

# Kodak

## PIXPRO AZ501

Digital Camera

*Manuale  
utente*



# PRIMA DI INIZIARE

## Dichiarazione di conformità

Parte responsabile: JK Imaging Ltd.

Indirizzo: JK Imaging Ltd., 17239 South Main Street, Gardena, CA 90248, USA

JK Imaging Europe, 71 Clarendon road, Watford, WD17 1DS, UK

Sito Web aziendale: [www.kodakpixpro.com](http://www.kodakpixpro.com)

## Per i clienti U.S.A.

### Controllato e trovato conforme agli standard FCC PER USO DOMESTICO O DI UFFICIO

Questo prodotto è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) Questo dispositivo non può provocare interferenze dannose; (2) questo dispositivo deve accettare tutte le interferenze ricevute, incluse le interferenze che possono provare operazioni indesiderate.

## Per i clienti Europei

 Il marchio "CE" indica che questo prodotto è conforme ai requisiti dell'Unione Europea sulla sicurezza, salute, ambiente e protezione. Le fotocamere col marchio "CE" sono intese per la vendita in Europa.

 Questo simbolo [Bidone della spazzatura sbarrato, WEEE allegato IV] indica la raccolta separata delle attrezzature elettriche ed elettroniche nei paesi dell'Unione Europea. Non buttare l'attrezzatura tra i rifiuti domestici. Portare il prodotto presso i centri di raccolta disponibili nel proprio paese per smaltire questo prodotto.



Pile: le pile usate devono essere smaltite negli appositi centri di raccolta.



Imballaggio: attenersi alle disposizioni locali per il riciclaggio della confezione.

## Informazioni su questo manuale

Grazie per aver acquistato una foto Camera Digitale KODAK PIXPRO. Leggere attentamente questo manuale e conservarlo in un luogo sicuro per riferimenti futuri.

- JK Imaging Ltd. si riserva tutti i diritti del presente documento. Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta, trasmessa, trascritta, archiviata in sistemi d'archiviazione o tradotta in qualsiasi lingua o linguaggio di computer, in qualsiasi forma o usando qualsiasi mezzo, senza previa autorizzazione scritta della JK Imaging Ltd..
- Tutti i marchi citati in questo manuale sono usati solamente a scopo identificativo e possono essere marchi registrati dei loro rispettivi proprietari.
- Questo manuale fornisce le istruzioni per l'uso della foto Camera Digitale KODAK PIXPRO. È stato fatto ogni sforzo per assicurare che i contenuti di questo manuale siano accurati, tuttavia la JK Imaging Ltd. si riserva il diritto eseguire aggiornamenti o modifiche senza preavviso.
- In tutto il manuale sono usati i seguenti simboli che aiutano ad individuare le informazioni in modo rapido e semplice.



Indica informazioni utili da conoscere.



Indica le precauzioni che devono essere prese quando si usa la fotocamera.

# NOTE SULLA SICUREZZA

## Note sulla sicurezza della fotocamera

- Non far cadere la fotocamera o evitare che urti oggetti solidi.
- Non tentare di smontare la fotocamera.
- Per evitare che la fotocamera venga danneggiata dall'umidità, non utilizzarla né conservarla in un ambiente molto umido, ad esempio sotto la pioggia o in prossimità di uno stagno.
- Non utilizzare né conservare la fotocamera in luoghi polverosi o sulla spiaggia per evitare che la polvere o la sabbia penetrino nella fotocamera, danneggiandola.
- Non utilizzare né conservare la fotocamera in ambienti caldi o sotto la luce solare diretta.
- Non utilizzare né conservare la fotocamera sotto un potente campo magnetico, ad esempio accanto ad una calamita o un trasformatore.
- Non toccare l'obiettivo della fotocamera.
- Non esporre la fotocamera alla luce solare diretta per un periodo di tempo prolungato.
- In caso di penetrazione di acqua, spegnere la fotocamera, rimuovere la batteria e la scheda di memoria e asciugare entro 24 ore.
- Quando si trasporta la fotocamera da un ambiente freddo ad uno caldo, potrebbe verificarsi condensa al suo interno. Attendere qualche istante prima di accenderla.
- Quando si utilizza la fotocamera, rimuovere la batteria se si surriscalda. Attendere che si raffreddi.
- Scaricare le foto e rimuovere la scheda di memoria se si prevede di conservarla per periodi di tempo prolungati.
- Conservare la fotocamera in un ambiente asciutto e posizionarla su una superficie piana se si prevede di conservarla per periodi di tempo prolungati.
- Prima di rimuovere la batteria e la scheda di memoria, spegnere la fotocamera.
- Per la pulizia del corpo della fotocamera, non utilizzare detergenti abrasivi, a base di alcool o organici.
- Utilizzare un panno professionale adeguato e prodotti specifici per la pulizia dell'obiettivo.

## Note sulla sicurezza della batteria

- Se si usa una batteria ricaricabile agli ioni di litio per la fotocamera, caricarla con il caricatore in dotazione.
- In caso di fuoriuscita di liquido della batteria all'interno della fotocamera, rivolgersi al rivenditore.
- Se il liquido della batteria viene a contatto con la pelle, lavarla con acqua e consultare un medico.
- Lo smaltimento delle batterie usate deve essere effettuato in osservanza delle normative locali (nazionali o regionali).
- Per evitare danni, non far cadere la batteria e non urtare oggetti solidi o evitare graffi causati da oggetti affilati.
- Non consentire il contatto della batteria con oggetti metallici (incluse le monete) per evitare cortocircuiti, scariche, calore o perdite.
- Non tentare di smontare la batteria.
- Non esporre la batteria ad acqua. Tenere sempre asciutti i contatti della batteria.
- Non riscaldare la batteria e non gettarla nel fuoco per evitare esplosioni.
- Non conservare la batteria in ambienti caldi o sotto la luce solare diretta.
- Usare la batteria fornita in dotazione.
- Se si usa una batteria ricaricabile agli ioni di litio per la fotocamera, scollegare l'alimentazione quando la batteria si surriscalda durante la carica. Arrestare la carica e attendere che si raffreddi.
- Quando si conserva la fotocamera per periodi di tempo prolungati, rimuovere la batteria e conservarla in un luogo asciutto non accessibile a neonati e bambini.
- In ambienti più freddi, le prestazioni della batteria si riducono notevolmente.
- Inserire la batteria osservando i simboli positivo e negativo nel vano batteria. Non forzare l'inserimento nel vano.

## Note sulla sicurezza della scheda di memoria

- Non far cadere la scheda di memoria o evitare che urti oggetti solidi i quali potrebbero causare danni.
- Non tentare di smontare o riparare la scheda di memoria.
- Non esporre la scheda di memoria ad acqua. Tenerla sempre asciutta.
- Non rimuovere la scheda di memoria con la fotocamera accesa per evitare di danneggiare la scheda di memoria.
- Non modificare direttamente i dati sulla scheda di memoria. Copiare i dati sul PC prima di modificarli.
- Quando la fotocamera viene conservata per periodi di tempo prolungati, scaricare le foto, rimuovere la scheda di memoria e conservarla in un ambiente asciutto.
- Formattare la scheda di memoria mediante la fotocamera prima di utilizzarne o inserirne una nuova.
- Acquistare una scheda di memoria originale di marche conosciute.
- Non modificare il nome di file e cartelle della scheda di memoria mediante il PC in quanto potrebbero non essere riconosciuti sulla fotocamera o potrebbe verificarsi un errore.
- Le foto scattate con la fotocamera vengono archiviate nella cartella generata automaticamente sulla scheda SD. Non archiviare in questa cartella le foto non scattate con la fotocamera in quanto potrebbero non essere riconosciute durante la riproduzione.
- Quando si inserisce una scheda di memoria, assicurarsi che la tacca della scheda combaci con i contrassegni sulla parte superiore dello slot della scheda.

## Altre note sulla sicurezza

- Non scollegare l'alimentazione e non spegnere la fotocamera durante la procedura di aggiornamento in quanto potrebbero essere scritti dati non corretti e la fotocamera potrebbe non accendersi in un secondo momento.
- Non mettere la cinghia di tracolla della fotocamera, al collo di un bambino.
- Quando si utilizza la fotocamera su un aereo, osservare le norme previste dalla compagnia aerea.
- A causa delle limitazioni della tecnologia di produzione, lo schermo LCD potrebbe presentare alcuni pixel spenti o luminosi che non pregiudicano la qualità delle foto.
- Non esporre lo schermo LCD ad acqua. In ambienti umidi, pulirlo con un panno morbido e asciutto.
- In caso di danni allo schermo LCD con conseguente contatto dei cristalli liquidi con la pelle, pulirla immediatamente con un panno e sciacquare con acqua. Se i cristalli liquidi vengono a contatto con gli occhi, lavarli con acqua per almeno 15 minuti e consultare un medico. In caso di ingestione accidentale di cristalli liquidi, sciacquare immediatamente la bocca e consultare un medico.

# CONTENUTI

PRIMA DI INIZIARE .....	1	DESCRIZIONE DI VARIE MODALITÀ .....	24
NOTE SULLA SICUREZZA ....	3	Impostazione display .....	24
CONTENUTI .....	7	Schermo LCD .....	25
PREPARAZIONE .....	11	Descrizione delle icone della scher- mata in modalità di scatto foto .....	25
Disimballaggio .....	11	Descrizione delle icone della scher- mata in modalità film .....	27
Inserire il copriobiettivo e la cinghia ...	12	Descrizione delle icone della scher- mata in modalità di riproduzione ...	28
Nome di ciascun componente .....	13	Utilizzare la Ghiera di Selezione Modalità .....	29
Installazione della batteria e della scheda di memoria .....	17	Modalità Auto .....	30
Carica di una batteria .....	19	AE programmata .....	32
Accensione e spegnimento .....	21	Priorità Otturatore .....	32
Descrizione dei simboli .....	21	Priorità Apertura .....	33
Impostazione di lingua e Data/Ora ....	22	Modalità Manuale .....	33
Impostazione di lingua e Data/Ora dopo la prima accensione .....	22	Fotoritocco .....	34
Ripristino della lingua .....	22	Modalità Panorama .....	35
Ripristino di Data/Ora .....	23		

Modalità Scenario .....	36	RIPRODUZIONE .....	51
Impostazioni personalizzate.....	38	Guardare le foto ed i filmati .....	51
<b>OPERAZIONI DI BASE .....</b>	<b>40</b>	Visualizzazione di anteprima.....	52
Uso della funzione zoom .....	40	Utilizzo dello zoom durante la riproduzione (solo per le foto) .....	53
Impostazioni di focalizzazione.....	41	Eliminazione di foto e video .....	54
Modalità Macro.....	42	Presentazione .....	55
Impostazione autoscatto .....	43		
Modalità Flash.....	44		
Impostazione equilibrio bianco.....	45		
Scatto continuo .....	46	USO DEI MENU .....	56
Impostazione EV .....	47	Menu fotografia .....	56
Compensazione d'esposizione ...	47	Misurazione (Misurazione esposizione).....	56
ISO.....	48	Dimensioni immagine .....	57
Regolazione otturatore .....	48	OIS.....	57
Regolazione apertura .....	49	AF continuo.....	58
Usare la registrazione veloce.....	49	HDR .....	58
Menu funzione pulsanti .....	50	Beauty.....	59
		Scena.....	59

Menu delle impostazioni di scatto foto .....	61	Ruota .....	70
Qualità .....	61	Ridimensiona .....	71
Assistenza AF .....	62	Funzione riproduzione del tasto i .....	72
Zoom digitale .....	62	Menu delle impostazioni di riproduzione .....	73
Stampa della Data .....	62	Proteggi .....	74
Revisione .....	63	Elimina .....	75
Impostazioni personalizzate .....	63	DPOF .....	76
Menu Film .....	64	Ritaglia .....	76
Misurazione (Misurazione esposizione).....	64	Menu Configurazione .....	77
Qualità video.....	65	Imp Audio .....	78
OIS.....	65	Risp. energ. .....	78
Menu delle impostazioni di Film .....	66	Language/Lingua .....	79
Zoom digitale .....	66	Fuso orario .....	79
Menu di riproduzione.....	67	Data/Ora .....	79
Riproduzione.....	67	Luminosità LCD .....	79
HDR- Intervallo Dinamico Alto .....	68	File/programma .....	80
Riduzione Effetto Occhi Rossi .....	69	Formattazione .....	80

Copia su scheda .....	81	Uso del menu PictBridge.....	90
Nome File .....	81	Stampa (con data) .....	90
Ripristino.....	82	Stampa (senza data) .....	91
Versione FW (versione Firmware) ....	82	Stampa indice .....	92
<b>TRASMISSIONE .....</b>	<b>83</b>	Stampa immagini DPOF .....	93
Collegamento al PC .....	83	Esci .....	93
Impostazione della modalità USB ....	83	<b>APPENDICI .....</b>	<b>94</b>
Trasferire i file al PC .....	84	Specifiche.....	94
Sistema video.....	85	Richieste e messaggi di avviso .....	98
Impostala modalità di connessione scheda SD occhi fissi .....	86	Risoluzione dei problemi .....	102
Supporto di collegamenti HDMI .....	87		
Collegamento ad un TV HDMI Ready .....	87		
Collegamento ad una stampante compatibile PictBridge.....	88		
Impostazione della modalità USB ....	88		
Collegamento della stampante .....	89		

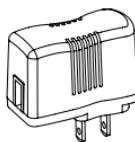
# PREPARAZIONE

## Disimballaggio

La confezione deve contenere il modello di fotocamera acquistato e gli elementi che seguono. Se qualsiasi elemento manca oppure è danneggiato, mettersi in contatto con il rivenditore.



