



SAMSUNG

User Manual

PL70

Questo manuale dell'utente contiene istruzioni dettagliate per l'uso della fotocamera. Leggete attentamente questo manuale.

Fate clic su un argomento

Riferimento rapido

Contenuto

Funzioni di base

Funzioni estese

Opzioni di fotografia

Riproduzione/Modifica

Appendici

Indice

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.



Avvertenza: indica situazioni che potrebbero causare lesioni a voi o ad altri



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



Nota: indica note, suggerimenti per l'uso o informazioni aggiuntive



Avvertenze di sicurezza

Non utilizzate la fotocamera vicino a gas e liquidi infiammabili o esplosivi

Non utilizzate la fotocamera vicino a carburanti, combustibili o prodotti infiammabili. Non lasciate o non trasportate liquidi infiammabili, gas o esplosivi nello stesso scomparto in cui si trova la fotocamera, o gli accessori relativi.

Tenete la fotocamera lontano da bambini e piccoli animali

Tenete la fotocamera e tutti gli accessori fuori dalla portata dei bambini piccoli e degli animali. Se ingoiate, le piccole parti possono provocare soffocamento o gravi lesioni. Anche le parti e gli accessori mobili possono presentare pericoli fisici.

Evitate di non danneggiare la vista dei soggetti fotografati

Non utilizzate il flash in prossimità di persone o animali (meno di 1 m). L'uso del flash vicino agli occhi del soggetto può provocare danni temporanei o permanenti.

Maneggiate e smaltite con cura le batterie e i caricabatterie

- Utilizzate solo batterie e caricabatterie approvati da Samsung. Batterie e caricabatterie incompatibili possono provocare ferite o danni gravi alla fotocamera.
- Non smaltite mai le batterie gettandole nel fuoco. Smaltite le batterie usate in conformità con le normative locali vigenti.
- Non posizionate mai le batterie o le fotocamere sopra o all'interno di dispositivi di riscaldamento come microonde, forni o radiatori. Le batterie surriscaldate rischiano di esplodere.



Precauzioni di sicurezza

Maneggiate e conservate con cura la fotocamera

- Evitate che sulla fotocamera vengano versati liquidi poiché ciò può provocare danni gravi. Non maneggiate la fotocamera con le mani bagnate. Eventuali danni provocati dall'acqua alla fotocamera possono invalidare la garanzia del produttore.

- Non esponete la fotocamera alla luce diretta del sole o ad alta temperatura per lunghi periodi di tempo. La prolungata esposizione alla luce del sole o a temperature estreme può provocare danni permanenti ai componenti interni della fotocamera.
- Non utilizzate né riponete la fotocamera in ambienti polverosi, sporchi, umidi o poco ventilati per impedire danni alle parti mobili e ai componenti interni.
- Rimuovete le batterie dalla fotocamera se viene riposta per lunghi periodi di tempo. Le batterie inserite potrebbero perdere o corrodere il prodotto provocando gravi danni alla fotocamera.
- Proteggete la fotocamera da sabbia e sporcizia quando la utilizzate in spiaggia o in ambienti simili.
- Proteggete fotocamera e monitor da impatti, maneggiamenti bruschi e vibrazioni eccessive per evitare danni gravi.
- Prestate particolare attenzione quando collegate cavi o adattatori e inserite batterie e schede di memoria. Se si forzano i connettori, si collegano i cavi erroneamente o si inseriscono le batterie e le schede di memoria in modo non corretto è possibile danneggiare porte, connettori e accessori.
- Non inserite oggetti estranei negli scomparti, slot o punti di accesso della fotocamera. I danni derivati dall'uso improprio potrebbero non essere coperti dalla garanzia.

Protegette batterie, caricabatterie e schede di memoria dai danni

- Non esponete batterie o schede di memoria a temperature eccessivamente alte o basse (meno di 0° C o più di 40° C). Le temperature estreme possono ridurre la capacità di ricarica delle batterie e provocare malfunzionamento delle schede di memoria.
- Non mettete a contatto le batterie con oggetti metallici, poiché potrebbe crearsi una connessione tra i terminali + e - della batteria e provocare danni temporanei o permanenti alle batterie.
- Impedite il contatto delle schede di memoria con liquidi, sporcizia o sostanze estranee. Pulite la scheda di memoria, se sporca, con un panno morbido prima di inserirla nella fotocamera.
- Spegnete la fotocamera quando inserite o rimuovete la scheda di memoria.
- Non piegate, non fate cadere né sottoponete le schede di memoria a impatti o pressioni.
- Non utilizzate schede di memoria formattate da altre fotocamere o computer. Riformattate la scheda di memoria con la fotocamera.
- Non usate mai un caricabatteria, una batteria o una scheda di memoria danneggiata.

Usate solo gli accessori approvati da Samsung

L'uso di accessori incompatibili può danneggiare la fotocamera, provocare lesioni o invalidare la garanzia.

Protegete l'obiettivo della fotocamera

- Non esponete l'obiettivo alla luce solare diretta, in quanto il sensore di immagini potrebbe scolorire o non funzionare correttamente.
- Protegete l'obiettivo da graffi e impronte. Pulite l'obiettivo con un panno soffice, pulito che non si sfilacci.



