

Manuale utente wb30f/wb31f/wb32f

Fate clic su un Ouesto manuale dell'utente contiene istruzioni dettagliate per l'uso della fotocamera. Leggete argomento attentamente questo manuale. Risoluzione problemi frequenti Guida rapida Contenuto Funzioni di base Opzioni di fotografia Funzioni avanzate **Riproduzione/Modifica Rete wireless** Impostazioni Appendici Indice

SHOOT WOW! SMART CAMERA

Informazioni sulla salute e la sicurezza

Attenetevi sempre alle seguenti precauzioni e consigli per l'uso per evitare situazioni pericolose e garantire il perfetto funzionamento della fotocamera.



Non smontate e non cercate di riparare la fotocamera.

Ciò potrebbe causare folgorazione o danneggiare la fotocamera.

Non utilizzate la fotocamera in prossimità di gas o liquidi infiammabili o esplosivi.

Ciò potrebbe causare incendi o esplosioni.

Non inserite materiali infiammabili nella fotocamera e non conservate tali materiali vicino alla fotocamera.

Ciò potrebbe causare incendi o folgorazione.

Non maneggiate la fotocamera con mani bagnate.

Ciò potrebbe causare folgorazione.

Evitate di danneggiare la vista dei soggetti fotografati.

Non utilizzate il flash molto vicino (più vicino di 1 m) a persone o animali. Se posizionate il flash troppo vicino agli occhi del soggetto, potreste causare danni temporanei o permanenti alla sua vista.

Tenete la fotocamera lontana da bambini e animali.

Tenete la fotocamera e tutti gli accessori fuori dalla portata di bambini e animali. Se ingoiate, le parti piccole potrebbero provocare soffocamento o gravi lesioni. Anche le parti mobili e gli accessori potrebbero rappresentare un pericolo fisico.

Non esponete la fotocamera alla luce diretta del sole o ad alte temperature per lunghi periodi di tempo.

La prolungata esposizione alla luce del sole o a temperature estreme può provocare danni permanenti alle parti interne della fotocamera.

Evitate di coprire la fotocamera o il caricabatterie con coperte o abiti.

L'eventuale surriscaldamento potrebbe deformare la fotocamera o provocare incendi.

Non maneggiate il cavo di alimentazione né avvicinatevi al caricabatterie durante un temporale.

Ciò potrebbe causare folgorazione.

Se liquidi od oggetti estranei dovessero penetrare nella fotocamera, scollegate immediatamente tutte le fonti di alimentazione, come batteria o caricabatterie, quindi contattate un centro di assistenza Samsung.

Attenetevi alle normative relative all'uso di una fotocamera in una determinata area.

- Evitate interferenze con altri dispositivi elettrici.
- In aereo spegnete la fotocamera. La fotocamera può causare interferenza con l'impianto aereo. Rispettate le normative e spegnete la fotocamera se ordinato dal personale aereo.
- Spegnete la fotocamera vicino a impianti medici. La fotocamera può interferire con gli impianti medici negli ospedali o nelle strutture sanitarie. Rispettate tutte le normative, avvertenze pubblicate e direttive del personale medico.

Evitate interferenze con i pacemaker.

Mantenete la fotocamera lontana da pacemaker per evitare eventuali interferenze, come raccomandato dal produttore e dai gruppi di ricerca. Se per qualsiasi motivo sospettate che la fotocamera stia interferendo con un pacemaker o qualsiasi altro dispositivo medico, spegnetela immediatamente e contattate il produttore del pacemaker o del dispositivo medico per ricevere istruzioni.

Attenzione: indica situazioni che potrebbero causare danni alla vostra fotocamera o ad altri apparecchi.

Rimuovete le batterie dalla fotocamera se non la utilizzate per lunghi periodi di tempo.

Le batterie inserite potrebbero perdere o corrodere il prodotto provocando gravi danni alla fotocamera.

Utilizzate solo batterie agli ioni litio originali, raccomandate dal produttore. Non danneggiate e non riscaldate la batteria.

Ciò potrebbe causare incendi o lesioni personali.

Utilizzare solo batterie, caricabatterie, cavi e accessori approvati da Samsung.

- Batterie, caricabatterie, cavi e accessori non approvati potrebbero provocare l'esplosione delle batterie, danneggiare la fotocamera o provocare lesioni.
- Samsung non è responsabile per danni o lesioni causati da batterie, caricabatterie, cavi e accessori non approvati.

Non utilizzate le batterie per scopi diversi da quelli a cui sono destinate. Ciò potrebbe causare incendi o folgorazione.

Non toccate il flash mentre si accende. Quando si accende, il flash è molto caldo e potrebbe ustionare la pelle.

Durante l'uso del caricabatterie AC, spegnete la fotocamera prima di scollegarlo dalla fonte di alimentazione.

Non farlo potrebbe causare incendi o folgorazione.

Quando il caricabatterie non è in uso, scollegatelo dalla fonte di alimentazione. Non farlo potrebbe causare incendi o folgorazione.

Durante il caricamento delle batterie, non utilizzate un cavo di alimentazione o spina danneggiati o una presa allentata. Ciò potrebbe causare incendi o folgorazione.

Evitate che il caricabatteria AC entri in contatto con i poli +/- della batteria. Questo potrebbe causare incendi o folgorazione.

Non fate cadere o sottoponete la fotocamera a forti urti.

In caso contrario lo schermo o i componenti sia esterni che interni potrebbero essere danneggiati.

Fate attenzione quando collegate i cavi o gli adattatori e quando installate batterie e schede di memoria.

Forzando i connettori, collegando i cavi o installando le batterie e le schede di memoria in modo incorretto, rischiate di danneggiare le porte, i connettori e gli accessori.

Tenete le schede con bande magnetiche lontane dalla custodia della fotocamera.

Le informazioni contenute nella acheda potrebbero essere danneggiate o cancellate.

Non usate mai un caricabatterie, una batteria o una scheda di memoria danneggiati.

Ciò potrebbe causare folgorazione, malfunzionamento della fotocamera o incendi.

Non posizionate la fotocamera all'interno di o accanto a un campo magnetico.

Ciò potrebbe causare il malfunzionamento della fotocamera.

Non utilizzate la fotocamera se lo schermo è danneggiato.

Se il vetro o le parti acriliche sono rotte, rivolgetevi a un centro assistenza Samsung Elecronics per riparazioni.

Verificate il corretto funzionamento della fotocamera prima dell'uso.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per l'eventuale perdita di file o per eventuali danni dovuti a malfunzionamento o uso improprio della fotocamera.

Dovete collegare l'estremità piccola del cavo USB alla fotocamera.

Se il cavo è inserito al contrario, potrebbe danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di eventuali perdite di dati.

Evitate interferenze con altri dispositivi elettrici.

La fotocamera emette segnali di frequenza radio (RF) che potrebbero interferire con impianti elettrici non protetti o protetti non correttamente, come pacemaker, apparecchi acustici, dispositivi medici e altri dispositivi elettrici in abitazioni o veicoli. Consultate i produttori dei dispositivi elettrici per risolvere qualsiasi problema di interferenza. Per evitare interferenze indesiderate, utilizzate solo dispositivi o accessori approvati da Samsung.

Utilizzate la fotocamere in posizione normale.

Evitate il contatto con l'antenna interna della fotocamera.

Trasferimento dati e responsabilità

- I dati trasferiti mediante Wi-Fi potrebbero perdersi, quindi evitate di trasferire dati sensibili in aree pubbliche o su reti aperte.
- Il produttore della fotocamera non è responsabile per il trasferimento di dati che viola il copyright, i marchi commerciali, le leggi di proprietà intellettuale o decenza pubblica.

Informazioni sul copyright

- Microsoft Windows e il logo Windows sono marchi depositati di Microsoft Corporation.
- Mac e Apple App Store sono marchi commerciali registrati della Apple Corporation.
- Google Play Store is a registered trademark of Google, Inc.
- microSD™, microSDHC™ e microSDXC™ sono marchi depositati di SD Association.
- Wi-Fi[®], il logo Wi-Fi CERTIFIED e il logo Wi-Fi sono marchi commerciali registrati di Wi-Fi Alliance.
- I marchi e i nomi di marchi utilizzati in questo manuale sono di proprietà dei rispettivi proprietari.
- Le specifiche della fotocamera o i contenuti di questo manuale potrebbero essere modificati senza preavviso al fine di migliorare le prestazioni della fotocamera.
- Si consiglia di utilizzare la fotocamera nel Paese in cui è stata acquistata.
- Utilizzate la fotocamera in modo responsabile e rispettatene le norme e le regole di utilizzo.
- Non potete riutilizzare o distribuire nessuna parte di questo manuale senza previa autorizzazione.

Manuale dell'Utente

Funzioni di base	18
Imparate a conoscere il layout della fotocamera, le icone e le funzioni di base per scattare fotografie.	
Funzioni avanzate	42
Imparate come scattare foto e registrare video selezionando una modalità.	
Opzioni di fotografia	57
Imparate come impostare le opzioni nella modalità Scatto.	
Riproduzione/Modifica	78
Imparate come riprodurre foto o video e come modificare foto. Imparate inoltre come collegare la fotocamera al computer o al televisore.	
Rete wireless	101
Imparate come effettuare la connessione alle reti wireless locali (WLAN) e come utilizzare le funzioni.	
Impostazioni	121
Fate riferimento alle opzioni per configurare le impostazioni della fotocamera.	
Appendici	127
Ottenete informazioni su messaggi di errore, specifiche e manutenzione	

Icone utilizzate in questo manuale

lcona	Funzione
	Indica informazioni aggiuntive
	Indica avvertenze e precauzioni di sicurezza
[]	Indica i tasti della fotocamera. Ad esempio, [Otturatore] rappresenta il tasto otturatore.
()	Indica il numero di pagina delle informazioni correlate
\rightarrow	Indica l'ordine in cui dovete selezionare opzioni o menu per eseguire un passo; ad esempio: selezionate Rilevamento volto \rightarrow Normale (indica Selezionate Rilevamento volto , quindi selezionate Normale).
*	Indica una nota

Espressioni utilizzate in questo manuale

Pressione dell'otturatore

- Premete a metà [Otturatore]: premete a metà l'otturatore
- Premete [Otturatore]: premete completamente l'otturatore





Premete a metà [Otturatore]

Premete [Otturatore]

Soggetto, sfondo e composizione

- **Soggetto**: l'oggetto principale di una scena, come una persona, animale o natura morta
- Sfondo: gli oggetti attorno al soggetto
- Composizione: la combinazione di soggetto e sfondo



Esposizione (Luminosità)

La quantità di luce che entra nella fotocamera determina l'esposizione. Potete modificare l'esposizione con la velocità otturatore, il diaframma e la sensibilità ISO. Modificando l'esposizione, le foto risulteranno più chiare o più scure.





▲ Esposizione normale

▲ Sovraesposizione (eccessiva luminosità)

Come utilizzare il tasto DIRECT LINK



Premete il tasto DIRECT LINK per attivare la funzione Wi-Fi scelta.



Impostazione di un'opzione per il tasto DIRECT LINK

Potete selezionare una funzione Wi-Fi da avviare quando premete il tasto DIRECT LINK.

1 Accedete a Impostazioni.



- 2 Accedete all'opzione per il tasto DIRECT LINK.
- 3 Selezionate una funzione Wi-Fi dall'elenco.

Come utilizzare AutoShare

Quando scattate una foto con la fotocamera, la foto viene salvata automaticamente sullo smartphone. La fotocamera effettua la connessione a uno smartphone in wireless.

1 Installate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



2 Attivate la funzione AutoShare.



3 Avviate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



- 4 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Se compare un messaggio di popup sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.



- **5** Scattate una foto.
 - La foto scattata viene salvata sulla fotocamera, quindi trasferita sullo smartphone.



Come utilizzare MobileLink

Potete facilmente inviare file dalla fotocamera a uno smartphone. La fotocamera si connette tramite Wi-Fi agli smartphone che supportano la funzione MobileLink.

1 Installate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



- 2 Accedete alla modalità MobileLink.
 - Se compare un messaggio di pop-up, selezionate un'opzione.



3 Avviate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



- 4 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Se compare un messaggio di popup sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.
- 5 Sullo smartphone o sulla fotocamera, selezionate i file da trasferire dalla fotocamera.





6 Sullo smartphone, toccate il tasto Copia oppure sulla fotocamera selezionate Share.



Come utilizzare il mirino remoto

Potete controllare la fotocamera in remoto da uno smartphone. La fotocamera effettua la connessione a uno smartphone tramite Wi-Fi. Utilizzate lo smartphone per il rilascio remoto dell'otturatore con la funzione Mirino remoto. La foto scattata comparirà sullo smartphone.

1 Installate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



2 Accedete alla modalità Mirino remoto.



3 Avviate Samsung SMART CAMERA App sullo smartphone.



- 4 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Se compare un messaggio di pop-up sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.
- 5 Tenete premuto (2) per mettere a fuoco, quindi rilasciate per scattare una foto.









Esempi di scatto – Macro

Potete scattare foto in primo piano di soggetti piccoli, come fiori o insetti.



-		2
	///	
	<i>u ı</i>	
	c .	

L'immagine di esempio potrebbe variare dalla vera foto scattata.



1 Selezionate l'opzione macro (😍).



2 Scattate una foto.



Risoluzione problemi frequenti

Imparate come risolvere i problemi comuni impostando le opzioni di scatto.

	Gli occhi del soggetto sono rossi.	 Ciò è dovuto al riflesso del flash della fotocamera. Impostate l'opzione flash su Cochi rossi oppure Correttore occhi rossi. (pag. 61) Se la foto è già stata scattata, selezionate Correttore occhi rossi nel menu di modifica. (pag. 91)
	Le foto presentano macchie di polvere.	 Se nell'aria sono presenti particelle di polvere, potreste prenderle nelle foto quando quando utilizzate il flash. Disattivate il flash o evitate di scattare foto in luoghi polverosi. Impostate le opzioni di sensibilità ISO. (pag. 63)
Ŕ	Le foto sono sfocate.	Se scattate foto in condizioni di scarsa luminosità o impugnate la fotocamera in maniera non corretta, le foto potrebberr risultare sfocate. Utilizzate la funzione OIS o premete a metà [Otturatore] per assicurarsi che il soggetto sia a fuoco. (pag. 40)
	Le foto di notte sono sfocate.	 Poiché la fotocamera tenta di far entrare più luce, la velocità otturatore diminuisce. Ciò può rendere difficile mantenere la fotocamera ferma abbastanza a lungo da scattare una foto nitida e potrebbe causare vibrazioni della fotocamera. Selezionate la modalità Scatto notturno. (pag. 51) Attivate il flash. (pag. 61) Impostate le opzioni di sensibilità ISO. (pag. 63) Utilizzate un cavalletto per evitare le vibrazioni della fotocamera.
	l soggetti risultano troppo scuri a causa della retroilluminazione.	Quando la fonte luminosa è alle spalle del soggetto o quando c'è molto contrasto tra la luce e le aree scure, il soggetto potrebbe apparire troppo scuro. Evitate gli scatti verso il sole. Selezionate Controluce nella modalità Scena. (pag. 47) Impostate l'opzione flash su F Riempimento. (pag. 61) Regolate l'esposizione. (pag. 69) Impostate l'opzionedi bilanciamento automatico del contrasto (ACB). (pag. 70) Impostate l'opzione di misurazione su Spot se un soggetto è al centro della cornice. (pag. 70)

Guida rapida

Foto di persone

- Modalità Qualità pelle 🕨 50
- Occhi rossi/Correttore occhi rossi (per evitare o correggere gli occhi rossi) ► 61
- Rilevamento volto ► 67

Foto di notte o al buio

- Modalità Scena > Tramonto, Alba ► 47
- Modalità Scatto notturno 🕨 51
- Opzioni flash ► 61
- Sensibilità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) > 63



Foto di movimenti

• Continua, Ultravel ► 73



Foto di testi, insetti o fiori

- Modalità Scena > Testo ► 47
- Modalità Scatto primo piano 🕨 51
- Macro ▶ 64

Regolazione dell'esposizione (luminosità)

- Sensibilità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) ► 63
- EV (per regolare l'esposizione) 🕨 69
- ACB (per compensare soggetti con sfondi luminosi)
 70
- Misurazione ► 70
- AEB (per scattare 3 foto della stessa scena con esposizioni diverse) ► 73



- Modalità Scena > Paesaggio ► 47
- Modalità Panorama live 🕨 48



Applicazione di effetti alle foto

- Modalità Magic Frame 🕨 52
- Modalità Filtro foto ► 52
- Modalità Scatto diviso 🕨 54
- Modalità Foto movimento 🕨 55
- Regolazione immagini (per regolare Nitidezza, Contrasto oppure Saturazione) ▶ 74



• Modalità Filtro video 🕨 53



Riduzione delle oscillazioni della fotocamera

- Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS) > 39
- Visualizzazione dei file come miniature **>** 80
- Visualizzazione dei file per categoria ► 81
- Eliminazione di tutti i file sulla memoria 🕨 83
- Visualizzazione dei file come presentazione ► 85
- Visualizzazione dei file su una TV ► 92
- Connessione della fotocamera a un computer **>** 93
- Invio di foto o video via e-mail ► 112
- Utilizzo di siti Web per la condivisione di foto o video
 115
- Regolazione di audio e volume ► 123
- Regolazione della luminosità del display 🕨 124
- Modifica della lingua del display ► 125
- Impostazione di data e ora ▶ 125
- Prima di contattare un centro di assistenza 🕨 139

u	inzioni di base	18
	Contenuto della confezione	19
	Layout fotocamera	20
	Come utilizzare il tasto DIRECT LINK	22
	Come inserire la batteria e la scheda di memoria	23
	Come caricare la batteria e accendere la fotocamera	24
	Come caricare la batteria	24
	Come accendere la fotocamera	24
	Come eseguire l'installazione iniziale	25
	Conoscere le icone	27
	Come utilizzare la schermata Home	28
	Come accedere alla schermata Home	28
	Icone sulla schermata Home	29
	Impostare sfondo	31
	Come selezionare le opzioni o i menu	32
	Come impostare schermo e audio	34
	Come impostare il tipo di schermo	34
	Come impostare l'audio	35
	Come scattare una foto	36
	Zoom	37
	Come ridurre le vibrazioni della fotocamera (OIS)	39
	Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	40

Funzioni avanzate	42
Come utilizzare le modalità di base	43
Come utilizzare la modalità Smart Auto	43
Come utilizzare la modalità Programma	44
Come utilizzare la modalità Film Smart	45
Come utilizzare la modalità Filmato	46
Come utilizzare la modalità Scena	47
Come utilizzare la modalità Panorama Live	48
Come utilizzare le modalità Scena	50
Come utilizzare la modalità Qualità pelle	50
Come utilizzare la modalità Scatto notturno	51
Come utilizzare la modalità Scatto primo piano	51
Come utilizzare la modalità Magic Frame	52
Come utilizzare la modalità Filtro foto	52
Come utilizzare la modalità Filtro video	53
Come utilizzare la modalità Scatto diviso	54
Come utilizzare la modalità Foto movimento	55

Opzioni di fotografia 5	57
Come selezionare risoluzione e qualità5	58
Come selezionare una risoluzione 5	58
Come selezionare la qualità di una foto	59
Come utilizzare il timer 6	50
Come fotografare in condizioni di oscurità	51
Come evitare l'effetto occhi rossi 6	51
Come impostare un'opzione per il flash ϵ	51
Come regolare la sensibilità ISO ϵ	53
Come modificare la messa a fuoco della fotocamera	54
Come utilizzare le macro 6	54
Come utilizzare la messa a fuoco automatica $$ 6	54
Come regolare l'area di messa a fuoco ϵ	55

Come utilizzare il Rilevamento volto	67
Come rilevare i volti	67
Come fotografare un sorriso	67
Come rilevare gli occhi chiusi	68
Consigli per il rilevamento volti	68
Come regolare luminosità e colore	69
Come regolare manualmente l'esposizione (EV)	69
Come compensare il controluce (ACB)	70
Come modificare l'opzione di misurazione	70
Selezione di un'impostazione di Bilanciamento del bianco	71
Come utilizzare le modalità di Scatto in sequenza	73
Regolazione delle immagini	74
Riduzione del suono dello zoom	75
Opzioni di scatto disponibili per le diverse modalità di scatto	76

Riproduzione/Modifica	78
Come visualizzare foto o video nella modalità Riproduzione	79
Come avviare la modalità Riproduzione	79
Come visualizzare le foto 8	83
Come riprodurre un video 8	86
Come modificare una foto	88
Come ridimensionare le foto 8	88
Come ruotare una foto 8	88
Come applicare gli effetti Filtro smart 8	89
Come regolare le foto	90
Come visualizzare i file su un televisore	92
Come trasferire file sul computer	93
Come trasferire file su computer con SO Windows	93
Come trasferire file su computer Mac OS	94
Come utilizzare i programmi del computer	95
Installazione di i-Launcher	95
Come utilizzare i-Launcher	96

Re	ete wireless	101
	Come effettuare la connessione a una rete WLAN e configurare le	
	impostazioni di rete	102
	Come effettuare la connessione a una rete WLAN	102
	Come utilizzare il browser di login	103
	Consigli per la connessione di rete	104
	Come inserire testo	105
	Come salvare automaticamente i file su uno smartphone	106
	Come inviare foto o video a uno smartphone	107
	Come utilizzare uno smartphone per il rilascio remoto	
	dell'otturatore	108
	Come utilizzare Backup auto per inviare foto o video	110
	Come installare il programma per Backup auto sul computer	110
	Come inviare foto o video a un PC	110
	Invio di foto o video tramite e-mail	112
	Come modificare le impostazioni e-mail	112
	Invio di foto o video tramite e-mail	114
	Come utilizzare siti Web per la condivisione di foto o video	115
	Come accedere a un sito Web	115
	Come caricare foto o video	115
	Come utilizzare AllShare Play per inviare file	117
	Caricamento di foto sulla memoria online	117
	Come visualizzare foto o video su dispositivi che supportano	
	AllShare Play	118
	Invio di foto tramite Wi-Fi Direct	120

Impostazioni 121	
Menu Impostazioni 122	
Come accedere al menu Impostazioni 122	
Suono 123	
Schermo 123	
Connettività 124	
Generale 125	
Anney dist	
Appendici	
Messaggi di errore 128	
Manutenzione della fotocamera 130	
Come pulire la fotocamera 130	
Come utilizzare o conservare la fotocamera 131	
Informazioni sulle schede di memoria 132	
Informazioni sulla batteria 135	
Prima di contattare un centro di assistenza 139	
Specifiche della fotocamera 142	
Glossario 146	
Indice	

Funzioni di base

Imparate a conoscere il layout della fotocamera, le icone e le funzioni di base per scattare fotografie.

Contenuto della confezione	19
Layout fotocamera	20
Come utilizzare il tasto DIRECT LINK	22
Come inserire la batteria e la scheda di memoria	23
Come caricare la batteria e accendere la	
fotocamera	24
Come caricare la batteria	24
Come accendere la fotocamera	24
Come eseguire l'installazione iniziale	2
Conoscere le icone	27
Come utilizzare la schermata Home	28
Come accedere alla schermata Home	28
Icone sulla schermata Home	29
Impostare sfondo	3

Come selezionare le opzioni o i menu	32
Come impostare schermo e audio	34
Come impostare il tipo di schermo	34
Come impostare l'audio	35
Come scattare una foto	36
Zoom	37
Come ridurre le vibrazioni della fotocamera (OIS)	39
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	40

Contenuto della confezione

La confezione comprende i seguenti elementi:



- A C

Fotocamera

Adattatore AC/Cavo USB



P

Tracolla

Batteria ricaricabile



Guida di riferimento rapido



- Gli elementi presenti nella confezione potrebbero variare in base al modello.
- Potete acquistare accessori originali presso un rivenditore o un centro assistenza Samsung. Samsung non è responsabile per danni provocati dall'uso di accessori non approvati.

Layout fotocamera

Prima di iniziare, imparate a conoscere le parti della fotocamera e le relative funzioni.



Funzioni di base 20



3	Consente di avviare una funzione Wi-Fi preimpostata. (pag. 22)
ⓓ	Consente di accedere alla schermata Home. (pag. 28)
MENU	Consente di accedere a opzioni o menu.
	Consente di entrare nella modalità Riproduzione.
Î	Consente di eliminare i file nella modalità Riproduzione.

	Funzioni di base	Altre funzioni	
DISP	Consente di cambiare l'opzione display.	Consente di spostarvi in alto.	
,T	Consente di cambiare l'opzione macro.	Consente di spostarvi in basso.	
4	Consente di cambiare l'opzione flash.	Consente di spostarvi a sinistra.	
ওঁ	Consente di cambiare l'opzione timer.	Consente di spostarvi a destra.	