Batteria agli ioni di litio ricaricabile



Adattatore elettrico



Cavo USB



Cinghia



Cappuccio della lente con cinghia



Guida avvio veloce

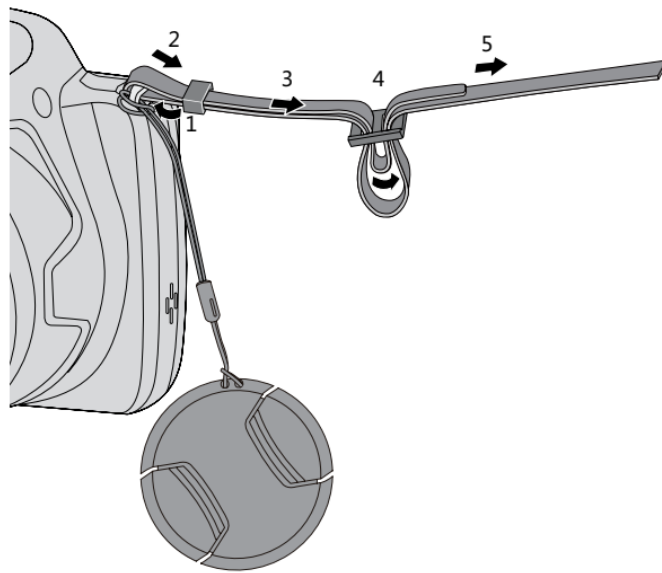


Scheda garanzia

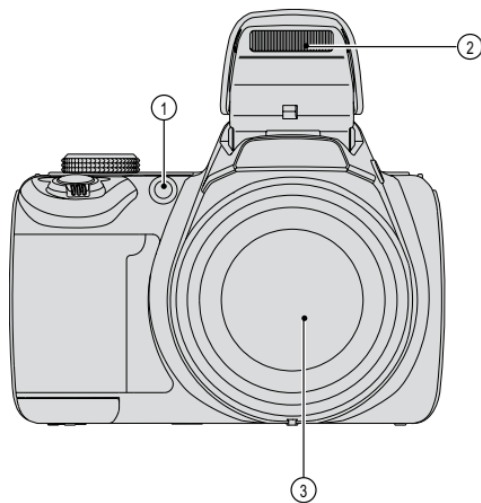


Service card

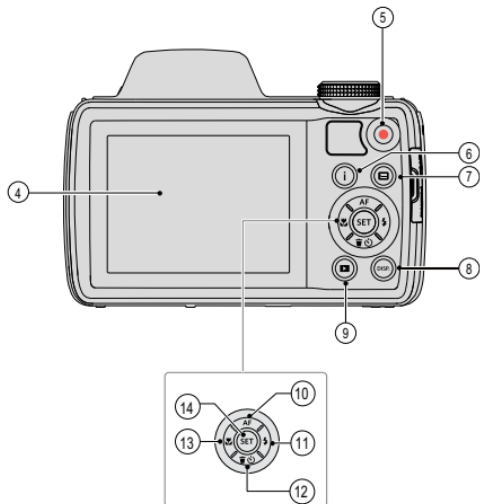
## Inserire il copriobiettivo e la cinghia



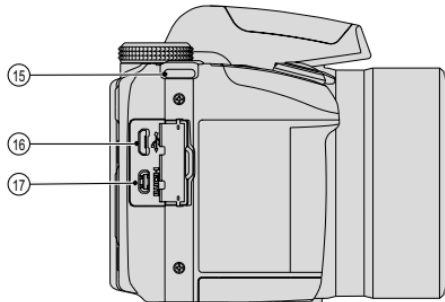
## Nome di ciascun componente



- 1 Indicatore Assistenza AF/Spia  
autoscatto
- 2 Lampada Flash
- 3 Lente



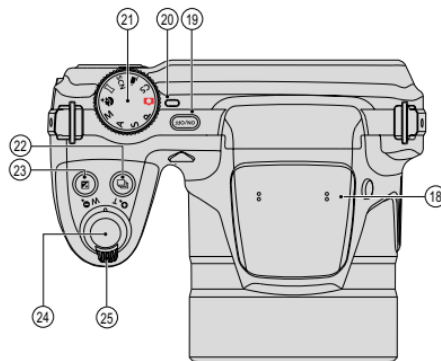
- 4 LCD
- 5 Tasto di registrazione rapida video
- 6 Tasto I
- 7 Pulsante menu
- 8 Tasto disp
- 9 Tasto riproduzione
- 10 Tasto AF/Tasto freccia (su)
- 11 Tasto Flash/Tasto freccia (destro)
- 12 Tasto Elimina/Tasto Autoscatto/Tasto freccia (giù)
- 13 Tasto Macro/Tasto freccia (sinistro)
- 14 Tasto SET



15 Aggancio tracolla

16 Porta USB

17 Porta HDMI



18 Microfono

19 Tasto alimentazione

20 Spia indicatore

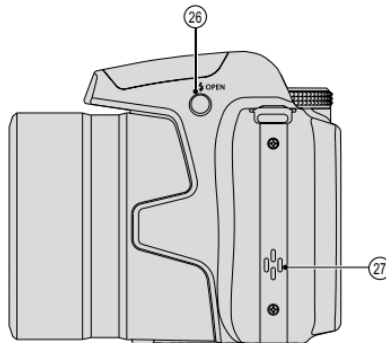
21 Ghiera Selezione Modalità

22 Pulsante cattura continua

23 Pulsante Compensazione Esposizione

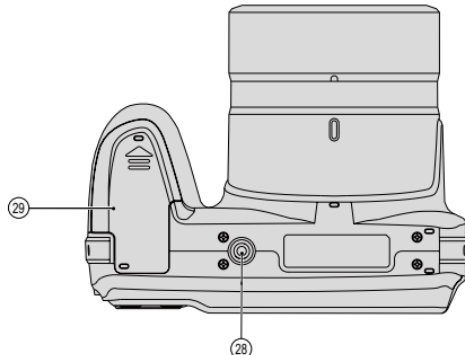
24 Tasto otturatore

25 Barra Zoom



26 Pulsante Flash

27 Altoparlante

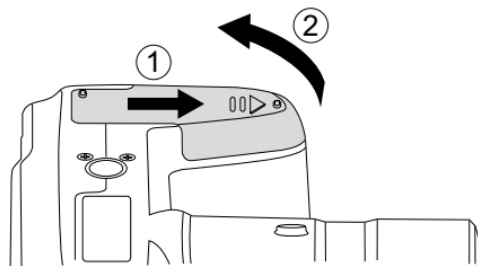


28 Innesto treppiede

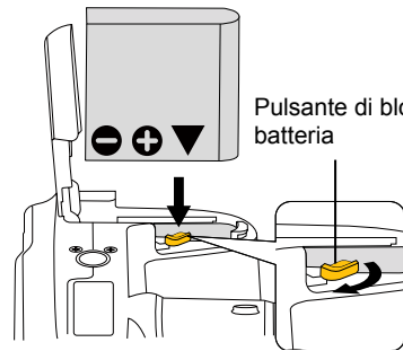
29 Coperchio vano batterie

## Installazione della batteria e della scheda di memoria

1. Aprire il coperchio del vano batterie.



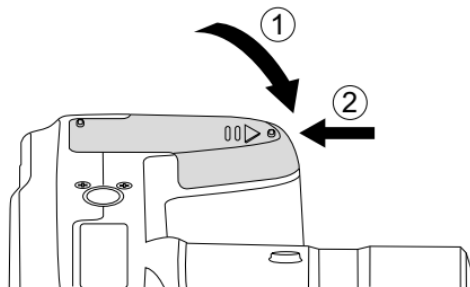
2. Inserire la batteria osservando la polarità corretta. Usare il lato della batteria per premere l'otturatore come mostrato, permettendo alla batteria di bloccarsi correttamente in posizione.



3. Inserire la scheda di memoria nel relativo slot come illustrato in figura.



4. Chiudere il coperchio del vano batterie.



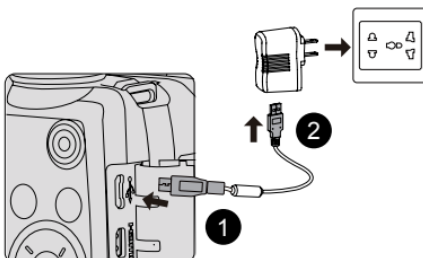
 La scheda di memoria (SD/SDHC) è opzionale e non è inclusa nella confezione della fotocamera. È necessario acquistarne una a parte. Acquistare una scheda di memoria originale con una capacità tra 4 GB e 32 GB per garantire la corretta archiviazione dei dati.

 Per rimuovere la scheda di memoria, aprire il coperchio del vano batterie, premere delicatamente la scheda di memoria per espellerla e rimuoverla con cura.

## Carica di una batteria

Prima di caricare una batteria, spegnere la fotocamera e inserire la batteria.

1. Collegare la fotocamera al caricatore utilizzando un cavo USB. (La forma della spina del caricatore potrebbe variare in base al Paese o alla regione. Il prodotto effettivo potrebbe variare)
2. Inserire la spina del caricatore nella presa di rete per caricare la batteria.

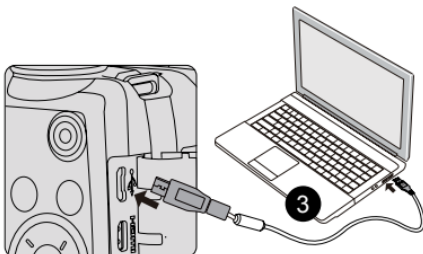


Il caricatore è solo per l'uso in ambienti chiusi.



Una volta conservata la batteria per un periodo di tempo prolungato, utilizzare il caricatore in dotazione per caricare la batteria prima dell'uso.

3. Quando la fotocamera è spenta, è inoltre possibile collegarla al PC mediante un cavo USB per caricare la batteria.



Indicatore di carica:

Rosso lampeggiante: In carica

L'indicatore si spegnerà quando il caricamento sarà terminato e la fotocamera verrà automaticamente spenta.

Per la massima durata della batteria, effettuare la prima carica di almeno 4 ore.

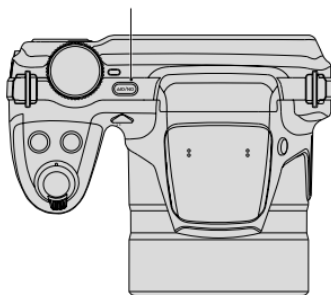


Si prega di caricare la batteria nell'ambiente a temperatura di 0°C a 40°C.

## Accensione e spegnimento

Accendere la fotocamera premendo il tasto Power. Premere di nuovo il tasto Power per spegnere la fotocamera.

Tasto alimentazione



## Descrizione dei simboli

Nelle istruzioni di seguito, i seguenti simboli vengono utilizzati per descrivere il funzionamento della fotocamera e agevolarne la comprensione.

「Proprietà elemento」: Nell'interfaccia della fotocamera le proprietà delle opzioni vengono indicate con il simbolo 「」.



Premere il tasto di riproduzione per accendere ed accedere alla modalità di riproduzione.

## Impostazione di lingua e Data/Ora

### Impostazione di lingua e Data/Ora dopo la prima accensione

1. Quando si utilizza l'interruttore di alimentazione per accendere la fotocamera per la prima volta, viene visualizzata la schermata di selezione della lingua.
2. Premere i tasti freccia per selezionare la lingua desiderata.
3. Una volta premuto il tasto  per confermare la selezione, viene visualizzata la schermata delle impostazioni di data e ora.
4. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare il blocco da regolare: L'ora viene visualizzata in aaaa:MM:gg HH:mm.
5. Premere il tasto freccia su/giù per regolare il valore per il blocco selezionato.
6. Premendo il tasto  per confermare le impostazioni dell'ora, viene visualizzata la schermata dell'istantanea.

### Ripristino della lingua

Una volta impostata la lingua per la prima volta, osservare le istruzioni di seguito per ripristinare la lingua.

1. Premere il tasto Power per accendere la fotocamera.

2. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Language/Lingua」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
5. Premere i tasti freccia per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.
6. Premendo il tasto  , viene visualizzata la schermata dell'istantanea.





## Ripristino di Data/Ora

Una volta impostata la lingua per la prima volta, osservare le istruzioni di seguito per ripristinare Data/Ora.

1. Premere il tasto Power per accendere la fotocamera.
2. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Data e Ora」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.

5. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare il blocco da regolare: L'ora viene visualizzata in aaaa:MM:gg HH:mm.
6. Premere il tasto freccia su/giù per regolare il valore per il blocco selezionato. Una volta terminate le impostazioni, premere il tasto  per confermare.
7. Premendo il tasto  , viene visualizzata la schermata dell'istantanea.



# DESCRIZIONE DI VARIE MODALITÀ

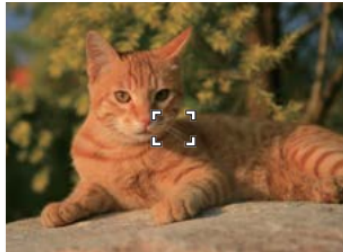
## Impostazione display

Premere il tasto  per visualizzare le impostazioni: Classico, Intero, Disattivo.

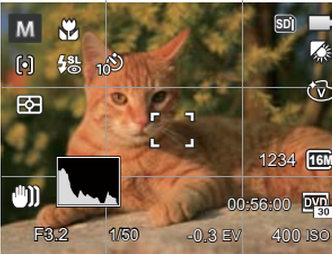
Classico: Visualizza i parametri di influenza necessari



Disattivo: Visualizza solamente le influenze

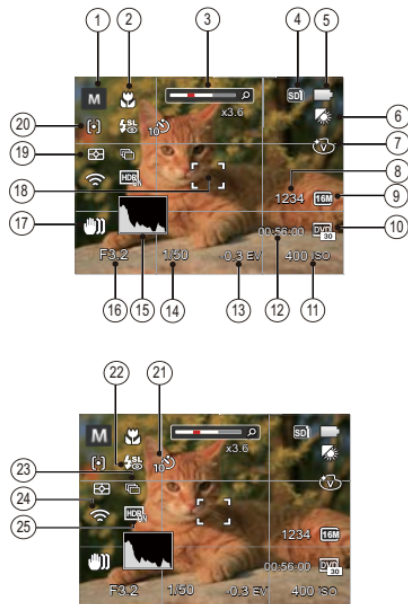


Intero: Visualizza tutti i parametri di influenza, l'istogramma e la griglia dei fotogrammi



## Schermo LCD

### Descrizione delle icone della schermata in modalità di scatto foto



#### 1 Icônes de la modalité de prise de vue



Modalità Auto



Fotoritocco



AE programmata



Modalità Panorama



Priorità otturatore



Modalità Scenario



Priorità Apertura



Impostazioni personalizzate



Modalità Manuale

#### 2 Modalità macro

#### 3 Visualizzazione zoom (ruotando la leva dello zoom)

#### 4 Visualizzazione scheda di memoria/ memoria integrata

#### 5 Stato batteria

#### 6 Bilanciamento del bianco (Regolabile in Modalità **P S A M**)

#### 7 Effetto colore (Regolabile in Modalità **P S A M**)

#### 8 Numero di scatti restanti

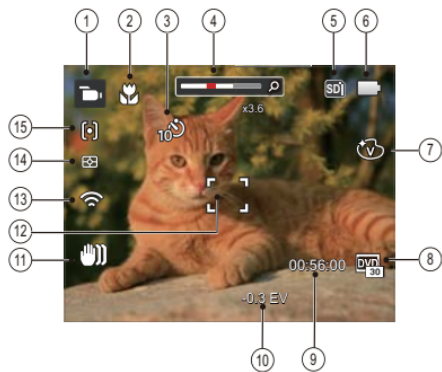
#### 9 Dimensioni immagine

- 10 Qualità video
- 11 Valore ISO (Regolabile in Modalità **PSAM** - 12 Tempo di registrazione restante
- 13 Compensazione dell'esposizione (Regolabile in Modalità **PSA** - 14 Velocità otturatore (Regolabile in Modalità **SM**)
- 15 Istogramma
- 16 Valore apertura (Regolabile in Modalità **A** - 17 Stabilizzazione immagine
- 18 Cornice di messa a fuoco
- 19 Misurazione
  -  AiAE
  -  Punto
  -  Media centr.
- 20 Modalità AF
  -  AF singolo
  -  AF multiplo
  -  Object Tracking
- 21 Autoscatto

-  Autoscatto disattivo
  -  Autoscatto 2 sec
  -  Autoscatto 10 sec
  -  Autoscatto Smile
- 22 Modalità Flash
-  Flash automatico
  -  Flash sempre attivo
  -  Sincronia rallentata
  -  Slow Sync + Occhi rossi
  -  Riduzione effetto occhi rossi

- 23 Scatto continuo
-  Singolo
  -  Sequenza scatti
  -  3X scatto
  -  Intervallo (30 sec./ 1 min./ 5 min./ 10 min.)
- 24 Sguardo fisso ON (con segnale)
- 25 HDR (Regolabile in Modalità **PSAM**)

## Descrizione delle icone della schermata in modalità film



- 1 Icône modalità film
- 2 Modalità macro
- 3 Autoscatto
  - Autoscatto disattivo
  - Autoscatto 10 sec
- 4 Zoom display (by turning the zoom lever)
- 5 Visualizzazione scheda di memoria/ memoria integrata
- 6 Stato batteria

- 7 Effetto colore
- 8 Qualità video
- 9 Tempo di registrazione restante
- 10 Compensazione dell'esposizione
- 11 Stabilizzazione immagine
- 12 Cornice di messa a fuoco
- 13 Sguardo fisso ON (con segnale)
- 14 Misurazione



AiAE



Punto



Media centr.

- 15 Modalità AF

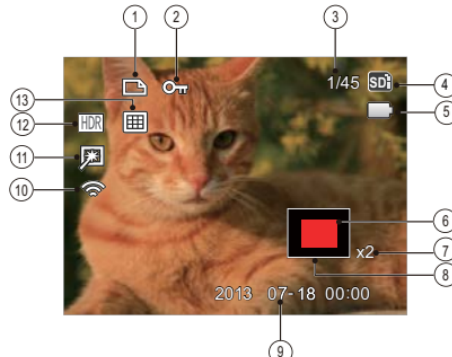


Per avere risultati ottimali si consiglia di utilizzare una scheda di memoria SDHC quando si cattura un film. La memoria integrata della fotocamera è limitata e si possono avere sfarfallamenti e disturbi se usata per la registrazione di filmati.



Lo zoom ottico e lo zoom digitale possono essere regolati (200X in totale). Lo zoom digitale può essere regolato a 4X.

## Descrizione delle icone della schermata in modalità di riproduzione



1	Icona file DPOF	8	Area di Influenza
2	Icona protezione file	9	Data scatto
3	Spazio in memoria (indica il numero attuale di foto e il numero totale di foto)	10	Sguardo fisso ON (con segnale)
4	Visualizzazione scheda di memoria/ memoria integrata	11	Riduzione occhi rossi
5	Stato batteria	12	HDR
6	Area di Visualizzazione	13	Data cartella
7	Rapporti zoom immagine		

## Utilizzare la Ghiera di Selezione Modalità

La foto Camera fornisce un modo conveniente di composizione che vi permette di passare tra le diverse modalità con facilità. Tutte le modalità disponibili sono elencate come segue:

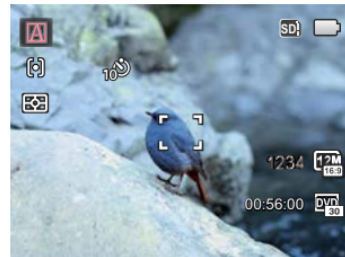
Nome modalità	Icona	Descrizione
Modalità Auto		In questa modalità, le condizioni ottimali per lo scatto di foto viene impostato in base al soggetto e all'ambiente. È la modalità più utilizzata per lo scatto di foto.
AE programmata		In diverse scene, l'utente può passare dal valore ISO al valore EV, a seconda delle personali preferenze; la fotocamera può impostare automaticamente la velocità dell'otturatore e il valore dell'apertura.
Priorità otturatore		Quest'impostazione vi permette di scegliere una velocità dell'otturatore mentre la fotocamera regolerà automaticamente l'apertura per assicurare un'esposizione corretta.
Priorità Apertura		Questo vi permette di scegliere una specifica apertura e la fotocamera regolerà automaticamente la velocità dell'otturatore per abbinarla.
Modalità Manuale		Impostarla per fotografare in modalità manuale, dove molte impostazioni della fotocamera possono essere configurate.
Fotoritocco		In questa modalità, è adatto fare scatti per il volto e la bellezza del volto.
Modalità Panorama		Con questa modalità è possibile acquisire foto panoramiche.
Modalità Scenario		Impostarla per usare una modalità predefinita per fotografare. In totale ci sono 11 scenari.
Modalità Film		Impostarla per registrare i video.
Impostazioni personalizzate		L'utente può memorizzare le modalità di scatto e i parametri più utilizzati e passare a queste modalità per una regolazione rapida.

## Modalità Auto

La modalità Automatica è la modalità più facile per fotografare. Quando usa questa modalità, la fotocamera ottimizza automaticamente le foto per avere i risultati migliori.

Segui i seguenti passi:

1. Premere il tasto Power per accendere la fotocamera.
2. Ruotare il selettore modalità su .
3. Puntare la fotocamera al soggetto. La modalità ottimale dello scenario verrà identificata automaticamente.
4. Premere a metà il tasto otturatore per eseguire la messa a fuoco. Sullo schermo LCD il quadrante del mirino sarà verde quando il soggetto è a fuoco.
5. Fully press the shutter button to take pictures.



Nome modalità	Spiegazione
 Paesaggio	Per i paesaggi, la modalità regolerà automaticamente l'esposizione per bilanciare lo sfondo.
 Ritratto	Il più adatto per l'acquisizione del volto delle persone.
 Ritratto controluce	Quando il sole, o altra sorgente luminosa, è alle spalle di chi fotografa, la modalità regolerà automaticamente l'esposizione del primo piano per produrre buone immagini.
 Macro	Per produrre primi piani più dettagliati, attiverà automaticamente la modalità Macro dell'obiettivo e metterà a fuoco l'obiettivo automaticamente.
 Automatica	La fotocamera regolerà automaticamente l'esposizione e la messa a fuoco per garantire delle immagini ottimali.

## AE programmata P

Quando si seleziona la modalità P (AE programmata), è possibile regolare il valore EV e il valore ISO.

1. Ruotare il selettori modalità su P e premere il tasto  per configurare le impostazioni.



2. Press the left/right arrow button to select an adjustment item.
3. Press the up/down button to adjust the parameters.
4. Premere il pulsante  per terminare le impostazioni e entrare nella schermata scatto.

## Priorità Otturatore S

Quando si seleziona S (Priorità otturatore), è possibile regolare la velocità dell'otturatore / valore EV e valore ISO. La fotocamera imposta automaticamente il valore di apertura in base alla velocità dell'otturatore e valore ISO per ottenere il valore di esposizione ottimale.

1. Ruotare il selettori modalità su S e premere il tasto  per configurare le impostazioni.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una voce di regolazione.
3. Premere il tasto su/giù per regolare i parametri.
4. Premere il pulsante  per terminare le impostazioni ed entrare nella schermata scatto.

## Priorità Apertura A

Quando si seleziona la modalità **A** (Priorità di Apertura), potete regolare l'ampiezza dell'apertura / il valore EV e il valore ISO. Selezionando una grande apertura si focalizzerà sull'oggetto principale e mostrerà uno sfondo offuscato. Una piccola apertura manterrà sia lo sfondo che l'oggetto principale in una chiara focalizzazione.

1. Ruotare il selettori modalità su **A** e premere il tasto  per configurare le impostazioni.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una voce di regolazione.
3. Premere il tasto su/giù per regolare i parametri.
4. Premere il pulsante  per terminare le impostazioni ed entrare nella schermata scatto.

## Modalità Manuale M

Quando si seleziona la modalità **M**, potete impostare l'apertura / la velocità dell'otturatore manualmente e il valore ISO.

1. Ruotare il selettori modalità su **M** e premere il tasto  per configurare le impostazioni.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una voce di regolazione.
3. Premere il tasto su/giù per regolare i parametri.
4. Premere il pulsante  per terminare le impostazioni ed entrare nella schermata scatto.

## Fotoritocco

In Modalità Ritratto, la fotocamera è impostata per regolare automaticamente l'esposizione per una resa realistica delle tonalità della pelle.

1. Ruota la manopola modalità per selezionare la modalità Bellezza (  ).
2. Premere il tasto  e premere il tasto su/giù per selezionare  .
3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare Fotoritocco e premere il tasto  per confermare e tornare alla modalità di scatto foto.



La modalità Bellezza ha 3 effetti:

-  Effetto 1 : Pelle morbida
-  Effetto 2 : Pelle morbida+Occhi luminosi
-  Effetto 3 : Pelle morbida+Occhi luminosi+Ingrandimento occhi

## Modalità Panorama

In modalità Panorama è possibile scattare una serie di foto che verranno unite in una foto panoramica molto ampia dalla fotocamera.