Importanti informazioni di utilizzo

Fate eseguire operazioni di manutenzione sulla fotocamera solo da personale qualificato

Non consentite che personale non qualificato effettui manutenzione sulla fotocamera né tentate di eseguire operazioni di manutenzione personalmente. Eventuali danni risultanti da una manutenzione non qualificata non sono coperti dalla garanzia.

Assicurate la massima durata di batteria e caricabatteria

- Il sovraccarico delle batterie può diminuire la loro durata. Al termine della carica, scollegate il cavo dalla fotocamera.
- Nel tempo, le batterie inutilizzate si scaricano e devono essere ricaricate prima dell'uso.
- Quando il caricabatterie non è in uso, scollegatelo dalla fonte di alimentazione.
- Usate le batterie solo per lo scopo previsto.

Prestate attenzione quando utilizzate la fotocamera in ambienti umidi

Se spostate la fotocamera da un ambiente freddo a uno caldo e umido, può formarsi condensa sui delicati circuiti elettronici e sulla scheda di memoria. In questa situazione, attendete almeno 1 ora per consentire l'evaporazione di tutta l'umidità prima di utilizzare la fotocamera.

Verificate il corretto funzionamento della fotocamera prima dell'uso

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per perdita di file o danni risultanti da malfunzionamento o uso improprio della fotocamera.

©2009 SAMSUNG DIGITAL IMAGING CO., LTD.

Le specifiche tecniche della fotocamera o il contenuto di questo manuale possono cambiare senza preavviso a seguito di aggiornamento delle funzioni della fotocamera.

Informazioni sul copyright

- Microsoft Windows e il logo di Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation.
- HDMI, il logo HDMI logo e la dicitura "High Definition Multimedia Interface" sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC.
- QuickTime® e il logo QuickTime® sono marchi o marchi registrati di Apple Computer, Inc., utilizzati con licenza.

Organizzazione del manuale dell'utente

Funzioni di base 10

Apprendete il layout della fotocamera, icone e funzioni di base per lo scatto di fotografie.

Funzioni estese 25

Apprendete come fotografare selezionando una modalità e come registrare un video o un memo voce.

Opzioni di fotografia 34

Apprendete le opzioni che potete definire nella modalità di scatto.

Riproduzione/Modifica 51

Apprendete come riprodurre foto, video o memo voce e modificare foto o video. Apprendete inoltre come collegare la fotocamera al computer, alla stampante fotografica o al televisore o all'HDTV.

Appendici 72

Illustrano impostazioni, messaggi di errore, specifiche e suggerimenti di manutenzione.

Indicazioni utilizzate nel manuale

Modalità di scatto	Indicazione
Auto	AUTO
Programm.	P
DUAL IS	 DUAL
Guida Riprese	
Qualità pelle	
Scena	SCN
Filmato	
Smart Auto	 SMART

Icone modalità scatto

Queste icone indicano che una funzione è disponibile nelle modalità corrispondenti. La modalità **SCN** potrebbe non supportare funzioni per tutte le scene.

ad esempio)

Regolazione manuale dell'esposizione

(EV) 

In base all'intensità della luminosità ambientale, le foto possono risultare troppo chiare o troppo scure. In questi casi, potete regolare l'esposizione per ottenere una foto migliore.



Più scura (-)

Neutra (0)

Più chiara (+)

Disponibile nelle modalità Programm., DUAL IS e Filmato

Icone utilizzate nel manuale

Icona	Funzione
	Informazioni aggiuntive
	Avvertenze e precauzioni di sicurezza
[]	Tasti fotocamera; ad esempio: [Otturatore] (rappresenta il tasto di scatto)
()	Numero pagina delle informazioni correlate
→	Indica l'ordine con cui selezionare opzioni o menu per eseguire un passo; ad esempio: Selezionate Funzioni → Bilanc.bianco (indica la selezione di Funzioni , quindi di Bilanc.bianco).
*	Annotazione

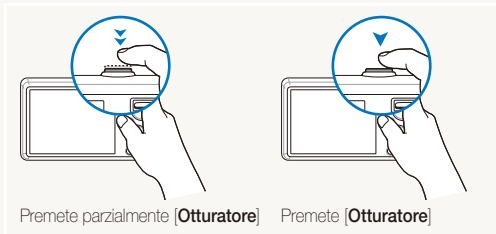
Abbreviazioni utilizzate nel manuale

Abbreviazione	Definizione
ACB	Auto Contrast Balance (Bilanciamento contrasto automatico)
AEB	Auto Exposure Bracket (Bracketing esposizione automatica)
AF	Auto Focus (Messa a fuoco automatica)
DIS	Digital Image Stabilisation (Stabilizzazione digitale dell'immagine)
DPOF	Digital Print Order Format (Formato ordine di stampa digitale)
EV	Exposure Value (Valore esposizione)
OIS	Optical Image Stabilisation (Stabilizzazione ottica delle immagini)
WB	White Balance (Bilanciamento del bianco)

Espressioni utilizzate nel manuale

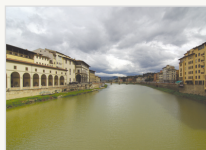
Pressione del tasto di scatto

- Premete parzialmente [**Otturatore**]: premete parzialmente il tasto di scatto
- Premete [**Otturatore**]: premete completamente il tasto di scatto