Consente di confermare l'opzione o il menu evidenziato.

(ок)

Come utilizzare il tasto DIRECT LINK

Potete attivare facilmente il Wi-Fi con [\$]. Premete [\$] per attivare la funzione Wi-Fi scelta. Premete di nuovo [\$] per tornare alla modalità precedente.



Impostazione di un'opzione per il tasto DIRECT LINK

Potete selezionare una funzione Wi-Fi da avviare quando premete [?].

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **Base**>.
- 2 Selezionate 🝥.
- 3 Selezionate Generale \rightarrow DIRECT LINK (Tasto Wi-Fi).
- 4 Selezionate una funzione Wi-Fi. (pag. 126)



Come inserire la batteria e la scheda di memoria

Imparate come inserite la batteria e una scheda memoria opzionale nella fotocamera.



Scheda di memoria

Inserite una scheda di memoria con i contatti dorati rivolti verso l'alto.

Rimozione della batteria e della scheda di memoria



Fate scorrere il blocco verso il basso per liberare la batteria.



Spingete delicatamente la scheda in modo da liberarla dalla fotocamera, quindi estraetela dallo slot.



Inserite la batteria con il logo Samsung rivolto verso l'alto.

Se no

Se non inserite alcuna scheda di memoria, potete utilizzare la memoria interna come archivio temporaneo.





Come caricare la batteria

Prima di utilizzare la fotocamera per la prima volta, dovete caricare la batteria. Collegate l'estremità piccola del cavo USB alla fotocamera, quindi collegate l'altra estremità del cavo all'adattatore AC.

Spia di stato

- Luce rossa accesa: in carica
- Luce rossa spenta: carica completa
- Luce rossa lampeggiante: errore

0

Utilizzate solo adattatori AC e cavi USB forniti con la fotocamera. Se utilizzate un adattatore AC diverso (come SAC-48), la batteria della fotocamera potrebbe non caricarsi o non funzionare correttamente.

Come accendere la fotocamera

Premete [] per accendere o spegnere la fotocamera.

 Quando accendete la fotocamera per la prima volta, compare la schermata di installazione iniziale. (pag. 25)



Come accendere la fotocamera nella modalità Riproduzione

Premete [**]**]. La fotocamera si accende direttamente nella modalità Riproduzione.



Come eseguire l'installazione iniziale

Alla prima accensione della fotocamera, compare la schermata iniziale di installazione. Seguite i punti successivi per configurare le impostazioni di base della fotocamera. La lingua è predefinita per il Paese o la regione in cui viene venduta la fotocamera. Potete modificare la lingua come desiderate.

- Premete [♥] per selezionare Fasce orarie, quindi premete [♥] oppure [OK].
- 2 Premete [DISP/\$] per selezionare Casa, quindi premete [OK].
 - Quando vi spostate in un altro Paese, selezionate **Estero**, quindi selezionate una nuova fascia oraria.
- 3 Premete [₄/☉] per selezionare una fascia oraria, quindi premete [OK].

Fasce orarie : Casa	
· • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•
Londra [GMT+00:00] 2013/01/01 12:00 PM	
MENU Annulla OK Imposta	

4 Premete [**MENU**].

5 Premete [♥] per selezionare **Impostazione Data/Ora**, quindi premete [♥] oppure [**OK**].



- La schermata potrebbe variare in base alla lingua selezionata.
- 6 Premete $[\frac{4}{3}/\frac{5}{3}]$ per selezionare un elemento.
- 7 Premete [DISP/J] per impostare la data, l'ora e il risparmio luce diurna, quindi premete [OK].

- 8 Premete [*] per selezionare **Tipo data**, quindi premete [*] oppure [**OK**].
- 9 Premete [DISP/\$] per selezionare un tipo data, quindi premete [OK].
- 10 Premete [*****] per selezionare **Tipo ora**, quindi premete [*****] oppure [**0K**].
- 11 Premete [DISP/*] per selezionare un tipo ora, quindi premete [OK].
- 12 Premete [**MENU**] per terminare la configurazione iniziale.

Conoscere le icone

Le icone visualizzate sullo schermo della fotocamera variano in base alla modalità selezionata o alle opzioni impostate. Se modificate un'opzione di scatto, l'icona corrispondente lampeggerà brevemente in giallo.



Opzioni di scatto (sinistra)

lcona	Descrizione
	Modalità Scatto
	Valore dell'esposizione
50 100	Sensibilità ISO
	Bilanciamento del bianco
3	Rilevamento volto
2	Tono volto
	Opzione di scatto in sequenza
	AutoShare attivato

2 Opzioni di scatto (destra)

lcona	Descrizione
Q	Zoom Intelli attivo
CAF	Messa a fuoco automatica continua attivata
16м	Risoluzione foto
HD	Risoluzione video
¢	Misurazione
∃0 <i>F</i>	Qualità ripresa (per secondo)
⊈ ®	Flash
ALIVE	Suono vivo on
	Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS)
	Opzione messa a fuoco
[FAIL	Regolazione immagini (nitidezza, contrasto e saturazione)
5	Timer

8 Informazioni sullo scatto

lcona	Descrizione
2013/01/01	Data corrente
10:00 AM	Ora corrente
1	Numero di foto disponibili
	Scheda di memoria inserita
	 Image: carica completa Image: carica parziale
	 Image: scarica (ricaricare) Image: scarica (connessa al caricabatterie)
F 3.1	Diaframma
1/305	Tempo di posa
00:10	Tempo di registrazione disponibile
	Cornice di messa a fuoco automatica
((()))	Vibrazione della fotocamera
••••	Indicatore zoom
Эм	Risoluzione foto con Intelli zoom attivato
×20.0	Rapporto zoom

Come utilizzare la schermata Home

Potete selezionare una modalità di scatto o accedere al menu impostazioni toccando le icone della schermata Home.

Come accedere alla schermata Home

Nella modalità Scatto o Riproduzione, premete [1]. Premete di nuovo [1] per tornare alla modalità precedente.





L)e	SCI	17	on	ρ
	- 201	144		

1

Schermata Home corrente

- Ruotate [**Zoom**] verso sinistra o destra per passare a un'altra schermata Home.
- Premete [DISP] per scorrere fino al nome della schermata Home, quindi premete [な/づ] per passare a un'altra schermata Home.
- Premete ripetutamente [4/🕉] per passare a un'altra schermata Home.

Icone modalità

 Premete [DISP/\$/\$/\$/\$] per scorrere fino alla modalità desiderata, quindi premete [OK] per accedere alla modalità.

Icone sulla schermata Home

<Base>

lcona	Descrizione
SMART	Smart Auto : consente di scattare una foto con una modalità Scena selezionata automaticamente dalla fotocamera. (pag. 43)
	Programma : consente di scattare una foto con le impostazioni manuali. (pag. 44)
SMART	Film Smart: consente di registrare un video con una modalità scena selezionata automaticamente dalla fotocamera. (pag. 45)
9	Filmato: consente di registrare un video. (pag. 46)
SCN	Scena : consente di scattare una foto con opzioni preimpostate per una scena specifica. (pag. 47)
	Panorama live : consente di scattare e combinare una serie di foto per creare un'immagine panoramica. (pag. 48)
Ô	Impostazioni : consente di regolare le impostazioni in base alle vostre preferenze. (pag. 122)

<Wi-Fi>

ŀ

cona	Descrizione
SAMSUNG	MobileLink : consente di inviare foto o video a uno smartphone. (pag. 107)
	Remote Viewfinder : consente di utilizzare uno smartphone come rilascio dell'otturatore remoto e di visualizzare sullo smartphone l'anteprima di un'immagine dalla fotocamera. (pag. 108)
	Backup auto : consente di inviare le foto o i video registrati con la fotocamera a un PC tramite collegamento wireless. (pag. 110)
0	E-mail : consente di inviare tramite e-mail foto o video memorizzati sulla fotocamera. (pag. 112)
¢	SNS & Cloud : consente di caricare foto o video su siti Web per la condivisione. (pag. 115)
	AllShare Play : consente di caricare foto sulla memoria on-line AllShare Play o di visualizzare i file su altri dispositivi supportati da AllShare Play. (pag. 117)

<Scena>

lcona	Descrizione
	Qualità pelle : consente di scattare una foto tipo ritratto con opzioni che nascondono le imperfezioni del viso. (pag. 50)
	Scatto notturno : consente di scattare una foto di una scena notturna regolando il tempo di posa. (pag. 51)
	Scatto primo piano: consente di scattare foto in primo piano. (pag. 51)
	Magic Frame : consente di scattare una foto con cornici diverse. (pag. 52)
	Filtro foto: consente di scattare una foto con filtri diversi. (pag. 52)
	Filtro video: consente di registrare un video con filtri diversi. (pag. 53)
ŧ.	Scatto diviso : consente di scattare diverse foto e disporle secondo layout preimpostati. (pag. 54)
(2)	Foto movimento : consente di scattare e di combinare una serie di foto, quindi di selezionare un'area da rendere animata per creare un'animazione GIF. (pag. 55)

<Album>

lcona	Descrizione
2	Album: Consente di visualizzare i file come miniature. (pag. 80)
	Editor foto: consente di modificare le foto con vari effetti. (pag. 88)

Impostare sfondo

Impostare lo sfondo della schermata Home con l'immagine desiderata.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 👰.
- 3 Selezionate **Schermo** \rightarrow **Sfondi**.
- 4 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
Galleria sfondo	Consente di selezionare lo sfondo desiderato dalla Galleria predefinita.
Album	Consente di impostare come sfondo una foto scattata.

- 5 Scorrete fino allo sfondo desiderato, quindi premete [**OK**].
 - Se selezionate una foto scattata, potete impostarne un'area specifica come sfondo. Ruotate [Zoom] verso sinistra o destra per ridurre o aumentare l'area.
 Premete [DISP/\$/\$/\$/\$) per spostare l'area.
- 6 Premete [**OK**] per salvare.
 - Se selezionate una foto scattata, premete [**OK**], quindi selezionate **Si**.



Inoltre, potete impostare come sfondo la foto visualizzata premendo [**MENU**], quindi selezionando **Impostare sfondo** nella modalità Riproduzione.

Come selezionare le opzioni o i menu

Per selezionare un'opzione o un menu, premete [MENU], quindi premete [DISP/32/4/0] oppure [OK].

- 1 Nella modalità Scatto o Riproduzione, premete [MENU].
- 2 Scorrete fino a un'opzione o a un menu.
 - Per spostarvi in alto o in basso, premete [DISP] o [🙄].
 - Per spostarvi a sinistra o a destra, premete [4] o [3].



3 Premete [**OK**] per confermare l'opzione o il menu evidenziato.

Ritorno al menu precedente

Premete [**MENU**] per tornare al menu precedente.



Premete a metà [Otturatore] per tornare alla modalità Scatto.

Ad esempio, per selezionare un'opzione di Bilanciamento del bianco nella modalità Programma:

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 💽
- 3 Premete [**MENU**].

AutoShare	€ ⁷ □ >	
EV	2 >	
Bilanciamento del bianco	AUR >	
ISO	<u> </u>	
Flash	\$ ^R >	
Fuoco	[AF] >	
MENU Esci	OK Se	lezione

4 Premete [**DISP**/**℃**] per selezionare **Bilanciamento del bianco**, quindi premete [ⓒ] oppure [**OK**].



5 Premete [4/3] per selezionare un'opzione di Bilanciamento del bianco.



6 Premete [**OK**] per salvare le impostazioni.

Come impostare schermo e audio

Imparate come modificare le informazioni di base del display e le impostazioni audio.

Come impostare il tipo di schermo

Potete selezionare un tipo di schermo per la modalità Scatto o Riproduzione. Le informazioni di scatto o riproduzione visualizzate variano in base al tipo. Fate riferimento alla tabella seguente.



Premete [DISP] ripetutamente per modificare tipo di schermo.

Modalità	Tipo schermo
Scatto	 Consente di nascondere tutte le informazioni sulle opzioni di scatto. Consente di mostrare tutte le informazioni sulle opzioni di scatto.
Riproduzione	 Consente di nascondere le informazioni sul file corrente. Consente di nascondere le informazioni sul file corrente, tranne quelle di base. Consente di mostrare tutte le informazioni sul file corrente.

Impostazione della visualizzazione del display opzioni

Potete nascondere o visualizzare il display opzioni che appare in alcune modalità.

Premete ripetutamente [OK].

- Nascondi il display opzioni.
- Visualizza il display opzioni.



Ad esempio, nella modalità Scena

Come impostare l'audio

Attivate o disattivate il suono della fotocamera quando eseguite delle funzioni.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **Base**.
- 2 Selezionate 🝥.
- 3 Selezionate **Suono** \rightarrow **Bip**.
- 4 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
No	La fotocamera non emette alcun suono.
Sì	La fotocamera emette suoni.


Come scattare una foto

Imparate come scattare foto facilmente e velocemente nella modalità Smart Auto.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🔝
- 3 Allineate il soggetto nella cornice.



- 4 Premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
 - Un riquadro verde indica che il soggetto è messo a fuoco.
 - Un riquadro rosso indica che il soggetto non è messo a fuoco.



- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.
- 6 Premete [**b**] per visualizzare le foto scattate.
 - Per eliminare una foto, premete [\overleftarrow{m}], quindi selezionate Sì.
- 7 Premete [**D**] per tornare alla modalità Scatto.



Per suggerimenti su come ottenere foto più chiare, fate riferimento alla pagina 40.

Zoom

V

Potete scattare foto in primo piano regolando lo zoom.



Quando ruotate il tasto dello zoom, la variazione del rapporto zoom sul touch screen potrebbe non essere corrispondente.

Zoom digitale

 \mathbb{Z}

Lo zoom digitale è predefinito nella modalità Scatto. Se aumentate lo zoom su un soggetto nella modalità Scatto e l'indicatore dello zoom si trova nel campo digitale, la fotocamera sta utilizzando lo zoom digitale. Utilizzando lo zoom ottico 10X e quello digitale 5X, potete ingrandire fino a 50 volte.



- Lo zoom digitale non è disponibile con l'opzione Tracciatura AF.
- Se scattate una foto con lo zoom digitale, la qualità della foto potrebbe essere inferiore al normale.

Intelli zoom

V

Se l'indicatore dello zoom è nel campo Intelli, la fotocamera utilizza Intelli zoom. Se utilizzate Intelli zoom, la risoluzione della foto varia in base al rapporto zoom. Utilizzando lo zoom ottico e Intelli zoom, potete ingrandire fino a 20 volte.



- Intelli zoom non è disponibile con l'opzione Testo nella modalità SCN e l'opzione Tracciatura AF.
- Intelli zoom vi aiuta a scattare una foto riducendone la qualità in misura minore rispetto allo zoom digitale. Tuttavia, la qualità della foto potrebbe essere inferiore rispetto all'utilizzo dello zoom ottico.
- Intelli zoom è disponibile solo se impostate una risoluzione di 4:3. Se impostate una risoluzione diversa quando Intelli zoom è attivo, questo verrà disattivato automaticamente.
- Intelli zoom è sempre attivo nella modalità Smart Auto.

Impostazione Intelli zoom

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Zoom Intelli.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
() UFF	Off: indica che Intelli zoom è disattivato.
Q	On : indica che Intelli zoom è attivato.

Come ridurre le vibrazioni della fotocamera (OIS)

Riducete le vibrazioni ottiche della fotocamera nella modalità Scatto.





A Prima della correzione

- ▲ Dopo la correzione
- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate OIS.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
	Off: indica che la funzione OIS è disattivata.
	On : indica che la funzione OIS è attivata.

- K
- La funzione OIS potrebbe non funzionare correttamente se:
- spostate la fotocamera per seguire un oggetto in movimento;
- utilizzate lo zoom digitale;
- la fotocamera vibra troppo;
- l'otturatore è poco veloce (ad esempio quando scattate foto di notte);
- la batteria è scarica;
- scattate primi piani.
- Se utilizzate la funzione OIS con un cavalletto, le immagini potrebbero essere sfocate a causa della vibrazione del sensore OIS. Disattivate la funzione OIS quando utilizzate un cavalletto.
- Se la fotocamera viene urtata o cade, il display diventerà sfocato. In questo caso, spegnete la fotocamera e poi accendetela nuovamente.

Suggerimenti per ottenere una foto più chiara

💛 Impugnate correttamente la fotocamera



Accertatevi che nulla blocchi l'obiettivo, il flash o il microfono.

Premete a metà il tasto dell'otturatore

1 🔳 💷

16м

Ð

58

<u>اللا</u>



F3.1 1/305

e,

Premete a metà [**Otturatore**] e regolate la messa a fuoco. La fotocamera regola automaticamente messa a fuoco ed esposizione.

> - La fotocamera imposta automaticamente diaframma e tempo di posa.

Cornice di messa a fuoco

- Premete [**Otturatore**] per scattare la foto se la cornice di messa a fuoco è verde.
- Modificate la composizione e premete di nuovo a metà [Otturatore] se la cornice di messa a fuoco è rossa.

Riduzione delle vibrazioni della fotocamera



Impostate l'opzione OIS per ridurre le vibrazioni ottiche della fotocamera. (pag. 39)



Vibrazione della fotocamera

Quando fotografate al buio, non impostate l'opzione flash su **Sincro. lenta** oppure su **Off**. Il diaframma rimane aperto più a lungo e potrebbe risultare più difficile tenere la fotocamera abbastanza ferma per scattare una foto nitida.

- Utilizzate un cavalletto o impostate l'opzione flash su Riempimento. (pag. 61)
- Impostate le opzioni di sensibilità ISO. (pag. 63)



Evitate che il soggetto non sia messo a fuoco

La messa a fuoco del soggetto potrebbe risultare difficile quando:

- c'è poco contrasto tra il soggetto e lo sfondo (ad esempio, quando il soggetto indossa un abito di colore simile allo sfondo);
- la fonte luminosa dietro il soggetto è troppo brillante;
- il soggetto è lucido o riflette la luce;
- il soggetto contiene motivi orizzontali, ad esempio delle persiane;
- il soggetto non è al centro della cornice.



Utilizzo del blocco messa a fuoco

Premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco. Quando il soggetto è messo a fuoco, potete riposizionare la cornice per cambiare la composizione. Quando siete pronti, premete [**Otturatore**] per scattare la foto.





• Quando scattate foto in condizioni di oscurità



Attivate il flash. (pag. 61)

• Quando i soggetti si muovono velocemente



Utilizzate la funzione Continua o Ultravel. (pag. 73)

Funzioni avanzate

Imparate come scattare foto e registrare video selezionando una modalità.

2	ome utilizzare le modalità di base	43
	Come utilizzare la modalità Smart Auto	43
	Come utilizzare la modalità Programma	44
	Come utilizzare la modalità Film Smart	45
	Come utilizzare la modalità Filmato	46
	Come utilizzare la modalità Scena	47
	Come utilizzare la modalità Panorama Live	48

Come utilizzare le modalità Scena	50
Come utilizzare la modalità Qualità pelle	50
Come utilizzare la modalità Scatto notturno	51
Come utilizzare la modalità Scatto primo piano	51
Come utilizzare la modalità Magic Frame	52
Come utilizzare la modalità Filtro foto	52
Come utilizzare la modalità Filtro video	53
Come utilizzare la modalità Scatto diviso	54
Come utilizzare la modalità Foto movimento	55

Come utilizzare le modalità di base

Scattate foto o registrate video utilizzando le modalità di base. Inoltre, potete utilizzare la modalità Scena e Live Panorama.

Come utilizzare la modalità Smart Auto

Nella modalità Smart Auto, la fotocamera sceglie automaticamente le impostazioni appropriate in base al tipo di scena rilevato. La modalità Smart Auto è utile se non si conoscono le impostazioni della fotocamera per le diverse scene.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **Base**.
- 2 Selezionate 🔝.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice.
 - La fotocamera seleziona automaticamente una scena. L'icona della modalità adeguata compare nella parte superiore sinistra dello schermo. Le icone sono elencate qui di seguito.



lcona	Descrizione
	Paesaggi
WHITE	Scene con sfondi bianchi brillanti
$\mathbf{\Sigma}$	Panorami notturni

lcona	Descrizione
2	Ritratti di notte
<mark>™</mark> .	Panorami con retroilluminazione
	Ritratti con retroilluminazione
	Ritratti
V	Primi piani di oggetti
	Primi piani di testi
	Tramonti
	Cielo limpido
	Aree boscose
	Primi piani di soggetti colorati
P	Fotocamera stabile su un cavalletto (quando scattate in condizioni di oscurità)
**	Soggetti in movimento
*	Fuochi pirotecnici (quando utilizzate un cavalletto)
	Al chiuso, scuro
	Parzialmente illuminato
R	Primo piano con riflettori
R	Ritratti con riflettori

4 Premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.

5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.

- Se la fotocamera non riconosce una modalità di scena adeguata, utilizza l'impostazione predefinita per la modalità Smart Auto .
 - Anche se rileva un volto, la fotocamera potrebbe non selezionare una modalità ritratto a causa della posizione del soggetto o delle condizioni di luce.
 - La fotocamera potrebbe non selezionare la scena corretta in base alle condizioni di scatto, come vibrazione della fotocamera, condizioni di luce e distanza dal soggetto.
 - Anche se utilizzate un cavalletto, la fotocamera potrebbe non rilevare la modalità A se il soggetto è in movimento.
 - La fotocamera consuma più batteria, perché cambia spesso le impostazioni per selezionare le scene adeguate.

Come utilizzare la modalità Programma

Nella modalità Programma, potete impostare la maggior parte delle opzioni, eccetto tempo di posa e diaframma, che la fotocamera imposta automaticamente.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 💽
- 3 Impostate le opzioni desiderate.
 - Per un elenco delle opzioni, fate riferimento a "Opzioni di fotografia". (pag. 57)



- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [Otturatore] per scattare la foto.

Come utilizzare la modalità Film Smart

Nella modalità Smart Movie, la fotocamera sceglie automaticamente le impostazioni appropriate in base al tipo di scena rilevato. Questa modalità è disponibile solo se inserite una scheda di memoria nella fotocamera.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🔙.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice.
 - La fotocamera seleziona automaticamente una scena. L'icona della modalità adeguata compare nella parte superiore sinistra dello schermo.



	lcona	Descrizione
		Paesaggi
		Tramonti
		Cielo limpido
		Aree boscose

- *4* Premete [**Otturatore**] per avviare la registrazione.
- 5 Premete di nuovo [**Otturatore**] per terminare la registrazione.
- Se la fotocamera non riconosce una modalità scena adeguata, utilizza l'impostazione predefinita per la modalità Smart Movie.
 - La fotocamera potrebbe non selezionare la scena corretta in base agli ambienti di scatto, come vibrazione della fotocamera, condizioni di illuminazione e distanza dal soggetto.

Come utilizzare la modalità Filmato

Nella modalità Filmato, potete personalizzare le impostazioni per la registrazione di video HD (1280x720) di una durata massima di 20 minuti. La fotocamera salva i video registrati come file MP4 (H.264). Questa modalità è disponibile solo se inserite una scheda di memoria nella fotocamera.

- H.264 (MPEG-4 part10/AVC) è un formato video ad alta compressione, realizzato dagli enti normativi internazionali ISO-IEC e ITU-T.
- Se utilizzate schede di memoria con velocità di scrittura bassa, la fotocamera potrebbe non salvare i video correttamente. La registrazione dei video potrebbe essere corrotta o non essere riprodotta correttamente.
- Le schede di memoria a bassa velocità di scrittura non supportano video ad alta velocità. Per registrare video ad alta, utilizzate schede di memoria a velocità di scrittura più elevate.
- Se attivate la funzione di Stabilizzazione immagine durante la registrazione di un video, la fotocamera potrebbe registrare il suono di funzionamento della funzione di Stabilizzazione immagine.
- Se utilizzate la funzione zoom mentre registrate un video, la fotocamera potrebbe registrare il rumore del funzionamento dello zoom. Per ridurre il rumore dello zoom, utilizzate la funzione Suono vivo. (pag. 75)
- **CAF** (AF continuo): Utilizzare questa funzione per scattare foto modificando la composizione mentre si mette a fuoco automaticamente l'area centrale.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🖭.
- 3 Impostate le opzioni desiderate.
 - Per un elenco delle opzioni, fate riferimento a "Opzioni di fotografia". (pag. 57)
- 4 Premete [Otturatore] per avviare la registrazione.
 - Durante la registrazione di un video, premete una volta [💙] per annullare la messa a fuoco automatica continua e ancora una volta per attivarla.
- 5 Premete di nuovo [**Otturatore**] per terminare la registrazione.

Sospensione della registrazione

La fotocamera vi permette di sospendere temporaneamente la registrazione di un video. Con questa funzione, potete registrare scene separate come singolo video.



