionare <b>Annulla</b> , quindi premere il pulsante <b>®</b> per annullare la stampa.	-

\* Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con la stampante.

# **Risoluzione dei problemi**

Se la fotocamera non funziona come previsto, consultare l'elenco dei problemi più frequenti riportato di seguito prima di rivolgersi al rivenditore di fiducia o a un centro di assistenza autorizzato Nikon.

Problema	Causa/soluzione	
La fotocamera è accesa ma non risponde.	Attendere la fine della registrazione. Se il problema persiste, spegnere la fotocamera. Se la fotocamera non si spegne, rimuovere e reinserire la batteria o le batterie oppure, se si sta utilizzando un adattatore CA, scollegare e ricollegare l'adattatore CA. Si noti che, sebbene i dati attualmente in corso di registrazione verranno persi, i dati già registrati non verranno influenzati dalla rimozione o disconnessione della fonte di alimentazione.	-
Non è possibile accendere la fotocamera.	La batteria ricaricabile è scarica.	6, 7, 116
La fotocamera si spegne senza preavviso.	<ul> <li>La fotocamera si spegne automaticamente per risparmiare energia (funzione di autospegnimento).</li> <li>La fotocamera e la batteria ricaricabile potrebbero non funzionare correttamente alle basse temperature.</li> <li>L'interno della fotocamera si è surriscaldato. Lasciare la fotocamera spenta finché i componenti interni non si raffreddano, quindi provare a riaccenderla.</li> </ul>	12 115 -
Sul monitor non appare nulla.	<ul> <li>La fotocamera è spenta.</li> <li>La fotocamera si spegne automaticamente per risparmiare energia (funzione di autospegnimento).</li> <li>La spia del flash lampeggia mentre il flash è in fase di carica. Attendere che il processo di carica si concluda.</li> <li>La fotocamera è collegata a un televisore o a un computer.</li> <li>La fotocamera e lo smart device sono connessi mediante una connessione Wi-Fi e la fotocamera viene comandata a distanza.</li> </ul>	9 12 - -
La fotocamera si surriscalda.	La fotocamera può diventare molto calda se rimane in funzione a lungo durante la registrazione di filmati, o se viene utilizzata in ambienti molto caldi. Non si tratta di un'anomalia di funzionamento.	-

## Problemi relativi ad alimentazione, monitor e impostazioni

Problema	Causa/soluzione	
La batteria ricaricabile inserita nella fotocamera non può essere caricata.	<ul> <li>Verificare che tutti i collegamenti siano stati eseguiti correttamente.</li> <li>La mancata attivazione del processo di carica in seguito al collegamento della fotocamera al computer potrebbe essere dovuta a una delle cause descritte di seguito.</li> <li>È stato selezionato No in corrispondenza di Ricarica via computer nel menu impostazioni.</li> <li>Il processo di carica della batteria ricaricabile si interrompe se si spegne la fotocamera.</li> <li>La batteria ricaricabile non può essere ricaricata se non è stata eseguita l'impostazione della lingua di visualizzazione e della data e dell'ora sulla fotocamera, o se la data e l'ora sono state reimpostate in seguito allo scaricamento della batteria ricaricabile dell'orologio della fotocamera. Utilizzare l'adattatore CA/caricabatteria per caricare la batteria ricaricabile.</li> <li>Il processo di carica della batteria ricaricabile, ell'ornolgio della fotocamera.</li> <li>Visualizzazione e seguita l'impostazione.</li> <li>Potrebbe interrompersi se il computer entra in modalità di sospensione.</li> <li>Potrebbe no essere possibile caricare la batteria ricaricabile, alle impostazioni o allo stato del computer.</li> </ul>	7 64, 98 - 9, 10 -
l contenuti visualizzati nel monitor sono di difficile lettura.	<ul><li>Regolare la luminosità del monitor.</li><li>Il monitor è sporco. Pulire il monitor.</li></ul>	90 118
Impeggia sullo schermo. La data e l'ora di registrazione non sono corrette.	<ul> <li>Se l'orologio della fotocamera non è stato impostato,         Iampeggia nella schermata di ripresa, e le             immagini e i filmati salvati prima dell'impostazione             dell'orologio sono datati rispettivamente "00/00/             0000 00.00" e "01/01/2015 00.00". Impostare la data e             l'ora corrette in corrispondenza di Fuso orario e             data nel menu impostazioni.             L'orologio della fotocamera non è preciso come gli             orologio normali. Confrontare periodicamente l'ora             indicata dall'orologio della fotocamera con quella di             un orologio più preciso e, se necessario, reimpostarla.         </li> </ul>	4, 88
Non vengono visualizzati indicatori nel monitor.	Nascondi info in corrispondenza di Info foto in Impostazioni monitor nel menu impostazioni.	90
Timbro data non è disponibile.	Fuso orario e data non è stato impostato nel menu impostazioni.	88
La data non viene impressa sulle immagini nonostante sia stata attivata l'opzione <b>Timbro data</b> .	<ul> <li>Il modo di ripresa selezionato non è compatibile con Timbro data.</li> <li>La data non può essere impressa sui filmati.</li> </ul>	92