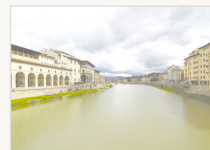


Esposizione (Luminosità)

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



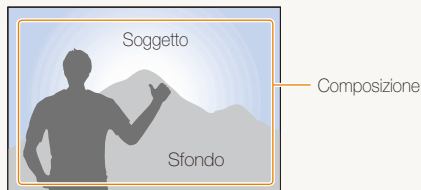
Esposizione normale



Sovraesposizione
(eccessiva luminosità)

Soggetto, sfondo e composizione

- **Soggetto**: il soggetto principale di una scena, ad esempio una persona, un animale o una natura morta
- **Sfondo**: gli oggetti attorno al soggetto
- **Composizione**: la combinazione di soggetto e sfondo



Riferimento rapido



Fotografare le persone

- Modalità **SCN** > Ritratto, Bambini ▶ 27
- Modalità  ▶ 29
- Occhi r., Occhirossi (per evitare o correggere l'effetto occhi rossi) ▶ 38
- Riliev. volto ▶ 42



Fotografare di notte o in condizioni di oscurità

- Modalità **SCN** > Notte, Alba, Fuochi Art. ▶ 27
- Opzioni Flash ▶ 38
- Velocità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) ▶ 39



Fotografare soggetti in movimento

- Continua, Ultravel ▶ 48



Fotografare testi, insetti o fiori

- Modalità **SCN** > Primo Piano, Testo ▶ 27
- Macro, Automacr (per scattare foto di primi piani) ▶ 40
- Bilanciamento del bianco (per cambiare la tonalità del colore) ▶ 46



Regolazione dell'esposizione (luminosità)

- Velocità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) ▶ 39
- EV (per regolare l'esposizione) ▶ 45
- ACB (per compensare i soggetti su sfondi luminosi) ▶ 45
- Misurazione ▶ 46
- AEB (per scattare tre foto della stessa scena con esposizioni diverse) ▶ 48



Applicazione di un effetto differente

- Stili foto (per applicare tonalità) ▶ 49
- Regolazione immagine (per regolare saturazione, nitidezza o contrasto) ▶ 50



Riduzione delle oscillazioni della fotocamera

- Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS) ▶ 21
- Modalità  **DUAL** ▶ 30

- Visualizzazione dei file per categoria in Smart album ▶ 53
- Eliminazione di tutti i file sulla scheda di memoria ▶ 54
- Visualizzazione dei file come presentazione ▶ 56
- Visualizzazione di file su TV o HDTV ▶ 63
- Connessione della fotocamera a un computer ▶ 65
- Regolazione di suono e volume ▶ 74
- Regolazione della luminosità del display ▶ 74
- Cambiamento della lingua del display ▶ 74
- Impostazione di data e ora ▶ 75
- Formattazione della scheda di memoria ▶ 75
- Risoluzione dei problemi ▶ 84

Contenuto

Funzioni di base	10	Opzioni di fotografia	34
Apertura dell'imballaggio	11	Selezione di risoluzione e qualità	34
Layout fotocamera	12	Selezione di una risoluzione	35
Icone	14	Selezione della qualità dell'immagine	35
Accensione e spegnimento della fotocamera	15	Utilizzo del timer	36
Selezione delle opzioni	16	Fotografare in condizioni di oscurità	38
Impostazione di display e suono	18	Come impedire l'effetto occhi rossi	38
Cambio del tipo di display	18	Utilizzo del flash	38
Impostazione del suono	18	Regolazione della velocità ISO	39
Fotografare	19	Regolazione della messa a fuoco della fotocamera	40
Zoom	20	Utilizzo delle macro	40
Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)	21	Utilizzo della messa a fuoco automatica	40
Utilizzo della modalità Guida Riprese	22	Regolazione dell'area di messa a fuoco	41
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	23	Utilizzo del rilevamento volto	42
		Rilevamento dei volti	42
		Autoscatto	43
		Rilevamento di un sorriso	43
		Individuazione degli occhi chiusi	44
		Utilizzo del riconoscimento del volto Smart	44
		Regolazione di luminosità e colore	45
		Regolazione manuale dell'esposizione (EV)	45
		Compensazione del controluce (ACB)	45
		Modifica dell'opzione di misurazione	46
		Selezione di una sorgente luminosa (Bilanciamento del bianco)	46
		Utilizzo delle modalità burst	48
		Ottimizzazione delle foto	49
		Applicazione di stili foto	49
		Definizione della tonalità RGB personalizzata	49
		Regolazione delle foto	50
Funzioni estese	25		
Modalità di scatto	26		
Utilizzo della modalità Smart Auto	26		
Utilizzo della modalità Scena	27		
Utilizzo della guida incorniciatura	27		
Regolazione dell'esposizione nella modalità Notte	28		
Utilizzo della modalità Qualità pelle	29		
Utilizzo della modalità Dual IS	30		
Utilizzo della modalità Programm.	30		
Registrazione di un video	31		
Registrazione di memo voce	33		
Registrazione di un memo voce	33		
Aggiunta di un memo voce a una foto	33		