Attenersi alle procedure di seguito:

1. Ruotare il selettori modalità sulla modalità Panorama (  ).
2. Premere i tasti freccia per selezionare una direzione di scatto. (Se non si effettua alcuna scelta, la direzione destra viene utilizzata come impostazione predefinita) Dopo 2 secondi, la fotocamera è pronta per scattare foto. È inoltre possibile premere il tasto  o premere a metà il tasto otturatore per essere pronti a scattare foto.
3. Comporre la prima visualizzazione della foto panoramica sullo schermo LCD, quindi premere il tasto otturatore per scattare.



4. Dopo aver scattato la prima foto, due icone guida appariranno su entrambi i lati dello schermo LCD. Si prega di spostare la fotocamera lungo la linea retta nella direzione della freccia finché le due icone guida non risultano sovrapposte e la cornice di posizionamento diventa verde; la fotocamera scatterà la foto. Ripetendo tali passaggi si possono scattare fino a 4 foto.
5. Se le immagini scattate sono più piccole di 4 pcs, premi il pulsante  , la fotocamera collegherà le immagini automaticamente. Premi il pulsante riproduzione per entrare in modalità riproduzione e vedere l'effetto.
6. Dopo che hai fatto 4 foto, la fotocamera collegherà le immagini automaticamente. Premi il pulsante riproduzione per entrare nella modalità riproduzione e vedere l'effetto.



Dopo aver selezionato la modalità Montaggio Panoramico, non potete regolare il Flash, l'Autoscatto, la modalità Macro e la Compensazione dell'Esposizione.



Durante il procedimento di scatto in modalità panoramica, quando sullo schermo LCD appare "Allineamento inappropriate. Riprovare.", significa che nel procedimento di spostamento della fotocamera, l'angolo di movimento è fuori dalla linea verde; lo scatto non può essere eseguito. Bisognerebbe rifare la ripresa.



Al fine di garantire l'effetto di ripresa in modalità panoramica, si prega di continuare a muovere orizzontalmente ed evitare quanto più possibile di scuotere la fotocamera durante tale movimento.



In modalità Montaggio Panoramico, quando la grandezza dell'immagine è impostata a 2M, possono essere montate fino a 4 foto in modalità Montaggio.

## Modalità Scenario SCN

È possibile selezionare la modalità appropriata tra le 11 modalità scenario in base all'ambiente di acquisizione attuale. La fotocamera configura automaticamente le impostazioni più appropriate.

Ruotare il selettori modalità su Modalità Scenario per accedere al menu Modalità Scenario. Sullo schermo LCD viene visualizzato quanto mostrato nella figura di seguito.



Premere i tasti freccia per selezionare uno scenario e premere il tasto per confermare.

Scenario	Spiegazione
 Modalità animali domestici	Identificazione rapida di animali domestici (cane / gatto), cattura della dinamica dei vostri animali da compagnia.
 Tramonto	Per foto di tramonti. Acquisizione di soggetti con intensa luce del sole.
 Fuochi d'artificio	Per foto di fuochi di artificio. Velocità lenta dell'otturatore regolata per immagini brillanti.
 Sport	Per soggetti in movimento veloce. Acq. nitida di soggetti che si muovono rapidamente.
 Ritratto notturno	Per ritratti con scene notturne sullo sfondo.
 Paesaggio	Per i paesaggi. Vivace riproduzione dei verdi e dei blu.
 Ritratto	Il più adatto per l'acquisizione del volto delle persone.
 Neve	Per paesaggi innevati. Riproduce scene naturali dove predomina il bianco.
 Bambini	Spegni la luce del flash automaticamente. Evita disturbi. E' adatta per fare foto ai bambini.
 Party	Adatto per scattare le foto di feste al chiuso, anche in condizioni di illuminazione complesse.
 Paesaggio notturno	Per i paesaggi notturni. Si consiglia l'uso del treppiede.

## Impostazioni personalizzate CS

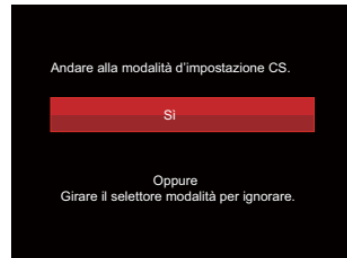
L'utente può memorizzare le modalità di scatto e i parametri più utilizzati e passare a queste modalità per una regolazione rapida.

Impostazioni in modalità **CS** (stato non impostato o stato dopo il ripristino):

1. Girare il selettori di modalità per selezionare la modalità **CS**, ed accedere alla schermata di configurazione, come mostrato nella figura che segue:



2. Come mostrato nella figura precedente, premere il tasto sinistra / destra per selezionare una scena, e premere il tasto **SET** per accedere alla schermata d'acquisizione.
3. Come mostrato nella figura precedente, premere il tasto **SET** e scegliere se continuare con l'impostazione della modalità **CS**.



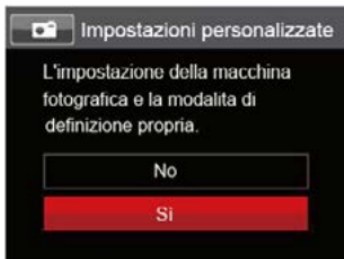
Impostazioni in modalità non-**CS**:

1. Selezionare una modalità o una modalità scenario da memorizzare.
2. Impostare i parametri desiderati nella modalità attuale.
3. Premere il tasto **SET**, premere il tasto freccia su/giù per selezionare **SET** e premere il tasto **SET** per accedere al menu.
4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare **SET** e premere il tasto **SET** o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.

5. Premere il tasto freccia giù per selezionare 「Impostazioni personalizzate」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.



6. Selezionare 「Si」 per salvare o 「No」 per annullare.



7. Ruotare il selettore modalità per passare alle impostazioni personalizzate (**CS**).
8. Sono attivate le impostazioni per le foto salvate l'ultima volta.

 Quando la modalità **CS** viene utilizzata per la prima volta, non vi è alcun parametro preselezionato immagazzinato nella modalità **CS**.

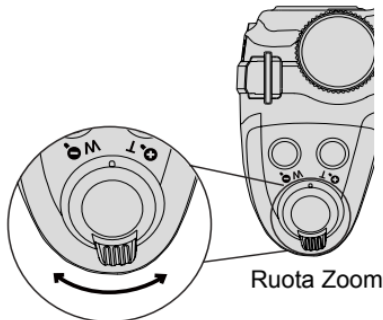
 In modalità **CS**, se è necessario mantenere o modificare i parametri impostati (fatta eccezione per parametri di  ) per il riavvio o per tutte le modalità, accedere al menu 「Impostazioni personalizzate」 e selezionare 「Si」 dopo la configurazione. Diversamente le impostazioni dei parametri non sono mantenute in caso di accensione/ spegnimento o cambio di modalità.

 Se si desidera rimuovere l'impostazione dei parametri di 「Impostazioni personalizzate」, si prega di consultare la funzione di ripristino a pagina 82, per lo svolgimento di tale operazione.

# OPERAZIONI DI BASE

## Uso della funzione zoom

La vostra fotocamera è dotata di due tipi di zoom: zoom ottico e zoom digitale. Premere il leva dello Zoom della fotocamera per eseguire uno zoom avanti o indietro sul soggetto mentre si fa una foto.

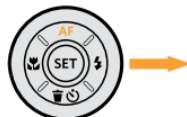


Quando lo zoom ottico raggiunge la soglia dello zoom digitale, rilasciare e ruotare la leva dello zoom su T per passare tra lo zoom ottico e lo zoom digitale.

## Impostazioni di focalizzazione

In diverse modalità di scatto foto, è possibile selezionare vari metodi di messa a fuoco.

1. Premere il tasto freccia su ( **AF** ) per visualizzare la schermata delle impostazioni.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 3 seguenti modalità:

- AF singolo: La cornice di fuoco appare al centro dello schermo LCD per mettere a fuoco il soggetto.
- AF multiplo: La fotocamera mette a fuoco automaticamente il soggetto di un'area ampia per trovare il punto di fuoco.
- Object Tracking: Puntamento intelligente dell'oggetto in movimento durante la messa a fuoco.

3. Premere il pulsante per confermare le impostazioni e uscire dal menu.



Dopo aver abilitato la funzione ricerca dell'obiettivo, la ricerca dell'obiettivo può essere effettuata solo quando la focalizzazione è OK.

## Modalità Macro

Potere usare lo scatto macro per fare foto di piccolo oggetti o foto in primo piano. Questa modalità vi permette di usare lo zoom quando siete più vicini al vostro soggetto.

1. Premere il tasto freccia sinistro (  ) per accedere al menu macro.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 2 seguenti modalità:

-  Macro Disattiva
-  Macro Attiva

Selezionare questa opzione per disabilitare la Macro.

Selezionare questa opzione per mettere a fuoco l'oggetto più vicino alle lenti (sul lato W, la distanza di ripresa dovrebbe essere maggiore di 1 cm).

3. Premere il pulsante  per confermare le impostazioni e uscire dal menu.

## Impostazione autoscatto

Questa funzione consente di scattare foto con regolarità. La fotocamera può essere impostata per scattare dopo 2 secondi oppure 10 secondi da quando si preme il pulsante di scatto o scattare immediatamente appena rileva un sorriso.

1. Premere il tasto freccia giù (   ) per accedere al menu autoscatto.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 4 seguenti modalità:

-  Autoscatto disattivo  
Disabilita l'autoscatto.
-  Autoscatto 2 sec  
Una sola immagine è acquisita 2 secondi dopo la pressione dell'otturatore.



### Autoscatto 10 sec

Una sola immagine è acquisita 10 secondi dopo la pressione dell'otturatore.



### Autoscatto Smile

Premere il tasto otturatore per scattare immediatamente una foto quando si rileva un sorriso.

3. Premere il pulsante  per confermare le impostazioni e uscire dal menu.



Durante l'abilitazione dell'auto-scatto, premere l'otturatore o il tasto Freccia Giù permette di disabilitare l'auto-scatto e di tornare allo schermo di ripresa, mantenendo le impostazioni dell'auto-scatto.

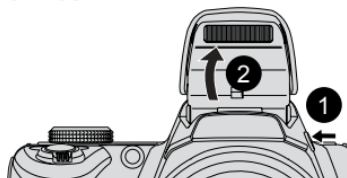


Durante l'abilitazione del rilevamento di sorriso, premere l'otturatore o il tasto  permette di disabilitare l'auto-scatto senza mantenere le impostazioni dell'auto-scatto.

## Modalità Flash

Il flash serve principalmente per fornire un'illuminazione aggiuntiva alla scena. Il flash è di solito utilizzato negli scatti in controluce per evidenziare l'oggetto fotografato illuminandolo e scurendo lo sfondo; è adatto anche per la misurazione e lo scatto in scene completamente buie tramite la regolazione dell'esposizione.

1. Premere il Pulsante flash  per far apparire il flash.



2. Premere il tasto freccia destro  per accedere al menu delle impostazioni del flash.



3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 5 seguenti modalità:



Flash automatico

Il flash della videocamera scatta automaticamente in base alle condizioni di luce esistenti.



Flash sempre attivo  
Fare un flash forzato al momento dello scatto.



Sincronia rallentata

Questo permette per le foto con scenario notturno che includono le persone sullo sfondo. Si consiglia l'uso di un cavalletto quando si fotografa con questa impostazione.



Slow Sync + Occhi rossi

Usare questa modalità per acquisire foto con sincronia rallentata e riduzione effetto occhi rossi.



Riduzione effetto occhi rossi

La fotocamera attiva brevemente il flash prima di acquisire l'immagine per ridurre l'effetto occhi rossi.

4. Premere il pulsante  per confermare le impostazioni e uscire dall'opzione.

## Impostazione equilibrio bianco

La funzione di bilanciamento del bianco consente di regolare la temperatura colore per diverse sorgenti luminose. (Regolabile in Modalità **PSAM**)

Attenersi alle procedure di seguito per impostare il bilanciamento del bianco della fotocamera:

1. Premi il pulsante  per entrare nel menu Equilibrio bianco.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 8 seguenti modalità:

-  AWB
-  Luce diurna
-  Nuvoloso
-  Fluorescente
-  Fluorescente (CWF)
-  Incandescente
-  BB manuale (Premere a fondo il tasto otturatore per rilevare il valore del bilanciamento del bianco)
-  Temperatura colore (1900K~10000K)  
Premere i pulsanti direzionali Su / Giù per nella sezione "Regolazione del valore K"; premere il pulsante direzionale Sinistra per uscire dalla sezione.
- 3. Premere il pulsante  per confermare le impostazioni e uscire dal menu.

## Scatto continuo

Attenersi alle procedure di seguito per configurare le impostazioni della sequenza scatti:

1. Premere il tasto  per accedere al menu Sequenza scatti.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le 4 seguenti modalità:

-  Singolo
-  Sequenza scatti

-  3X scatto

-  Intervallo

Scattare foto in base all'intervallo preimpostato (30 sec./ 1 min./ 5 min./ 10 min.).

3. Premere il pulsante  per confermare le impostazioni e uscire dal menu.
4. Premere il tasto otturatore per acquisire una sequenza di scatti.



Il flash è progettato per non funzionare in questa modalità per abilitare la rapida successione degli scatti.