Problema	Causa/soluzione	
All'accensione della fotocamera viene visualizzata la schermata di impostazione del fuso orario e della data.	La batteria dell'orologio è scarica; tutte le impostazioni sono state riportate ai valori predefiniti.	9, 10
Le impostazioni della fotocamera sono state ripristinate.		
La fotocamera produce un suono.	Quando <b>Modo autofocus</b> è impostato su <b>AF</b> <b>permanente</b> o in alcuni modi di ripresa, la fotocamera potrebbe produrre un suono udibile durante la messa a fuoco.	17, 75, 84

# Problemi relativi alla ripresa

Problema	Causa/soluzione	Ē
Non è possibile passare al modo di ripresa.	La fotocamera non passa al modo di ripresa quando è collegata a una presa di corrente mediante l'adattatore CA/caricabatteria.	104
Non è possibile scattare foto o registrare filmati.	<ul> <li>Se la fotocamera è nel modo di riproduzione, premere il pulsante , il pulsante di scatto o il pulsante ● (★).</li> <li>Se sono visualizzati i menu, premere il pulsante MENU.</li> <li>Se la spia del flash lampeggia, significa che il flash è in carica.</li> <li>La batteria ricaricabile è scarica.</li> </ul>	1, 14 64 35 6, 7, 116
La fotocamera non mette a fuoco.	<ul> <li>Il soggetto è troppo vicino. Provare a eseguire la ripresa nel modo selezione scene auto, modo scena Macro/primo piano o modo macro.</li> <li>Il soggetto è difficile da mettere a fuoco.</li> <li>Impostare Illuminatore AF nel menu impostazioni su Auto.</li> <li>Spegnere e riaccendere la fotocamera.</li> </ul>	17, 18, 19, 21, 39 46 94 -
Le immagini sono mosse.	<ul> <li>Utilizzare il flash.</li> <li>Aumentare il valore della sensibilità ISO.</li> <li>Utilizzare Foto VR durante le riprese fotografiche e Filmato VR durante la registrazione di filmati.</li> <li>Utilizzare un treppiedi per stabilizzare la fotocamera (utilizzando l'autoscatto insieme al treppiedi è possibile ottenere risultati migliori).</li> </ul>	35 71 85, 93 37