Riproduzione/Modifica	51
Riproduzione	52
Avvio della modalità di riproduzione	52
Visualizzazione delle fotografie	56
Riproduzione di un video	57
Riproduzione di memo voce	58
Modifica di una foto	59
Ridimensionamento delle foto	59
Rotazione di una foto	59
Applicazione di stili foto	60
Definizione della tonalità RGB personalizzata	60
Correzione dei problemi di esposizione	61
Creazione di un ordine di stampa (DPOF)	62
Visualizzazione di file su TV o HDTV	63
Trasferimento dei file sul computer	65
Per utenti Windows	65
Per utenti Mac	70
Stampa di foto con una stampante fotografica (PictBridge)	71

Appendici	72
Menu delle impostazioni della fotocamera	73
Accesso al menu Impostazioni	73
Suono	74
Schermo	74
Impostazioni	75
Messaggi di errore	78
Manutenzione della fotocamera	79
Pulizia della fotocamera	79
Informazioni sulle schede di memoria	80
Informazioni sulla batteria	81
Domande comuni	83
Prima di contattare l'assistenza tecnica	84
Specifiche della fotocamera	87
Indice	92

Funzioni di base

Apprendete il layout della fotocamera, icone e funzioni di base per lo scatto di fotografie.

Apertura dell'imballaggio	11
Layout fotocamera	12
Icone	14
Accensione e spegnimento della fotocamera	15
Selezione delle opzioni	16
Impostazione di display e suono	18
Cambio del tipo di display	18
Impostazione del suono	18
Fotografare	19
Zoom	20
Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)	21
Utilizzo della modalità Guida Riprese	22
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	23

Apertura dell'imballaggio

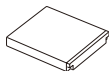
Assicuratevi che nella confezione siano presenti i seguenti elementi.



Fotocamera



Adattatore CA/Cavo USB



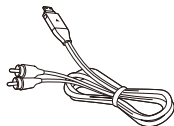
Batteria ricaricabile



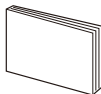
Tracolla



CD-ROM del software
(contiene il manuale
dell'utente)



Cavo AV



Guida rapida

Accessori opzionali

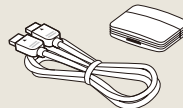


Custodia della fotocamera



Schede di memoria

Venduto come set



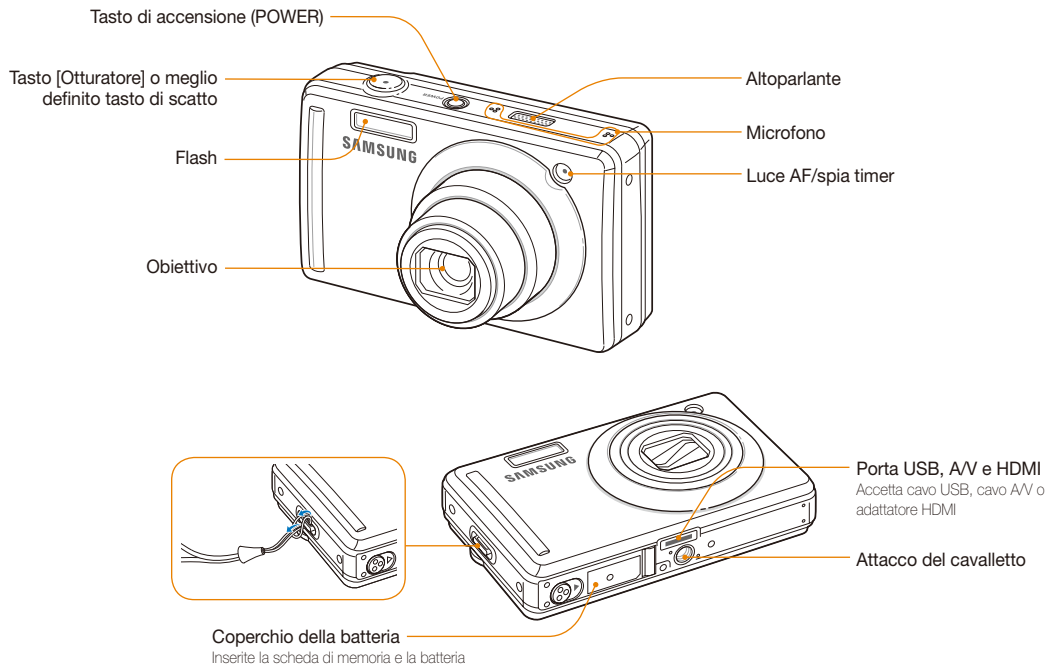
Cavo HDMI/Adattatore HDMI

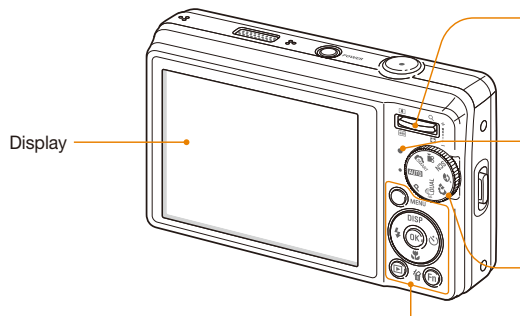


Le illustrazioni possono differire dagli elementi effettivi.