- Premete [**OK**] per sospendere la registrazione.
- Premete [**OK**] per riprendere.

Come utilizzare la modalità Scena

Nella modalità Scena, potete scattate una foto con opzioni preimpostate per una scena specifica.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **Base**>.
- 2 Selezionate 🚟.
- 3 Selezionate una scena.



Opzione	Descrizione
Paesaggio	Consente di fotografare scene di natura morta e paesaggi.
Tramonto	Consente di fotografare scene al tramonto, con toni naturali del rosso e giallo.
Alba	Consente di fotografare scene all'alba.
Controluce	Consente di fotografare soggetti in controluce.
Spiagg.&neve	Consente di ridurre la sottoesposizione dei soggetti dovuta alla luce riflessa da sabbia o neve.
Testo	Consente di fotografare in modo chiaro il testo di documenti stampati o elettronici.

- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.

Come utilizzare la modalità Panorama Live

Nella modalità Panorama Live, potete catturare una scena panoramica in una singola foto. Consente di scattare e combinare una serie di foto per creare un'immagine panoramica.



▲ Esempio di scatto

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 📰.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
 - Allineate la fotocamera all'estrema sinistra o all'estrema destra oppure il più in alto o il più in basso possibile della scena da catturare.
- 4 Tenete premuto [**Otturatore**] per avviare lo scatto.

- 5 Con [**Otturatore**] premuto, muovete lentamente la fotocamera nella direzione che consente di catturare il resto della panoramica.
 - Sono visualizzate frecce verso la direzione di movimento e l'intera immagine di scatto è visualizzata nella casella di anteprima.
 - Quando il mirino è allineato alla scena successiva, la fotocamera scatta automaticamente un'altra foto.



- 6 Al termine, relasciate [Otturatore].
 - Quando avete effettuato tutti gli scatti necessari, la fotocamera li unisce in una foto panoramica.

- Per un risultato migliore per gli scatti panoramici, evitate di:
 - muovere la fotocamera troppo velocemente o troppo lentamente;
 - muovere la fotocamera troppo poco per scattare l'immagine successiva;
 - muovere la fotocamera a velocità irregolare;
 - far vibrare la fotocamera;
 - scattare al buio;
 - fotografare soggetti in movimento nelle vicinanze;
 - scattare in condizioni di luminosità o colore di luce variabile.
 - Le foto scattate vengono salvate automaticamente e lo scatto viene interrotto secondo le condizoni di seguito:
 - se modificate la direzione di scatto durante lo scatto
 - se muovete la fotocamera troppo rapidamente
 - se non muovete la fotocamera
 - Se selezionate la modalità Panorama Live le funzioni di zoom digitale e ottico verranno disabilitate. Se selezionate la modalità Panorama mentre l'obiettivo sta aumentando lo zoom, la fotocamera lo diminuisce automaticamente fino alla posizione predefinita.
 - Alcune opzioni di scatto non sono disponibili.
 - La fotocamera potrebbe non scattare la foto a causa della composizione o del movimento del soggetto.
 - La fotocamera potrebbe non catturare l'ultima scena nella sua interezza se interrompete il movimento nel punto esatto in cui volete che termini la scena. Per registrare tutta la scena, spostate la fotocamera leggermente dietro al punto in cui desiderate che la scena finisca.

Come utilizzare le modalità Scena

Scattate una foto o registrate un video selezionando le modalità adeguate per varie scene o effetti.

Come utilizzare la modalità Qualità pelle

Nella modalità Qualità pelle, potete scattare una foto tipo ritratto con opzioni che nascondono le imperfezioni del volto.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Scena>**.
- 2 Selezionate 🔼
- 3 Premete [4/🔆] per regolare **Ritocco volto**.
 - Ad esempio, aumentate l'impostazione Ritocco volto per nascondere più imperfezioni.



- 4 Premete [MENU].
- 5 Selezionate Tono volto.

- 6 Premete [4/🕉] per regolare **Tono volto**.
 - Ad esempio, aumentate l'impostazione del tono volto per schiarire la pelle.



- 7 Premete [**OK**] per salvare l'impostazione.
- 8 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 9 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.

Come utilizzare la modalità Scatto notturno

Nella modalità Scatto notturno, potete utilizzare una velocità otturatore bassa per aumentare il tempo di apertura dell'otturatore. Aumentate il diaframma per impedire la sovraesposizione.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Scena>**.
- 2 Selezionate 🖂.
- 3 Premete $[\frac{4}{3}]$ per regolare il tempo di posa.



- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà
 [Otturatore] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.

Utilizzate un cavalletto per evitare foto sfocate.

Come utilizzare la modalità Scatto primo piano

Nella modalità Scatto primo piano, potete scattare foto in primo piano di soggetti, come fiori o insetti.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Scena>**.
- 2 Selezionate 😍.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.



4 Premete [Otturatore] per scattare la foto.

Come utilizzare la modalità Magic Frame

Nella modalità Magic Frame, potete applicare diverse cornici alle vostre foto. La forma e l'impressione delle foto cambierà in base alla cornice selezionata.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Scena>.
- 2 Selezionate 📷.
- 3 Selezionate la cornice desiderata.



- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.



Nella modalità Magic Frame, la risoluzione viene impostata automaticamente su **2**MU.

Come utilizzare la modalità Filtro foto

Applicate vari effetti filtro alle foto per creare immagini uniche.





Miniatura

Fish Eye



Vignettatura



- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Scena>.
- 2 Selezionate 🐋.

3 Selezionate un effetto.

Opzione	Descrizione
Miniatura	Consente di applicare un effetto inclinazione per far apparire il soggetto in miniatura.
Vignettatura	Consente di applicare colori a effetto retrò, alto contrasto e il forte effetto vignetta delle fotocamere Lomo.
Pittura a inchiostro	Consente di applicare l'effetto acquerello.
Pittura a olio	Consente di applicare un effetto dipinto a olio.
Cartone animato	Consente di applicare l'effetto cartone animato.
Filtro a croce	Consente di aggiungere linee che irradiano verso l'esterno da oggetti luminosi, per imitare l'effetto visivo di un filtro a croce.
Schizzo	Consente di applicare l'effetto schizzo a penna.
Messa a fuoco soft	Consente di nascondere le imperfezioni del volto o di applicare effetti sognanti.
Fish Eye	Consente di annerire i bordi della cornice e distorcere gli oggetti per imitare l'effetto visivo di una lente a occhio di pesce.
Vecchio film	Consente di applicare l'effetto film vintage.
Punto mezzatinta	Consente di applicare l'effetto mezzatinta.
Classico	Consente di applicare l'effetto bianco e nero.
Retro	Consente di applicare l'effetto seppia.
Scatto con zoom	Consente di sfocare i bordi della foto per mettere in evidenza i soggetti al centro.

- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.
- In base all'opzione selezionata, la risoluzione potrebbe passare automaticamente a Sm o inferiore.
 - Per applicare effetti filtro alle foto salvate, premete [MENU], quindi selezionate Selezione immagine → un'immagine.

Come utilizzare la modalità Filtro video

Applicate vari effetti filtro ai video per creare immagini uniche. Questa modalità è disponibile solo se inserite una scheda di memoria nella fotocamera.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Scena>.
- 2 Selezionate 📷.
- 3 Selezionate un effetto.

Opzione	Descrizione
Miniatura	Consente di applicare un effetto inclinazione per far apparire il soggetto in miniatura.
Vignettatura	Consente di applicare colori a effetto retrò, alto contrasto e il forte effetto vignetta delle fotocamere Lomo.
Punto mezzatinta	Consente di applicare l'effetto mezzatinta.

V

Opzione	Descrizione
Schizzo	Consente di applicare l'effetto schizzo a penna.
Fish Eye	Consente di annerire i bordi della cornice e distorcere gli oggetti per imitare l'effetto visivo di una lente a occhio di pesce.
Classico	Consente di applicare l'effetto bianco e nero.
Retro	Consente di applicare l'effetto seppia.
Tavolozza 1	Consente di creare un'immagine vivida con contrasto marcato e colori forti.
Tavolozza 2	Consente di rendere le scene pulite e chiare.
Tavolozza 3	Consente di applicare una leggera tonalità marrone.
Tavolozza 4	Consente di creare un effetto freddo e monotono.

- 4 Premete [Otturatore] per avviare la registrazione.
- 5 Premete di nuovo [Otturatore] per terminare la registrazione.
 - Se selezionate Miniatura, la velocità di riproduzione aumenta.
 - Se selezionate **Miniatura**, non potete registrare il suono del video.
 - In base all'opzione selezionata, la risoluzione potrebbe passare automaticamente a **VGR** o inferiore.

Come utilizzare la modalità Scatto diviso

Nella modalità Scatto Diviso, potete scattare diverse foto e disporle secondo layout preimpostati.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Scena>**.
- 2 Selezionate III.
- 3 Selezionate uno stile di divisione.
 - Per regolare la nitidezza della linea di divisione, premete [**MENU**], quindi selezionate **Sfocamento linea** → un valore.
 - Per applicare un effetto Filtro smart a una parte dello scatto, premete
 [MENU], quindi selezionate Filtro smart → un'opzione. Potete applicare
 diversi effetti Filtro smart a ogni parte dello scatto.



- 4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 5 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.
 - Per scattare il resto delle foto, ripetete i punti 4 e 5.
 - Per scattare di nuovo una foto, premete [📺].

La risoluzione è impostata su 🖥 n o inferiore.

Come utilizzare la modalità Foto movimento

Nella modalità Foto movimento, potete scattare e combinare una serie di foto, quindi selezionare un'area da rendere animata per creare un'animazione GIF. Questa modalità è disponibile solo se inserite una scheda di memoria nella fotocamera.

1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Scena>**.

2 Selezionate 😰.

- 3 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 4 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.
 - La fotocamera scatta una serie di foto quando la spia di stato lampeggia.
- 5 Premete [**DISP**/♥/♥/♥] per scorrere fino all'area da rendere animata.
 - Per scattare di nuovo una foto, premete [MENU].

6 Ruotate [**Zoom**] verso sinistra o destra per ridurre o aumentare l'area.



- 7 Premete [**OK**] per salvare la foto.
- La risoluzione è impostata automaticamente su VGA.
 - Utilizzate un cavalletto per evitare le vibrazioni della fotocamera.
 - La memorizzazione dei file potrebbe richiedere più tempo.



Opzioni di fotografia Imparate come impostare le opzioni nella modalità Scatto.

Come selezionare risoluzione e qualità	58
Come selezionare una risoluzione	58
Come selezionare la qualità di una foto	59
Come utilizzare il timer	60
Come fotografare in condizioni di oscurità	61
Come evitare l'effetto occhi rossi	61
Come impostare un'opzione per il flash	61
Come regolare la sensibilità ISO	63
Come modificare la messa a fuoco della	
fotocamera	64
Come utilizzare le macro	64
Come utilizzare la messa a fuoco automatica	64
Come regolare l'area di messa a fuoco	65
Come utilizzare il Rilevamento volto	67
Come rilevare i volti	67
Come fotografare un sorriso	67
Come rilevare gli occhi chiusi	68
Consigli per il rilevamento volti	68

Come regolare luminosità e colore	69
Come regolare manualmente l'esposizione (EV)	69
Come compensare il controluce (ACB)	70
Come modificare l'opzione di misurazione	70
Selezione di un'impostazione di Bilanciamento	
del bianco	71
Come utilizzare le modalità di Scatto in sequenza	73
Regolazione delle immagini	74
Riduzione del suono dello zoom	75
Opzioni di scatto disponibili per le diverse	
modalità di scatto	76

Come selezionare risoluzione e qualità

Imparate come modificare le impostazioni di risoluzione e qualità dell'immagine.

Come selezionare una risoluzione

Con l'aumento della risoluzione, la foto o il video conterrà un maggior numero di pixel, quindi sarà possibile stampare la foto su carta di dimensioni maggiori o visualizzare il video su uno schermo più grande. Se utilizzate una risoluzione elevata, aumenta anche la dimensione del file.

Impostazione di una risoluzione foto

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Dimensione foto**.
- 3 Selezionate un'opzione.

Icona	Descrizione
16м	4608 X 3456: consente di stampare su carta formato A1.
14 _{MP}	4608 X 3072 : consente di stampare su carta formato A1 nel rapporto ampio (3:2).
12 MW	4608 X 2592 : consente di stampare su carta formato A1 nel rapporto panorama (16:9) o di effettuare la riproduzione su HDTV.
10м	3648 X 2736: consente di stampare su carta formato A2.
Sм	2592 X 1944: consente di stampare su carta formato A4.
Эм	1984 X 1488: consente di stampare su carta formato A5.
2 MW	1920 X 1080 : consente di stampare su carta formato A5 nel rapporto panorama (16:9) o di effettuare la riproduzione su HDTV.
Ім	1024 X 768: consente di allegare a un'e-mail.

Impostazione di una risoluzione video

- 1 Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate Dimensioni film.

3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
HD	1280 X 720: indica file HD da riprodurre su HDTV.
VGA	640 X 480: indica file SD da riprodurre su TV analogica.
QVGA	320 X 240: consente di creare un post su una pagina Web.
240 WBB	Per condivisione : consente di creare un post su un sito Web utilizzando la rete wireless (massimo 30 secondi).

Come selezionare la qualità di una foto

Impostate la qualità della foto. Se impostate una qualità superiore dell'immagine, le dimensioni dei file saranno maggiori. La fotocamera comprime e salva le foto scattate in formato JPEG.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Qualità**.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
[₿] SF	S. fine: consente di scattare foto di qualità elevatissima.
₩F	Fine: consente di scattare foto di qualità elevata.
BEN	Normale: consente di scattare foto di qualità normale.



Come utilizzare il timer

Imparate come impostare il timer per ritardare lo scatto.

1 Nella modalità Scatto, premete [🔆].

Timer ୖଊF Off ✓ ୖୖୖଊ 10 sec. ୖୖୖୖ୕ୣୖ୰ 2 sec. ୖୖୖୖ ₂ [°] Doppio	

2 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
COFF	Off: indica che il timer non è attivo.
じ	10 sec.: indica che la foto verrà scattata dopo 10 secondi.
び	2 sec.: indica che la foto verrà scattata dopo 2 secondi.
స్ఫ	Doppio : indica che verrà scattata una foto dopo 10 secondi e un'altra foto dopo 2 secondi.

Le opzioni disponibili potrebbero variare in base alle condizioni di scatto.

3 Premete [**Otturatore**] per avviare il timer.

La luce AF/spia timer lampeggia. La fotocamera scatta automaticamente una foto nel momento specificato.



- Premete [**Otturatore**] o [🔆] per annullare il timer.
- In base all'opzione di Rilevamento volto selezionata, la funzione timer potrebbe non essere disponibile.
- Le opzioni per il timer non sono disponibili se impostate le opzioni di scatto in sequenza.
- Inoltre, in alcune modalità potete impostare l'opzione timer premendo [MENU], quindi selezionando Timer.

Come fotografare in condizioni di oscurità

Imparate come scattare foto di notte o in condizioni di scarsa luminosità.

Come evitare l'effetto occhi rossi

Se il flash si attiva quando scattate la foto di una persona al buio, nei suoi occhi potrebbe apparire un bagliore rosso. Per evitarlo, selezionate **Occhi rossi** oppure **Correttore occhi rossi**. Fate riferimento alle opzioni flash in "Come impostare un'opzione per il flash."



A Prima della correzione



▲ Dopo la correzione

Come impostare un'opzione per il flash

Utilizzate il flash quando scattate foto al buio o quando le foto richiedono più luce.

1 Nella modalità Scatto, premete [4].



2 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
٤	 Off: Il flash non si accende. La fotocamera visualizza l'avviso vibrazione «₩» quando scattate in condizioni di scarsa luminosità.
SMART	Auto : la fotocamera seleziona un'impostazione adeguata del flash per la scena rilevata nella modalità Smart Auto.
\$ ^R	Auto : il flash si attiva automaticamente se il soggetto o lo sfondo sono scuri.

lcona	Descrizione	
۲	 Occhi rossi: Il flash si attiverà due volte quando il soggetto o lo sfondo sono scuri per ridurre l'effetto occhi rossi. C'è un intervallo tra le 2 attivazioni del flash. Non muovetevi finché il flash non si è attivato una seconda volta. 	
€ F	Riempimento:Il flash si accende sempre.La fotocamera regola automaticamente l'intensità della luce.	
4 5	 Sincro. lenta: Il flash si attiva e l'otturatore resta aperto per un periodo maggiore. Selezionate questa opzione se desiderate catturare la luce ambiente per rivelare più dettagli dello sfondo. Utilizzate un cavalletto per impedire la sfocatura delle foto. La fotocamera visualizza l'avviso vibrazione () quando scattate in condizioni di scarsa luminosità. 	
Ċ	 Correttore occhi rossi: Il flash si attiva se il soggetto o lo sfondo sono scuri e la fotocamera corregge gli occhi rossi grazie all'elevata capacità di analisi del suo software. C'è un intervallo tra le 2 attivazioni del flash. Non muovetevi finché il flash non si è attivato una seconda volta. 	

Le opzioni disponibili potrebbero variare in base alle condizioni di scatto.

- Le opzioni per il flash non sono disponibili se impostate le opzioni per lo scatto in sequenza o se selezionate **Ril. occhi chiusi**.
 - Accertatevi che i soggetti si trovino ad una distanza dal flash raccomandata. (pag. 143)
 - Se la luce del flash viene riflessa o se c'è molta polvere nell'aria, sulle foto potrebbero comparire delle piccole macchie.
 - Inoltre, in alcune modalità potete impostare l'opzione flash premendo [**MENU**], quindi selezionando **Flash**.

Come regolare la sensibilità ISO

La sensibilità ISO è la misura della sensibilità di una pellicola alla luce secondo quanto specificato dall'International Organisation for Standardisation (ISO). Il valore di sensibilità ISO è direttamente proporzionale alla sensibilità alla luce della fotocamera. Utilizzate una sensibilità ISO maggiore per scattare foto migliori e per ridurre le vibrazioni della fotocamera quando non utilizzate il flash.

1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].

- 2 Selezionate ISO.
- 3 Selezionate un'opzione.
 - Selezionate ¹⁵⁰/₁₀₀₀ per utilizzare una sensibilità ISO appropriata in base alla luminosità del soggetto e alle condizioni di luce.

Una maggiore sensibilità ISO potrebbe comportare una maggiore rumorosità dell'immagine.



Come modificare la messa a fuoco della fotocamera

Imparate come impostare la messa a fuoco della fotocamera in base al soggetto e alle condizioni di scatto.

Come utilizzare le macro

Utilizzate le macro per scattare foto in primo piano di soggetti, come fiori o insetti. (Fate riferimento a "Come utilizzare la messa a fuoco automatica".)



- Cercate di tenere la fotocamera immobile per evitare foto sfocate.
 - Spegnete il flash se la distanza dal soggetto è inferiore a 40 cm.

Come utilizzare la messa a fuoco automatica

Per ottenere foto nitide, selezionate la messa a fuoco appropriata in base alla distanza dal soggetto.

1 Nella modalità Scatto, premete 📳.



2 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
[AF]	Normale (af) : consente di mettere a fuoco un soggetto distante più di 80 cm. Più distante di 250 cm. quando utilizzate lo zoom.
۲	Macro : consente di mettere a fuoco un soggetto a una distanza di 5-80 cm. dalla fotocamera. 130-250 cm. quando utilizzate lo zoom.
R	 Automacro: Consente di mettere a fuoco un soggetto distante più di 5 cm. Più distante di 130 cm. quando utilizzate lo zoom. In alcune modalità questa opzione è impostata automaticamente. Non potete impostarla manualmente.

Le opzioni disponibili potrebbero variare in base alle condizioni di scatto.

7	Z	7	1
Ľ	2		J

Inoltre, in alcune modalità potete impostare l'opzione di messa a fuoco premendo [**MENU**], quindi selezionando **Fuoco**.

Come regolare l'area di messa a fuoco

Potete ottenere foto più chiare selezionando un'area di messa a fuoco adeguata in base alla posizione del soggetto nella scena.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Zona messa a fuoco auto.

3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
+	Af centrato : consente di mettere a fuoco il centro della cornice (adatto quando i soggetti si trovano al centro o vicino al centro).
	Af multiplo: consente di mettere a fuoco una (o più) delle 9 aree possibili.
[+]	Tracciatura AF : consente di mettere a fuoco e di seguire il soggetto. (pag. 66)

Le opzioni disponibili potrebbero variare in base alla modalità di scatto.

Come utilizzare la tracciatura messa a fuoco automatica

La Tracciatura AF consente di seguire e mettere a fuoco automaticamente il soggetto, anche in movimento.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Zona messa a fuoco auto \rightarrow Tracciatura AF.
- 3 Mettete a fuoco il soggetto che desiderate seguire, quindi premete [OK].
 - Una cornice di messa a fuoco compare sul soggetto e lo seguirà mentre spostate la fotocamera.



- La cornice bianca indica che la fotocamera sta seguendo il soggetto.
- Quando premete a metà [Otturatore], la cornice verde indica che il soggetto è a fuoco.
- La cornice rossa indica che la messa a fuoco non è riuscita.
- 4 Premete [**Otturatore**] per scattare la foto.

Ø

• Se non selezionate un campo di messa a fuoco, la cornice di messa a fuoco comparirà al centro dello schermo.

- Potreste non riuscire a seguire un soggetto quando:
- il soggetto è troppo piccolo;
- il soggetto si muove troppo;
- il soggetto è in controluce o la foto viene scattata in un luogo buio;
- i colori o i motivi del soggetto e lo sfondo sono uguali;
- il soggetto contiene motivi orizzontali, ad esempio delle persiane;
- la fotocamera vibra eccessivamente.
- Quando la tracciatura non riesce, la funzione viene ripristinata.
- Se la fotocamera non riesce a seguire il soggetto, dovete riselezionare il soggetto da seguire.
- Se la fotocamera non riesce a mettere a fuoco, la cornice di messa a fuoco diventa rossa e la messa a fuoco viene ripristinata.
- Se utilizzate questa funzione, non potete impostare le opzioni di Rilevamento volto, Scatto in sequenza, Smart zoom né gli effetti Filtro smart.

Come utilizzare il Rilevamento volto

Se utilizzate le opzioni di Rilevamento volto, la fotocamera può individuare automaticamente un volto umano. Quando mettete a fuoco un volto, la fotocamera regola automaticamente l'esposizione. Utilizzate **Ril. occhi chiusi** per individuare gli occhi chiusi o **Ril. sorriso** per fotografare un volto sorridente.

Come rilevare i volti

La fotocamera riconoscere automaticamente fino a 10 volti in una scena.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Rilevamento volto** → **Normale**.



Il volto più vicino alla fotocamera o più vicino al centro della scena appare in un riquadro di messa a fuoco bianco, mentre gli altri volti appaiono in riquadri grigi.



La velocità di rilevamento dei volti della fotocamera è direttamente proporzionale alla vicinanza dei soggetti.

Come fotografare un sorriso

La fotocamera rilascia automaticamente l'otturatore quando rileva un volto sorridente.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Rilevamento volto** \rightarrow **Ril. sorriso**.
- 3 Componete lo scatto.
 - La fotocamera rilascia automaticamente l'otturatore quando rileva un volto sorridente.





Se il soggetto sorride apertamente, la fotocamera potrà rilevare il sorriso con maggiore facilità.

Come rilevare gli occhi chiusi

Se la fotocamera rileva degli occhi chiusi, scatterà automaticamente 2 foto in successione.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Rilevamento volto** \rightarrow **Ril. occhi chiusi**.





Consigli per il rilevamento volti

- Quando la fotocamera rileva un volto, lo segue automaticamente.
- Il Rilevamento volto potrebbe non essere efficace quando:
- il soggetto è lontano dalla fotocamera (il riquadro di messa a fuoco appare arancione per Ril. sorriso e Ril. occhi chiusi);
- c'è troppa luce o è troppo buio;
- il soggetto non è rivolto verso la fotocamera;
- il soggetto porta occhiali da sole o una maschera;
- l'espressione del volto del soggetto cambia notevolmente;
- il soggetto è in controluce o le condizioni di illuminazione sono instabili.
- Quando impostate le opzione di Rilevamento volto, l'area AF è impostata automaticamente su Af multiplo.
- In base alle opzioni di Rilevamento volto selezionate, alcune opzioni di Scatto potrebbero non essere disponibili.
- In base alle opzioni di scatto selezionate, le opzioni di Rilevamento volto potrebbero non essere disponibili.

Come regolare luminosità e colore

Imparate come regolare luminosità e colore per una migliore qualità dell'immagine.