Note tecniche

Problema	Causa/soluzione	m
Sul monitor compaiono striature di luce o aree parzialmente scolorite.	Quando il sensore di immagine viene colpito da una luce molto intensa, può verificarsi l'effetto smear. Durante la registrazione di filmati, evitare di inquadrare oggetti molto luminosi, come il sole, riflessi di luce e luci elettriche.	62, 115
Nelle immagini acquisite con il flash sono presenti dei punti luminosi.	Il flash riflette le particelle presenti nell'aria. Selezionare 🚯 (disattivato) come modo flash.	35
ll flash non viene attivato.	<ul> <li>È stato impostato ③ (disattivato) come modo flash.</li> <li>È stato selezionato un modo scena che prevede delle limitazioni relative al flash.</li> <li>È stata attivata una funzione che prevede delle limitazioni relative all'attivazione del flash.</li> </ul>	35 41 48
Non è possibile utilizzare lo zoom ottico.	Lo zoom ottico non può essere utilizzato durante la registrazione di filmati.	62
Non è possibile utilizzare lo zoom digitale.	<ul> <li>Zoom digitale è stato impostato su No nel menu impostazioni.</li> <li>Lo zoom digitale non può essere utilizzato in alcuni modi di ripresa o durante l'uso di determinate impostazioni di altre funzioni.</li> </ul>	94 49, 94
Formato immagine non è disponibile.	È stata attivata una funzione che prevede delle limitazioni relative a <b>Formato immagine</b> .	48
Quando si preme il pulsante di scatto non viene emesso alcun suono.	È stato selezionato <b>No</b> in corrispondenza di <b>Suono</b> scatto in <b>Impostazioni audio</b> nel menu impostazioni. In alcuni modi di ripresa o con determinate impostazioni non viene emesso alcun suono, anche se è selezionato <b>Si</b> .	95
L'illuminatore ausiliario AF non viene attivato.	È stato selezionato <b>No</b> in corrispondenza di <b>Illuminatore AF</b> nel menu impostazioni. L'illuminatore ausiliario AF potrebbe non attivarsi a causa della posizione dell'area di messa a fuoco o in base al modo scena corrente, anche se è selezionato <b>Auto</b> .	94
Nelle immagini appare l'effetto smear.	L'obiettivo è sporco. Pulire l'obiettivo.	118
l colori sono innaturali.	Il bilanciamento del bianco o la tinta non sono regolati correttamente.	22, 68
L'immagine presenta pixel luminosi distribuiti in modo casuale ("disturbo").	Il soggetto è scuro e il tempo di posa è troppo lungo, oppure il valore di sensibilità ISO è troppo alto. Per ridurre il disturbo è possibile: Utilizzare il flash Impostare un valore di sensibilità ISO più basso	35 71
Problema	Causa/soluzione	
--	---	---------------------------------------
Nei filmati sono presenti pixel luminosi distribuiti in modo casuale ("rumore").	Quando si registrano filmati in condizioni di scarsa illuminazione, nelle immagini potrebbero apparire disturbi (il cosiddetto "rumore" elettronico). Ciò è dovuto all'aumento della sensibilità ISO e non rappresenta un malfunzionamento.	-
Le immagini sono troppo scure (sottoesposte).	<ul> <li>È stato impostato (Giaattivato) come modo flash.</li> <li>Sono presenti ostacoli davanti alla finestra del flash.</li> <li>Il soggetto è al di fuori della portata del flash.</li> <li>Regolare la compensazione dell'esposizione.</li> <li>Aumentare la sensibilità ISO.</li> <li>Il soggetto è in controluce. Selezionare il modo scena Controluce oppure selezionare (fill flash) come modo flash.</li> </ul>	35 11 133 40 71 22, 35
Le immagini sono troppo chiare (sovraesposte).	Regolare la compensazione dell'esposizione.	40
Si ottengono risultati indesiderati con il flash impostato su \$@ (auto con riduzione occhi rossi).	Utilizzare un modo scena diverso da <b>Ritratto notturno</b> e un'impostazione del flash diversa da \$@ (auto con riduzione occhi rossi), quindi riprovare a scattare la foto.	35, 41
Le tonalità della pelle non sono state ammorbidite.	<ul> <li>In alcune condizioni di ripresa, i toni della pelle dei visi potrebbero non essere ammorbiditi.</li> <li>Nel caso di immagini contenenti quattro o più volti, provare a utilizzare l'effetto <b>Effetto pelle soft</b> di <b>Ritocco glamour</b> nel menu play.</li> </ul>	44 56
ll salvataggio delle immagini richiede tempo.	<ul> <li>Nelle seguenti situazioni, il salvataggio richiede un tempo maggiore:</li> <li>Se è attiva la funzione di riduzione disturbo, ad esempio in caso di ripresa in ambienti bui</li> <li>Se come modo flash è impostato \$</li></ul>	- 36 44, 76 70
Sul monitor o sulle immagini appaiono cerchi colorati o striature luminose.	Durante le riprese in controluce o quando si inquadrano fonti di luce molto forti (ad esempio il sole) potrebbero apparire cerchi colorati o striature luminose (immagine fantasma). Cambiare la posizione della fonte di luce oppure escluderla dall'inquadratura e riprovare a scattare.	-

## Problemi relativi alla riproduzione

Problema	Causa/soluzione	
Non è possibile riprodurre il file.	<ul> <li>Questa fotocamera potrebbe non essere in grado di riprodurre immagini acquisite con fotocamere digitali di altre marche o modelli.</li> <li>Questa fotocamera non consente di riprodurre filmati registrati con fotocamere digitali di altre marche o modelli.</li> <li>Questa fotocamera potrebbe non consentire la riproduzione di dati modificati a computer.</li> </ul>	-
Non è possibile ingrandire l'immagine con lo zoom.	<ul> <li>Lo zoom in riproduzione non può essere utilizzato con i filmati.</li> <li>Nel caso di immagini di piccole dimensioni, il rapporto di ingrandimento visualizzato sullo schermo potrebbe non corrispondere al rapporto di ingrandimento effettivo.</li> <li>Questa fotocamera potrebbe non essere in grado di ingrandire immagini acquisite con fotocamere digitali di altre marche o modelli.</li> </ul>	-
Non è possibile modificare le immagini.	<ul> <li>Alcune immagini non possono essere modificate. Le immagini modificate in precedenza potrebbero non essere più modificabili.</li> <li>Non vi è spazio libero sufficiente sulla card di memoria o nella memoria interna.</li> <li>Questa fotocamera non è in grado di modificare le immagini acquisite con altre fotocamere.</li> <li>Le funzioni di modifica utilizzate per le immagini non sono disponibili per i filmati.</li> </ul>	26, 53 - - -
Non è possibile visualizzare le immagini sul televisore.	Standard video non è stato impostato correttamente nel menu impostazioni.     La card di memoria non contiene immagini.     Rimuovere la card di memoria per riprodurre le immagini contenute nella memoria interna.	64, 97 - 6
Nikon Transfer 2 non viene avviato quando si collega la fotocamera a un computer.	<ul> <li>La fotocamera è spenta.</li> <li>La batteria ricaricabile è scarica.</li> <li>Il cavo USB non è collegato correttamente.</li> <li>Il computer non riconosce la fotocamera.</li> <li>Il computer non è impostato per l'avvio automatico di Nikon Transfer 2. Per ulteriori informazioni su Nikon Transfer 2, consultare la guida di ViewNX 2.</li> </ul>	- 98, 104 104, 111 - -