Layout fotocamera

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





Tasto Zoom

- Aumenta o diminuisce lo zoom nella modalità di scatto.
- Aumenta lo zoom su una parte della foto o consente di visualizzare i file come miniature nella modalità di riproduzione.
- Regola il volume nella modalità di riproduzione.

Spia di stato

- **Lampeggiante:** quando salvate una foto o video, effettuate la lettura da un computer o stampante oppure l'immagine non è a fuoco
- **Fissa:** quando collegate a un computer o l'immagine è a fuoco

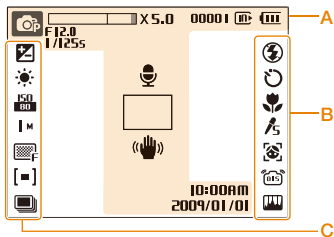
Ghiera di selezione

Tasto	Descrizione
MENU	Consente di accedere a opzioni o menu.
Spostamento	Nella modalità di scatto Durante l'impostazione
	Cambia l'opzione display Sposta in alto
	Cambia l'opzione macro Sposta in basso
	Cambia l'opzione flash Sposta a sinistra
Cambia l'opzione timer Sposta a destra	
OK	Conferma l'opzione o il menu evidenziato.
Riproduzione	Consente di attivare la modalità di riproduzione.
Funzione	<ul style="list-style-type: none"> • Consente di accedere alle opzioni nella modalità di scatto. • Elimina i file nella modalità di riproduzione.

Icona	Modalità	Descrizione
	AUTO	Fotografare con rapidità e facilità con le impostazioni minime
	Programm.	Fotografare impostando le opzioni
	DUAL IS	Fotografare con le opzioni adeguate per ridurre l'oscillazione della fotocamera
	Guida Riprese	Visualizzare suggerimenti sullo scatto e fare esercitazioni con le riprese
	Qualità pelle	Scattare la foto di una persona utilizzando le opzioni atte a nascondere le imperfezioni facciali
	Scena	Fotografare con le opzioni preimpostate per una scena specifica
	Filmato	Registrare un video
	Smart Auto	Fotografare consentendo alla fotocamera di selezionare una modalità di scena rilevata

Icone

Le icone visualizzate cambiano in base alla modalità selezionata o alle opzioni impostate.



A. Informazioni

Icona	Descrizione
	Modalità di scatto selezionata
	Rapporto zoom
00001	Numero di foto disponibili
00:01:00	Tempo di registrazione rimanente
	Memoria interna
	Scheda di memoria inserita
	<ul style="list-style-type: none"> : Carica completa : Caricamento parziale : Caricamento necessario
F12.0 1/125s	Diaframma e tempo di posa
	Memo voce
	Cornice di messa a fuoco automatica
	Oscillazione fotocamera
10:00 AM 2009/01/01	Data e ora correnti

B. Icone a destra

Icona	Descrizione
	Flash
	Timer
	Messa a fuoco automatica
	Selettore stile
	Rilevamento volto
	Optical Image Stabilisation (OIS)
	Tono volto
	Ritocco volto
	Regolazione immagine (nitidezza, contrasto, saturazione)
	Disattivazione suoni

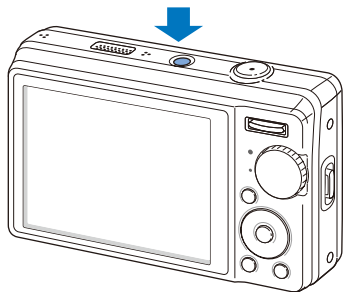
C. Icone a sinistra

Icona	Descrizione
	Valore esposizione
	Bilanciamento del bianco
	Velocità ISO
1M	Risoluzione foto
320	Risoluzione video
	Qualità foto
	Qualità ripresa
	Opzione misurazione
LT	Posa lunga
	Tipo sequenza

Accensione e spegnimento della fotocamera

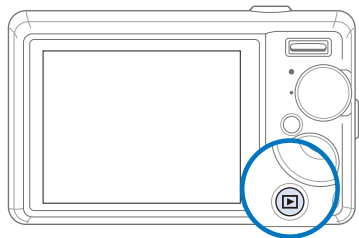
Apprendete come avviare la fotocamera.

Premete **[POWER]** per accendere o spegnere la fotocamera.



Accensione della fotocamera nella modalità di riproduzione


Premete **[▶]**. La fotocamera si accende immediatamente nella modalità di riproduzione.



Tenete premuto **[▶]** per disattivare i suoni della fotocamera.

Selezione delle opzioni

Potete selezionare le opzioni premendo **[MENU]** e utilizzando i tasti di spostamento (**[DISP]**, **[↑]**, **[↓]**, **[←]**, **[→]**).

 Potete inoltre accedere alle opzioni di scatto premendo **[Fn]**, ma alcune opzioni non sono disponibili.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Utilizzate i tasti di spostamento per scorrere in un menu o un'opzione.
 - Per spostarvi a sinistra o a destra, premete **[←]** o **[→]**.
 - Per spostarvi in alto o in basso, premete **[DISP]** o **[↑]**.