Come regolare manualmente l'esposizione (EV)

In base all'intensità della luce dell'ambiente, le foto potrebbero risultare troppo luminose o troppo scure. In questi casi, potete regolare l'esposizione per ottenere una foto migliore.





A Più scura (-)

- ▲ Più chiara (+)
- Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- Selezionate EV

- 3 Premete $[\frac{4}{3}]$ per regolare l'esposizione.
 - La foto diventerà più chiara all'aumentare dell'esposizione.



Premete [**OK**] per salvare le impostazioni.

- Dopo aver regolato l'esposizione, l'impostazione viene memorizzata automaticamente. In seguito, potreste dover cambiare il valore di esposizione per evitare sotto o sovraesposizione.
 - Se non siete in grado di stabilire l'esposizione adeguata, selezionate l'opzione AEB (Bracket esposizione automatica). La fotocamera scatterà 3 foto consecutive, ognuna con una esposizione diversa: normale, sottoesposta e sovraesposta. (pag. 73)

Come compensare il controluce (ACB)

Se la sorgente luminosa è dietro al soggetto o il contrasto tra soggetto e sfondo è elevato, il soggetto apparirà scuro nella foto. In questo caso, impostate l'opzione (ACB) Bilanciamento Automatico del Contrasto.





▲ Senza ACB

- ▲ Con ACB
- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate ACB.

3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
	No: ACB (Auto Contrast Balance) è disattivato.
ACB	Sì: ACB (Auto Contrast Balance) è attivato.

- La funzione ACB è sempre attiva nella modalità Smart Auto.
 - La funzione ACB non è disponibile quando impostate le opzioni di Scatto in sequenza.

Come modificare l'opzione di misurazione

La modalità misurazione si riferisce al modo in cui la fotocamera misura la quantità di luce. La luminosità e l'illuminazione delle foto variano in base alla modalità di misurazione selezionata.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Misurazione**.
- 3 Selezionate un'opzione.

cona	Descrizione
⊳	 Multi: La fotocamera divide la cornice in più aree, quindi misura l'intensità di luce di ciascuna area. Adatta per foto generiche.
•	 Spot: La fotocamera misura solo l'intensità di luce al centro della cornice. Se il soggetto non è al centro della scena, la foto potrebbe non essere esposta correttamente. Adatta per soggetti in controluce.
$\overline{f \cdot}$	 Centrale: La fotocamera calcola la media della misurazione dell'intera cornice, con particolare attenzione al centro. Adatta per foto con soggetti al centro della cornice.

Selezione di un'impostazione di Bilanciamento del bianco

Il colore della foto dipende dal tipo e dalla qualità della fonte di luce. Se desiderate che il colore della foto sia realistico, selezionate un'impostazione di bianciamento del bianco adeguata alle condizioni di luce, come Auto BdB, Luce diurna, Nuvoloso, o Tungsteno.



Auto BdB



• Luce diurna



Nuvoloso



- Tungsteno

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Bilanciamento del bianco**.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
AWB	Auto BdB : consente di impostare automaticamente il bilanciamento del bianco in base alle condizioni di luce.
۲	Luce diurna: consente di scattare foto all'aperto e al sole.
	Nuvoloso : consente di scattare foto all'aperto in una giornata nuvolosa o se siete in ombra.
*)	Fluorescente h: consente di scattare foto in ambienti illuminati da luce fluorescente diurna o a 3 intensità.
÷Щ:	Fluorescente l: consente di scattare foto in ambienti illuminati da lampade fluorescenti di tonalità fredda.
; . .	Tungsteno : consente di scattare foto in interni illuminati da lampade ad incandescenza o alogene.
	Personalizzata : consente di utilizzare le impostazioni di bilanciamento del bianco da voi definite. (pag. 72)
Personalizzazione del Bilanciamento del bianco

Potete personalizzare il bilanciamento del bianco scattando una foto di una superficie bianca, come della carta, nelle stesse condizioni di luce con cui desiderate scattare la foto. La funzione Bilanciamento del bianco vi aiuterà ad abbinare i colori della foto con la scena reale.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Bilanciamento del bianco** → **Personalizzata**.
- 3 Puntate l'obiettivo su un foglio di carta bianca, quindi premete [**Otturatore**].





Come utilizzare le modalità di Scatto in sequenza

Scattare foto di soggetti in rapido movimento o delle espressioni naturali del volto e dei gesti dei vostri soggetti potrebbe risultare difficile. Inoltre, può risultare difficile regolare l'esposizione correttamente e selezionare un'adeguata fonte luminosa. In questi casi, selezionate una delle modalità di scatto in sequenza.



- 1 Nella modalità Scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate Drive.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
	Singola : consente di scattare un'unica foto. (Singola non è un'opzione di scatto in sequenza.)
	 Continua: Mentre premete [Otturatore], la fotocamera scatta foto in sequenza. Il numero massimo di foto dipende dalla capacità della scheda di memoria.
	Ultravel: mentre premeto [Otturatore], la fotocamera scatta foto VGR (5 foto per secondo; max. 30 foto).

Icona	Descrizione
	AEB:
	 Consente di scattare 3 foto consecutive, ciascuna con una esposizione diversa: normale, sottoesposta e sovraesposta. Lo scatto della foto potrebbe richiedere più tempo. Utilizzate un cavalletto per risultati migliori.

4 Allineate il soggetto nella cornice, quindi premete a metà [Otturatore] per mettere a fuoco.

5 Tenete premuto [**Otturatore**].

- Mentre premete [Otturatore], la fotocamera scatta foto continuamente.
- Le opzioni disponibili potrebbero variare in base alle condizioni di scatto.
 - Quando selezionate **Ultravel**, la fotocamera imposterà la risoluzione su **VGR** e la sensibilità ISO su **Auto**.
 - In base alle opzioni di Rilevamento volto selezionate, alcune opzioni di scatto in sequenza potrebbero non essere disponibili.
 - In base alla capacità e alla resa della scheda di memoria, il salvataggio delle foto potrebbe richiedere più tempo.

Regolazione delle immagini

Regolate nitidezza, contrasto e saturazione delle foto.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Regolazione immagini**.
- 3 Selezionate un'opzione.
 - Nitidezza
 - Contrasto
 - Saturazione



4 Premete [4/3] per regolare ogni valore.

Nitidezza	Descrizione
-	Consente di ammorbidire i bordi nelle foto (adatta per modificare le foto sul computer).
+	Consente di accentuare i bordi per migliorare la nitidezza delle foto, (ma potrebbe aumentarne anche gli elementi di disturbo.)
Contrasto	Descrizione
-	Consente di diminuire colore e luminosità.
+	Consente di aumentare colore e luminosità.
Saturazione	Descrizione
-	Consente di ridurre la saturazione.
+	Consente di aumentare la saturazione.

5 Premete [**OK**] per salvare le impostazioni.



Selezionate 0 se desiderate non applicare effetti (idoneo per la stampa).

Riduzione del suono dello zoom

Quando utilizzate lo zoom durante la registrazione di video, la fotocamera può registrare il suono dello zoom. Utilizzate la funzione Suono vivo per ridurre il rumore dello zoom.

- 1 Nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Voce.
- 3 Selezionate un'opzione.

lcona	Descrizione
ALIVE	Suono vivo on : consente di attivare la funzione Suono vivo per ridurre il rumore dello zoom.
ALIVE	Suono vivo off : consente di disattivare la funzione Suono vivo per registrare il rumore dello zoom.
Ż	Muto: consente di non registrare i suoni.

• Non bloccate il microfono quando utilizzate la funzione Suono vivo.

• Le registrazioni effettuate con Suono vivo potrebbero essere differenti dai suoni reali.

Opzioni di scatto disponibili per le diverse modalità di scatto

Per maggiori dettagli sulle opzioni di fotografia, fate riferimento a "Opzioni di fotografia". (pag. 57)

	Smart Auto	Programma	Film Smart	Filmato	Scena	Panorama live	Qualità pelle
Risoluzione	0	0	0	0	0	-	0
Qualità	-	0	-	-	0	-	0
Timer	0	0	0	0	0	-	0
Flash	0	0	-	-	0	-	0
Sensibilità ISO	-	0	-	-	-	-	-
Macro	0	0	-	0	0	-	-
Zona messa a fuoco auto	-	0	-	-	-	_	-
Rilevamento volto	0	0	-	-	0	-	0
EV	-	0	-	0	-	-	-
ACB	0	0	-	-	-	-	-
Misurazione	-	0	-	0	-	-	-
Bilanciamento del bianco	-	0	-	0	-	-	-
Drive	-	0	-	-	-	-	-
Regolazione immagini	-	0	-	-	-	-	-
Suono vivo	-	-	0	0	-	-	-
Zoom digitale	-	0	-	-	0	-	-
Intelli zoom	0	0	-	-	0	-	-
OIS	0	0	0	0	0	-	0

O: l'opzione è disponibile. Alcune opzioni potrebbero essere limitate o non modificabili.

-: l'opzione non è disponibile.

	Scatto notturno	Scatto primo piano	Magic Frame	Filtro foto	Filtro video	Scatto diviso	Foto movimento
Risoluzione	0	0	-	0	0	0	-
Qualità	0	0	0	0	-	0	-
Timer	0	0	0	0	0	0	0
Flash	0	-	0	0	-	0	-
Sensibilità ISO	-	-	-	-	-	-	-
Macro	-	-	-	-	-	-	-
Zona messa a fuoco auto	-	-	-	-	-	-	-
Rilevamento volto	-	-	-	-	-	-	-
EV	-	-	-	-	-	-	-
ACB	-	-	-	-	-	-	-
Misurazione	-	-	-	-	-	-	-
Bilanciamento del bianco	-	-	-	-	-	-	-
Drive	-	-	-	-	-	-	-
Regolazione immagini	-	-	-	-	-	-	-
Suono vivo	-	-	-	-	0	-	-
Zoom digitale	-	-	-	-	-	-	-
Intelli zoom	-	-	-	-	-	-	-
OIS	0	0	0	0	0	0	0

O: l'opzione è disponibile. Alcune opzioni potrebbero essere limitate o non modificabili. -: l'opzione non è disponibile.

Riproduzione/Modifica

Imparate come riprodurre foto o video e come modificare foto. Imparate inoltre come collegare la fotocamera al computer o al televisore.

Come visualizzare foto o video nella modalità

Riproduzione	79
Come avviare la modalità Riproduzione	79
Come visualizzare le foto	83
Come riprodurre un video	86
Come modificare una foto	88
Come ridimensionare le foto	88
Come ruotare una foto	88
Come applicare gli effetti Filtro smart	89
Come regolare le foto	90
Come visualizzare i file su un televisore	92

Come trasferire file sul computer	93
Come trasferire file su computer con SO Windows	93
Come trasferire file su computer Mac OS	94
Come utilizzare i programmi del computer	95
Installazione di i-Launcher	95
Come utilizzare i-Launcher	96

Come visualizzare foto o video nella modalità Riproduzione

Imparate come riprodurre foto o video e gestire i file.

Come avviare la modalità Riproduzione

Visualizzate le foto o riproducete i video memorizzati nella fotocamera.

- 1 Premete [**Þ**].
 - Il file più recente viene visualizzato.
 - Se la fotocamera è spenta, si accenderà e visualizzerà il file più recente.
- 2 Premete [4/3] per scorrere i file.
 - Tenete premuto [4/3] per scorrere velocemente i file.
 - Se desiderate visualizzare i file contenuti nella memoria interna, rimuovete la scheda di memoria.
 - Potreste non riuscire a modificare o riprodurre i file catturati con altre fotocamere a causa di formati (formato immagini, ecc.) o codec non supportati. Utilizzate un PC o un altro dispositivo per modificare o riprodurre questi file.
 - Le foto o i video registrati in verticale non vengono ruotati automaticamente e vengono visualizzati in orizzontale dalla fotocamera e da altri dispositivi.

Informazioni sulle foto



Icona	Descrizione	
1/2	File corrente/Tutti i file	
100-0001	ndica il nome della cartella – nome del file	
GIF	File GIF	
Оп	Indica un file protetto	



Per visualizzare le informazioni relative al file sullo schermo, premete [DISP].

Informazioni sui file video



lcona	Descrizione	
1/2	File corrente/Tutti i file	
100-0002	Indica il nome della cartella – nome del file	
00:00	Indica il tempo di riproduzione corrente	
00:20	Indica la lunghezza del video	
On	Indica un file protetto	



Per visualizzare le informazioni relative al file sullo schermo, premete [DISP].

Visualizzazione dei file come miniature

Scorrete le miniature dei file.



Nella modalità Riproduzione, ruotate [**Zoom**] a sinistra per visualizzare le miniature (12 per volta). Ruotate [**Zoom**] ancora una volta verso sinistra per visualizzare più miniature (24 per volta). Ruotate [**Zoom**] verso destra per tornare alla visualizzazione precedente.



 Inoltre, potete visualizzare i file come miniature scorrendo sulla schermata Home fino a <**Album>**, quindi selezionando a.

Premete [DISP/\$/\$/\$) per scorrere i file.

Visualizzazione dei file per categoria

Visualizzate i file in base a una categoria, come data o tipo di file.

- 1 Nella modalità Riproduzione, ruotate [**Zoom**] verso sinistra.
 - Inoltre, potete visualizzare i file come miniature scorrendo sulla schermata Home fino a **<Album>**, quindi selezionando **2**.
- 2 Premete [**MENU**], quindi selezionate **Filtro** \rightarrow una categoria.



lcona	Descrizione
F ALL	Tutto: consente di visualizzare i file normalmente.
ندن. 12	Data : consente di visualizzare i file in base alla data di memorizzazione.
	Tipo file: consente di visualizzare i file in base al tipo.

- 3 Scorrete fino a un elenco desiderato, quindi premete [**OK**] per aprire l'elenco.
- 4 Scorrete fino a un file desiderato, quindi premete [**OK**] per aprire il file.
- 5 Ruotate [**Zoom**] verso sinistra, quindi premete [**MENU**] per tornare alla visualizzazione precedente.
- Se modificate la categoria, la fotocamera potrebbe impiegare del tempo per riorganizzare i file in base al loro numero.
 - Se eliminate una categoria classificata per **Data** o **Tipo file**, vengono eliminati tutti i file presenti nella categoria.

Protezione dei file

Proteggete i file dalla eliminazione accidentale.

- 1 Nella modalità Riproduzione, selezionate un file da proteggere.
- 2 Premete [**MENU**], quindi selezionate **Protezione** \rightarrow **On**.
- 3 Ripetete i passaggi 1 e 2 per proteggere altri file.



Non potete ridimensionare, eliminare o ruotare un file protetto.

Eliminazione dei file

Selezionate i file da eliminare nella modalità Riproduzione.

Eliminazione di un singolo file

Potete selezionare un singolo file e cancellarlo.

- 1 Nella modalità Riproduzione, selezionate un file, quindi premete [m].
- 2 Quando appare il messaggio pop-up, selezionate Sì.

```
Potete anche eliminare i file nella modalità Riproduzione premendo [MENU], quindi selezionando Cancella \rightarrow Cancella \rightarrow Si.
```

Eliminazione di più file

Potete selezionare più file e quindi cancellarli in un'unica volta.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete 📺.
 - Nella vista miniature, premete [MENU], selezionate Cancella → Selezione, quindi passate al punto 3 oppure premete [m], selezionate Selezione, quindi passate al punto 3.
- 2 Quando appare il messaggio pop-up, selezionate Eliminaz. Multipla.
- 3 Scorrete fino al file da eliminare, quindi premete[**OK**].
 - Premete di nuovo [**OK**] per annullare la selezione.
- 4 Premete [m].
- 5 Quando appare il messaggio pop-up, selezionate Sì.

Eliminazione di tutti i file

Potete selezionare tutti i file e quindi cancellarli in un'unica volta.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete [MENU].
 - Nella vista miniature, premete [MENU], selezionate Cancella → Elimina tutto, quindi passate al punto 3 oppure premete [m], selezionate Elimina tutto, quindi passate al punto 3.
- 2 Selezionate **Cancella** \rightarrow **Elimina tutto**.
- 3 Quando appare il messaggio pop-up, selezionate Sì.
 - Tutti i file non protetti vengono eliminati.

Copia di file in una scheda di memoria

Copiate i file dalla memoria interna a una scheda di memoria.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Copia.

Come visualizzare le foto

Ingrandite una parte della foto o visualizzate le foto come presentazione.

Ingrandimento di una foto



Nella modalità Riproduzione, ruotate [**Zoom**] verso destra per ingrandire una parte della foto. Ruotate [**Zoom**] verso sinistra per ridurre.



Per	Descrizione
Spostare la zona ingrandita	Premete [DISP/\$/\$/ \$/\$)].
Ritagliare la foto ingrandita	Premete [OK], quindi selezionate Sì . (La foto ritagliata sarà salvata come nuovo file. La foto originale rimane inalterata.)

Quando visualizzate foto scattate con un'altra fotocamera, il rapporto zoom potrebbe variare.

Come visualizzare foto panoramiche

Visualizzare le foto catturate in modalità Panorama Live.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete [♣/ⓒ] per scorrere fino alla foto panoramica desiderata.
 - Tutta la foto panoramica viene visualizzata sul touch screen.

2 Premete [OK].

- La fotocamera scorre automaticamente le foto da sinistra verso destra per una foto panoramica orizzontale e dall'alto verso il basso per una foto panoramica verticale. Quindi la fotocamera passa alla modalità Riproduzione.
- Durante la riproduzione di una foto panoramica, premete [OK] per sospendere o riprendere.
- Quando la riproduzione di una foto panoramica viene sospesa, premete [DISP/ボ/ダ/づ] per scorrere la foto in orizzontale o in verticale, in base alla direzione di scatto.
- 3 Premete [MENU] per tornare alla modalità Riproduzione.



La fotocamera scorre automaticamente la foto panoramica solo se il suo lato più lungo è il doppio o più del doppio di quello più corto.

Come visualizzare foto animate

Consente di visualizzare ripetutamente i file GIF animati registrati nella modalità Foto movimento.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete [4/3] per scorrere fino al file GIF desiderato.
- 2 Premete [**OK**].
 - Il file GIF viene riprodotto ripetutamente.
- 3 Premete [**OK**] per tornare alla modalità Riproduzione.

Riproduzione di una presentazione

Applicate degli effetti e l'audio alla presentazione delle foto. La funzione presentazione non è attiva per i video e i file GIF.

- 1 Nella modalità Riproduzione, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Opzioni presentazione**.
- 3 Selezionate un effetto per la presentazione.
 - Per avviare una presentazione senza alcun effetto, passate al punto 4.

* Predefinito

Opzione	Descrizione
Modo	Consente di impostare la ripetizione della presentazione.
riproduzione	(Riproduci uno*, Ripeti)

Opzione	Descrizione
Intervallo	 Consente di impostare l'intervallo tra le foto. (1 sec.*, 3 sec., 5 sec., 10 sec.) Per impostare l'intervallo, dovete impostare l'opzione Effetto su Off.
Suono	Consente di impostare un suono di sottofondo
Effetto	 Consente di impostare un effetto di cambio scena tra le foto. (Off, Calmo*, Splendente, Relax, Vivace, Dolce) Selezionate Off per annullare gli effetti. Quando utilizzate l'opzione Effetto, l'intervallo tra le foto verrà impostato su 1 secondo.

4 Premete [MENU].

5 Selezionate Avvia presentazione.

- 6 Visualizzate la presentazione.
 - Premete [**OK**] per sospendere la presentazione.
 - Premete di nuovo [**OK**] per riprendere la presentazione.
- Premete [0K], quindi premete [4/3] per terminare la presentazione e tornare alla modalità Riproduzione.
- Ruotate [Zoom] verso sinistra o destra per regolare il volume.

* Predefinito

Come riprodurre un video

Nella modalità Riproduzione, potete visualizzare un video e acquisire o ritagliare i video riprodotti. Potete salvare i segmenti acquisiti o ritagliati come nuovi file.

- 1 Nella modalità Riproduzione, selezionate un video, quindi premete [**OK**].
- 2 Visualizzate il video.



-Tempo di riproduzione corrente/durata del video

Per	Descrizione
Cercare indietro	Premete [4]. La fotocamera cerca indietro le immagini video a velocità 2X, 4X e 8X quando premete [4].
Sospendere o riprendere la riproduzione	Premete [OK].
Cercare avanti	Premete [🔆]. La fotocamera cerca in avanti le immagini video a velocità 2X, 4X e 8X quando premete [ⓒ].
Regolare il volume	Ruotate [Zoom] verso sinistra o verso destra.



Quando riproducete un filmato, le funzioni come ricerca indietro o in avanti o sospendi possono essere utilizzate dopo 2 secondi.

Ritaglio video

- 1 Nella modalità Riproduzione, selezionate un video, quindi premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Ritaglia video**.
- 3 Premete [**OK**] per avviare la riproduzione del video.
- 4 Premete $[OK] \rightarrow []$ nel punto in cui desiderate iniziare il ritaglio.
- 5 Premete [**OK**] per riprendere la riproduzione del video.
- 6 Premete $[OK] \rightarrow []$ nel punto in cui desiderate terminare il ritaglio.
- 7 Premete [🙄] per ritagliare.
- 8 Quando appare il messaggio pop-up, selezionate Sì.
- Il video originale dovrebbe durare almeno 10 secondi.
 - La fotocamera salverà il video modificato come un nuovo file.

Acquisizione di un'immagine da un video

- 1 Mentre visualizzate un video, premete [**OK**] nel punto in cui desiderata acquisire un'immagine.
- 2 Premete [\$].
- La risoluzione dell'immagine acquisita è la stessa del video originale.
 - L'immagine acquisita viene salvata come nuovo file.

Come modificare una foto

Imparate come modificare le foto.

V

- La fotocamera salverà le foto modificate come nuovi file.
- Quando modificate le foto, la fotocamera le convertirà automaticamente in una risoluzione inferiore. Le foto ruotate manualmente non vengono convertite automaticamente in una risoluzione inferiore.
- Non potete modificare le foto scattate in alcune modalità.

Come ridimensionare le foto

Modificate le dimensioni di una foto e salvatela come un nuovo file.

- 1 Nella modalità Riproduzione, selezionate una foto, quindi premete [**MENU**].
- 2 Selezionate Ridimensiona.
- 3 Selezionate un'opzione.



Le opzioni di ridimensionamento disponibili variano in base alle dimensioni originali della foto selezionata.

Come ruotare una foto

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Album>**.
- 2 Selezionate 🚮.
- 3 Ruotate [Zoom] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- 4 Selezionate **Ruota** \rightarrow un'opzione.
- 5 Premete [\$] per salvare.



- La fotocamera sovrascriverà il file originale.
- Nella modalità Riproduzione, premete [MENU], quindi selezionate Ruota per uotare una foto.

Come applicare gli effetti Filtro smart

Applicate effetti speciali alle foto.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Album>**.
- 2 Selezionate 🜌.
- 3 Ruotate [**Zoom**] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- 4 Selezionate **Filtro smart** \rightarrow un'opzione.



Opzione	Descrizione
Normale	Consente di non applicare effetti.
Miniatura	Consente di applicare un effetto inclinazione per far apparire il soggetto in miniatura. (La foto sarà sfocata in cima e in fondo.)
Vignettatura	Consente di applicare colori a effetto retrò, alto contrasto e il forte effetto vignetta delle fotocamere Lomo.

Opzione	Descrizione
Pittura a inchiostro	Consente di applicare l'effetto acquerello.
Pittura a olio	Consente di applicare un effetto dipinto a olio.
Cartone animato	Consente di applicare l'effetto cartone animato.
Filtro a croce	Consente di aggiungere linee che irradiano verso l'esterno da oggetti luminosi, per imitare l'effetto visivo di un filtro a croce.
Schizzo	Consente di applicare l'effetto schizzo a penna.
Messa a fuoco soft	Consente di nascondere le imperfezioni del volto o di applicare effetti sognanti.
Fish Eye	Consente di annerire i bordi della cornice e distorcere gli oggetti per imitare l'effetto visivo di una lente a occhio di pesce.
Vecchio film	Consente di applicare l'effetto film vintage.
Punto mezzatinta	Consente di applicare l'effetto mezzatinta.
Classico	Consente di applicare l'effetto bianco e nero.
Retro	Consente di applicare l'effetto seppia.
Scatto con zoom	Consente di sfocare i bordi della foto per mettere in evidenza i soggetti al centro.

5 Premete [😍] per salvare.

Come regolare le foto

Imparate come regolare luminosità, contrasto, saturazione e come correggere l'effetto occhi rossi. Se il centro di una foto è scuro, potete renderlo più chiaro. La fotocamera salverà una foto modificata come nuovo file, ma potrebbe convertirla in una risoluzione inferiore.