Problema	Causa/soluzione	
La schermata di avvio di PictBridge non viene visualizzata quando la fotocamera è collegata a una stampante.	Su alcune stampanti compatibili con PictBridge, la schermata di avvio di PictBridge potrebbe non essere visualizzata e potrebbe non essere possibile stampare le immagini se è selezionato <b>Auto</b> in corrispondenza di <b>Ricarica via computer</b> nel menu impostazioni. Impostare <b>Ricarica via computer</b> su <b>No</b> e ricollegare la fotocamera alla stampante.	64, 98
Le immagini da stampare non vengono visualizzate.	<ul> <li>La card di memoria non contiene immagini.</li> <li>Rimuovere la card di memoria per stampare le immagini contenute nella memoria interna.</li> </ul>	- 6
Non è possibile selezionare il formato carta con la fotocamera.	<ul> <li>Nei seguenti casi non è possibile utilizzare la fotocamera per selezionare il formato carta, anche se si utilizza una stampante compatibile con PictBridge. Utilizzare la stampante per selezionare il formato carta.</li> <li>La stampante non supporta i formati carta specificati dalla fotocamera.</li> <li>La stampante seleziona automaticamente il formato carta.</li> </ul>	-

# Nomi dei file

Di seguito sono indicati i criteri di denominazione delle immagini e dei filmati.

#### Nome del file: DSCN 0001 .JPG

(1) (2) (3)

(1) ldentificativo	<ul> <li>Non visualizzato sullo schermo della fotocamera.</li> <li>DSCN: immagini fisse originali, filmati</li> <li>SSCN: copie create con mini-foto</li> <li>RSCN: copie ritagliate</li> <li>FSCN: immagini create utilizzando funzioni di modifica diverse da ritaglio e mini-foto</li> </ul>	
(2) Numero file	Assegnato in ordine crescente e compreso tra "0001" e "9999".	
(3) Estensione	e Indica il formato del file. • JPG: immagini fisse • .AVI: filmati	

# Accessori opzionali

Caricabatteria	Caricabatteria MH-66 Per caricare una batteria ricaricabile completamente scarica sono necessari circa 1 ora e 50 minuti.	
	Adattatore CA EH-62G (collegare come mostrato di seguito)	
Adattatore CA		
	Assicurarsi che il connettore di alimentazione sia inserito completamente nell'apposito alloggiamento prima di inserire l'adattatore CA nel vano batteria. Inoltre, verificare che il cavo del connettore di alimentazione sia inserito completamente nell'alloggiamento del vano batteria prima di chiudere il coperchio del vano batteria/alloggiamento card di memoria. Se una parte del cavo fuoriesce dagli alloggiamenti, quando si chiude il coperchio si potrebbe danneggiare il coperchio o il cavo.	
Cavo audio/video	Cavo audio/video EG-CP14	

La disponibilità può variare a seconda del Paese o dell'area geografica. Per informazioni aggiornate consultare il nostro sito Web o le brochure.

# **Caratteristiche tecniche**

Fotocamera digitale Nikon COOLPIX S3700

Тіро		Fotocamera digitale compatta
Pixel effettivi		20,1 milioni (l'elaborazione dell'immagine può ridurre il numero di pixel effettivi)
Se	ensore di immagine	CCD da <sup>1</sup> /2,3 pollici, circa 20,48 milioni di pixel totali
O	biettivo	Obiettivo NIKKOR con zoom ottico 8×
	Lunghezza focale	Da 4,5 a 36,0 mm (angolo di campo equivalente a quello di un obiettivo 25–200 mm nel formato 35mm [135])
	Numero f/	Da f/3,7 a 6,6
	Struttura	8 elementi in 7 gruppi
Ingrandimento zoom digitale		Fino a 4x (angolo di campo equivalente a quello di un obiettivo circa 800 mm nel formato 35mm [135])
Riduzione vibrazioni		Decentramento ottico (immagini fisse) Decentramento ottico e VR elettronico (filmati)
Autofocus (AF)		AF con rilevazione del contrasto
	Range di messa a fuoco	<ul> <li>[W]: da circa 50 cm a ∞,</li> <li>[T]: da circa 1,5 m a ∞</li> <li>Modo macro: da circa 2 cm a ∞ (posizione grandangolo)</li> <li>(tutte le distanze sono misurate dal centro della parte anteriore dell'obiettivo)</li> </ul>
	Selezione area messa a fuoco	Priorità al volto, area centrale, manuale con 99 aree di messa a fuoco, inseguimento soggetto, scelta soggetto AF
Monitor		6,7 cm (2,7 pollici), circa 230k punti, LCD TFT con rivestimento antiriflesso e 5 livelli di regolazione della luminosità
	Copertura dell'inquadratura (modo di ripresa)	Circa 97% in orizzontale e verticale (rispetto all'immagine effettiva)
	Copertura dell'inquadratura (modo di riproduzione)	Circa 99% in orizzontale e verticale (rispetto all'immagine effettiva)