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

Ritorno al menu precedente

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

 Premete **[Otturatore]** per tornare alla modalità di scatto.

Ad esempio: selezionate un'opzione di bilanciamento del bianco nella modalità **P**.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **P**.



- 2 Premete **[MENU]**.



- 3 Premete [DISP] o [🌸] per scorrere su **Funzioni**, quindi premete [👉] o [OK].
- 4 Premete [DISP] o [🌸] per scorrere su **Bilanc.bianco**, quindi premete [👉] o [OK].



- 5 Premete [⚡] o [👉] per scorrere su un'opzione di bilanciamento del bianco.



- 6 Premete [OK].

Impostazione di display e suono

Apprendete come modificare le impostazioni di base di display e suono in base alle preferenze.

Cambio del tipo di display

Selezionate un tipo di display per le modalità di scatto o riproduzione.

Premete **[DISP]** ripetutamente per cambiare tipo di display.



Modalità	Descrizione
Scatto	<ul style="list-style-type: none">• Visualizzare tutte le informazioni sullo scatto• Nascondere le informazioni sullo scatto, eccetto il numero di foto disponibili
Riproduzione	<ul style="list-style-type: none">• Visualizzare le informazioni sulla foto corrente• Nascondere le informazioni sul file corrente• Visualizzare le informazioni sulla foto corrente, eccetto le impostazioni di scatto e la data di cattura

Impostazione del suono

Potete decidere se attivare suoni specifici quando utilizzate la fotocamera.

- 1 Nella modalità di scatto o riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Suono** → **Bip** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
No	La fotocamera non emette alcun suono.
1/2/3	La fotocamera emette suoni.

- 3 Premete **[MENU]** per tornare alla modalità precedente.

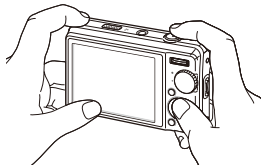
Fotografare

Apprendete le informazioni di base su come fotografare con facilità e rapidità nella modalità Auto.

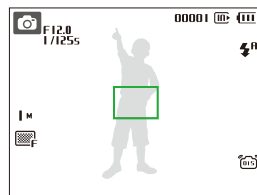
- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **AUTO**.



- 2 Allineate il soggetto nella cornice.



- 3 Premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
 - Una cornice verde indica che il soggetto è messo a fuoco.



- 4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

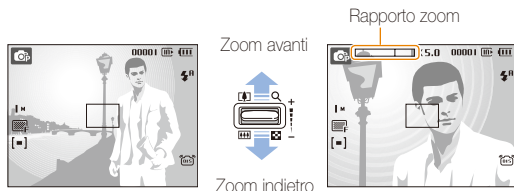


Per suggerimenti su come ottenere foto più chiare, consultate pagina 23.

Zoom

Potete scattare foto in primo piano regolando lo zoom. La fotocamera ha uno zoom ottico 5X e uno zoom digitale 5X. Utilizzando entrambi, potete ingrandire fino a 25 volte.

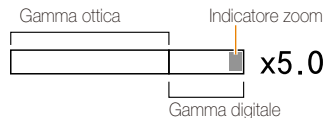
Premete **[Zoom]** in alto per ingrandire il soggetto. Premete **[Zoom]** in basso per diminuire lo zoom.



Il rapporto di zoom disponibile per video può variare.

Zoom digitale

Se l'indicatore dello zoom è nella gamma digitale, la fotocamera utilizza lo zoom digitale. Quando si utilizza lo zoom digitale, la qualità dell'immagine potrebbe deteriorarsi.

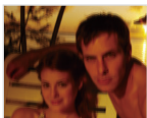


- Lo zoom digitale non è disponibile quando si utilizzano le modalità **SMART**, **DUAL**, **SCN** (in alcune scene), e **vo** quando viene utilizzato con **Rilev. volto**.
- Quando si usa lo zoom digitale, la memorizzazione della foto può richiedere più tempo.

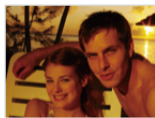
Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)

AUTO P SCN

Nella modalità di scatto potete ridurre le vibrazioni ottiche della fotocamera.



Prima della correzione



Dopo la correzione

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **OIS** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
	No: disattiva la funzione OIS.
	Sì: attiva la funzione OIS.



- La funzione OIS potrebbe non funzionare correttamente se:
 - spostate la fotocamera per seguire un oggetto in movimento
 - utilizzate lo zoom digitale
 - le vibrazioni sono eccessive
 - il tempo di posa è troppo alto (ad esempio, quando selezionate **Notte** nella modalità **SCN**)
 - la batteria è scarica
 - scattate primi piani
- Se utilizzate la funzione OIS con un cavalletto, è possibile che le immagini vengano sfocate a causa della vibrazione del sensore OIS. Disattivate la funzione OIS quando utilizzate un cavalletto.
- Se la fotocamera è soggetta ad urti, il display sarà sfocato. In questo caso, spegnete la fotocamera e accendetela nuovamente per usare correttamente la funzione OIS.