- Potete regolare luminosità, contrasto e saturazione e, contemporaneamente, applicare gli effetti Filtro smart.
- Non potete applicare contemporaneamente gli effetti ACB, Ritocco volto e Correttore occhi rossi.

Regolazione di luminosità, contrasto o saturazione

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a < Album>.
- 2 Selezionate 🜌.
- 3 Ruotate [Zoom] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- *4* Selezionate un'opzione di regolazione.



- 5 Premete [4/3] per regolare l'opzione.
- 6 Premete [**OK**].
- 7 Premete [🜄] per salvare.

Regolazione soggetti scuri (ACB)

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Album>**.
- 2 Selezionate 🚮.
- 3 Ruotate [Zoom] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- 4 Selezionate ACB.
- 5 Premete [🙄] per salvare.

Ritocco volti

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Album>.
- 2 Selezionate 🚮.
- **3** Ruotate [**Zoom**] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- 4 Selezionate Ritocco.
- 5 Premete [4/3] per regolare l'opzione.
 - All'aumentare del valore, la pelle diventa più luminosa e liscia.
- 6 Premete [\$] per salvare.

Eliminazione degli occhi rossi

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <**Album**>.
- 2 Selezionate 🚮.
- 3 Ruotate [**Zoom**] verso sinistra, quindi selezionate una foto.
- 4 Selezionate Correttore occhi rossi.
- 5 Premete [\$] per salvare.



Come visualizzare i file su un televisore

Riproducete foto o video collegando la fotocamera a un televisore tramite il cavo A/V.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🝥.
- 3 Selezionate Connettività → Uscita video.
- 4 Selezionate l'uscita del segnale video in base al Paese o alla regione. (pag. 124)
- 5 Spegnete fotocamera e TV.
- 6 Collegate la fotocamera alla TV tramite il cavo A/V.



- 7 Accendete la TV e selezionate la fonte video A/V con il telecomando del televisore.
- 8 Accendete la fotocamera.
 - Quando la collegate a un televisore, la fotocamera entra automaticamente nella modalità Riproduzione.
- 9 Visualizzate le foto o riproducete i video utilizzando i tasti della fotocamera.
 - In base al modello della TV, potrebbero esserci dei disturbi o parte dell'immagine potrebbe non comparire.
 - In base alle impostazioni del televisore, le immagini potrebbero non essere centrate sullo schermo della TV.

Come trasferire file sul computer

Collegate la fotocamera al computer, per trasferire i file dalla scheda di memoria della fotocamera al computer.

Come trasferire file su computer con SO Windows

Collegate la fotocamera al PC come un disco rimovibile.



Il computer deve eseguire Windows XP, Windows Vista, Windows 7 o Windows 8 per la connessione della fotocamera come disco rimovibile.

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Base>.
- Selezionate ().
- 3 Selezionate **Connettività** \rightarrow **i-Launcher** \rightarrow **Off**.
- 4 Spegnete la fotocamera.
- 5 Collegate la fotocamera al PC con il cavo USB.



Dovete collegare l'estremità piccola del cavo USB alla fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, i file potrebbero essere danneggiati. Il produttore non è responsabile per eventuali perdite di dati.



- 6 Accendete la fotocamera.
 - Il PC riconosce automaticamente la fotocamera.
- 7 Sul computer, selezionate Risorse del computer \rightarrow Disco rimovibile \rightarrow DCIM \rightarrow 100PHOTO.
- 8 Trascinate o salvate i file sul PC.

Come scollegare la fotocamera (per Windows XP)

Con Windows Vista, Windows 7 e Windows 8, le procedure per scollegare la fotocamera sono simili.

- 1 Se la spia di stato sulla fotocamera lampeggia, attendete finché si ferma.
- 2 Fate clic sulla barra degli strumenti in fondo a destra dello schermo del computer.



- 3 Fate clic sul messaggio pop-up.
- 4 Fate clic sulla casella del messaggio che indica la rimozione sicura.
- 5 Rimuovete il cavo USB.

Come trasferire file su computer Mac OS

Quando collegate la fotocamera al computer Mac OS, il computer riconosce automaticamente il dispositivo. Potete trasferire i file direttamente dalla fotocamera al PC senza installare alcun programma.



È supportato Mac OS 10.5 o successivo.

Spegnete la fotocamera.

2 Collegate la fotocamera al computer Mac OS con il cavo USB.

Dovete collegare l'estremità piccola del cavo USB alla fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, i file potrebbero essere danneggiati. Il produttore non è responsabile per eventuali perdite di dati.



- 3 Accendete la fotocamera.
 - Il PC riconosce automaticamente la fotocamera e visualizza un'icona di disco rimovibile.
- 4 Aprite il disco rimovibile.
- 5 Trascinate o salvate i file sul PC.

Come utilizzare i programmi del computer

i-Launcher consente di riprodurre i file con Multimedia Viewer e fornisce link da cui scaricare programmi utili.

Installazione di i-Launcher

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🝥.
- 3 Selezionate **Connettività** \rightarrow **i-Launcher** \rightarrow **On**.
- 4 Spegnete la fotocamera.
- 5 Collegate la fotocamera al computer con il cavo USB.
 - Dovete collegare l'estremità piccola del cavo USB alla fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, i file potrebbero essere danneggiati. Il produttore non è responsabile per eventuali perdite di dati.



- 6 Accendete la fotocamera.
- 7 Quando il messaggio a comparsa vi chiede di installare i-Launcher, selezionate **Sì**.
 - Se compare un messaggio che chiede di avviare iLinker.exe, avviatelo prima di tutto.
 - Quando collegate la fotocamera a un computer su cui è installato i-Launcher, il programma si avvierà automaticamente.
- 8 Seguite le istruzioni visualizzate per completare l'installazione.
 - Un collegamento a i-Launcher comparirà sul computer.
- Prima di installare il programma, assicuratevi che il PC sia connesso a una rete.
 - Per installare i-Launcher su computer Mac, fate clic su Devices → i-Launcher → Mac → iLinker.

Programmi disponibili con i-Launcher

Opzione	Descrizione
Multimedia Viewer	Potete visualizzare i file con Multimedia Viewer.
Firmware Upgrade	Potete aggiornare il firmware della fotocamera.
PC Auto Backup	i-Launcher fornisce un link per scaricare il programma PC Auto Backup quando collegate la fotocamera a un computer. Potete inviare foto o video registrati con la fotocamera a un PC tramite collegamento wireless.

Se utilizzate un computer Mac OS, sono disponibili solo Aggiornamento del firmware e Backup auto PC.

Come utilizzare i-Launcher

i-Launcher consente di riprodurre i file con Multimedia Viewer e fornisce un link per scaricare il programma PC Auto Backup.



- I requisiti costituiscono solamente delle raccomandazioni. i-Launcher potrebbe non funzionare correttamente nonostante il computer risponda ai requisiti, in base alle condizioni del computer stesso.
- Se il computer non rispetta i requisiti, i video potrebbero non essere riprodotti correttamente.

Il produttore non è responsabile per eventuali danni dovuti a PC non standard, come quelli assemblati.

Requisiti SO Windows

Elemento	Requisiti
CPU	Intel Pentium®4, 3.2GHz o superiore/ AMD Athlon™ FX 2.6 GHz o superiore
RAM	Almeno 512 MB di RAM (consigliati 1 GB o più)
SO*	Windows XP SP2, Windows Vista, Windows 7 o Windows 8
Capacità disco rigido	250 MB o superiore (consigliati 1 GB e oltre)
Altro	 1024 X 768 pixel, monitor compatibile con display a colori 16 bit (consigliato display a colori 32 bit 1280 X 1024 pixel) Porta USB 2.0 nVIDIA Geforce 7600GT o superiore/ serie ATI X1600 o superiore Microsoft DirectX 9.0c o superiore

* Verrà installata la versione a 32 bit di i-Launcher - anche sulle edizioni a 64 bit di Windows XP, Windows Vista, Windows 7 e Windows 8.

Requisiti Mac OS

Elemento	Requisiti
SO	Mac OS 10.5 o superiore (tranne PowerPC)
RAM	Almeno 256 MB RAM (consigliati 512 MB o superiore)
Capacità disco rigido	Almeno 110 MB
Altro	Porta USB 2.0

Avvio di i-Launcher

Sul computer, selezionate **start** \rightarrow **Tutti i programmi** \rightarrow **Samsung** \rightarrow **i-Launcher** \rightarrow **Samsung i-Launcher**. Oppure, fate clic su **Applicazioni** \rightarrow **Samsung** \rightarrow **i-Launcher** sul computer Mac.

Come utilizzare Multimedia Viewer

Multimedia Viewer consente di riprodurre i file. Dalla schermata Samsung i-Launcher, fate clic su Multimedia Viewer.

- Multimedia Viewer supporta i seguenti formati:
 - Video: MP4 (Video: H.264, Audio: AAC), WMV (WMV 7/8/9), AVI (MJPEG)
 - Foto: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF, MPO
 - I file registrati con dispositivi di altri produttori potrebbero non essere riprodotti in modo regolare.

Come visualizzare le foto



Ν.	Descrizione
1	Nome file
2	Area ingrandita
3	Istogramma
4	Consente di aprire il file selezionato.
5	Tasto istogramma
6	Consente di ruotare verso sinistra/Consente di ruotare verso destra.
0	Consente di passare al file precedente/Consente di passare al file successivo.
8	Consente di adattare la foto allo schermo.
9	Consente di visualizzare la foto nel formato originale.
10	Ingrandimento/riduzione
0	Consente di passare dalla modalità 2D a 3D e viceversa.

Visualizzazione dei video



Ν.	Descrizione
1	Nome file
2	Consente di regolare il volume.
3	Consente di aprire il file selezionato.
4	Consente di passare al file successivo.
5	Stop
6	Pausa
0	Consente di passare al file precedente.
8	Barra di avanzamento

Aggiornamento del firmware

Dalla schermata Samsung i-Launcher, fate clic su Firmware Upgrade.

Come scaricare il programma PC Auto Backup

Dalla schermata Samsung i-Launcher, fate clic su **PC Auto Backup**. Per informazioni sull'installazione del programma PC Auto Backup, fate riferimento a pagina 110.

Rete wireless

Imparate come effettuare la connessione alle reti wireless locali (WLAN) e come utilizzare le funzioni.

Come effettuare la connessione a una rete
WLAN e configurare le impostazioni di rete 102
Come effettuare la connessione a una rete WLAN 102
Come utilizzare il browser di login 103
Consigli per la connessione di rete 104
Come inserire testo 105
Come salvare automaticamente i file su uno
smartphone 106
Come inviare foto o video a uno smartphone 107
Come utilizzare uno smartphone per il rilascio
remoto dell'otturatore 108
Come utilizzare Backup auto per inviare foto
o video 110
Come installare il programma per Backup auto
sul computer 110
Come inviare foto o video a un PC 110

Invio di foto o video tramite e-mail 1	12
Come modificare le impostazioni e-mail 1	12
Invio di foto o video tramite e-mail 1	14
Come utilizzare siti Web per la condivisione di	
foto o video 1	15
Come accedere a un sito Web 1	15
Come caricare foto o video 1	15
Come utilizzare AllShare Play per inviare file 1	17
Caricamento di foto sulla memoria online 1	17
Come visualizzare foto o video su dispositivi che	
supportano AllShare Play 1	18
Invio di foto tramite Wi-Fi Direct 1	20

Come effettuare la connessione a una rete WLAN e configurare le impostazioni di rete

Imparate come connettervi tramite un punto di accesso (AP) quando siete in un'area WLAN. Potete anche configurare le impostazioni di rete.

Come effettuare la connessione a una rete WLAN

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 🛛 Selezionate 述, 💽, 🌍 oppure 📐.
- 3 Premete [MENU], quindi selezionate Impostazioni Wi-fi.
 - In alcune modalità, seguite le istruzioni visualizzate finché non appare la schermata Impostazioni Wi-fi.
 - La fotocamera ricerca automaticamente i dispositivi AP disponibili.
- 4 Selezionate un AP.

Impostazioni Wi-fi	(11)
Aggiorna	
Samsung 1	? >
Samsung 2	«[]» < >>
Samsung 3	🔤 🔒 < >
Samsung 4	🔤 🔒 🛜 🔪
Back	🔶 Manual

- Selezionate Aggiorna per aggiornare gli AP a cui è possibile connettersi.
- Selezionate **Aggiungi rete wireless** per aggiungere un AP manualmente. Il nome dell'AP deve essere in inglese per aggiungere l'AP manualmente.

lcona	Descrizione
« " »	AP ad hoc
	AP protetto
WPS	WPS AP
((i·	Potenza del segnale
>	Premete [🕑] per aprire le opzioni di impostazione di rete.

- Quando selezionate un AP protetto, si apre una finestra a comparsa. Inserite le password richieste per connettervi al Wi-Fi. Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)
- Quando appare una pagina di login, fate riferimento a "Come utilizzare il browser di login". (pag. 103)
- Quando selezionate un AP non protetto, la fotocamera si connette alla rete WLAN.
- Se selezionate un AP supportato dal profilo WPS, selezionate >→
 Connessione PIN WPS, quindi inserite un PIN sul dispositivo AP. Potete anche effettuare la connessione a un AP supportato dal profilo WPS, selezionando
 >→ Connessione tasto WPS sulla fotocamera e poi premendo il tasto WPS sul dispositivo AP.

Come impostare le opzioni di rete

- 1 Nella schermata Impostazioni Wi-fi spostatevi su un AP, quindi premete [).
- 2 Selezionate ciascuna opzione e inserite le informazioni richieste.

Opzione	Descrizione
Password di rete	Consente di inserire la password di rete.
Impostazioni IP	Consente di impostare l'indirizzo IP automaticamente o manualmente.

Come impostare manualmente l'indirizzo IP

- 1 Nella schermata Impostazioni Wi-fi spostatevi su un AP, quindi premete [必].
- 2 Selezionate Impostazioni IP → Manuale.
- 3 Selezionate ciascuna opzione e inserite le informazioni richieste.

Opzione	Descrizione
IP	Consente di inserire l'indirizzo IP statico.
Subnet Mask	Consente di inserire la maschera di sottorete.
Gateway	Consente di inserire il gateway.
DNS Server	Consente di inserire l'indirizzo DNS.

Come utilizzare il browser di login

Tramite il browser di login, potete inserire le vostre informazioni di login quando vi connettete ad AP, siti di condivisione e server cloud.

Tasto/Icona	Descrizione
[DISP/\$/\$ /\$/©]	Consente di spostarsi su un elemento o di scorrere la pagina.
[OK]	Consente di selezionare un elemento.
[MENU]	 Consente di accedere alle opzioni seguenti: Pagina precedente: Consente di passare alla pagina precedente. Pagina successiva: Consente di passare alla pagina successiva. Ricarica: Consente di aggiornare la pagina. Stop: Consente di interrompere il caricamento della pagin. Esci: Consente di chiudere il browser di login.
[面]	Consente di chiudere il browser di login.

- In base alla pagina visitata, alcuni elementi non sono disponibili, ma ciò non indica un malfunzionamento.
 - Il browser di login potrebbe non chiudersi automaticamente dopo aver effettuato l'accesso ad alcune pagine. In questo caso, chiudete il browser di login premendo [´´´´, quindi procedete con l'operazione desiderata.
 - La pagina di registrazione potrebbe impiegare più tempo a caricarsi a causa della dimensione della pagina o della velocità della rete. In questo caso, attendete che compaia la finestra per l'inserimento delle informazioni di registrazione.

Consigli per la connessione di rete

- Per utilizzare le funzioni Wi-Fi dovete inserire una scheda di memoria.
- La qualità della connessione di rete è determinata dall'AP.
- Maggiore è la distanza tra fotocamera e AP, maggiore sarà il tempo necessario per la connessione alla rete.
- Se un dispositivo vicino sta utilizzando lo stesso segnale radio della fotocamera, la connessione potrebbe interrompersi.
- Se il nome del vostro AP non è in inglese, la fotocamera potrebbe non localizzare il dispositivo o il nome potrebbe comparire in modo errato.
- Per le impostazioni di rete e la password, contattate l'amministratore di rete o il fornitore dei servizi di rete.
- Se una rete WLAN richiede l'autenticazione del gestore, la connessione potrebbe non andare a buon fine. Per effettuare la connessione alla rete WLAN, contattate il gestore di rete.
- Il numero di caratteri nella password potrebbe variare in base al tipo di criptaggio.
- In alcuni ambienti potrebbe non essere possibile effettuare una connessione WLAN.
- La fotocamera potrebbe visualizzare una stampante abilitata Wi-Fi sugli elenchi AP. Tuttavia, non potete connettervi alla rete tramite una stampante.
- Non potete collegare la fotocamera a una rete e a una TV contemporaneamente.
- La connessione a una rete potrebbe comportare costi maggiori. I costi variano in base alle condizioni di contratto.
- Se non potete connettervi a una rete Wi-Fi, tentate con un altro AP dall'elenco di AP disponibili.

- Quando visualizzate reti Wi-Fi gratuite fornite da alcuni gestori di servizi di rete, potrebbe apparire una pagina di login. Inserite ID e password per connettervi alla rete Wi-Fi. Per maggiori informazioni sulla registrazione o sul servizio, contattate i gestori di servizi di rete.
- Prestate attenzione quando inserite informazioni personali per la connessione a un AP. Non inserite nella fotocamera nessuna informazione su pagamenti o carte di credito. Il produttore non è responsabile per problemi causati dall'inserimento di tali informazioni.
- Le connessioni di rete disponibili potrebbero variare in base al Paese.
- La funzione Wi-Fi della fotocamera deve rispettare le leggi sulle trasmissioni radio del vostro Paese. Per garantirne il rispetto, utilizzate la funzione WLAN solo nel Paese in cui avete acquistato la fotocamera.
- La procedura per regolare le impostazioni di rete potrebbe variare in base alle condizioni di rete.
- Non accedete a una rete che non siete autorizzati a usare.
- Prima ci connettervi a una rete, assicuratevi che la batteria sia completamente carica.
- Non potete caricare o inviare file scattati in alcune modalità.
- I file trasferiti su un altro dispositivo potrebbero non essere supportati dal dispositivo stesso. In questo caso, utilizzate un computer per riprodurre i file.

Come inserire testo

Imparate come inserire testo. Le icone nella tabella di seguito consentono di muovere il cursore, passare da maiuscole a minuscole e viceversa, ecc. Premete [DISP/電/ \$/ 心] per spostarvi sul carattere desiderato, quindi premete [**OK**] per inserire il carattere.



lcona	Descrizione
-	Consente di cancellare l'ultima lettera.
< ►	Consente di spostare il cursore.
1	Nella modalità ABC, consente di passare da maiuscole a minuscole e viceversa.
.com	Consente di inserire ".com".

lcona	Descrizione
!@#/ABC	Consente di passare dalla modalità Simboli alla modalità ABC e viceversa.
ш	Consente di inserire uno spazio.
Fatto	Consente di salvare il testo visualizzato.
0	Consente di visualizzare la guida per l'inserimento del testo.

- Potete inserire solo lettere dell'alfabeto inglese in alcune modalità, indipendentemente dalla lingua del display.
 - Per spostarvi direttamente su Fatto, premete [>].
 - Potete inserire fino a 64 caratteri.
 - La schermata potrebbe variare in base alla modalità di inserimento.

Come salvare automaticamente i file su uno smartphone

La fotocamera si connette a uno smartphone che supporta la funzione AutoShare tramite Wi-Fi. Quando scattate una foto con la fotocamera, la foto viene salvata sullo smartphone automaticamente.

- La funzione AutoShare è supportata dalla serie smartphone Galaxy o dai modelli Galaxy Tab con SO Android 2.2 o superiore o dai dispositivi con sistema operativo iOS con iOS 4.3 o superiore. Prima di utilizzare questa funzione, controllate il firmware del dispositivo e aggiornatelo, se necessario.
- Prima di utilizzare questa funzione, dovete installare Samsung SMART CAMERA App sul telefono o dispositivo. Potete scaricare l'applicazione da Samsung Apps, Google Play Store o Apple App Store. Samsung SMART CAMERA App è compatibile con i modelli di fotocamera Samsung prodotti dal 2013 in poi.
- Se impostate questa funzione, l'impostazione viene mantenuta anche quando modificate la modalità Scatto.
- Questa funzione potrebbe non essere supportata in alcune modalità.
- 1 Sulla fotocamera, nella modalità Scatto, premete [**MENU**].
- 2 Sulla fotocamera, selezionate **AutoShare** \rightarrow **Sì**.
 - Se compare il messaggio di pop-up che vi chiede di scaricare l'applicazione, selezionate **Successivo**.
- 3 Sullo smartphone, attivate Samsung SMART CAMERA App.
 - Per i dispositivi con sistema operativo iOS, attivate il Wi-Fi prima di attivare l'applicazione.
- 4 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Lo smartphone può connettersi a una sola fotocamera per volta.

- 5 Sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.
 - Se lo smartphone è stato connesso alla fotocamera in precedenza, si connette automaticamente.
 - Un'icona che mostra lo stato della connessione 🗱 compare sul display della fotocamera.
- 6 Sulla fotocamera, scattate una foto.
 - La foto scattata viene salvata sulla fotocamera, quindi trasferita sullo smartphone.
 - Se avete registrato un video, questo viene salvato solo sulla fotocamera.
 - Il file GIF catturato nella modalità Ultravel non viene salvato sullo smartphone.

Come inviare foto o video a uno smartphone

La fotocamera si connette a uno smartphone che supporta la funzione MobileLink tramite Wi-Fi. Potete comodamente inviare foto o video allo smartphone.

- La funzione MobileLink è supportata dalla serie smartphone Galaxy o dai modelli Galaxy Tab con SO Android 2.2 o superiore o dai dispositivi con sistema operativo iOS con iOS 4.3 o superiore. Prima di utilizzare questa funzione, controllate il firmware del dispositivo e aggiornatelo, se necessario.
 - Prima di utilizzare questa funzione, dovete installare Samsung SMART CAMERA App sul telefono o dispositivo. Potete scaricare l'applicazione da Samsung Apps, Google Play Store o Apple App Store. Samsung SMART CAMERA App è compatibile con i modelli di fotocamera Samsung prodotti dal 2013 in poi.
 - Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
 - Se selezionate i file dallo smartphone, potete visualizzare fino a 1000 file recenti e inviare fino a 150 file per volta. Se selezionare i file dalla fotocamera, potete visualizzare i file selezionati dalla fotocamera e il numero massimo di file che possono essere inviati varia in base allo spazio di memoria dello smartphone.
- 1 Sulla schermata Home della fotocamera, scorrete fino a <Wi-Fi>.
- 2 Sulla fotocamera, selezionate 🚉.
 - Se compare il messaggio di pop-up che vi chiede di scaricare l'applicazione, selezionate **Successivo**.
- 3 Sulla fotocamera selezionate un'opzione di invio.
 - Se selezionate Selezione File da Smartphone, potete utilizzare lo smartphone per visualizzare e condividere i file memorizzati sulla fotocamera.
 - Se selezionate **Selezione File da Fotocamera**, potete selezionare i file da inviare dalla fotocamera.
- 4 Sullo smartphone, attivate Samsung SMART CAMERA App.
 - Per i dispositivi con sistema operativo iOS, attivate il Wi-Fi prima di attivare l'applicazione.

- 5 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Lo smartphone può connettersi a una sola fotocamera per volta.
- 6 Sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.
 - Se lo smartphone è stato connesso alla fotocamera in precedenza, si connette automaticamente.
- 7 Sullo smartphone o sulla fotocamera, selezionate i file da trasferire dalla fotocamera.
- 8 Sullo smartphone, toccate il tasto Copia oppure sulla fotocamera selezionate **Share**.
 - La fotocamera invierà i file.
Come utilizzare uno smartphone per il rilascio remoto dell'otturatore

La fotocamera effettua la connessione a uno smartphone tramite la rete WLAN. Utilizzate lo smartphone per il rilascio remoto dell'otturatore con la funzione Remote Viewfinder. La foto scattata verrà visualizzata sullo smartphone.

- La funzione Remote Viewfinder è supportata dalla serie smartphone Galaxy o dai modelli Galaxy Tab con SO Android 2.2 o superiore o dai dispositivi con sistema operativo iOS con iOS 4.3 o superiore. Prima di utilizzare questa funzione, controllate il firmware del dispositivo e aggiornatelo, se necessario.
- Prima di utilizzare questa funzione, dovete installare Samsung SMART CAMERA App sul telefono o dispositivo. Potete scaricare l'applicazione da Samsung Apps, Google Play Store o Apple App Store. Samsung SMART CAMERA App è compatibile con i modelli di fotocamera Samsung prodotti dal 2013 in poi.
- 1 Sulla schermata Home della fotocamera, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 Sulla fotocamera, selezionate 🔜.
 - Se compare il messaggio di pop-up che vi chiede di scaricare l'applicazione, selezionate **Successivo**.
- 3 Sullo smartphone, attivate Samsung SMART CAMERA App.
 - Per i dispositivi con sistema operativo iOS, attivate il Wi-Fi prima di attivare l'applicazione.
- 4 Selezionate la fotocamera dall'elenco ed effettuate la connessione dello smartphone alla fotocamera.
 - Lo smartphone può connettersi a una sola fotocamera per volta.
- 5 Sulla fotocamera, consentite la connessione tra smartphone e fotocamera.
 - Se lo smartphone è stato connesso alla fotocamera in precedenza, si connette automaticamente.