A	rchiviazione	
	Supporti	Memoria interna (circa 25 MB), card di memoria SD/ SDHC/SDXC
	File system	Conforme DCF ed Exif 2.3
	Formati file	Immagini fisse: JPEG Filmati: AVI (compatibili Motion-JPEG)
Di (p	imensione immagine ixel)	<ul> <li>20M (alta qualità) [5152 × 3864 ★]</li> <li>20M [5152 × 3864]</li> <li>10M [3648 × 2736]</li> <li>4M [2272 × 1704]</li> <li>2M [1600 × 1200]</li> <li>VGA [640 × 480]</li> <li>16:9 (14M) [5120 × 2880]</li> <li>1:1 [3864 × 3864]</li> </ul>
Se (se us	ensibilità ISO ensibilità standard in scita)	<ul> <li>Da ISO 80 a 1600</li> <li>ISO 3200 (disponibile quando si utilizza il Modo Auto)</li> </ul>
Es	posizione	
	Misurazione esposimetrica	Matrix, ponderata centrale (zoom digitale inferiore a 2×), spot (zoom digitale $2 \times$ o superiore)
	Controllo esposizione	Esposizione automatica programmata con compensazione dell'esposizione (da –2,0 a +2,0 EV in incrementi di <sup>1</sup> /3 EV)
0	tturatore	Otturatore meccanico ed elettronico CCD
	Tempo di posa	<ul> <li>Da <sup>1</sup>/1500 a 1 sec.</li> <li>4 sec. (modo scena Fuochi artificiali)</li> </ul>
Apertura		Selezione filtro ND (-3 AV) con controllo elettronico
	Campo	2 incrementi (f/3,7 e f/10,5 [W])
Autoscatto		Possibilità di scelta tra 10 sec. e 2 sec.
FI	ash	
	Campo (circa) (Sensibilità ISO: Auto)	[W]: da 0,5 a 2,8 m [T]: da 1,5 m
	Controllo flash	Flash auto TTL con pre-lampi di monitoraggio

Interfaccia		
	Connettore USB	USB ad alta velocità • Supporta la stampa diretta (PictBridge) • Utilizzato anche come connettore di uscita audio/ video (possibilità di selezionare NTSC o PAL come uscita video)
W	i-Fi (LAN wireless)	
	Standard	IEEE 802.11b/g/n (protocollo standard LAN wireless)
	Campo (linea ottica)	Circa 10 m
	Frequenza operativa	Da 2412 a 2462 MHz (1-11 canali)
	Velocità di trasmissione dati (valori effettivi)	IEEE 802.11b: 5 Mbps IEEE 802.11g: 20 Mbps IEEE 802.11n: 20 Mbps
	Protezione	Aperta/WPA2
	Protocolli di accesso	Infrastruttura
Lingue supportate		Arabo, bengalese, bulgaro, cinese (semplificato e tradizionale), ceco, danese, olandese, inglese, finlandese, francese, tedesco, greco, hindi, ungherese, indonesiano, italiano, giapponese, coreano, marathi, norvegese, persiano, polacco, portoghese (europeo e brasiliano), rumeno, russo, serbo, spagnolo, svedese, tamil, telugu, thailandese, turco, ucraino, vietnamita
Alimentazione		Una batteria ricaricabile Li-ion EN-EL19 (in dotazione) Adattatore CA EH-62G (acquistabile separatamente)
Tempo di ricarica		Circa 2 h e 40 min (durante l'uso dell' adattatore CA/ caricabatteria EH-70P/EH-72P e con batteria ricaricabile completamente scarica)
Durata della batteria <sup>1</sup>		
	Immagini fisse	Circa 240 scatti durante l'uso di EN-EL19
	Filmati (durata effettiva della batteria ricaricabile per la registrazione) <sup>2</sup>	Circa 50 min durante l'uso di EN-EL19
Attacco per treppiedi		1/4 (ISO 1222)
Dimensioni (L $\times$ A $\times$ P)		Circa 95,9 $\times$ 58,0 $\times$ 20,1 mm (escluse sporgenze)
Peso		Circa 118 g (incluse batteria ricaricabile e card di memoria)

Ar	mbiente operativo	
	Temperatura	Da 0 °C a 40 °C
	Umidità	85% o meno (senza condensa
	Temperatura Umidità	Da 0 °C a 40 °C 85% o meno (senza conder

- Salvo diversamente specificato, tutti i dati si riferiscono a una batteria ricaricabile completamente carica e una temperatura ambiente di 23 ±3 °C, come previsto dagli standard CIPA (Camera and Imaging Products Association; Associazione dei Produttori di Fotocamere e prodotti relativi all'Imaging).
- <sup>1</sup> La durata della batteria ricaricabile può variare in relazione a varie condizioni, come il tempo che intercorre tra gli scatti e il tempo di visualizzazione dei menu e delle immagini.
- <sup>2</sup> I singoli file dei filmati non possono avere dimensioni superiori a 2 GB o durare più di 29 minuti. Se la fotocamera si surriscalda, la registrazione potrebbe essere interrotta prima del raggiungimento di tali limiti.