## Impostazione EV

Il menu funzione EV della fotocamera include molte funzioni, come la regolazione EV, ISO, Regolazione otturatore, Regolazione apertura, ecc. L'impostazione della funzione adatta può farti ottenere migliori foto.

Segui i seguenti passi per effettuare l'impostazione:

1. Premere il tasto  per visualizzare la schermata delle impostazioni.
2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le opzioni di impostazione.



3. Premere il tasto su/giù per regolare i valori delle opzioni.

4. Premi il pulsante  per completare l'impostazione e entrare nella schermata scatto.

### Compensazione d'esposizione

Impostare per regolare la luminosità dell'immagine. In presenza di un contrasto molto alto tra l'oggetto fotografato e lo sfondo, la luminosità dell'immagine può essere regolata in modo appropriato. (Regolabile in Modalità **P S A**  )



L'intervallo di regolazione dei valori di esposizione va da EV -2.0 a EV+2.0.

## ISO

La funzione ISO permette di impostare la sensibilità alla luce del sensore della fotocamera sulla base della luminosità della scena. Per migliorare le prestazioni in ambienti bui, è necessario un valore ISO più alto. D'altra parte, in condizioni di forte illuminazione è necessario un valore ISO più basso.

Le foto scattate con più alti livelli di ISO conterranno naturalmente più rumore rispetto a quelle scattate con livelli più bassi. (Regolabile in Modalità **P S A M** 



Le opzioni ISO sono automatica, 80 100, 200, 400, 800, 1600 e 3200.

## Regolazione otturatore

Per la velocità dell'otturatore, la fotocamera può impostare automaticamente il valore di apertura corrispondente alla velocità dell'otturatore impostata manualmente in modo da ottenere un valore di esposizione più adatto. Il movimento dell'oggetto può essere mostrato regolando la velocità dell'otturatore. Un valore elevato della velocità dell'otturatore può far catturare chiaramente gli oggetti in rapido movimento, mentre un basso valore della velocità dell'otturatore può permettere di scattare foto di oggetti in rapido movimento con un forte senso di movimento. (Regolabile in Modalità **S M**)



## Regolazione apertura

Potete regolare l'ampiezza dell'apertura. Selezionando una grande apertura si focalizzerà sull'oggetto principale e mostrerà uno sfondo offuscato. Una piccola apertura manterrà sia lo sfondo che l'oggetto principale in una chiara focalizzazione. (Regolabile in Modalità **A M**)



## Usare la registrazione veloce

In modalità Scatto, premere il pulsante icona Registrazione  per entrare direttamente in stato di registrazione e registrare.



Dopo aver terminato la registrazione, premere il tasto icona Registrazione o di nuovo il tasto Otturatore, potete salvare il video e tornare alla schermata di scatto.

## Menu funzione pulsanti

### Modalità: **PSAM**

L'impostazione dei colori dell'immagine può permettere all'utente di selezionare effetti di colore diversi.

1. Premendo il pulsante  puoi selezionare l'impostazione del colore dell'immagine.
2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le opzioni di impostazione del colore delle immagini.



La modalità di scatto foto presenta 7 opzioni di colore delle immagini **PSAM**:

-  Normale
-  Vivace

-  Sepia
-  Bianco e nero
-  Vignettatura
-  Artistico
-  Romantico

La modalità film presenta 4 opzioni di colore delle immagini :

-  Normale
-  Vivace
-  Sepia
-  Bianco e nero

# RIPRODUZIONE

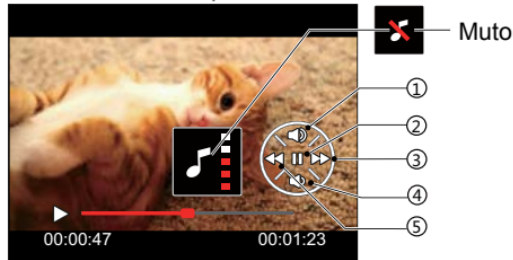
## Guardare le foto ed i filmati

Visualizzazione di foto e video sul display LCD:

1. Dopo aver premuto il pulsante  , l'ultima foto video clip girato apparirà sullo schermo LCD.
2. Usare i tasti di navigazione Sinistra/Destra per scorrere tra le foto o le sequenze video archiviate nella memoria interna o nella scheda memoria.
3. Per seguire una sequenza video, premere il tasto  per accedere alla modalità di riproduzione filmati.

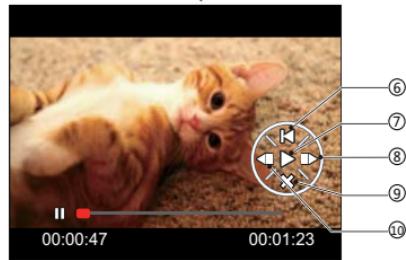
Una guida operativa apparirà sullo schermo durante la riproduzione di un video. Premere i pulsanti appropriati per attivare le funzioni corrispondenti.

Modalità di riproduzione



1	Aumentare il Volume
2	Pausa
3	Avanzamento veloce
4	Diminuire il Volume
5	Riavvolgi

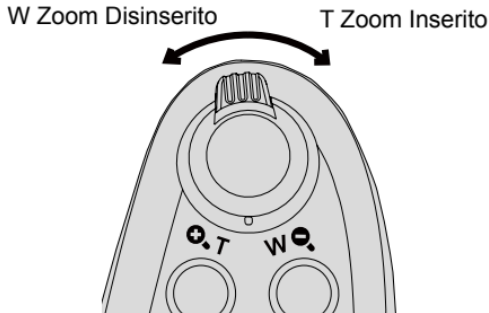
Modalità pausa



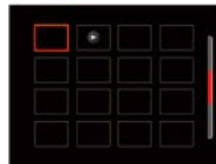
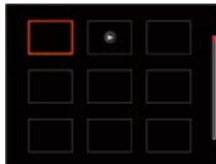
6	Tornare all'inizio del video
7	Riprodurre
8	Riprodurre il video in avanti
9	Annnullare la riproduzione
10	Riprodurre il video all'indietro

## Visualizzazione di anteprima

In modalità Riproduzione, premere un'estremità del leva dello zoom (  ) per visualizzare le miniature di foto e video sullo schermo. (l'immagine appare in posizione orizzontale)



1. Fate scorrere la leva dello zoom per passare tra le miniature in 3x3 a 4x4 e viceversa.
  2. Quando viene visualizzata una miniatura 3x3 o 4x4, premere i tasti freccia per selezionare una foto o una sequenza video da visualizzare.



3. Premere i tasti freccia per selezionare una foto o una sequenza video da visualizzare e premere il tasto  per ripristinare le dimensioni originali.

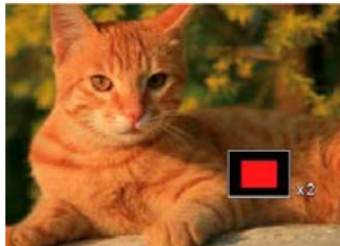


Se l'indicatore  appare sull'LCD, è attualmente mostrato un file di filmato.

## Utilizzo dello zoom durante la riproduzione (solo per le foto)

Durante la riproduzione delle foto, è anche possibile utilizzare il dispositivo di scorrimento Zoom per ingrandire le foto da 2 a 8 volte.

1. Premere il pulsante  per passare in modalità riproduzione.
2. Premere il tasto sinistro/destro per selezionare un'immagine da ingrandire.
3. Premere un'estremità del leva dello zoom  per zoomare avanti.
4. Nell'angolo in basso a destra dello schermo sarà visualizzato il numero di volte e l'area zoom della foto.



5. Premere i tasti freccia per navigare e selezionare una parte dell'immagine da ingrandire.
6. Premere il tasto  per riportare l'immagine alle sue dimensioni di scala originali.



Le immagini del filmato non possono essere ingrandite.

## Eliminazione di foto e video

In modalità riproduzione, premere il tasto freccia giù (   ) per selezionare foto e video.

Per eliminare foto o filmati:

1. Premere il pulsante  per passare in modalità riproduzione.
2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare foto e video da eliminare.
3. Premere il tasto freccia giù (   ) per visualizzare la schermata di eliminazione.



4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Elimina uno」 o 「Esci」 e premere il tasto  per confermare.

 Le foto/sequenze video eliminate non possono essere recuperate.

 Vedere a pagina 75 per le istruzioni sulle opzioni del menu elimina.

## Presentazione

È possibile utilizzare questa impostazione per visualizzare le immagini scattate con il metodo della presentazione diapositive.

1. Premi il pulsante  per entrare nella schermata riproduzione.
2. Premere il tasto  per accedere all'opzione diapositive (tranne che per i file video).
3. Premere il tasto sinistro/destro per selezionare la riproduzione di una presentazione o 「Annulla」 per tornare alla schermata di riproduzione.

4. Premere il tasto  per confermare l'impostazione.

 Le immagini scorrono automaticamente durante una presentazione.

 La funzione di riproduzione diapositiva supporta la riproduzione di filmati.



## Menu fotografia

Modalità: **PSAM SCN**

1. In modalità di scatto foto, premere il tasto  per accedere al menu di scatto foto.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il menu di scatto foto da impostare.
3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare il menu di scatto foto da impostare e premere il tasto  per confermare.



Fare riferimento alle seguenti pagine per i dettagli su ciascuna impostazione.

### Misurazione (Misurazione esposizione)

Usare questa impostazione per selezionare la grandezza dell'"obiettivo" del campo di vista della fotocamera da misurare.



Vi sono 3 opzioni:

- AiAE (Intelligenza Artificiale AE) individua l'intero campo di vista della fotocamera.
- Punto la misurazione a punto individua una piccola area nel centro del campo di vista della fotocamera.
- Media centr. La misurazione centrale indica un'area leggermente più grande del campo di vista della fotocamera.



AiAE (Artificial Intelligence AE, esposizione automatica con sistema di misura della luce basato sull'intelligenza artificiale): seleziona in automatico la misura in un punto centrale e in uno periferico, in modo da calcolare il giusto valore di esposizione per compensazione.

## Dimensioni immagine

L'impostazione delle dimensioni si riferisce alla risoluzione dell'immagine in pixel. Una risoluzione dell'immagine migliore permette di stamparla in dimensioni più grandi senza degradarne la qualità.



Maggiore è il numero di pixel registrati, migliore diventa la qualità d'immagine. Come diminuisce il numero di pixel registrati, si sarà in grado di registrare più immagini sulla scheda memoria.

## OIS

Questa modalità può aiutare a ridurre lo sfuocamento provocato dal tremolio della mano, in condizioni di scarsa illuminazione o bassa velocità di scatto dell'otturatore.



Utilizzare la modalità di stabilizzazione in ambienti bui oppure quando la velocità dell'otturatore è bassa.



Lo scattare foto in un ambiente ventoso o instabile (come un veicolo in movimento) può provocare immagini sfuocate.

## AF continuo

Abilitare l'autofocus continuo per consentire la messa a fuoco automatica ininterrotta quando si scattano foto.



Vi sono 2 opzioni:

- Disattivo
- Attiva

## HDR

Usa quest'impostazione per controllare l'intervallo dell'immagine ad ampiezza dinamica quando si fanno foto statiche. Il luogo luminoso è brillante, nel luogo buio dovresti essere capace di distinguere il contorno e la profondità dell'oggetto da fotografare. (È consigliato l'uso del treppiede)



Vi sono 2 opzioni:

- Funzione disattivata
- Funzione attivata



Nello scenario con un forte contrasto di luce (troppo scuro o troppo chiaro), questa funzione permette di scattare foto soddisfacenti.

## Beauty

Impostare la modalità Beauty.



La modalità Bellezza ha 3 effetti:

-  Effetto 1 : Pelle morbida
-  Effetto 2 : Pelle morbida+Occhi luminosi
-  Effetto 3 : Pelle morbida+Occhi luminosi+Ingrandimento occhi

## Scena

Selezionare la modalità Scena nella modalità SCN.



- Menu di scatto nella modalità di scatto (O: Opzionale X: Non opzionale)

Opzioni	Modalità di scatto					
		<b>P</b>	<b>S</b>	<b>A</b>	<b>M</b>	
	O	O	O	O	O	O
	O	O	O	O	O	O
 OFF	X	O	O	O	O	O
 OFF	X	O	O	O	O	O
 OFF	X	O	O	O	O	X
	X	X	X	X	X	O

## Menu delle impostazioni di scatto foto

Modalità: **PSAM** **SCN**

1. Premere il tasto  in modalità di scatto foto e premere il tasto su/giù per selezionare .



2. Premere il tasto  per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare la voce da impostare e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.

5. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.

### Qualità

È possibile utilizzare l'impostazione Qualità per regolare il rapporto di compressione dell'immagine.



Vi sono 3 opzioni:

- Ottima ( 16M Dimensioni medie dei file: 4.0MB )
- Fine ( 16M Dimensioni medie dei file: 2.5MB )
- Normale ( 16M Dimensioni medie dei file: 2.0MB )

## Assistenza AF

In ambienti più scuri, è possibile attivare Assistenza AF per una migliore messa a fuoco.



## Stampa della Data

Accludi una stampa della data/orario sull'immagine della foto.