6 Impostate le seguenti opzioni di scatto sullo smartphone:

lcona	Descrizione
\$⊘	Opzione flash
COFF	Opzione timer
w @M	Dimensione foto
	Memorizzazione posizione
(-) • (+)	Rapporto zoom

- Mentre utilizzate questa funzione, alcuni tasti della fotocamera non sono disponibili.
- Il tasto zoom e il tasto otturatore dello smartphone non funzioneranno quando utilizzate questa funzione.
- La modalità Remote Viewfinder supporta solo i formati foto 🗠 e 🚳

- 7 Sullo smartphone, tenete premuto o per mettere a fuoco.
 - La messa a fuoco viene impostata automaticamente su Af multiplo.
- 8 Rilasciate o per scattare la foto.
 - La foto verrà ridimensionata a 640 X 360 quando viene memorizzata sullo smartphone.
- Quando utilizzate questa funzione, la distanza ideale tra la fotocamera e lo smartphone potrebbe variare, in base all'ambiente circostante.
 - Per utilizzare questa funzione, la distanza tra lo smartphone e la fotocamera non deve superare i 7 m.
 - Dopo aver rilasciato o sullo smartphone, passerà del tempo prima dello scatto della foto.
 - La funzione Remote Viewfinder viene disattivata quando:
 - c'è una chiamata in entrata sullo smartphone;
 - la fotocamera o lo smartphone si spengono improvvisamente;
 - la memoria è piena;
 - uno dei dispositivi perde la connessione alla rete WLAN;
 - la connessione Wi-Fi è scarsa o instabile.

Come utilizzare Backup auto per inviare foto o video

Potete inviare foto o video registrati con la fotocamera a un PC tramite collegamento wireless.

Come installare il programma per Backup auto sul computer

- 1 Installate i-Launcher sul computer. (pag. 95)
- 2 Collegate la fotocamera al PC con il cavo USB.
- 3 Quando compare l'icona del programma Backup auto, fate clic su di essa.
 - Il programma Backup auto viene installato sul computer e le informazioni del computer vengono memorizzate sulla fotocamera. Seguite le istruzioni visualizzate per completare l'installazione.
 - Inoltre, potete memorizzare le informazioni del computer sulla fotocamera effettuando la connessione tra computer e fotocamera tramite Wi-Fi.
- 4 Rimuovete il cavo USB.

Prima di installare il programma, assicuratevi che il PC sia connesso a una rete.

Come inviare foto o video a un PC

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 Selezionate 🚟.
 - Se compare il messaggio di pop-up che vi chiede di scaricare l'applicazione, selezionate **Successivo**.
 - Per utilizzare la funzione Backup auto, è necessario configurare le informazioni del PC di backup. Per maggiori dettagli, fate riferimento a "Come installare il programma per Backup auto sul computer". (pag. 110) Se il programma Backup auto è installato sul computer, salvate le informazioni del computer tramite cavo USB o connessione Wi-Fi.
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)

- 3 Selezionate un computer di backup.
 - Se avete già effettuato un back-up, passate al punto 4.

4 Selezionate OK.

- Per annullare l'invio, selezionate Annulla.
- Non potete selezionare singoli file di cui effettuare il backup. Questa funzione supporta solo i file nuovi sulla fotocamera.
- L'avanzamento del backup verrà visualizzato sul monitor del PC.
- Quando il trasferimento viene completato, la fotocamera si spegnerà automaticamente dopo circa 30 secondi. Selezionate **Annulla** per ritornare alla schermata precedente e per evitare che la fotocamera si spenga automaticamente.
- Per spegnere il PC automaticamente al termine del trasferimento, premete [**MENU**], quindi selezionate **Spegni PC dopo backup** → **On**.
- Per modificare il computer di backup, selezionate Cambia PC.

- Quando collegate la fotocamera alla rete WLAN, selezionate l'AP collegato al PC.
- La fotocamera cercherà i punti di accesso disponibili anche se vi state collegando di nuovo allo stesso punto di accesso.
- Se spegnete la fotocamera o rimuovete la batteria durante l'invio di file, il trasferimento file verrà interrotto.
- Durante l'uso di questa funzione, il controllo otturatore viene disattivato sulla fotocamera.
- Per inviare file, potete collegare al PC solo una fotocamera per volta.
- Il backup potrebbe essere annullato a causa delle condizioni di rete.
- Le foto e i video possono essere inviati a un PC solo una volta. I file non possono essere inviati nuovamente neanche se connettete la fotocamera a un altro PC.
- Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
- Devi disattivare il Firewall Windows e ogni altro firewall prima di usare questa funzionalità.
- Potete inviare fino a 1000 file recenti.
- Sul software del PC, il nome del server deve essere inserito nell'alfabeto latino e non può contenere più di 48 caratteri.
- Quando vengono creati direttamente più tipi di file, solo i file immagine (JPG) verranno inviati al PC con questa funzione.

Invio di foto o video tramite e-mail

Potete modificare le impostazioni nel menu e-mail e inviare foto o video memorizzati sulla fotocamera tramite e-mail.

Come modificare le impostazioni e-mail

Nel menu e-mail, potete modificare le impostazioni per memorizzare le informazioni. Potete anche impostare o modificare la password dell'e-mail. Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)

Memorizzazione delle informazioni

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 Selezionate 🔘.
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
- 3 Premete [MENU].
- *4* Selezionate **Impostazione mittente**.

5 Selezionate la casella **Nome**, inserite il vostro nome, quindi selezionate **Fatto**.



- 6 Selezionate la casella **E-mail**, inserite il vostro indirizzo e-mail, quindi selezionate **Fatto**.
- 7 Selezionate **Salva** per salvare le modifiche.
 - Per eliminare le informazioni, selezionate Reimposta.

Impostazione di una passoword e-mail

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- Selezionate <a>
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
- 3 Premete [MENU].
- 4 Selezionate Imposta password \rightarrow On.
 - Per disattivare la password, selezionate Off.
- 5 Quando compare il messaggio di pop-up, selezionate **OK**.
 - Il messaggio di pop-up scompare automaticamente anche se non selezionate **OK**.
- 6 Inserite una password di 4 caratteri.
- 7 Inserite nuovamente la password.
- 8 Quando compare il messaggio di pop-up, selezionate OK.
- Se perdete la password, potete reimpostarla selezionando **Reset** nella schermata di impostazione della password. Quando reimpostate le informazioni, le informazioni sulle impostazioni dell'utente salvate precedentemente, l'indirizzo e-mail e l'elenco degli invii recenti vengono eliminati.

Modifica della password e-mail

1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.

2 Selezionate 🧕.

- La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
- Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)

3 Premete [**MENU**].

4 Selezionate Cambia password.

- 5 Inserite l'attuale password di 4 caratteri.
- 6 Inserite una nuova password di 4 caratteri.
- 7 Inserite ancora la nuova password.
- 8 Quando compare il messaggio di pop-up, selezionate **OK**.

Invio di foto o video tramite e-mail

Potete inviare foto o video memorizzati sulla fotocamera tramite e-mail. Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 Selezionate 🧕.
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
- 3 Selezionate la casella Mittente, inserite il vostro indirizzo e-mail, quindi selezionate Fatto.
 - Se avete salvato le informazioni precedentemente, queste verranno inserite automaticamente. (pag. 112)
 - Per utilizzare un indirizzo dall'elenco dei mittenti precedenti, selezionate $\pmb{\nabla} \rightarrow$ un indirizzo.
- 4 Selezionate la casella **Destinatario**, inserite un indirizzo e-mail, quindi selezionate **Fatto**.
 - Per utilizzare un indirizzo dall'elenco dei destinatari precedenti, selezionate $\pmb{\nabla} \rightarrow$ un indirizzo.
 - Selezionate + per aggiungere più destinatari. Potete inserire un massimo di 30 destinatari.
 - Selezionate 🗙 per eliminare un indirizzo dall'elenco.
- 5 Selezionate **Successivo**.

- 6 Scorrete fino ai file da inviare, quindi premete [**OK**].
 - Potete selezionare fino a 20 file. La dimensione totale non deve superare 7 MB.
- 7 Selezionate **Next**.
- 8 Selezionate la casella **Commento**, inserite i commenti, quindi selezionate **Fatto**.
- 9 Selezionate Invia.
 - La fotocamera invierà l'e-mail.
- Anche se il trasferimento di una foto sembra avvenuto con successo, la foto può essere rifiutata o considerata come spam a causa di errori dell'account e-mail del destinatario.
 - Se non ci sono connessioni di rete disponibili o se le impostazioni del vostro account e-mail sono errate, l'invio dell'e-mail potrebbe non riuscire.
 - Non potete inviare un'e-mail se la dimensione del file supera i limiti. Potete inviare foto con una risoluzione massima di 2M e potete caricare video di una durata massima di 30 secondi con una risoluzione di QVEA o un video registrato utilizzando 2008. Se la risoluzione della foto selezionata è superiore a 2M, verrà ridimensionata automaticamente a una risoluzione inferiore.
 - Se non riuscite a inviare un'e-mail a causa di un firewall o delle impostazioni di autenticazione utente, contattate l'amministratore di rete o il vostro gestore di rete.
 - Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
 - Inoltre, potete inviare un'e-mail nella modalità Riproduzione premendo [MENU], quindi selezionando Condividi (Wi-Fi) → E-mail.

Come utilizzare siti Web per la condivisione di foto o video

Caricate le vostre foto o i vostri video su siti Web per la condivisione di file. I siti Web disponibili sono visualizzati sulla fotocamera. Per caricare i file su alcuni siti Web, dovete visitare il sito Web e registrarvi prima di connettere la fotocamera.

Come accedere a un sito Web

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Wi-Fi>.
- Selezionate
 Selezionate
- 3 Selezionate un sito Web.
 - Se compare il messaggio di pop-up che vi chiede di creare un account, selezionate **OK**.
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete WLAN, cerca i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
- 4 Inserite il vostro ID e la password per effettuare l'accesso.
 - Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)
 - Se avete effettuato la connessione a SkyDrive, fate riferimento a "Come utilizzare il browser di login". (pag. 103)
 - Per selezionare un ID dall'elenco, selezionate $\mathbf{\nabla} \rightarrow$ un ID.
 - Se avete effettuato l'accesso al sito Web in precedenza, l'accesso potrebbe avvenire automaticamente.

Per utilizzare questa funzione, dovete avere un account sul sito Web per la condivisione di file.

Come caricare foto o video

- 1 Accedete al sito Web tramite la fotocamera.
- 2 Scorrete fino ai file da caricare, quindi premete [**OK**].
 - Potete selezionare fino a 20 file e la dimensione totale non deve superare 10 MB. (Su alcuni siti Web, la dimensione o il numero totale di file potrebbe variare.)

3 Selezionate Upload.

- Se siete connessi a Facebook, selezionate $\textbf{Upload} \rightarrow \textbf{Carica}.$
- Su alcuni siti Web, potete inserire i commenti selezionando la casella **Commento**. Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)

- Potete selezionare una cartella di upload per Facebook premendo [MENU], quindi selezionando Carica cartella (Facebook) sulla schermata che elenca i siti Web.
- Non potete caricare file se la loro dimensione supera i limiti. Potete caricare foto con una risoluzione massima di 2M, video di una durata massima di 30 secondi con una risoluzione di QVGA o un video registrato utilizzando 2008. Se la risoluzione della foto selezionata è superiore a 2M, verrà ridimensionata automaticamente a una risoluzione inferiore. (Su alcuni siti Web, la risoluzione massima per le foto potrebbe variare.)
- Il metodo di caricamento delle foto o video potrebbe variare in base al sito Web selezionato.
- Se non potete accedere a un sito Web a causa di un firewall o di impostazioni di autenticazione utente, contattate l'amministratore di rete o il vostro gestore di rete.
- Le foto o i video caricati potrebbero riportare automaticamente nel titolo la data in cui sono stati registrati.
- La velocità della connessione Internet potrebbe influenzare il tempo necessario per il caricamento delle foto o per l'apertura delle pagine Web.
- Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
- Inoltre, potete caricare foto o video su siti Web per la condivisione di video nella modalità Riproduzione premendo [MENU], quindi selezionando Condividi (Wi-Fi) → un sito Web desiderato.
- Non potete caricare video su alcuni siti Web.
- Quando caricate foto su SkyDrive, queste verranno ridimensionate a 2M conservando il loro rapporto d'aspetto.



Come utilizzare AllShare Play per inviare file

Potete caricare file dalla fotocamera alla memoria on-line AllShare Play oppure visualizzare i file su un dispositivo AllShare Play connesso allo stesso AP.

Caricamento di foto sulla memoria online

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a <Wi-Fi>.
- 2 Selezionate \square \rightarrow **Memoria Web**.
 - Se appare il messaggio di guida, premete [**OK**].
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete Wi-Fi, questa cercherà i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
 - Per modificare il formato delle foto caricate, premete [**MENU**], quindi selezionate **Formato upload immagine**.
 - Se avete registrato più di una memoria Web, potete selezionarle dall'elenco premendo [MENU], quindi selezionando Consente di cambiare la memoria Web.

- 3 Inserite ID e password, quindi selezionate **Login** \rightarrow **OK**.
 - Per informazioni sull'inserimento di testo, fate riferimento a "Come inserire testo". (pag. 105)
 - Per selezionare un ID dall'elenco, selezionate $\mathbf{\nabla} \rightarrow$ un ID.
 - Se avete effettuato l'accesso al sito Web in precedenza, l'accesso potrebbe avvenire automaticamente.
 - Per utilizzare questa funzione dovete creare un account Allshare Play e un account con un servizio di memoria online associato tramite computer. Dopo aver creato gli account, aggiungete il vostro account di memoria online a Allshare Play.
- 4 Scorrete fino ai file da caricare, quindi premete [**OK**].
- 5 Selezionate Upload.

V

- Se avete registrato più di una memoria Web, selezionatene prima una.
- Non potete caricare file video sulla memoria online AllShare Play.
- Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
- Potete caricare fino a 20 file.
- Inoltre, potete caricare foto nella modalità Riproduzione premendo [MENU], quindi selezionando Condividi (Wi-Fi) → AllShare Play.

Come visualizzare foto o video su dispositivi che supportano AllShare Play

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Wi-Fi>**.
- 2 Selezionate \square \rightarrow **Dispositivi nelle vicinanze**.
 - Se appare il messaggio di guida, premete [OK].
 - La fotocamera tenterà automaticamente di effettuare la connessione a una rete WLAN tramite l'ultimo dispositivo AP connesso.
 - Se la fotocamera non è stata connessa in precedenza a una rete WLAN, cerca i dispositivi AP disponibili. (pag. 102)
 - Potete consentire la connessione solo dei dispositivi selezionati o di tutti i dispositivi premendo [MENU], quindi selezionando Controllo accesso DLNA sul touch screen.
 - Viene creato un elenco di condivisione file. Attendete finché gli altri dispositivi trovano la vostra fotocamera.
- 3 Connettete il dispositivo AllShare Play a una rete, quindi accendete la funzione AllShare Play.
 - Fate riferimento al manuale utente per ulteriori informazioni.
- 4 Sulla fotocamera, consentite la connessione tra dispositivo AllShare Play e fotocamera.
- 5 Sul dispositivo AllShare Play, selezionate una fotocamera per la connessione.

- 6 Sul dispositivo AllShare Play, sfogliate le foto o i video condivisi.
 - Per informazioni sulla ricerca della fotocamera e su come sfogliare le foto o i video sul dispositivo AllShare Play, fate riferimento al manuale utente del dispositivo.
 - La riproduzione dei video potrebbe non avvenire in modo regolare in base al tipo di dispositivo AllShare Play o alle condizioni di rete. Se ciò accade, registrate nuovamente il video in qualità **VGP** o inferiore e avviate nuovamente la riproduzione. Se la riproduzione dei video sul dispositivo tramite connessione wireless non è lineare, provate a collegare la fotocamera al dispositivo con un cavo AV.



▲ Una fotocamera è connessa a una TV che supporta AllShare Play tramite Wi-fi.

- Potete condividere fino a 1000 file recenti.
- Su un dispositivo AllShare Play, potete visualizzare solo foto o video registrati con la fotocamera.
- Il campo di connessione wireless tra la fotocamera e il dispositivo AllShare Play potrebbe variare in base alle specifiche dell'AP.
- Se la fotocamera è connessa a 2 dispositivi AllShare Play, la riproduzione potrebbe essere più lenta.
- Le foto e i video saranno condivisi nei loro formati originali.
- Potete utilizzare questa funzione solo con dispositivi che supportano AllShare Play.
- Le foto o i video condivisi non saranno memorizzati sul dispositivo AllShare Play, ma possono essere memorizzati per rispettare le specifiche tecniche del dispositivo.
- Il trasferimento di foto o video sul dispositivo AllShare Play potrebbe richiedere del tempo in base alle condizioni di rete, al numero dei file da condividere o alle dimensioni dei file.
- Se scollegate l'alimentazione della fotocamera in modo anomalo durante la visualizzazione di foto o video su un dispositivo AllShare Play (ad esempio rimuovendo la batteria), questo considera la fotocamera ancora connessa.
- L'ordine delle foto o dei video sulla fotocamera potrebbe essere diverso da quello sul dispositivo AllShare Play.

- In base al numero di foto o di video che desiderate condividere, potrebbe essere necessario del tempo per caricare le foto o i video e completare il processo di impostazione iniziale.
- Durante la visualizzazione di foto o video sul dispositivo AllShare Play, durante l'utilizzo continuo del dispositivo in remoto o l'esecuzione di altre operazioni sul dispositivo, questa funzione potrebbe non funzionare correttamente.
- Se riordinate od organizzate i file sulla fotocamera durante la visualizzazione su un dispositivo AllShare Play, dovete ripetere il processo di impostazione iniziale per aggiornare l'elenco dei file sul dispositivo.
- Quando non ci sono file nella memoria della fotocamera non potete utilizzare questa funzione.
- Si raccomanda l'utilizzo di un cavo di rete per collegare il dispositivo AllShare Play all'AP. In questo modo verranno ridotti al minimo gli inceppamenti video che possono verificarsi quando si mandano in streaming dei contenuti.
- Per visualizzare file su un dispositivo AllShare Play utilizzando la funzione **Dispositivi nelle vicinanze**, attivate la modalità multicast sull'AP.

Invio di foto tramite Wi-Fi Direct

Quando la fotocamera si collega tramite Wi-Fi a un dispositivo che supporta la funzione Wi-Fi Direct, potete inviare foto al dispositivo. Questa funzione potrebbe non essere supportata da alcuni dispositivi.

- 1 Attivate l'opzione Wi-Fi Direct sul dispositivo.
- 2 Sulla fotocamera, nella modalità Riproduzione, scorrete fino a una foto.
- 3 Premete [**MENU**], quindi selezionate **Condividi (Wi-Fi)** → **Wi-Fi Direct**.
 - Quando vi trovate nella vista immagine singola, potete inviare solo una foto per volta.
 - Quando vi trovate nella vista miniature, potete selezionare più foto scorrendo sulle miniature, quindi premendo [**OK**]. Selezionate **Next** quando terminate di selezionare le foto.
- 4 Selezionate il dispositivo dall'elenco di dispositivi Wi-Fi Direct presente sulla fotocamera.
 - Accertatevi che l'opzione Wi-Fi Direct del dispositivo sia attivata.
 - Inoltre, potete selezionare la fotocamera dall'elenco di dispositivi Wi-Fi Direct presente sul dispositivo.

- 5 Sul dispositivo, effettuate la connessione tra fotocamera e dispositivo.
 - La foto verrà inviata al dispositivo.
- Potete inviare fino a 20 file per volta.
 - Non potete utilizzare questa funzione quando la memoria della fotocamera non contiene foto.
 - Non potete connettervi a un dispositivo Wi-Fi Direct, aggiornate il dispositivo con il firmware più recente. Questa funzione potrebbe non essere supportata da alcuni dispositivi.

Impostazioni

Fate riferimento alle opzioni per configurare le impostazioni della fotocamera.

V	Vienu Impostazioni	
	Come accedere al menu Impostazioni	122
	Suono	123
	Schermo	123
	Connettività	124
	Generale	125

Menu Impostazioni

Imparate come configurare le impostazioni della fotocamera.

Come accedere al menu Impostazioni

- 1 Sulla schermata Home, scorrete fino a **<Base>**.
- 2 Selezionate 🝥.
- 3 Selezionate un menu.



lcona	Descrizione
A »	Suono : consente di impostare i vari suoni e il volume della fotocamera. (pag. 123)
Ũ	Schermo : consente di personalizzare le impostazioni dello schermo. (pag. 123)
11	Connettività : consente di impostare le opzioni di connessione. (pag. 124)
2	Generale : consente di modificare le impostazioni del sistema della fotocamera, come formato di memoria e nome file predefinito. (pag. 125)

4 Selezionate un elemento.



5 Selezionate un'opzione.



6 Premete [**MENU**] per tornare alla schermata precedente.

Suono

	* Predefinito
Elemento	Descrizione
Volume	Consente di regolare il volume di tutti i suoni. (No, Basso , Medio *, Alto)
Вір	Consente di impostare l'emissione di un suono quando premete i tasti o cambiate modalità. (No , Si *)
Suono otturatore	Consente di impostare l'emissione di un suono quando premete il tasto otturatore. (No, Suono 1 *, Suono 2 , Suono 3)
Suono di Avvio	Consente di impostare l'emissione di un suono quando accendete la fotocamera. (No *, In volo, Show laser, Nuvoloso)
Suono autofocus	Consente di impostare il suono che la fotocamera emette quando premete il tasto otturatore. (No, Sì *)

Schermo

	* Predefinito
Elemento	Descrizione
lmmagine Iniziale	 Consente di impostare un'immagine iniziale da visualizzare all'accensione della fotocamera. Off*: consente di non visualizzare l'immagine iniziale. Logo: consente di visualizzare un'immagine predefinita memorizzata nella memoria interna. Immagine scelta: selezionate Immagine scelta dalle foto salvate in memoria. La fotocamera salverà solo un'immagine utente alla volta nella memoria interna. Se selezionate una nuova foto come immagine utente o reimpostate la fotocamera, la fotocamera eliminerà
	mininagine concine.
Sfondi	Impostare lo sfondo della schermata Home con l'immagine desiderata. (Galleria sfondo, Album)
Linea guida	Consente do selezionare una guida per aiutarvi a comporre la scena. (Off *, 3 X 3, 2 X 2, Croce, Diagonale)
Visualizz. Data/Ora	Consente di impostare la visualizzazione di data e ora sul display della fotocamera. (Off *, On)
Display Aiuto	Consente di visualizzare una breve descrizione di un'opzione o di un menu. (Off, On *)

	* Predefinito	Connettiv	ità
Elemento	Descrizione		* Predefinito
	Consente di regolare la luminosità dello schermo. (Auto *,	Elemento	Descrizione
Luminosità display	Normale è fissa nella modalità Riproduzione anche se selezionate Auto .		 Consente di impostare l'uscita del segnale video in base al Paese. NTSC: USA, Canada, Giappone, Corea, Taiwan, Messico, ecc. PAL (supporta solo BDGHI): Australia, Austria, Belgio, Cina,
Vista rapida	Consente di impostare se un'immagine scattata verrà rivisualizzata prima di tornare alla modalità Scatto. (Off, On *) Questa funzione non funziona in alcune modalità.	Uscita video	Danimarca, Inghilterra, Finlandia, Francia, Germania, Italia, Kuwait, Malesia, Paesi Bassi, Nuova Zelanda, Norvegia, Singapore, Spagna, Svezia, Svizzera, Thailandia, ecc.
		i-Launcher	Consente di impostare l'avvio automatico di i-Launcher quando collegate la fotocamera al computer. (Off. On *)
Risparmio	fotocamera passa automaticamente alla modalità Risparmio energia. (Off *, On)		
energia	Nella modalità Risparmio energia, premete un tasto qualsiasi, eccetto [] per continuare a utilizzare la fotocamera.		