#### **Batteria ricaricabile Li-ion EN-EL19**

Tipo	Batteria ricaricabile agli ioni di litic
Capacità nominale	3,7 V CC, 700 mAh
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a 40 °C
Dimensioni (L $\times$ A $\times$ P)	Circa 31,5 × 39,5 × 6 mm
Peso	Circa 14,5 g

#### Adattatore CA/caricabatteria EH-70P

Potenza nominale in entrata	Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 0,07–0,044 A
Potenza nominale in uscita	5,0 V CC, 550 mA
Temperatura di funzionamento	Da 0 ℃ a 40 ℃
Dimensioni (L $\times$ A $\times$ P)	Circa $55 \times 22 \times 54$ mm (escluso adattatore spina)
Peso	Circa 47 g (escluso adattatore spina)

#### Adattatore CA/caricabatteria EH-72P

Potenza nominale in entrata	Da 100 a 240 V CA, 50/60 Hz, 0,07–0,04 A
Potenza nominale in uscita	5,0 V CC, 550 mA
Temperatura di funzionamento	Da 0 °C a 40 °C
Dimensioni (L $\times$ A $\times$ P)	Circa 55 $\times$ 22 $\times$ 54 mm (escluso adattatore spina
Peso	Circa 46 g (escluso adattatore spina)

- Nikon declina ogni responsabilità per eventuali errori contenuti nel presente manuale.
- L'aspetto del prodotto e le caratteristiche tecniche sono soggetti a modifica senza preavviso.

## Card di memoria approvate

Le card di memoria Secure Digital (SD) indicate di seguito sono state testate e approvate per l'uso con questa fotocamera.

 Per la registrazione di filmati, si consiglia di utilizzare card di memoria SD con classe di velocità 6 o superiore. Se si utilizzano card di memoria con classi di velocità inferiori, la registrazione dei filmati potrebbe interrompersi improvvisamente.

	Card di memoria SD	Card di memoria SDHC	Card di memoria SDXC
SanDisk	-	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB, 128 GB
TOSHIBA	-	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB
Panasonic	2 GB	4 GB, 8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB
Lexar	-	8 GB, 16 GB, 32 GB	64 GB, 128 GB

 Per ulteriori informazioni sulle card sopra elencate, contattare il relativo produttore. Non possiamo garantire le prestazioni della fotocamera con card di memoria di altri produttori.

 Se si utilizza un lettore di card, assicurarsi che sia compatibile con la card di memoria in uso.

### Informazioni sui marchi

- Windows è un marchio di fabbrica o marchio registrato di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- Adobe, il logo Adobe e Reader sono marchi commerciali o marchi registrati di Adobe Systems negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.
- I loghi SDXC, SDHC e SD sono marchi commerciali di SD-3C, LLC.



- PictBridge è un marchio commerciale.
- Wi-Fi e il logo Wi-Fi sono marchi commerciali o marchi registrati di Wi-Fi Alliance.
- Android e Google Play sono marchi commerciali o marchi registrati di Google, Inc.
- N-Mark è un marchio commerciale o marchio registrato di NFC Forum, Inc. negli Stati Uniti e in altri Paesi.
- Tutti gli altri nomi commerciali citati in questo manuale o in altra documentazione eventualmente fornita con il prodotto Nikon acquistato sono marchi commerciali o marchi registrati di proprietà delle rispettive aziende.

## **AVC Patent Portfolio License**

Questo prodotto viene concesso in licenza ai sensi della AVC Patent Portfolio License per uso personale e non commerciale da parte del cliente per i seguenti usi: (i) codifica video conforme allo standard AVC ("video AVC") e/o (ii) decodifica di video AVC codificati da un cliente nell'ambito di attività personali e non commerciali e/o decodifica di video forniti da un provider di video provvisto di licenza per la fornitura di video AVC. Non viene concessa nessuna licenza implicita o esplicita per qualsiasi altro utilizzo diverso da quelli sopra elencati. Per ulteriori informazioni rivolgersi a MPEG LA, L.L.C. Visitare il sito http://www.mpegla.com.

## Licenza FreeType (FreeType2)

 Alcune parti di questo software sono coperte da copyright © 2012 di The FreeType Project (http://www.freetype.org). Tutti i diritti riservati.

#### Licenza MIT (HarfBuzz)

 Alcune parti di questo software sono coperte da copyright © 2015 di The HarfBuzz Project (http://www.freedesktop.org/wiki/Software/HarfBuzz). Tutti i diritti riservati.