## Zoom digitale

Attivare o disattivare lo zoom digitale.



- Disattivo
- Data
- Data/Ora

## Revisione

Questa opzione consente di effettuare una revisione rapida delle foto subito dopo lo scatto. Ciascuna foto viene visualizzata sullo schermo LCD in base all'ora selezionata.

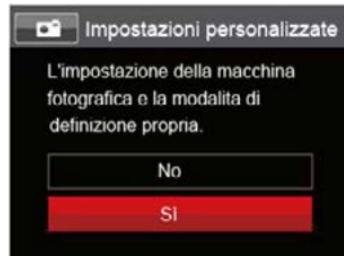


Vi sono 4 opzioni:

- Disattivo
- 1 secondo
- 2 secondo
- 3 secondo

## Impostazioni personalizzate

Impostazioni personalizzate memorizza la modalità di scatto foto attuale e i relativi parametri. La modalità e i parametri memorizzati vengono richiamati direttamente in modalità Impostazioni personalizzate.



Vi sono 2 opzioni:

- No
- Sì

## Menu Film

Modalità: 

1. Ruotare il selettori modalità, selezionare la modalità  e premere il tasto  per accedere al menu Film.



2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il menu Film da impostare.
3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare il menu Film da impostare e premere il tasto  per confermare.

### Misurazione (Misurazione esposizione)

Usare questa impostazione per selezionare la grandezza dell "obiettivo" del campo di vista della fotocamera da misurare.



Vi sono 3 opzioni:

- AiAE (Intelligenza Artificiale AE) individua l'intero campo di vista della fotocamera.
- Punto la misurazione a punto individua una piccola area nel centro del campo di vista della fotocamera.
- Media centr. La misurazione centrale indica un'area leggermente più grande del campo di vista della fotocamera.



AIAE (Artificial Intelligence AE, esposizione automatica con sistema di misura della luce basato sull'intelligenza artificiale): seleziona in automatico la misura in un punto centrale e in uno periferico, in modo da calcolare il giusto valore di esposizione per compensazione.

## Qualità video

Impostare la risoluzione dell'immagine durante la registrazione video.



I requisiti per la lettura e scrittura veloce della scheda SD per la registrazione dei pixel di grandi immagini:

No.	Pixel immagine	Foto-gramma	Consiglio	Tempo di registrazione (4 GB) Circa
1	1280x720 *	30	Class 6	57 minuti
2	1280x720	15	Class 4	63 minuti
3	640x480	30	Class 4	72 minuti



\* Il tempo di registrazione più lungo è di 29 minuti in una sola volta.



Quando si fanno alte registrazioni di pixel, il surriscaldamento del corpo della macchina provocherà l'interruzione della registrazione ma non è un guasto.

## OIS

Questa modalità può aiutare a ridurre lo sfuocamento provocato dal tremolio della mano, in condizioni di scarsa illuminazione o bassa velocità di scatto dell'otturatore.



Utilizzare questa modalità di stabilizzazione dell'immagine in ambienti bui.



Lo scattare foto in un ambiente ventoso o instabile (come un veicolo in movimento) può provocare immagini sfocate.

## Menu delle impostazioni di Film

Modalità: 

1. Ruotare il selettori modalità e selezionare  per accedere alla schermata di registrazione video.
2. Premere il tasto , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.



3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
4. Selezionare le voci da impostare e premere il tasto freccia  o il tasto freccia destro per accedere al menu.

5. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.

### Zoom digitale

Attivare o disattivare lo zoom digitale.



## Menu di riproduzione

### Modalità :

1. Premere il tasto  per visualizzare la schermata di riproduzione e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare la riproduzione da impostare e premere il tasto  per accedervi.
3. Premere i tasti freccia sinistro/destro per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.



Fare riferimento alle seguenti pagine per i dettagli su ciascuna impostazione.

### Riproduzione

1. Premere il tasto  , selezionare le impostazioni  e premere il tasto  per visualizzare la schermata delle impostazioni.
2. Premere il pulsante sinistro/destro per selezionare le seguenti 2 funzioni:
  -  Modalità Normale: Visualizza tutte le immagini.
  -  Modalità Data: Organizzate per data.



3. Premere il tasto  per confermare l'impostazione.



La Cartella Data è visualizzata in ordine in base alla data dello scatto.



Se non c'è alcun file di immagine di acquisizione continua nella memoria, la modalità di riproduzione continua di cattura non può essere abilitata!

## **HDR- Intervallo Dinamico Alto**

Con la funzione HDR, può essere effettuata sulle foto fatte un'esposizione omogeneizzante. Ottimizzando i dettagli delle parti più scure ed evidenziate sulla foto che potrebbero essere sovraesposte o avere uno schermo ad alto contrasto, la foto sarà più rifinita e stereoscopica.

1. In modalità riproduzione, premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le foto da modificare.
2. Premere il tasto  , selezionare le impostazioni  e premere il tasto  per visualizzare la schermata delle impostazioni.
3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare se utilizzare HDR.



✓ : HDR

✗ : Annulla

4. Dopo aver utilizzato la funzione HDR, l'immagine sarà salvata come nuovo file e il file originale rimane ancora registrato in memoria.

## Riduzione Effetto Occhi Rossi

1. In modalità riproduzione, premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le foto da modificare.
2. Premere il tasto , selezionare le impostazioni e premere il tasto per visualizzare la schermata delle impostazioni.
3. Premere il tasto sinistro/destro per selezionare Ritocco o 「Annulla」 per tornare alla schermata di riproduzione.



: Riduzione effetto occhi rossi

: Pelle morbida

: Occhi luminosi

: Ingrandimento occhi

: Annulla

4. Premere il tasto  per confermare l'impostazione.

 La funzione di abbellimento qui citata, è l'abbellimento individuale per tre effetti; la modalità di abbellimento consente di scegliere tra uno, due, o tutti e tre gli effetti combinati.

## Ruota

Usare questa impostazione per cambiare l'orientamento dell'immagine.

1. In modalità riproduzione, premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le foto da modificare.
2. Premere il tasto  , selezionare le impostazioni  e premere il tasto  per visualizzare la schermata delle impostazioni.
3. Premere il tasto sinistro/destro per selezionare la direzione di rotazione o 「Annulla」 per tornare alla schermata di riproduzione.



 : Gira in senso orario

 : Gira in senso antiorario

 : Annulla

- Premere il tasto  per confermare l'impostazione.
-  La foto panoramica e il video non possono essere ruotati.
-  Il file ruotato sostituirà quello originale.

## Ridimensiona

Questa impostazione consente di ridimensionare un'immagine ad una risoluzione specifica e di salvarla come una nuova immagine.

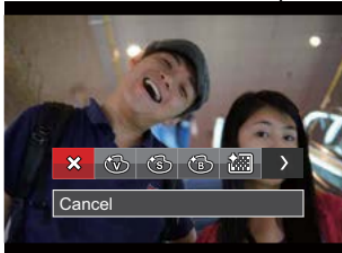
- In modalità riproduzione, premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le foto da modificare.
- Premere il tasto  , selezionare le impostazioni  e premere il tasto  per visualizzare la schermata delle impostazioni. 
- Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare 「1024X768」 o 「640X480」 oppure selezionare 「Annulla」 per tornare alla schermata di riproduzione.

- Premere il tasto  per confermare l'impostazione.

## Funzione riproduzione del tasto i

Questa impostazione ti permette di cambiare l'effetto del colore dell'immagine. E' salvata come nuova foto e memorizzata insieme alla foto originale.

1. In modalità riproduzione, premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare le foto da modificare.
2. Premendo il pulsante  puoi selezionare l'impostazione del colore dell'immagine.
3. Premere il tasto sinistro/destro per selezionare il corrispondente menu o 「Annulla」 per tornare alla schermata di riproduzione.



4. Premere il tasto  per confermare l'impostazione.

Vi sono 8 opzioni:

-  Annulla
-  Vivace
-  Seppia
-  Bianco e nero
-  Granuloso
-  Vignettatura
-  Artistico
-  Romantico

## Menu delle impostazioni di riproduzione

### Modalità:

1. Premere il tasto  per visualizzare la schermata di riproduzione, premere il tasto  e premere il tasto su/giù per selezionare .
2. Premere il tasto  per accedere al menu.



3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare la voce da impostare e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.

5. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.

Consultare le sezioni seguenti per le istruzioni dettagliate sulle varie opzioni del menu.

## Proteggi

Per evitare che le foto o i filmati vengano eliminati accidentalmente, usare questa impostazione per bloccare uno o tutti i file.



Per bloccare o sbloccare i file fotografici o video:

1. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Proteggi」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu secondario.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il menu secondario e premere il tasto  o il tasto freccia destro per mostrare la schermata delle impostazioni.

Sono disponibili 4 menu secondari:

- Uno: Blocca la foto o il video selezionati se non sono protetti; sblocca la foto o il video selezionati se sono protetti.
  - Data cartella: Blocca tutte le foto in Data cartella.
  - Tutto: Blocca tutte le foto o i video.
  - Ripristino: Annulla tutte le foto o i video bloccati.
3. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.

## Elimina

È possibile eliminare uno o tutti i file fotografici/video.



Per eliminare i file fotografici/video:

1. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Elimina」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu secondario.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il menu secondario e premere il tasto  o il tasto freccia destro per mostrare la schermata delle impostazioni.

Sono disponibili 3 menu secondari:

- Uno: Eliminare una foto o un video.
- Data cartella: Elimina tutte le foto in Data cartella.
- Tutto: Elimina tutte le foto o i video.

3. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.



L'indicatore  significa che un file è protetto. Bisogna rimuovere la protezione del file prima che un file possa essere eliminato.



L'eliminazione dei file causa che le impostazioni DPOF vengano azzerate.



Quando una singola foto è protetta nella cartella data, la foto protetta verrà conservata e le altre foto verranno cancellate.

## DPOF

Il protocollo DPOF consente di registrare una selezione d'immagini da stampare e salverà la selezione nella scheda memoria; così si può portare la scheda presso un laboratorio e stampare le foto senza dover specificare quali foto stampare.

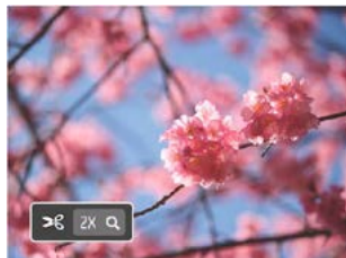


Per la stampa è necessaria una stampante che supporti il formato DPOF.

## Ritaglia

L'impostazione Taglia vi permette di tagliare le foto e salvarle come nuove immagini.

1. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare «Ritaglia» e premere il tasto o il tasto freccia destro per accedere al menu.
2. Selezionare «Sì» per confermare il ritaglio. Selezionare una parte da ritagliare utilizzando la leva dello zoom e i tasti freccia per ritagliare una foto.



3. Premere il tasto per visualizzare il messaggio «Salvare le modifiche?». Selezionare  per modificare e salvare la foto. Selezionare  per annullare le modifiche e tornare alla schermata del messaggio di ritaglio.



L'immagine non può essere nuovamente ritagliata quando è stata ritagliata a 640X480.

## Menu Configurazione

### Modalità:

1. Premere il tasto  in qualsiasi modalità e premere il tasto su/giù per selezionare .
2. Premere il tasto  per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.

4. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare la voce da impostare e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
5. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare la lingua desiderata e premere il tasto  per confermare.

Fare riferimento alle seguenti pagine per i dettagli su ciascuna impostazione.



## Imp Audio

È possibile regolare i toni dell'otturatore e dei tasti e i suoni relativi all'autoscatto e all'accensione/allo spegnimento.

Per cambiare questa impostazione:

1. Selezionare «Imp Audio» nel menu delle impostazioni di base. Premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare un'opzione.



3. Premere il tasto  per confermare.

## Risp. energ.

Questa impostazione consente di conservare l'energia ed ottenere la massima durata della batteria. Attenersi alle fasi che seguono per spegnere automaticamente lo schermo LCD e la fotocamera dopo un intervallo d'inattività.

1. Selezionare «Risparmio energia» nel menu delle impostazioni di base. Premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare un'opzione.



3. Premere il tasto  per confermare.

Risparmio energia	Intervallo di spegnimento LCD	Intervallo di spegnimento
Automatico	3 min	5 min
Normale	1 min	3 min
Ottima	30 s	1 min

## Language/Lingua

Fare riferimento alla sezione "Ripristino della lingua" a pagina 22.

## Fuso orario

L'impostazione del fuso orario è una funzione utile durante i viaggi all'estero. Questa funzione abilita a visualizzare sullo schermo LCD l'ora locale quando ci si trova all'estero.

1. Selezionare 「Ora mondiale」 nel menu delle impostazioni di base. Viene visualizzata la schermata Ora mondiale.
2. Premere il tasto su/giù per selezionare i campi relativi al luogo di partenza (  ) e di destinazione (  ).
3. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una città situata nello stesso fuso orario del campo. Premere il tasto  per confermare le impostazioni.