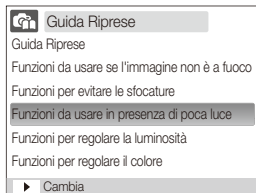
Utilizzo della modalità Guida Riprese

Questa modalità fornisce vari suggerimenti per lo scatto delle foto. Apprendete come ottenere foto e filmati di migliore qualità.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su .



- 2 Selezionate un menu dall'elenco.



- 3 Selezionate un sottomenu.

- 4 Visualizzate un argomento.

- Premete **[DISP]** o  per visualizzare la schermata precedente o successiva.



- 5 Premete **[OK]** per esercitarvi.

- Premete **[DISP]** per ritornare all'elenco.



- Premete  per tornare al menu precedente.
- Durante l'esercitazione, non potete impostare opzioni o menu di scatto.

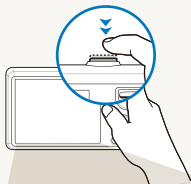
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara

Tenete la fotocamera correttamente

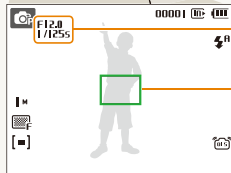


Verificate che l'obiettivo non sia bloccato.

Pressione parziale del tasto di scatto



Premete parzialmente **[Otturatore]** e regolate la messa a fuoco. Fuoco ed esposizione vengono regolati automaticamente.



Il tempo di posa e il diaframma vengono impostati automaticamente.

Cornice di messa a fuoco

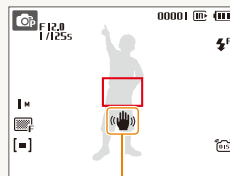
- Premete **[Otturatore]** per scattare la foto se il colore è verde.
- Se il colore è rosso, spostate la cornice e premete di nuovo parzialmente **[Otturatore]**.

Riduzione delle oscillazioni della fotocamera



- Impostate l'opzione OIS per ridurre otticamente le oscillazioni della fotocamera. (p. 21)
- Selezionate la modalità **DUAL** per ridurre la vibrazione della fotocamera otticamente e digitalmente. (p. 30)

Quando viene visualizzato



Oscillazione fotocamera

Quando fotografate in condizioni di oscurità, non impostate l'opzione flash su **Sinc.le.** o **No.** Il tempo di posa è più lungo e può essere difficile tenere la fotocamera ferma.

- Utilizzate un cavalletto o impostate l'opzione flash su **Riemp.to.** (p. 38)
- Impostate le opzioni di velocità ISO. (p. 39)



Assicurare la messa a fuoco del soggetto

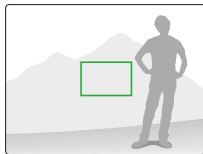
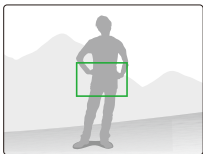
Può essere difficile mettere a fuoco il soggetto quando:

- il contrasto tra soggetto e sfondo è ridotto
(Quando il soggetto veste abiti di colore simile allo sfondo)
- la sorgente luminosa dietro il soggetto è troppo luminosa
- il soggetto è brillante
- il soggetto contiene motivi orizzontali, ad esempio le persiane
- il soggetto non è al centro della cornice



Utilizzate il blocco messa a fuoco

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

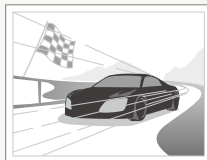


- Quando scattate foto in condizioni di oscurità



Attivate il flash
(p. 38)

- Quando i soggetti si muovono velocemente



Utilizzate la funzione
Ultravel o Continua.
(p. 48)

Funzioni estese

Apprendete come fotografare selezionando una modalità e come registrare un video o un memo voce.

Modalità di scatto	26
Utilizzo della modalità Smart Auto	26
Utilizzo della modalità Scena	27
Utilizzo della guida incorniciatura	27
Regolazione dell'esposizione nella modalità Notte	28
Utilizzo della modalità Qualità pelle	29
Utilizzo della modalità Dual IS	30
Utilizzo della modalità Programm.	30
Registrazione di un video	31
Registrazione di memo voce	33
Registrazione di un memo voce	33
Aggiunta di un memo voce a una foto	33

Modalità di scatto

Scattate foto o registrate video selezionando la modalità ottimale in base alle condizioni.

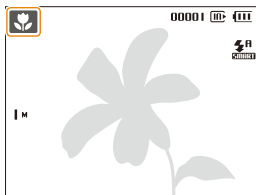
Utilizzo della modalità Smart Auto




In questa modalità, la fotocamera seleziona automaticamente le impostazioni appropriate in base al tipo di scena rilevata. Questa modalità è utile se non si conoscono a fondo le impostazioni della fotocamera per le varie scene.




1 Ruotate la ghiera di selezione su **SMART**.

2 Allineate il soggetto nella cornice.

- La fotocamera seleziona automaticamente una scena. Sullo schermo in alto a sinistra viene visualizzata l'icona della modalità appropriata.





Icona	Modalità
	Compare quando scattate foto di paesaggi.
	Compare quando scattate foto di sfondi luminosi.
	Compare quando scattate foto di paesaggi di notte. È disponibile solo quando il flash è spento.