# Indice analitico

## <u>Simboli</u>

🍱 Modo selezione scene au	to
	17, 19
SCENE Modo scena	17, 20
🛃 Modo effetti speciali	17, 27
🕑 Modo ritratto intelligente	Ś
-	17, 29
Modo auto	17, 33
▶ Modo di riproduzione	14
12 Modo elenca per data	52
<b>«۲»</b> Opzioni Wi-Fi	64, 86
♥ Menu impostazioni	64, 88
T (teleobiettivo)	13, 14
W (grandangolo)	13, 14
<b>Q</b> Zoom in riproduzione	14, 50
Riproduzione miniature	
	14, 51
😮 Guida	20
Pulsante (modo di ripres	a)
	2, 17
Pulsante di riproduzione	
	2, 14
Pulsante ( registrazione	e
filmato)	2, 18
B Pulsante applicazione del	la
selezione	
MENU Pulsante menu	2, 64
🖆 Pulsante cancella	2, 15
('T') Pulsante (Wi-Fi) 1, 10	00, 101
N-Mark	2, 102
4 Modo flash	18, 35
👏 Autoscatto	18, 37
🖇 Modo macro	18, 39
🔀 Compensazione esposizio	one
	18, 40
AE/AF-L	

## <u>A</u>

<u>11</u>	
Accessori opzionali	131
Adattatore CA	104.131
Adattatoro CA/caricabatto	ria
	10 405 406
	135, 136
AF permanente	75, 84
AF singolo	75, 84
Alimenti ¶¶	20, 22
Alloggiamento card di me	moria
	6
A to	
Animali domestici 🤧	20, 23
Area di messa a fuoco	43
Attacco per treppiedi	2, 134
Aurora/crepuscolo	
Auto con riduzione occhi	rossi <b>36</b>
Autofocus 6	2, 75, 84
Autoscatto	37
Autoscatto animali dom	ອ <i>່</i> າວ
Autoscatto animali dom	
Autospegnimento	12, 95
B	
Batteria ricaricabile 6,	7, 10, 135

Batteria ricaricabile 6, 7, 10, 7	135
Batteria ricaricabile Li-Ion	135
Bilanciamento bianco	68
Blocco batteria	6
Blocco della messa a fuoco	47

## <u>C</u>

Cancella	15
Card di memoria 117	7, 137
Card di memoria SD 117	7, 137
Carica da fotocamera	86
Caricabatteria 8	8, 131
Cavo audio/video 105, 106	5, 131
Cavo USB 7, 105, 10	7, 111
Collage automatico	31
Compensazione esposizione	40

# Note tecniche

Computer	. 105, 111
Conness. smart device	86, 101
Connettore di uscita USB/	audio/
video	
Controllo zoom	1, 13
Controluce 🖺	20, 22
Coperchio di protezione c	onnettori
	1
Coperchio vano batteria/	
alloggiamento card di me	moria <b>2</b>
Copia di immagini	
Copriobiettivo	1
Correzione occhi rossi	55
Cross processing 🕱	27
Cursore creativo	33
<u>D</u>	0.00
Dala e ora	
Differenza di luso orario	
Diffusore acustico	Z
Dimensione dell'immagini	e 66
Disattiva vvi-Fi	
D-Lighting	
Dynamic Fine Zoom	13
<u>E</u>	
Effetto pelle soft	44
Effetto toy camera 1 😽	
Effetto toy camera 2 🔛	27
EH-70P	135
EH-72P	136
EN-EL19	135
E	
Feste/interni 💥	20, 21
Fill flash	
Filmato VR	85
Flash	1, 35
Flash automatico	
Flash disattivato	

Fluorescenza	68
Formato carta	108, 109
Formato data	9, 88
Formato immagine	66
Formattazione	6, 96
Formattazione card di mer	noria
	6, 96
Formattazione memoria in	iterna
Foto VR	93
Funzioni non utilizzabili	
contemporaneamente	48
Fuochi artificiali 🏵	20, 22
Fuso orario	10, 88
Fuso orario e data	9, 88
<u>G</u>	
Grandangolo	13
Guida	20
1	
1	
Illuminatore AF	1, 94
Illuminatore AF Impostazioni attuali	1, 94 86
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio	1, 94 86 95
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor	1, 94 86 95 90
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica	1, 94 86 95 90 7, 98
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza	1, 94 86 95 90 7, 98 68
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria	1, 94 86 95 90 7, 98 68 a 10
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco	1, 94 86 
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern	1, 94 86 95 90 7, 98 68 a
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto	1, 94 86 95 90 7, 98 68 3
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto Inseguimento soggetto	1, 94 86 95 90 7, 98 68 0 0 0 3, 10 0 0 3, 12 a 3, 5 90 73, 74
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto Inseguimento soggetto Interruttore di alimentazio	1, 94 86 95 90 7, 98 68 a 3, 10 0 3, 12 a 3, 5 a 3, 5 90 73, 74 ne 1
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto Inseguimento soggetto Interruttore di alimentazio Intervallo	1, 94 86 95 90 7, 98 68 10 5 3, 12 a3, 5 4 3, 5 90 73, 74 ne1
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto Inseguimento soggetto Interruttore di alimentazio Intervallo Intervallo definito auto	1, 94 86 95 90 7, 98 68 10 0 0 3, 12 6 10 0 10 3, 5 90 73, 74 ne1 76
Illuminatore AF Impostazioni attuali Impostazioni audio Impostazioni monitor In carica Incandescenza Indicatore di livello batteria Indicatore di messa a fuoco Indicatore memoria intern Info foto Inseguimento soggetto Interruttore di alimentazio Intervallo Intervallo definito auto	1, 94 86 95 90 7, 98 68 6
Illuminatore AF         Impostazioni attuali         Impostazioni audio         Impostazioni monitor         In carica         Incandescenza         Indicatore di livello batteria         Indicatore di messa a fuoco         Indicatore memoria intern         Info foto         Interruttore di alimentazio         Intervallo definito auto         Laccio	1, 94 86 95 90 7, 98 68 6 3, 10 0 3, 12 6 3, 5 70 73, 74 ne 1 76 71 ii