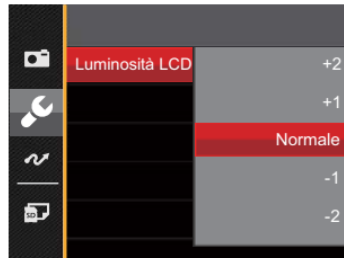
## Data/Ora

Fare riferimento alla sezione "Ripristino di Data/Ora" a pagina 23.

## Luminosità LCD

Usare questa funzione per regolare la luminosità dello schermo LCD.

1. Selezionare 「Luminosità LCD」 nel menu delle impostazioni di base. Premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare un'opzione.



3. Premere il tasto  per confermare.

## File/programma

### Formattazione

Notare: la formattazione vi permette di eliminare tutto il contenuto della scheda di memoria e memoria incorporata, comprese le foto e i file di filmati protetti.

Per usare questa impostazione:

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Formatta」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「Si」 o 「No」 e premere il tasto  per confermare.



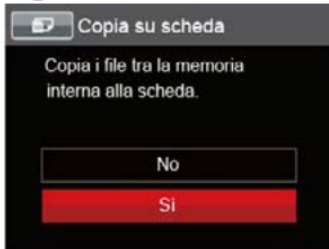
5. Se si seleziona 「Si」 , la fotocamera formatta la memoria.

-  Se la scheda non è presente nella fotocamera, formattare la memoria incorporata; se la scheda è presente, solo la scheda può essere formattata.

## Copia su scheda

Usare questa impostazione per copiare sulla scheda memoria i file archiviati nella memoria interna.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Copia su scheda」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「Si」 o 「No」 e premere il tasto  per confermare.

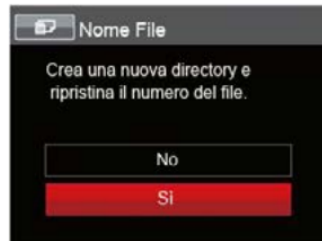


Se non avere una carta nel camera, non puo indicare la funzione.

## Nome File

Una volta scattata una foto o acquisito un filmato, la fotocamera lo salverà come file e lo farà terminare con un numero seriale. È possibile usare questo elemento per scegliere se il file deve essere numerato in serie o se deve iniziare con 1 ed essere salvato in un'altra cartella sulla scheda di memoria.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Nome File」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「Si」 o 「No」 e premere il tasto  per confermare.



## Ripristino

Usare questa impostazione per ripristinare la fotocamera sulle impostazioni predefinite.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Ripristino」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「Sì」 o 「No」 e premere il tasto  per confermare.



## Versione FW (versione Firmware)

Usare questa impostazione per vedere la versione corrente del firmware della fotocamera.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Versione firmware」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Se vi è una nuova versione firmware nella scheda SD, selezionare 「Sì」 per aggiornare.



## Collegamento al PC

Puoi usare il cavo USB per collegare la fotocamera per copiare (trasmettere) le foto al computer.

### Impostazione della modalità USB

Poiché la porta USB della fotocamera può essere impostata sia per il collegamento al PC sia per il collegamento alla stampante, le fasi che seguono consentono di assicurarsi che la fotocamera sia configurata in modo corretto per eseguire il collegamento al PC.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「USB」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「PC」 e premere il tasto  per confermare.



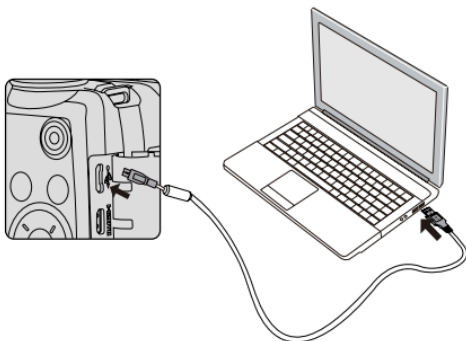
## Trasferire i file al PC

Il computer rileverà automaticamente la fotocamera come una unità rimovibile. Fare doppio clic sull'icona Risorse del computer del desktop per trovare l'unità rimovibile e copiare le cartelle ed i file dell'unità in una directory del PC, come si copia qualsiasi altra cartella o file.

Usando il cavo USB si possono trasferire le foto ed i video acquisiti al PC. Attenersi alle fasi che seguono per collegare la fotocamera al PC.

1. Assicurarsi che il computer sia acceso.
2. Collegare una estremità dell'adattatore USB fornito in dotazione alla porta USB OUT della fotocamera.

3. Collegare l'altra estremità del cavo ad una porta USB disponibile del PC.



4. Al termine della trasmissione, scollegare il cavo USB in base alle istruzioni specificando come rimuovere i dispositivi USB in modo sicuro.

## Sistema video

Usare questa caratteristica per passare dal sistema video NTSC a PAL e viceversa.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Sistema TV」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「NTSC」 o 「PAL」 e premere il tasto  per confermare.



Il sistema di uscita video è modificato in base al cambiamento della lingua selezionata.

NTSC: Inglese, Cinese (Tradizionale), Giapponese, Francese, Coreano, Russo, Vietnamita, Greco, Ungherese

PAL: Tedesco, Spagnolo, Italiano, Cinese (Semplificato), Portoghese, Svedese, Danese, Finlandese, Indonesiano, Norvegese, Olandese, Turco, Polacco, Tailandese, Croato, Ceco, Arabo, Hindi

## Imposta modalità di connessione scheda SD occhi fissi

Questa fotocamera supporta la connessione wireless per la Eye-Fi memory card; Abilitare la connessione Eye-Fi mediante i seguenti passi.

1. Premere il tasto  , premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  per accedere al menu.
2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare  e premere il tasto  o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare 「Eye-Fi」 e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare 「Attiva」 o 「Disattivo」 e premere il tasto  per confermare.

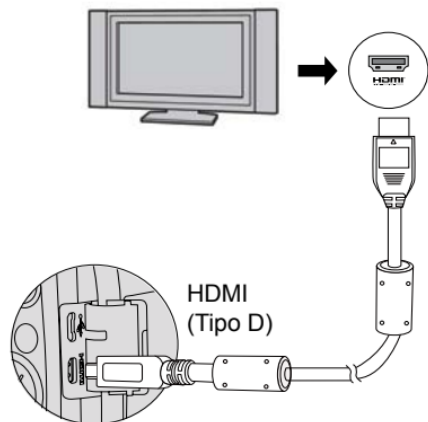


Se nella macchina non è presente la scheda Eye-Fi, questa funzione non viene mostrata.

## Supporto di collegamenti HDMI

HDMI ( High Definition Multimedia Interface - Interfaccia multimediale ad alta definizione), è una interfaccia per la trasmissione di video/audio completamente digitale. Con questa interfaccia vengono trasmessi segnali video e audio non compressi.

La trasmissione diretta di segnali video digitali alle TV può ridurre le perdite causate dalla conversione e migliorare così la qualità delle immagini.



### Collegamento ad un TV HDMI Ready

1. Utilizzare il cavo con il terminale in uscita ad alta risoluzione (che dovrebbe essere acquistato separatamente) per collegare la fotocamera ad un televisore che sia compatibile con gli standard HDMI.
2. La fotocamera rileverà automaticamente e giudicherà la risoluzione corrente.
3. Dopo aver collegato l' HDMI, entra in modalità Riproduzione immagine .

 Presta attenzione nell'accendere la telecamera e la TV prima di collegare la telecamera e la TV.

 Consultare il manuale di istruzioni della TV per informazioni sulla risoluzione supportata. La risoluzione ed i formati di uscita non supportati saranno in grigio nello schermo LCD della fotocamera.

## Collegamento ad una stampante compatibile PictBridge



La tecnologia PictBridge consente la stampa delle foto salvate nella scheda di memoria dalla stampante.

Per sapere se una stampante è compatibile PictBridge, cercare il logo PictBridge sulla confezione, oppure controllare le specifiche nel Manuale. Con la funzione PictBridge della fotocamera si possono stampare le foto acquisite direttamente su una stampante compatibile PictBridge usando il cavo USB fornito in dotazione, senza usare un PC.

### Impostazione della modalità USB

Poiché la porta USB della fotocamera può essere impostata sia per il collegamento al PC sia per il collegamento alla stampante, le fasi che seguono consentono di assicurarsi che la fotocamera sia configurata in modo corretto per eseguire il collegamento alla stampante. per eseguire il collegamento alla stampante.

1. Premere il tasto , premere il tasto freccia su/giù per selezionare e premere il tasto per accedere al menu.

2. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare e premere il tasto o il tasto freccia di direzione per accedere al menu.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare e premere il tasto o il tasto freccia destro per accedere al menu.
4. Premere i tasti freccia su/giù per selezionare e premere il tasto per confermare.



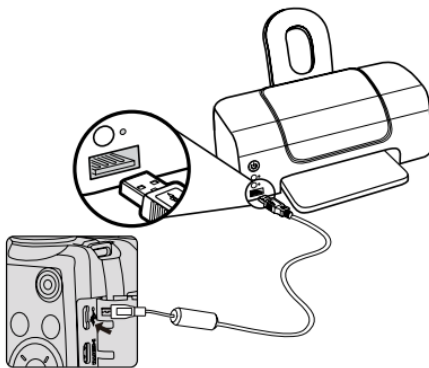
Una volta resettata la fotocamera, passerà automaticamente alla modalità PC dalla modalità USB.



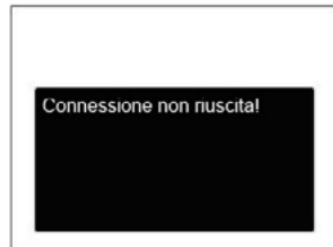
Fare riferimento alla sezione "PictBridge" a pagina 90.

## Collegamento della stampante

1. Assicurarsi che la stampante sia accesa.
2. Collegare una estremità del cavo USB fornito in dotazione alla porta USB della fotocamera.
3. Collegare l'altra estremità del cavo alla porta USB della stampante.



Se la fotocamera non è collegata ad una stampante compatibile PictBridge, sullo schermo LCD appare il seguente messaggio.



Il precedente messaggio d'errore appare anche se la modalità USB è impostata in modo scorretto; in questo caso bisogna scollegare il cavo USB, controllare le impostazioni della modalità USB, assicurarsi che la stampante sia accesa e provare a ricollegare il cavo USB.

## Uso del menu PictBridge

Dopo avere impostato la modalità USB su Stampante, appare il menu PictBridge.



Premere il tasto freccia su/giù per selezionare una voce del menu e premere il tasto  o il tasto freccia destro per accedere alla voce.

Fare riferimento alle sezioni che seguono per altre informazioni dettagliate su ciascuna impostazione.

### Stampa (con data)

Se la data e l'ora delle fotocamera sono state impostate, la data sarà salvata insieme alle foto acquisite. Le foto possono essere stampate con la data attenendosi alle fasi che seguono.

1. Nel menu PictBridge, selezionare Stampa (con data) per visualizzare la schermata di seguito.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una foto da stampare.

3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il numero di copie per la foto attualmente visualizzata.
4. Premere il tasto  ed appare la schermata che segue.



5. Selezionare «Si» e premere il tasto  per confermare; Selezionare «Annulla» per annullare la stampa.

## Stampa (senza data)

Usare questa impostazione per stampare le foto senza data.

1. Nel menu PictBridge, selezionare «Stampa (senza data)» per visualizzare la schermata di seguito.



2. Premere il tasto freccia sinistro/destro per selezionare una foto da stampare.
3. Premere il tasto freccia su/giù per selezionare il numero di copie per la foto attualmente visualizzata.
4. Premere il tasto  ed appare la schermata che segue.



5. Selezionare 「Si」 e premere il tasto  per confermare; Selezionare 「Annulla」 per annullare la stampa.

### Stampa indice

Con questa funzione è possibile stampare tutte le foto della fotocamera.

1. Nel menu PictBridge, selezionare 「Stampa indice」 per visualizzare la schermata di seguito.



2. Selezionare 「Si」 e premere il tasto  per confermare; Selezionare 「Annulla」 per annullare la stampa.

## Stampa immagini DPOF

Per usare la stampa DPOF, in precedenza è necessario eseguire la selezione di foto da stampare usando l'impostazione DPOF. Fare riferimento alla sezione "DPOF" a pagina 79.

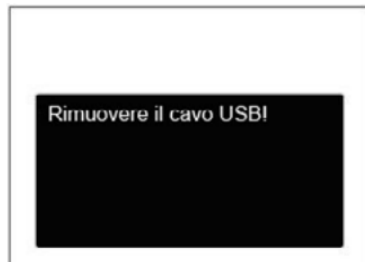
1. Nel menu PictBridge, selezionare 「Stampa immagini DPOF」 per visualizzare la schermata di seguito.



2. Selezionare 「Sì」 e premere il tasto  per confermare; Selezionare 「Annulla」 per annullare la stampa.

## Esci

Selezionare 「Esci」 per uscire dal menu PictBridge. A questo punto, sullo schermo viene visualizzato il messaggio 「Rimuovere il cavo USB!」.



Scollegare il cavo USB dalla fotocamera e dalla stampante.