Generale

* Predefinito Consente di specificare come assegnare il nome ai file. • Reimposta: consente di iniziare la numerazione dei file Consente di visualizzare l'indirizzo Mac e il numero di da 0001 guando inserite una nuova scheda di memoria, Informazioni rete certificazione di rete della fotocamera formattate una scheda di memoria o eliminate tutti i file Language Consente di selezionare una lingua per il testo del display. • Serie*: consente di riprendere la numerazione dei file dal Consente di impostare la vostra fascia oraria. Ouando numero del file precedente quando inserite una nuova vi spostate in un altro Paese, selezionate Estero, guindi Fasce orarie scheda di memoria, formattate una scheda di memoria o selezionate la fascia oraria adeguata. (Casa*, Estero) eliminate tutti i file. Impostazione • Il nome predefinito della prima cartella è 100PHOTO e il \square Consente di impostare la data e l'ora. Data/Ora nome predefinito del primo file è SAM_0001. Numerazione file • Il numero file aumenta di una unità, da SAM 0001 a Consente di impostare un formato data. (AAAA/MM/GG, SAM 9999, ogni volta che scattate una foto o registrate MM/GG/AAAA, GG/MM/AAAA) un video. Tipo data La data predefinita potrebbe variare in base alla lingua Ø Il numero della cartella aumenta di una unità alla volta selezionata da 100PHOTO a 999PHOTO Il numero massimo di file memorizzabili in una cartella Consente di impostare il formato dell'ora. (12 Ore, 24 Ore) è 9999 Tipo ora L'ora predefinita potrebbe variare in base alla lingua R • La fotocamera definisce i nomi file in base allo standard selezionata. DCF (Design rule for Camera File system). Se cambiate deliberatamente i nomi dei file, la fotocamera potrebbe non riprodurre i file.

	* Predefinito
Elemento	Descrizione
Stampa data	 Consente di impostare la visualizzazione di data e ora sulle foto stampate. (Off*, Data, Data&ora) La data e l'ora verranno visualizzate in giallo nell'angolo inferiore destro della foto. Alcune stampanti potrebbero non stampare correttamente data e ora. La data e l'ora non saranno visualizzate sulla foto se: selezionate Testo in modalità Scena selezionate la modalità Panorama live, Foto movimento
Auto-spegnimento	 Consente di impostare lo spegnimento automatico della fotocamera quando non effettuate alcuna operazione per un determinato periodo. (Off, 1 min, 3 min*, 5 min, 10 min) Le impostazioni non cambiano con la sostituzione della batteria. La fotocamera non si spegne automaticamente se è collegata a un computer o a una rete Wi-Fi e se è in corso la riproduzione di una presentazione o di un video.
DIRECT LINK (Tasto Wi-Fi)	Consente di avviare una funzione Wi-Fi preimpostata premendo [

	* Predefinito
Elemento	Descrizione
Luce autofocus	Consente di impostare l'accensione automatica di una luce al buio per aiutarvi a mettere a fuoco. (Off , On *)
	Formattare la memoria. La formattazione eliminerà tutti i file, compresi quelli protetti. (Sì, No)
Formatta	Se utilizzate una scheda di memoria formattata da un'altra marca di fotocamera, un lettore di schede di memoria o un computer, potrebbero verificarsi degli errori. Formattate le schede di memoria nella fotocamera prima di usarle per scattare foto.
Reimposta	Consente di ripristinare i menu e le opzioni di scatto. Non saranno ripristinate le impostazioni di data e ora, lingua e uscita video. (Si, No)
Licenze open source	Consente di visualizzare le informazioni sulle licenze open source.

Appendici Ottenete informazioni su messaggi di errore, specifiche e manutenzione.

Messaggi di errore	128
Manutenzione della fotocamera	130
Come pulire la fotocamera	130
Come utilizzare o conservare la fotocamera	131
Informazioni sulle schede di memoria	132
Informazioni sulla batteria	135
Prima di contattare un centro di assistenza	139
Specifiche della fotocamera	142
Glossario	146
Indice	151

Messaggi di errore

Quando vengono visualizzati i seguenti messaggi di errore, provate le soluzioni indicate.

Messaggio di errore	Soluzione suggerita
Errore card	 Spegnete la fotocamera, quindi accendetela di nuovo. Rimuovete la scheda di memoria, quindi inseritela di nuovo. Formattate la scheda di memoria.
Scheda non supportata.	La scheda di memoria inserita non è supportata dalla fotocamera. Inserite una scheda di memoria microSD, microSDHC, o microSDXC.
Connessione non riuscita.	 La fotocamera non riesce a connettersi alla rete mediante il punto di accesso selezionato. Selezionate un altro AP e riprovate. La fotocamera non è ruscita a connettersi agi altri dispositivi. Ritentate la connessione.
DCF Full Error	I nomi dei file non corrispondono allo standard DCF. Trasferite i file dalla scheda di memoria al PC e quindi formattate la scheda. Quindi, aprite il menu Impostazioni e selezionate Numerazione file → Reimposta . (pag. 125)

Messaggio di errore	Soluzione suggerita
Dispositivo disconnesso.	Durante il trasferimento foto è saltata la connessione alla rete. Riselezionate un dispositivo che supporta AllShare Play.
Errore file	Eliminate il file danneggiato o contattate il centro di assistenza.
File system non supportato.	La fotocamera non supporta i file FAT della scheda di memoria inserita. Formattate la scheda di memoria della fotocamera.
Inizializzazione non riuscita.	La fotocamera non è riuscita a localizzare un dispositivo che supporta AllShare Play. Accendete i dispositivi in rete che supportano AllShare Play.
Password non corretta	La password per il trasferimento dei file a un'altra fotocamera è errata. Inserite nuovamente la password corretta.
Batteria scarica	Inserite una batteria carica o ricaricate la batteria.

Messaggio di errore	Soluzione suggerita
Memoria piena	Eliminate i file inutili o inserite una nuova scheda di memoria.
Nessun file immagine	Scattate le foto o inserite una scheda di memoria contenente foto.
Trasferimento foto non riuscito.	Durante il trasferimento foto è saltata la connessione alla rete. Provate a riavviare la funzione AllShare Play.
Trasferimento non riuscito.	 La fotocamera non è ruscita a inviare una foto all'altra fotocamera. Tentate nuovamente l'invio. La fotocamera non è riuscita a inviare un'e-mail o a trasferire una foto a un dispositivo che supporta AllShare Play. Controllate la connessione di rete e riprovate.

Come pulire la fotocamera

Obiettivo e schermo della fotocamera

Utilizzate un pennello con soffietto per rimuovere la polvere e pulite delicatamente l'obiettivo con un panno morbido. Se resta della polvere, bagnate della carta per la pulizia degli obiettivi con qualche goccia di liquido per la pulizia degli obiettivi e pulite delicatamente.





Corpo della fotocamera

Pulite delicatamente con un panno morbido e asciutto.



- Non utilizzate mai benzene, solventi o alcool per la pulizia del dispositivo. Queste soluzioni possono danneggiare la fotocamera o causarne il malfunzionamento.
- Non fate pressione sul copriobiettivo oppure utilizzate un pennello con soffietto per pulire il copriobiettivo.

/!\

Come utilizzare o conservare la fotocamera

Luoghi inadeguati per l'utilizzo o la conservazione della fotocamera

- Evitate di esporre la fotocamera a temperature molto basse o molto elevate.
- Evitate di utilzzare la fotocamera in condizioni di estrema umidità o dove l'umidità varia drasticamente.
- Evitate di esporre la fotocamera alla luce diretta del sole e di conservarla in aree calde e poco ventilate, come in un veicolo in estate.
- Proteggete fotocamera e schermo da urti, maneggiamenti bruschi e vibrazioni eccessive per evitare danni gravi.
- Evitate di utilizzare o conservare la fotocamera in aree polverose, sporche, umide o poco ventilate per evitare danni alle parti mobili e ai componenti interni.
- Non utilizzate la fotocamera vicino a carburanti, combustibili o altre sostanze chimiche infiammabili. Non conservate o trasportate liquidi o gas infiammabili o materiali esplosivi nello stesso scomparto in cui si trova la fotocamera o i relativi accessori.
- Non conservate la fotocamera con antitarme.

Utilizzo su spiagge o rive

- Proteggete la fotocamera da sabbia e sporco quando la utilizzate in spiaggia o ambienti simili.
- La fotocamera non è impermeabile. Non maneggiate batteria, adattatore, o scheda di memoria con mani bagnate. Se utilizzate la fotocamera con mani bagnate potreste danneggiarla.

Conservazione per periodi lunghi

- Quando conservate la fotocamera per periodi lunghi, collocatela in un contenitore chiuso con materiale assorbente, come silica gel.
- Nel tempo, le batterie inutilizzate si scaricano e devono essere ricaricate prima dell'uso.
- L'ora e la data corrente possono essere avviate quando accendete la fotocamera dopo che fotocamera e batteria sono state separate per un periodo prolungato.

Precauzioni per l'utilizzo della fotocamera in ambienti umidi

Quando spostate la fotocamera da un ambiente freddo a uno caldo, sull'obiettivo o sulle parti interne della fotocamera può formarsi della condensa. In questo caso, spegnete la fotocamera e attendete almeno 1 ora. Se la condensa si forma sulla scheda di memoria, rimuovete la scheda di memoria dalla fotocamera e attendete che la condensa evapori completamente prima di inserirla di nuovo.

Altre precauzioni

- Non fate oscillare la fotocamera dal cinturino. Ciò potrebbe causare lesioni a voi o ad altri, oppure danneggiare la fotocamera.
- Non verniciate la fotocamera, la vernice può ostruire le parti mobili ed ostacolare il corretto funzionamento.
- Spegnete la fotocamera quando non la utilizzate.

- Le parti della fotocamera sono delicate. Evitate di urtare la fotocamera.
- Quando non la utilizzate, proteggete lo schermo da forze esterne con una custodia. Tenete la fotocamera lontano da sabbia, oggetti affilati o monete, per evitare che si graffi.
- Non utilizzate la fotocamera se il touch screen è danneggiato o rotto. Frammenti di vetro o acrilico potrebbero causare danni alle mani e al volto. Per riparazioni rivolgetevi a un centro assistenza Samsung.
- Non posizionate mai fotocamere, batterie, caricabatterie o accessori al di sopra o all'interno di dispositivi di riscaldamento come microonde, stufe o radiatori. I dispositivi potrebbero deformarsi, surriscaldarsi e causare un incendio o un'esplosione.
- Non esponete l'obiettivo alla luce diretta del sole. Il sensore immagini potrebbe scolorire o non funzionare correttamente.
- Proteggete l'obiettivo da impronte e graffi. Pulite l'obiettivo con un panno morbido e pulito, che non si sfilacci.
- Se urtata, la fotocamera potrebbe spegnersi per proteggere la scheda di memoria. Accendete la fotocamera per utilizzarla di nuovo.
- La fotocamera potrebbe riscaldarsi durante l'uso. Ciò è normale e non dovrebbe influenzare la durata e le prestazioni della fotocamera.
- Se le temperature sono basse e utilizzate la fotocamera, potrebbe impiegare del tempo per accendersi, il colore potrebbe cambiare temporaneamente o potrebbero comparire delle ombre di immagine. Queste condizioni non costituiscono un malfunzionamento e si correggono da sole quando la fotocamera torna a temperature normali.

- Vernice o metallo sull'esterno della fotocamera potrebbero determinare allergie, prurito cutaneo, eczema o gonfiore alle persone con pelli sensibili. Se riscontrate uno di questi sintomi, interrompete subito l'utilizzo della fotocamera e contattate un dottore.
- Non inserite oggetti estranei negli scomparti, slot o punti di accesso della fotocamera. I danni dovuti a un uso improprio potrebbero non essere coperti dalla garanzia.
- Non consentite che personale non qualificato effettui manutenzione sulla fotocamera né tentate di eseguire operazioni di manutenzione personalmente. Eventuali danni dovuti a una manutenzione non qualificata non sono coperti dalla garanzia.

Informazioni sulle schede di memoria

Schede di memoria supportate

La fotocamera supporta le schede di memoria microSD (Secure Digital), microSDHC (Secure Digital High Capacity) o microSDXC (Secure Digital eXtended Capacity).



Per leggere i dati con un PC o un lettore di schede di memoria, inserite la scheda di memoria in un adattatore per schede di memoria.

Manutenzione della fotocamera

Capacità della scheda di memoria

La capacità della memoria potrebbe variare in base al tipo di scena e alle condizioni di scatto. Le seguenti capacità sono basate su una scheda microSD da 2 GB:

Foto

Formato	S. fine	Fine	Normale
16м	218	430	637
Щмр	244	481	711
12 MW	287	564	832
10м	340	666	979
Sм	634	1222	1768
Эм	1000	1887	2678
2 MW	1322	2448	3419
Тм	2495	4336	5750

Video

Formato	30fps
HD 1280 X 720	Circa 26' 20"
VGA 640 X 480	Circa 46' 55"
QVGA 320 X 240	Circa 261' 11"
240 IIIII Per condivisione	Circa 261' 11"

• I dati di cui sopra sono rilevati senza l'utilizzo dello zoom.

• Il tempo disponibile per la registrazione potrebbe variare se utilizzate lo zoom.

• Per determinare il tempo totale di registrazione sono stati registrati vari video in successione.

Precauzioni per l'utilizzo della scheda di memoria

- Non esponete le schede di memoria a temperature estremamente fredde o calde (al di sotto di 0°C/32°F o al di sopra di 40°C/104°F). Temperature estreme possono causare il malfunzionamento delle schede di memoria.
- Inserite una scheda di memoria nella direzione corretta. Inserendo una scheda di memoria nella direzione sbagliata rischiate di danneggiare la fotocamera e la scheda di memoria.
- Non utilizzate schede di memoria formattate da altre fotocamere o PC. Riformattate la scheda di memoria con la fotocamera.
- Spegnete la fotocamera quando inserite o rimuovete la scheda di memoria.
- Non rimuovete la scheda di memoria e non spegnete la fotocamera quando la spia lampeggia, queste operazioni potrebbero danneggiare i dati.
- Allo scadere della durata della scheda di memoria, non potete salvare altre foto sulla scheda. Utilizzate una nuova scheda di memoria.
- Non piegate, non fate cadere né sottoponete le schede di memoria a urti o pressioni.
- Evitate di utilizzare o conservare le schede di memoria vicino a campi magnetici forti.
- Evitate di utilizzare le schede di memoria in aree con temperature elevate, molta umidità o sostanze corrosive.

- Evitate che le schede di memoria entrino in contatto con liquidi, sporco o sostanze esterne. Se la scheda di memoria è sporca, pulitela con un panno morbido prima di inserirla nella fotocamera.
- Evitate che liquidi, sporco o sostanze estranee entrino in contatto con le schede di memoria o con lo slot per schede di memoria. In caso contrario le schede di memoria o la fotocamera potrebbero non funzionare correttamente.
- Durante il trasporto di una scheda memoria, utilizzate una custodia per proteggerla da scariche elettrostatiche.
- Trasferite i dati importanti su altri dispositivi, come disco rigido, CD o DVD.
- Quando utilizzate la fotocamera per un lungo periodo, la scheda di memoria potrebbe riscaldarsi. Ciò è normale e non indica malfunzionamento.



Informazioni sulla batteria

Utilizzate solo batterie approvate da Samsung.

Caratteristiche della batteria

Specifiche	Descrizione
Modello	BP70A
Тіро	Batteria agli ioni litio
Capacità della cella	700 mAh
Tensione	3,7 V
Tempo di carica* (con fotocamera spenta)	Circa 150 min.

* Caricare la batteria tramite computer potrebbe richiedere più tempo.

Durata della batteria

Durata media Numero di for	to	Condizioni di test (quando la batteria è completamente carica)
Foto	Circa 120 min./ Circa 240 foto	 La durata della batteria è stata misurata nelle seguenti condizioni: Modalità Programma, al buio, risoluzione IGM, qualità Fine, OIS attivata. 1. Impostate l'opzione flash su Riempimento, scattate una sola foto, quindi aumentate o riducete lo zoom. 2. Impostate l'opzione flash su Off, scattate una sola foto, quindi aumentate o riducete lo zoom. 3. Eseguite i passaggi 1 e 2, attendendo 30 secondi tra un passaggio e l'altro. Ripetete il procedimento per 5 minuti, quindi spegnete la fotocamera per 1 minuto. 4. Ripetete i passaggi da 1 a 3.
Video	Circa 100 min.	Registrate video con risoluzione HD e 30 fps.

- I dati precedenti sono misurati secondo gli standard Samsung e potrebbero variare in base all'utilizzo effettivo.
- Per determinare il tempo totale di registrazione sono stati registrati vari video in successione.
- Quando utilizzate le funzioni di rete, la batteria si scarica più rapidamente.

Messaggio batteria scarica

Quando la batteria si è scaricata completamente, l'icona della batteria diventa rossa e compare il messaggio "**Batteria scarica**".

Note sull'utilizzo della batteria

- Non esponete le batterie a temperature estremamente fredde o calde (al di sotto di 0°C/32°F o al di sopra di 40°C/104°F). Temperature estreme possono ridurre la capacità di carica delle batterie.
- Quando utilizzate la fotocamera per un lungo periodo, l'area circostante la camera della batteria potrebbe riscaldarsi. Ciò non influisce sul normale utilizzo della fotocamera.
- Non tirate il cavo di alimentazione per staccare la spina dalla presa; farlo potrebbe causare incendi o folgorazione.
- Temperature inferiori a 0°C/32°F potrebbero ridurre la capacità e la durata della batteria.
- Le basse temperature potrebbero ridurre la capacità della batteria, ma questa tornerà normale a temperature più miti.
- Se non utilizzate la fotocamera per periodi lunghi, rimuovete le batterie. Le batterie inserite potrebbero perdere o corrodere il prodotto provocando gravi danni alla fotocamera. La conservazione prolungata della fotocamera con batteria installata provoca lo scaricamento della batteria. Potreste non riuscire a caricare una batteria completamente scarica.
- Se non utilizzate la fotocamera per un periodo prolungato (3 mesi o di più), controllate la batteria e ricaricatela a scadenze regolari. Se la batteria si scarica continuamente, la sua potenza e la durata potrebbero diminuire e causare malfunzionamento, incendi o esplosione.

Precauzioni per l'utilizzo della batteria

Proteggete le batterie, i caricabatterie e le schede di memoria da eventuali danni

Non mettete le batterie a contatto con oggetti metallici, poiché potrebbe crearsi una connessione tra i poli + e - della batteria, provocando danni temporanei o permanenti alle batterie, incendi o folgorazione.

Note sul caricamento della batteria

- Se la spia di stato è spenta, accertatevi che la batteria sia inserita correttamente.
- Se la fotocamera resta accesa durante la carica, la batteria potrebbe non caricarsi completamente. Spegnete la fotocamera prima di caricare la batteria.
- Non utilizzate la fotocamera durante il caricamento. Farlo potrebbe causare incendi o folgorazione.
- Non tirate il cavo di alimentazione per staccare la spina dalla presa; farlo potrebbe causare incendi o folgorazione.
- Aspettate che la batteria si sia caricata per almeno 10 minuti prima di accendere la fotocamera.
- Se la batteria è scarica e collegate la fotocamera a una fonte di alimentazione esterna, l'utilizzo di funzioni che consumano molta energia provocherà lo spegnimento della fotocamera. Per utilizzare la fotocamera normalmente, ricaricate la batteria.

- Se collegate nuovamente il cavo di alimentazione quando la batteria è carica, la spia di stato si accende per circa 30 minuti.
- L'utilizzo del flash o la registrazione di video fa scaricare la batteria rapidamente. Caricate la batteria finché la spia di stato rossa non si spegne.
- Se la spia di stato lampeggia in rosso, ricollegate il cavo oppure rimuovete la batteria, quindi inseritela di nuovo.
- Se caricate la batteria quando il cavo è surriscaldato o la temperatura è troppo elevata, la spia di stato potrebbe lampeggiare in rosso. La ricarica viene avviata non appena la batteria si raffredda.
- Sovraccaricare le batterie può diminuirne la durata. Al termine della carica, scollegate il cavo dalla fotocamera.
- Non piegate o poggiate oggetti pesanti sul cavo AC. Altrimenti potreste danneggiare il cavo.

Note sul caricamento con un PC connesso

- Utilizzate solo il cavo USB in dotazione.
- La batteria potrebbe non essere caricata quando:
- utilizzate un hub USB;
- altri dispositivi USB sono connessi al PC;
- connettete il cavo alla porta sul lato anteriore del PC;
- la porta USB del PC non supporta gli standard di alimentazione di uscita (5 V, 500 mA).

Come maneggiare e smaltire correttamente batteria e caricabatterie

- Non smaltite mai le batterie gettandole nel fuoco. Smaltite le batterie usate rispettando le vigenti normative locali.
- Non posizionate mai batterie o fotocamere al di sopra o all'interno di dispositivi di riscaldamento come microonde, forni o radiatori. Se surriscaldate, le batterie potrebbero esplodere.



Se la batteria viene maneggiata senza cura o in modo inappropriato, potrebbero verificarsi lesioni a persone o morte. Per la vostra sicurezza, seguite le seguenti istruzioni relative al corretto utilizzo della batteria:

- La batteria può incendiarsi e scoppiare se non utilizzata correttamente. Se notate deformazioni, rotture o altre anomalie nella batteria, interrompete subito l'utilizzo della stessa e contattate un centro di assistenza.
- Utilizzate solo caricabatterie e adattatori originali consigliati dal produttore e caricate la batteria solo seguendo il metodo descritto in questo manuale dell'utente.
- Non posate la batteria vicino a dispositivi di riscaldamento e non esponetela ad ambienti eccessivamente caldi, come l'interno di un'auto chiusa durante il periodo estivo.
- Non mettete la batteria in un forno a microonde.
- Evitate di conservare o utilizzare la batteria in luoghi caldi, umidi come località termali o box doccia.
- Non poggiate il dispositivo su superfici infiammabili, come biancheria, tappeti o coperte termiche per lungo tempo.
- Quando il dispositivo è acceso, non lasciatelo in luoghi ristretti per lunghi periodi.
- Evitate che i poli della batteria entrino in contatto con oggetti metallici, come collane, monete, chiavi o orologi.
- Utilizzate solo batterie agli ioni litio originali, raccomandate dal produttore.

- Non smontate o forate la batteria con nessun oggetto appuntito.
- Non esponete la batteria ad elevata pressione o forze esagerate.
- Non esponete la batteria a forti urti come cadute dall'alto.
- Non esponete la batteria a temperature di 60°C (140°F) o superiori.
- Evitate il contatto della batteria con umidità o liquidi.
- La batteria non deve essere esposta a calore eccessivo come luce solare, fuoco o simili.

Indicazioni per lo smaltimento

- Smaltite la batteria con cura.
- Non smaltite la batteria nel fuoco.
- Le norme di smaltimento potrebbero variare in base al Paese o alla regione. Smaltite la batteria rispettando le normative locali o federali.

Indicazioni per la carica della batteria

Caricate la batteria solo seguendo il metodo descritto in questo manuale dell'utente. La batteria può incendiarsi e scoppiare se non viene caricata correttamente.

Prima di contattare un centro di assistenza

Nel caso in cui abbiate problemi con la fotocamera, prima di rivolgervi all'assistenza, provate ad eseguire queste procedure. Se avete tentato di risolvere il problema come suggerito, ma il problema persiste, contattate il rivenditore di zona o l'assistenza.

Ø

Se lasciate la fotocamera a un centro di assistenza, accertatevi di aver lasciato anche gli altri componenti che potrebbero contribuire al malfunzionamento, come la scheda di memoria e la batteria.

Problema	Soluzione suggerita	Problema	Soluzione suggerita	
La fotocamera non si accende	 Assicuratevi che la batteria sia inserita. Assicuratevi che la batteria sia inserita correttamente. (pag. 23) Caricate la batteria. 	Le foto non vengono scattate	 Non c'è spazio sufficiente sulla scheda di memoria. Eliminate i file non necessari o inserite una nuova scheda. Formattate la scheda di memoria. La scheda di memoria è difettosa. Acquistate una nuova scheda di memoria. Accertatevi che la fotocamera sia accesa. Caricate la batteria. Accertatevi che la batteria sia inserita correttamente. 	
La fotocamera si spegne improvvisamente	 Caricate la batteria. La fotocamera potrebbe essere nella modalità Spegnimento automatico. (pag. 126) La fotocamera potrebbe spegnersi per evitare che la scheda di memoria venga danneggiata in seguito a un urto. Accendete nuovamente la 			
	fotocamera.	La fotocamera si blocca	Rimuovete la batteria, quindi inseritela di nuovo.	
	 La batteria potrebbe scaricarsi più rapidamente con le basse temperature (al di sotto di 0°C/32°F). Conservate la batteria al caldo, in una tasca. L'utilizzo del flash o la registrazione di video fa scaricare la batteria rapidamente. Ricaricate, se necessario. Le batterie sono materiali di consumo e devono essere sostituite nel tempo. Se la carica della batteria scende rapidamente, acquistate una nuova batteria. 	La fotocamera si riscalda	La fotocamera potrebbe riscaldarsi durante l'uso. Ciò è normale e non dovrebbe influenzare la durata e le prestazioni della fotocamera.	
La batteria della fotocamera si scarica rapidamente		ll flash non funziona	 L'opzione flash potrebbe essere impostata su Off. (pag. 61) In alcune modalità non potete utilizzare il flash. 	
		ll flash si accende inaspettatamente	L'accensione del flash potrebbe essere dovuta a elettricità statica. La fotocamera sta funzionando bene.	