Lingua/Language...... 97

Luce diurna	68
Luminosità	90

## <u>M</u>

Macro/primo piano 🎇	. 20, 21
Marchio di conformità	
Memoria interna	6
Menu di ripresa	64,66
Menu filmato	64, 83
Menu impostazioni	64, 88
Menu play	64, 78
Menu ritratto intelligente	64, 76
Messa a fuoco	
Microfono incorporato	1
Mini-foto	58
Modifica delle immagini	53
Modo area AF	
Modo auto	17, 33
Modo autofocus	. 75, 84
Modo di ripresa	17
Modo di riproduzione	14
Modo effetti speciali	
Modo elenca per data	52
Modo flash	. 35, 36
Modo macro	
Modo ritratto intelligente	
Modo scena	
Monitor	2, 3, 118
Monocrom. alto contrasto	<b>.</b> 27
Mostra foto scattata	
Multi-selettore	2, 64
<u>N</u>	
Novo A	20

Neve 💆	
NFC	102
Nikon Transfer 2	112
Nomi dei file	130
Numero di esposizioni riman	enti
	10, 67
Numero di scatti	

Nuvoloso	68
Obiettivo Occhiello per laccio della	1, 132
fotocamera	
Opzioni	
Opzioni filmato	
Opzioni Wi-Fi	64, 86
Ora legale	9, 10, 88
P	
Paesaggio	20
Paesaggio notturno 🖬	20 21
Panorama assistito	20, 24
PictBridge	105, 107
Pop <b>POP</b>	
Premisuraz. manuale	
Pressione a metà corsa	
Priorità al volto	
Proteggi	
Pulsante di scatto	1
Pulsante Wi-Fi 1,	100, 101
R	
Rapporto di compressione	e 66
Registrazione di filmati	18, 60
Ricarica via computer	
Riduz. rumore del vento	
Rilevamento volti	43
Ripresa	11, 17
Riprist. impost. predef	
Ripristina tutto	
Riproduzione	14
Riproduzione a pieno form	nato <b>50</b>
Riproduzione con Panorar	na
assistito	
Riproduzione di filmati	18, 63
Ritaglio	59
Ritocco glamour	29, 56

# Note tecniche

Ritocco rapido 54	
Ritratto Ž 20	
Ritratto notturno 📓 20	
Ruota immagine 80	
S Scelta soggetto AF	
Selezione colore //	
Selezione rapida erietti	
Sensibilita ISO	
Sequenza	
Sincro su tempi tenti	
Slide show 70	
Soft <b>SO</b> 27	
Soft seppia SE 27	
Spia autoscatto 1 38	
Spia di accensione	
Spia di carica 2	
Spia flash 2.35	
Spiaggia 😤 20	
Sport <b>3</b>	
Stampa 105, 108, 109	
Stampa diretta 107	
Stampante 105, 107	
Standard video 97	
Suono pulsante 95	
Suono scatto 76, 95	
ITeleobiettivo13Televisori105, 106Tempo di posa13Tempo di registrazione rimanenteper filmato60, 61Timbro data92Timer sorriso30Tarancerta data200	

## V

Valore di apertura	13
Vano batteria	131
Verifica occhi aperti	77
Versione firmware	99
ViewNX 2	111
Visualizzazione calendario	51
Visualizzazione miniature	14, 51
Volume	63

## W

Wireless Mobile Utility...... 100

## Ζ

<b>_</b>		
Zoom avanti/indietro	1	3
Zoom digitale	13, 9	4
Zoom in riproduzione	14, 5	0
Zoom ottico	1	3

È severamente vietata la riproduzione parziale o totale di questo manuale (tranne la breve citazione negli articoli o nelle rassegne critiche) senza autorizzazione scritta da NIKON CORPORATION.

# NIKON CORPORATION

© 2015 Nikon Corporation

YP6B03(1H) 6MN5331H-03