## Specifiche



“Il design e le specifiche sono soggette a cambiamenti senza preavviso.”

Pixel Sensore Immagine Attivo	16.15 Megapixel
Pixel Sensore Immagine Totale	16.44 Megapixel [1/2.3"CCD]
Obiettivo	Lunghezza focale
	4.3mm (Ampiezza) — 215mm (Tele)
	Equivalento a film di 35mm
	24mm (Ampiezza) — 1200mm (Tele)
	Numero F
	F2.8 (Ampiezza) — F5.4 (Tele)
Costruzione obiettivo	13 gruppi 15 elementi
Zoom ottico	50x
Intervallo di focalizzazione	Normale: (Ampiezza) 60cm ~ $\infty$ , (Tele) 300cm ~ $\infty$ Macro: 1cm ~ $\infty$ (solo ampiezza)
Anti agitazione delle mani	Stabilizzazione Immagine Ottica
Zoom digitale	Zoom digitale 4x (zoom combinato: 200x)

Numero dei pixel di registrazione	Fermo immagine	(4:3) 16MP: 4608×3456 10MP: 3648×2736 5MP: 2592×1944 3MP: 2048×1536 0.3MP: 640×480	(3:2) 14MP: 4608×3072	(16:9) 12MP: 4608×2592 2MP: 1920×1080			
	Filatlo	1280×720 (30fps), 1280×720 (15fps), 640×480 (30fps)					
Compressione dell'immagine	Ottima, Buona, Normale						
Supporto DCF, DPOF (Ver1.1)	Si						
Formato file	Fermo immagine	Exif 2.3 (JPEG)					
	Filatlo	MOV [Image: H.264; Audio: Linear PCM (Stereo)]					
Modalità di scatto	Modalità Auto, AE programmata, Priorità otturatore, Priorità Apertura, Modalità Manuale, Fotoritocco, Modalità Panorama, Modalità Scenario [Modalità animali domestici, Tramonto, Fuochi d'artificio, Sport, Ritratto notturno, Paesaggio, Ritratto, Neve, Bambini, Party, Paesaggio notturno], Modalità Film, Impostazioni personalizzate						
Caratteristiche di rilevamento	Face detection, sorriso, occhiolino, gatto, cane						
Ritocco foto	Riduzione effetto occhi rossi, Pelle morbida, Occhi luminosi, Ingrandimento occhi						
HDR	Si						
Panorama video	0°~ 180° (Orizzontale)						
Display LCD	3.0 pollici (460k Pixel)						

Auto Rotazione dell'immagine	Si	
Sensibilità ISO	Automatico, ISO80/100/200/400/800/1600/3200(4M)	
Metodo AF	AF singolo, AF multiplo (TTL 9-punti), ricerca oggetti, Rilevamento viso	
Metodo di misuramento dell'esposizione	Intelligenza artificiale AE (AiAE), Media centrata sul peso, punto (Fissato al centro dell'immagine), AE volto	
Metodo di controllo dell'esposizione	Programma AE ( Blocco AE disponibile), Priorità otturatore, Priorità Apertura	
Compensazione dell'esposizione	±2EV con scatti incrementali di 1/3	
Velocità otturatore	1/2000 ~ 30 Secondi	
Scatto continuo	Si	
Modlaità riproduzione	Foto singola, Indice (9/16 miniature), Slide show, Data, Scatto forte, Ingrandimento (da 2 a 8 volte)	
Controllo equilibrio bianco	AWB, Luce diurna, Nuvoloso, Fluorescente, Fluorescente (CWF), Incandescente, BB manuale, Temperatura colore (1900K~10000K)	
Flash	Metodo flash	Pop-up (manuale)
	Modalità Flash	Flash automatico, Flash sempre attivo, Sincronia rallentata, Slow Sync + Occhi rossi, Riduzione effetto occhi rossi
	Intervallo di scatto	(Ampiezza) Approx. 0.5m ~ 7.5m (ISO800) (Tele) Approx. 1.2m ~ 3.7m (ISO800)

Registrazione media	Memoria interna: apprx. 8 MB Scheda SD/SDHC (fino a 32GB supportati [Scheda MMC non supportata])
PictBridge, Supporto ExifPrint	Si
Supporto Multi-Lingua (27 lingue)	Inglese, Cinese (Semplificato e Tradizionale), Giapponese, Coreano, Francese, Spagnolo, Portoghese, Tailandese, Indonesiano, Vietnamita, Italiano, Tedesco, Olandese, Russo, Polacco, Svedese, Danese, Finlandese, Norvegese, Greco, Turco, Ungherese, Croato, Ceco, Arabo, Hindi
Porte	AV-OUT/USB 2.0 (Micro USB a 5 pin), HDMI (Tipo D)
Eye-Fi Supporto	Si
Alimentazione	Batteria agli ioni di Litio ricaricabile. LB-060, 3.7V 1100mAh, In camera Caricamento
Capacità di scatto (prestazione batteria)	Approx. 200 scatti (in base a standard CIPA)
Ambiente di funzionamento	Temperatura: 0 ~ 40°C, Umidità: 0 ~ 90%
Dimensioni (LxHxP)	Approx. 121.3×85.8×97.5mm (in base a standard CIPA)
Peso	Approx. 503g (Solo corpo)

## Richieste e messaggi di avviso

Messaggi	Descrizione	Metodi di ripristino
Avviso! Batteria esaurita.	La batteria della fotocamera è scarica. È un avviso che indica che la fotocamera si sta per spegnere.	La fotocamera si spegne 2 secondi dopo che viene visualizzato.
Ostruzione obiettivo, riavviare la fotocamera.	L'obiettivo è inceppato o qualche oggetto estraneo impedisce il funzionamento corretto dell'obiettivo.	Spegnere e riaccendere la fotocamera per ripristinare l'obiettivo.
Errore memoria interna!	Si verifica un errore nella memoria interna.	Scompare dopo 2 secondi.
Allineamento inappropriato. Riprovare.	L'offset è troppo elevato per lo scatto panoramico.	Il messaggio scompare 2 secondi dopo per tornare alla schermata di scatto foto.
Avviso! Non spegnere la fotocamera durante l'aggiornamento!	Il messaggio viene visualizzato durante la procedura di aggiornamento del firmware.	Il messaggio scompare una volta aggiornata e spenta la fotocamera.

Messaggi	Descrizione	Metodi di ripristino
Rimuovere il cavo USB!	Una volta trasmessi i dati e ricevuto il messaggio che indica che è possibile scollegare il cavo USB, sullo schermo viene visualizzata la richiesta.	Il messaggio scompare una volta scollegato il cavo USB per spegnere automaticamente la fotocamera.
Connessione non riuscita!	Impossibile collegare PC, stampante, televisore (con HDMI).	Il messaggio scompare rimuovendo il cavo USB per arrestare il collegamento.
Non si riesce a scrivere sulla scheda SD.	Quando si archiviano le immagini, la scheda SD è bloccata.	Scompare dopo 2 secondi.
Scheda piena!	Quando si accende la fotocamera o si preme il tasto otturatore, la fotocamera rileva uno spazio insufficiente nella scheda SD.	Scompare dopo 2 secondi.
Memoria piena	Quando si accende la fotocamera o si preme il tasto otturatore, la fotocamera rileva uno spazio insufficiente nella memoria della fotocamera.	Scompare dopo 2 secondi.
Errore scheda	La memory card non potrà più essere identificata dopo essere stata formattata.	Visualizzazione normale.

Messaggi	Descrizione	Metodi di ripristino
La scheda non è formattata.	Quando si verifica un errore nella scheda SD, viene visualizzato il messaggio "La scheda non è formattata".	Scompare 2 secondi dopo e viene visualizzata la schermata Formatta.
Accesso Lento	Quando si utilizza una scheda SD inferiore alla Classe 4 per registrare un filmato HD, la velocità di scrittura è inferiore e la registrazione non continua. Dopo 2 secondi, viene visualizzata una schermata che indica l'elaborazione in corso. (La memoria interna potrebbe richiedere 9 secondi)	Il messaggio scompare 2 secondi dopo per tornare alla schermata di scatto foto.
Non si riesce a scrivere sulla scheda SD.	Lo scatto di foto o la registrazione di video si interrompe e la registrazione non può continuare.	Il messaggio scompare 2 secondi dopo per tornare alla schermata di scatto foto.
Nessun occhio rosso rilevato	Non vi sono occhi rossi nell'immagine. A questo punto, viene visualizzato il messaggio che indica la disabilitazione di Riduzione effetto occhi rossi.	Scompare dopo 2 secondi.
Questa immagine non può essere modificata.	Il formato del file non supporta la modifica o il file modificato non può essere modificato di nuovo.	Scompare dopo 2 secondi.
Numero massimo di cartelle superato.	Messaggio di avviso quando gli archivi o le cartelle di file nella scheda di memoria hanno raggiunto il numero massimo (9999 per gli archivi, 999 per le cartelle di file).	Copiare i dati sul PC , formattare la scheda di memoria mediante la fotocamera.

Messaggi	Descrizione	Metodi di ripristino
Troppe immagini per l'esecuzione veloce.	Durante la riproduzione per data, le immagini superano le specifiche e non è possibile riprodurle per data.	Il messaggio scompare dopo 2 secondi e la fotocamera torna alla modalità di riproduzione normale.
Impossibile riconosce i file.	Il formato del file da visualizzare non è supportato o il file è danneggiato e non può essere letto correttamente.	Questo messaggio immagine scompare solo dopo l'eliminazione del file.
Nessuna immagine	Quando si preme il tasto di riproduzione, non esiste alcun file immagine nella fotocamera o nella scheda di memoria.	Il messaggio scompare 2 secondi dopo per tornare alla schermata di scatto foto.
Protetto! Non eliminabile!	Il file è protetto. Il messaggio viene visualizzato quando lo si elimina.	Scompare dopo 2 secondi.

## Risoluzione dei problemi

Problema	Cause possibili	Soluzione
La fotocamera non si accende.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La batteria è esaurita.</li><li>■ La batteria non è inserite in modo corretto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sostituire la batteria con una nuova completamente carica.</li><li>■ Installare correttamente la batteria.</li></ul>
La fotocamera si spegne improvvisamente durante le operazioni.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La batteria è esaurita.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sostituire la batteria con una nuova completamente carica.</li></ul>
L'immagine è sfuocata.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La fotocamera trema mentre si scatta una foto.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Attivare OIS.</li><li>■ Utilizzare un treppiede per ingrandimenti zoom ottico elevati (oltre 15X).</li></ul>
I file delle immagini e dei video non possono essere salvati.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La scheda memoria è piena.</li><li>■ La scheda di memoria è bloccata.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Sostituire la scheda di memoria o eliminare i file non necessari.</li><li>■ Sbloccare la scheda memoria.</li></ul>
Impossibile stampate le immagini con la stampante collegata.	<ul style="list-style-type: none"><li>■ La fotocamera non è collegata in modo corretto alla stampante.</li><li>■ La stampante non è compatibile PictBridge.</li><li>■ La carta o l'inchiostro della stampante si è esaurito.</li><li>■ La carta è inceppata.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>■ Controllare la connessione tra la fotocamera e la stampante.</li><li>■ Usare una stampante compatibile PictBridge.</li><li>■ Inserire carta nella stampante o sostituire la cartuccia di inchiostro della stampante.</li><li>■ Rimuovere la carta inceppata.</li></ul>

Problema	Cause possibili	Soluzione
Scrivere sulla scheda di memoria lentamente	■ Quando il filmato su HD è registrato su una scheda di memoria al di sotto della classe 4, forse è troppo lenta per continuare a registrare.	■ Selezionare SDHC o scattare dopo aver formattato la scheda.
Non si può scrivere sulla scheda di memoria	■ La scheda di memoria è protetta da scrittura.	■ Rilasciare il blocco di scrittura della scheda di memoria o sostituire la scheda.
Troppi filmati da elaborare	■ Il numero di immagini o cartelle nella scheda di memoria supera le specifiche, perciò la riproduzione della cartella data non può essere effettuata.	■ Cancellare i file inutili. ■ Trasferire i file nella scheda di memoria in un altro luogo.
 del flash lampeggia sul display LCD	■ L'ambiente di ripresa corrente necessita del flash.	■ Attivare il flash.



Quando si esegue uno scatto con filtri sovrapposti inseriti, gli angoli della foto potrebbero risultare scuri (effetto vignettatura) in quanto il telaio del filtro blocca la luce impedendole di raggiungere il sensore immagine della fotocamera; soprattutto, alle impostazioni di controllo di zoom grandangolare. Si prega di scattare alcune foto di prova e valutare il risultato dell'utilizzo di filtri sovrapposti.



Prodotti  
con licenza

Il marchio Kodak ed il trade dress Kodak sono usati sotto licenza di Kodak.

© 2013 by JK Imaging Ltd. All Rights Reserved.

JK Imaging Ltd., 17239 South Main Street, Gardena, CA 90248, USA

JK Imaging Europe, 71 Clarendon road, Watford, WD17 1DS, UK

[www.kodakpixpro.com](http://www.kodakpixpro.com)