Problema	Soluzione suggerita	Problem		Soluzione suggerita		
Data e ora non sono corrette	Impostate data e ora nel menu impostazioni del display. (pag. 125)	La foto è sfocata		 Accertatevi che l'opzione di messa a fuoco sia adatta ai primi piani. (pag. 64) 		
ll display o i tasti non funzionano	Rimuovete la batteria, quindi inseritela di nuovo.			 Accertatevi che l'obiettivo sia pulito. In caso contrario, pulitelo. (pag. 130) 		
	Se utilizzate la fotocamera a temperature molto basse, lo schermo della fotocamera può non			 Accertatevi che il soggetto si trovi nel campo del flash. (pag. 143) 		
Lo schermo della fotocamera non funziona bene	schermo della fotocamera in funziona bene funzionare correttamente o scolorirsi. Per un funzionamento migliore dello schermo della fotocamera, utilizzatela a temperature moderate. I colori della foto non corrispondono a quelli scena reale		lella foto non ndono a quelli della ale	Un bilanciamento del bianco errato può creare colori non realistici. Selezionate l'opzione corretta di bilanciamento del bianco, adatta alla sorgente		
La scheda di memoria presenta un errore	Spegnete la fotocamera, quindi accendetela di nuovo			luminosa. (pag. 71)		
	 Rimuovete la scheda di memoria, quindi inseritela di nuovo. Formattate la scheda di memoria. Per maggiori informazioni, fate riferimento a "Precauzioni per l'utilizzo della scheda di memoria". (pag. 134) 	La foto è	e troppo luminosa	 Spegnete il flash. (pag. 61) Regolate la sensibilità ISO. (pag. 63) Regolate il valore di esposizione. (pag. 69) 		
		La foto è troppo scura		La foto è sottoesposta. • Attivate il flash. (pag. 61) • Regolate la sensibilità ISO. (pag. 63)		
Impossibile riprodurre i file	Se modificate il nome di un file, la fotocamera			Regolate il valore di esposizione. (pag. 69)		
	(il nome deve essere conforme agli standard DCF). In questo caso, riproducete i file sul PC.					

Problema	Soluzione suggerita	Problema	Soluzione suggerita		
La TV non visualizza le foto	 Assicuratevi che la fotocamera sia collegata correttamente alla TV con il cavo A/V. Accertatevi che la scheda di memoria contenga foto. 		 Chiudete i-Launcher e riavviate il programma. Accertatevi che i-Launcher sia impostato su On nel menu Impostazioni. (pag. 124) In base alle specifiche tecniche del computer e all'ambiente, il programma potrebbe non avviarsi automaticamente. In questo caso, fate clic su start → Tutti i programmi → Samsung → i-Launcher → Samsung i-Launcher sul computer. (Per Windows 8, aprite la schermata di avvio quindi selezionate All anns (Tutte le 		
II PC non riconosce la fotocamera	 Accertatevi che il cavo USB sia connesso correttamente. Accertatevi che la fotocamera sia accesa. Accertatevi di utilizzare un sistema operativo supportato. 	i-Launcher non funziona correttamente			
Il PC scollega la fotocamera durante il trasferimento dei file	Il trasferimento potrebbe essere interrotto da elettricità statica. Scollegate il cavo USB e collegatelo di nuovo.		app) \rightarrow Samsung i-Launcher.) Oppure, fate clic su Applicazioni \rightarrow Samsung \rightarrow i-Launcher sul computer Mac.		
ll PC non è in grado di riprodurre video	I video potrebbero non essere letti da alcuni programmi di riproduzione video. Per riprodurre i file video registrati con la fotocamera, utilizzate il programma Multimedia Viewer che potete installare con il programma i-Launcher sul computer.	La TV o il computer non visualizzano le foto e i video memorizzati sulla scheda di memoria microSDXC	Le schede di memoria microSDXC utilizzano file system exFAT. Prima di collegare la fotocamera al dispositivi, accertatevi che il dispositivo esterno sia compatibile con il file system exFAT.		
		Il computer non riconosce la scheda di memoria microSDXC	Le schede di memoria microSDXC utilizzano file system exFAT. Per utilizzare schede di memoria microSDXC su un computer Windows XP, scaricate e aggiornate il driver per file system exFAT dal sito Web di Microsoft.		

Sensore immagini				Tele (W)	Tele (T)
Тіро	1/2,3" (Circa 7,73 mm.) CCD	Intervallo	Normale (af)	da 80 cm.	da 250 cm.
Pixel effettivi	Circa 16,2 mega-pixel			all'infinito	all'infinito
Pixel totali	Circa 16,6 mega-pixel		Macro	5-80 cm.	130-250 cm.
Obiettivo			Automacro	da 5 cm. all'infinito	da 130 cm. all'infinito
Lunghezza fuoco	Obiettivo Samsung f = $4,3-43,0$ mm. (35 mm equivalente pellicola: 24-240 mm.)	Tempo di posa			
Intervallo apertura diaframma	F3.1(W)-F6.3(T)	 Smart Auto: 1/8 Programma: 1-1 Notte: 16-1/200 	-1/2000 sec. /2000 sec. 0 sec.		
Zoom	 Modalità fermo immagine: 1,0-10,0X (zoom ottico X zoom digitale: 50,0X, zoom ottico X zoom Intelli: 20,0X) Modalità Riproduzione: 1,0-14,4X (in base al formato immagine) 	• Fuochi artificiali: 2 sec.			
		Esposizione			
		Controllo	Programma AE		
		Misurazione	ne Multi, Spot, Centrale, Rilevamento volto		
Schermo		Compensazione	±2EV (1/3 EV Step)		
Тіро	LCD TFT	Equivalente ISO	Auto, ISO 80, ISO 100, ISO 200, ISO 400, ISO 800, ISO 1600,		
Caratteristiche	3,0" (75,0 mm.) 230K	·	150 3200		
Messa a fuoco					
Тіро	TTL auto focus (Af centrato, Af multiplo, Tracciatura AF, Af riconoscimento volto), Messa a fuoco automatica continua video				

ModalitàAuto, Occhi rossi, Riempimento, Sincro. lenta, Off, Correttore occhi rossi• Modalità: Smart Auto (Ritratto, Ritratto notte, Ritratto controluce, Notte, Controluce, Paesaggio, Bianco, Ver) 'de	
	ac	
Ampio: 0,2-3,3 m (ISO Auto) • Ampio: 0,2-3,3 m (ISO Auto) • Tele: 0,5-1,6 m (ISO Auto)	naturale, Cielo blu, Tramonto, Macro, Testo macro, Colore macro, Cavalletto, Azione, Fuochi artificiali, Candle, Spotlight, Spotlight (Macro), Spotlight (Ritratto)), Programma, Scena (Paesaggio, Tramonto, Alba, Controluce, Spiagg.&neve,	
Tempo di ricarica Circa 4 sec. Foto (Paesaggio, Tramonto, Alba, Controluce, Spiagg&nev		
Stabilizzazione Testo), Panorama live, Qualità pelle, Scatto notturno,	Scatto	
Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS)	prino piano, Magic Frane, Filtro foto, Scatto diviso, Foto movimento	
• Scatto in sequenza: Singola, Continua, Ultravel, AEB		
Modalità Scatto foto• Filtro foto (Filtro smart): Miniatura, Vignettatura, Pittura a inchiostro, Pittura a olio, Cartone animato, Filtro a croce, Schizzo, Messa a fuoco soft, Fish Eye, Vecchio film, Punto mezzatinta, Classico, Retro, Scatto con zoom• Timer: Off, 10 sec., 2 sec., Doppio (10 sec., 2 sec.)• Modalità: Rileva scena smart (Paesaggio, Cielo blu, Ve naturale, Tramonto), Filtro video• Modalità: Rileva scena smart (Paesaggio, Cielo blu, Ve naturale, Tramonto), Filtro video• Regolazione immagini: Nitidezza, Contrasto, Saturazione• Formatta: MP4 (H.264) (Tempo di registrazione max: : • Formato: 1280 X 720, 640 X 480, 320 X 240, 240 Web	erde 20 min.)	
Modalità registrazione videoFiltro video (Filtro smart): Miniatura, Vignettatura, Punto mezzatinta, Schizzo, Fish Eye, Classico, Retro, Tavolozza 1, 	azione	
• Timer: Off, 10 sec.		

Auto BdB, Luce diurna, Nuvoloso, Fluorescente h, Fluorescente I, Tungsteno, Personalizzata

Data

Data&ora, Data, Off
Riproduzione		Formato file	• Fermo immagine: JPEG (DCF), EXIF 2.21, GIF	
Foto	 Tipo: Immagine singola, Miniature, Multi-slide con musica ed effetti Modifica: Ridimensiona, Ruota, Filtro smart, Taglio Effetto: Luminosità, Contrasto, Saturazione, ACB, Ritocco, Correttore occhi rossi, Filtro smart (Normale, Miniatura, Vignettatura, Pittura a inchiostro, Pittura a olio, Cartone animato, Filtro a croce, Schizzo, Messa a fuoco soft, Fish Eye, Vecchio film, Punto mezzatinta, Classico, Retro, Scatto con zoom) 	Torritato nic	• Filmato: MP4 (Video: MPEG-4.AVC/H.264, Audio: AAC)	
		Dimensioni immagine	lcona	Formato
			16м	4608 X 3456
			14 _{MP}	4608 X 3072
			12mu	4608 X 2592
			10m	3648 X 2736
			5m	2592 X 1944
Video	Modifica: cattura fermo immagine, ritaglio tempo		Эм	1984 X 1488
Memoria			2 _{MW}	1920 X 1080
	• Memoria interna: circa 9,5 MB		1m	1024 X 768
Supporti	 Memoria esterna (opzionale): scheda microSD (2 GB garantiti), scheda microSDHC (fino a 32 GB garantiti), scheda microSDXC (fino a 64 GB garantiti) La capacità della memoria interna potrebbe non corrispondere 			

a queste caratteristiche tecniche.

Rete wireless

MobileLink, Remote Viewfinder, Backup auto, E-mail, SNS & Cloud, AllShare Play, AutoShare, Wi-Fi Direct, S/W Upgrade Notifier

Interfaccia				
Connettore uscita digitale	USB 2.0			
Ingresso/uscita audio	Altoparlante interno (Mono), microfono (Mono)			
Uscita video	A/V: NTSC, PAL (selezionabile)			
Connettore ingresso alimentazione in DC	5,0 V			
Fonte di alimentazione				
Batteria ricaricabile	Batteria agli ioni litio (BP70A, 700 mAh)			
Tipo connettore	Micro USB (5 pin)			
La fonte di aliment	tazione potrebbe variare in base al Paese.			

Dimensioni (L x A x P)			
98,0 X 57,9 X 16,5 mm. (senza sporgenze)			
Peso			
131 gr. (senza batteria e scheda di memoria)			
Temperatura di funzionamento			
0-40°C			
Umidità di funzionamento			
5-85 %			
Software			
i-Launcher			

Le specifiche potrebbero subire variazioni senza preavviso al fine di migliorare le prestazioni.

ACB (Bilanciamento Contrasto Automatico)

Questa funzione migliora automaticamente il contrasto dell'immagine quando il soggetto è in controluce o quando c'è un forte contrasto tra soggetto e sfondo.

AEB (Bracketing esposizione automatica)

Questa funzione registra automaticamente diverse immagini con esposizioni differenti per aiutarvi a fotografare un'immagine con esposizione adeguata.

AF (Messa a fuoco automatica)

Un sistema che consente all'obiettivo di mettere a fuoco il soggetto automaticamente. Per la messa a fuoco automatica la fotocamera utilizza il contrasto.

Diaframma

Il diaframma controlla la quantità di luce che arriva al sensore della fotocamera.

Vibrazione della fotocamera (sfocatura)

Se la fotocamera viene mossa quando l'otturatore è aperto, l'immagine può apparire sfocata. Questo accade soprattutto quando l'otturatore è lento. Evitate che la fotocamera vibri aumentando la sensibilità, utilizzando il flash o una maggiore velocità otturatore. In alternativa, utilizzate un cavalletto, la tecnonogia DIS o la funzione OIS per stabilizzare la fotocamera.

Composizione

Il termine composizione in fotografia indica la disposizione degli oggetti in una foto. In genere, la conformità alla regola dei terzi porta a buone composizioni.

DCF (Design rule for Camera File system)

Una specifica per definire un formato file e un sistema file per fotocamere digitali, creata da Japan Electronics and Information Technology Industries Association (JEITA).

Profondità di campo

La distanza tra il punto più vicino e quello più lontano che possono essere messi a fuoco in una fotografia. La profondità di campo varia in base all'apertura dell'obiettivo, alla lunghezza focale e alla distanza tra fotocamera e soggetto. Ad esempio, se selezionate un'apertura minore, la profondità di campo aumenta e lo sfondo della composizione si sfoca.

Zoom digitale

Una caratteristica che aumenta artificialmente lo zoom disponibile con obiettivi zoom (zoom ottico). Quando utilizzate lo zoom digitale, la qualità dell'immagine diminuisce all'aumentare dell'ingrandimento.

Compensazione EV

Tutte le combinazioni di velocità otturatore e diaframma con la stessa esposizione.

Valore esposizione (EV)

Questa caratteristica consente di regolare velocemente il valore dell'esposizione misurato dalla fotocamera, a piccoli incrementi, per migliorare l'esposizione delle foto. Impostate la compensazione EV su -1,0 EV per scurire il valore di un grado e su 1,0 EV per schiarirlo di un grado.

Exif (Exchangeable Image File Format)

Una specifica per definire il formato file di un'immagine per le fotocamere digitali, creata da Japan Electronic Industries Development Association (JEIDA).

Esposizione

La quantità di luce che riesce ad arrivare al sensore della fotocamera. L'esposizione è controllata da una combinazione di velocità otturatore, diaframma e sensibilità ISO.

Flash

Una luce veloce che contribuisce a creare un'esposizione adeguata in condizioni di scarsa luminosità.

Lunghezza fuoco

La distanza dal centro dell'obiettivo al punto focale (in millimetri). Lunghezze focali maggiori riducono le angolature e ingrandiscono il soggetto. Lunghezze focali minori determinano angolature più ampie.

H.264/MPEG-4

Un formato video ad alta compressione stabilito dagli enti ISO-IEC e ITU-T. Questo codec, sviluppato da Joint Video Team (JVT), fornisce una buona qualità video con un basso bit-rate.

Sensore immagini

La parte fisica della fotocamera digitale che contiene un photosite per ogni pixel contenuto nell'immagine. Ogni photosite registra la luminosità della luce che lo colpisce durante l'esposizione. Sensori comuni sono il CCD (Charge-coupled Device) e CMOS (Complementary Metal Oxide Semiconductor).

Sensibilità ISO

La sensibilità della fotocamera alla luce, in base all'equivalente velocità di pellicola utilizzata in una fotocamera a pellicola. Se si aumentano le impostazioni di sensibilità ISO, la fotocamera utilizza una velocità otturatore maggiore, che può ridurre la sfocatura dovuta a vibrazione della fotocamera e a scarse condizioni di luce. Tuttavia, le immagini con sensibilità maggiore sono più soggette a disturbi.

JPEG (Joint Photographic Experts Group)

Un metodo di compressione con perdita (lossy) per immagini digitali. Le immagini in JPEG sono compresse per ridurre la dimensione complessiva del file con perdita minima della risoluzione dell'immagine.

LCD (Liquid Crystal Display)

Uno schermo comunemente utilizzato nell'elettronica di consumo. Per riprodurre i colori, tale schermo ha bisogno di una retroilluminazione separata, come CCFL o LED.

Macro

Questa funzione permette di scattare foto in primo piano di oggetti molto piccoli. Quando utilizzate la funzione macro, la fotocamera mantiene una messa a fuoco precisa su oggetti piccoli in un rapporto prossimo alle dimensioni naturali (1:1).

Misurazione

La misurazione si riferisce al modo in cui la fotocamera misura la quantità di luce per impostare l'esposizione.

MJPEG (Motion JPEG)

Un formato video compresso come un'immagine JPEG.

Disturbo

I pixel interpretati male in un'immagine digitale che potrebbero apparire come mal collocati o pixel confusi e brillanti. Di solito c'è disturbo quando le foto vengono scattate con una sensibilità elevata o quando la sensibilità viene impostata in automatico in un luogo buio.

OIS (Stabilizzazione ottica delle immagini)

Questa funzione compensa in tempo reale tremolii e vibrazioni durante lo scatto. La qualità dell'immagine non diminuisce rispetto alla funzione Stabilizzazione digitale delle immagini.

Zoom ottico

È uno zoom generale che ingrandisce le immagini tramite un obiettivo senza deteriorarne la qualità.

Qualità

L'espressione del tasso di compressione utilizzato in un'immagine digitale. Le immagini con miglior qualità hanno una compressione minore, che di solito comporta un file più grande.

Risoluzione

Il numero di pixel in un'immagine digitale. Le immagini con risoluzione elevata contengono più pixel e normalmente mostrano più dettagli rispetto alle immagini con risoluzione minore.

Velocità otturatore

La velocità otturatore corrisponde alla quantità di tempo necessaria per aprire e chiudere l'otturatore. È un importante fattore per la luminosità di una foto. in quanto controlla la quantità di luce che passa attraverso il diaframma prima di raggiungere il sensore immagini. Una velocità otturatore elevata richiede meno tempo per lasciar entrare la luce e la foto diventa più scura e blocca più facilmente i soggetti in movimento.

Vignettatura

Una riduzione della luminosità o saturazione alla periferia (bordi esterni) di un'immagine rispetto al centro. La vignettatura può spostare l'interesse sui soggetti posizionati al centro di un'immagine.

Bilanciamento del bianco (bilanciamento colore)

Una regolazione della intensità dei colori (in particolare i colori primari: rosso verde e blu) in un'immagine. Il bilanciamento del bianco, o bilanciamento colore, si regola per rendere adeguatamente i colori sull'immagine.



 Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)
 (Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sul prodotto, sugli accessori o sulla documentazione indica che il prodotto e i relativi accessori elettronici (quali caricabatterie, cuffia e cavo USB) non devono essere smaltiti con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dallo smaltimento dei rifiuti non corretto, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti, conferendoli ai soggetti autorizzati secondo le normative locali.

Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'autorità competente per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata di questo tipo di materiali.

Gli utenti professionali (imprese e professionisti) sono invitati a contattare il proprio fornitore e verificare i termini e le condizioni del contratto di acquisto. Questo prodotto e i relativi accessori elettronici non devono essere smaltiti unitamente ad altri rifiuti commerciali.



PlanetFirst rappresenta l'impegno di Samsung Electronics nello sviluppo sostenibile e nella responsabilità sociale tramite attività di gestione e impegno ambientale.



Corretto smaltimento delle batterie del prodotto

(Applicabile nei Paesi con sistemi di raccolta differenziata)

Il simbolo riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti al termine del ciclo di vita. Dove raffigurati, i simboli chimici Hg, Cd o Pb indicano che la batteria contiene mercurio, cadmio o piombo in quantità superiori ai livelli di riferimento della direttiva UE 2006/66. Se le batterie non vengono smaltite correttamente, queste sostanze possono causare danni alla salute umana o all'ambiente.

Per proteggere le risorse naturali e favorire il riutilizzo dei materiali, separare le batterie dagli altri tipi di rifiuti e utilizzare il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.

Indice

A

Accessori opzionali 19

Acquisizione di un'immagine da un video 87

AEB (Bracketing esposizione automatica) 73

AllShare Play 117

Attacco del cavalletto 20

AutoShare 106

B

Backup auto 110

Batteria

Attenzione 136 Caricamento 24 Inserimento 23 Bilanciamento Contrasto Automatico (ACB) Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 70 Bilanciamento del bianco 71

С

CAF (AF continuo) 46 Caricamento 24 Centro di assistenza 139 Connessione a computer Mac 94 Contenuto della confezione 19 Contrasto Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 74

Eliminazione dei file 82 Esposizione 69

F

Е

Filtro smart Modalità Registrazione video 53 Modalità Riproduzione 89 Modalità scatto foto 52

Flash

Auto 61 Correttore occhirossi 62 No 61 Occhi rossi 62 Riempimento 62 Sincro. lenta 62

Formattazione 126

Icone Modalità Riproduzione 79 Modalità Scatto 27 Immagine iniziale 123 Impostazione data/ora 125 Impostazioni 125 Impostazioni audio 35 Impostazioni fasce orarie 25, 125 Impostazioni lingua 125 Impostazioni ora 25 Ingrandimento 83 Intelli zoom 38

L

Linea guida 123 Luminosità Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 69 Luminosità display 124

Μ

Macro Automacro 65 Macro 65 Manutenzione della fotocamera 130 Messaggi di errore 128 Mezza pressione Otturatore 40 Miniature 80 Mirino remoto 108

Misurazione Centrale 70 Multi 70 Spot 70 Mobilel ink 107 Modalità Filmato 46 Modalità Filtro Film 53 Modalità Filtro Foto 52 Modalità Foto movimento 55 Modalità Magic Frame 52 Modalità Panorama Live 48 Modalità Programma 44 Modalità Qualità pelle 50 Modalità Rileva scena smart 45 Modalità Riproduzione 79

Modalità Risparmio energia 124 Modalità Scatto diviso 54 Modalità Scatto in seguenza AEB (Bracketing esposizione automatica) 73 Continua 73 Ultravel 73 Modalità Scatto notturno 51 Modalità Scatto primo piano 51 Modalità Scena 47 Modalità Smart Auto 43 Modifica foto 88 Modifica video Acquisizione 87 Ritaglio 87

Ν

Nitidezza 74

0

Occhi rossi Modalità Riproduzione 91 Modalità Scatto 61

OIS (Stabilizzazione ottica delle immagini) 39

Ρ

Porta A/V 20 Porta USB 20 Presentazione 85 Protezione dei file 82

Pulizia

Corpo della fotocamera 130 Obiettivo 130 Schermo 130

R

Regolazione immagini ACB 90 Contrasto Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 74 l uminosità

Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 69

Nitidezza 74

Occhi rossi 91

Saturazione

Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 74

Reimposta 126 Rete wireless 102 Rilevamento occhi chiusi 68 Rilevamento sorriso 67 Rilevamento volto 67 Risoluzione Modalità Riproduzione 88 Modalità Scatto 58 Ritocco volti

Modalità Riproduzione 91 Modalità Scatto 50

Rotazione 88

S

Saturazione Modalità Riproduzione 90 Modalità Scatto 74

Scatto di ritratti Rilevamento occhi chiusi 68 Rilevamento sorriso 67 Rilevamento volto 67 Scheda di memoria Inserisci 23 Precauzioni 134 Schermata Home 28 Scollegamento fotocamera 93 Sensibilità ISO 63 Sito Web Accesso 115 Come caricare foto o video 115 Specifiche della fotocamera 142 Spia AF Impostazioni 126 Luogo 20

Spia di stato 21 Stampa data 126 Suono autofocus 123

Т

Tasto di accensione 20 Tasto DIRECT LINK 22 Tasto di scatto 20 Tasto Menu 21 **Tasto Riproduzione 21** Timer Modalità Scatto 60 Spia timer 20 Tipo schermo 34 Tracciatura AF 66

Trasferimento file Backup auto 110 E-mail 112 Mac 94 Windows 93

U

Ultravel 73 Uscita video 124

V

Video Modalità Riproduzione 86 Modalità Scatto 46

Vista rapida 124

Visualizzazione file Categoria 81 Foto animate 85 Foto panoramiche 84 Miniature 80 Presentazione 85 TV 92

Ζ

Zona messa a fuoco auto Af centrato 65 Af multiplo 65 Tracciatura AF 65

Zoom

Impostazioni suono zoom 75 Tasto zoom 21 Utilizzo dello zoom 37

Zoom digitale 37



Fate riferimento alla garanzia fornita con il prodotto o visitate il sito Web, www.samsung.com, per assistenza o richieste postvendita.