Icona	Modalità
	Compare quando scattate ritratti di notte.
	Compare quando scattate foto di paesaggi con controluce.
	Compare quando scattate ritratti con controluce.
	Compare quando scattate ritratti.
	Compare quando scattate foto ravvicinate.
	Compare quando scattate foto di testi ravvicinate.
	Compare quando la fotocamera e il soggetto sono stabili per un po'.
	Compare quando scattate foto di soggetti in movimento.

3 Premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.

4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

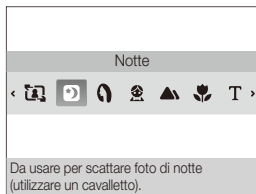


- Se la fotocamera non riconosce una modalità di scena corretta,  non cambia e vengono utilizzate le impostazioni predefinite.
- Anche se viene rilevato un volto, la fotocamera potrebbe non selezionare una modalità ritratto in base alla posizione o all'illuminazione del soggetto.
- La fotocamera potrebbe non selezionare la scena corretta in base agli ambienti di scatto, ad esempio oscillazione della fotocamera, illuminazione e distanza dal soggetto.
- Anche se utilizzate un cavalletto, la modalità  non può essere rilevata in base al movimento del soggetto.

Utilizzo della modalità Scena

Fotografate con le opzioni preimpostate per una scena specifica.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **SCN**.
- 2 Selezionate una scena.

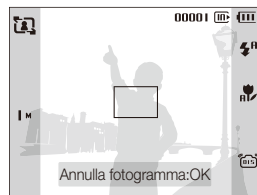


- Per modificare la modalità di scena, premete **[MENU]** e selezionate **Scena** → una scena.
 - Per la modalità Guida incorniciatura, consultate "Utilizzo della guida incorniciatura".
 - Per la modalità Notte, consultate "Regolazione dell'esposizione nella modalità Notte" a pagina 28.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
 - 4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

Utilizzo della guida incorniciatura

Se desiderate che sia un'altra persona a scattarvi una foto, potete comporre la scena con la funzione guida incorniciatura. La guida incorniciatura aiuterà la persona a scattare una foto mostrando la parte della scena precomposta.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **SCN**.
- 2 Selezionate **Guida incorniciatura**.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice e premete **[Otturatore]**.
 - A sinistra e a destra della cornice appaiono guide trasparenti.

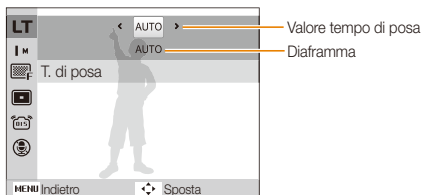


- 4 Chiedete a un'altra persona di scattare la foto.
 - La persona deve allineare il soggetto nella cornice utilizzando le guide, quindi premere **[Otturatore]** per scattare la foto.
- 5 Per annullare le guide, premete **[OK]**.

Regolazione dell'esposizione nella modalità Notte

Nella modalità Notte, potete catturare brevi lampi di luce come strisce curve estendendo l'esposizione. Utilizzate un tempodi posa elevato per allungare il tempo prima della chiusura dell'otturatore. Aumentate il diaframma per impedire la sovraesposizione.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **SCN**.
- 2 Selezionate **Notte**.
- 3 Premete [**MENU**].
- 4 Selezionate **Funzioni** → **Posa lunga**.
- 5 Selezionate il diaframma o il tempo di posa.




- 6 Selezionate un'opzione.
 - Se selezionate **AUTO**, il tempo di posa o il diaframma vengono regolati automaticamente.
- 7 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente [**Otturatore**] per mettere a fuoco.
- 8 Premete [**Otturatore**] per fotografare.



Utilizzate un cavalletto per impedire la sfocatura delle foto.

Utilizzo della modalità Qualità pelle

Scattate una foto di una persona utilizzando le opzioni atte a nascondere le imperfezioni facciali.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su .
- 2 Per far apparire più chiara la tonalità della pelle del soggetto (solo viso), premete **[MENU]**.
- 3 Selezionate **Funzioni** → **Tono volto** → un'opzione.
 - Selezionate un'impostazione più elevata per aumentare la luminosità della tonalità della pelle.



- 4 Per nascondere le imperfezioni facciali, premete **[MENU]**.
- 5 Selezionate **Funzioni** → **Ritocco volto** → un'opzione.
 - Selezionate un'impostazione più elevata per nascondere un numero maggiore di imperfezioni.



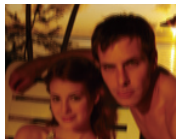
- 6 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 7 Premete **[Otturatore]** per fotografare.



La distanza di messa a fuoco sarà impostata su **Automac.**

Utilizzo della modalità Dual IS

Riducete le vibrazioni della fotocamera ed evitate foto sfocate utilizzando le funzioni di stabilizzazione ottica e digitale delle immagini.



Prima della correzione



Dopo la correzione

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **DUAL**.
- 2 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 3 Premete **[Otturatore]** per fotografare.



- In questa modalità lo zoom digitale non funziona.
- La foto viene corretta otticamente solo se una sorgente luminosa è più brillante della luce fluorescente.
- Se il soggetto si sposta rapidamente, la foto può risultare sfocata.
- Impostate l'opzione di stabilizzazione ottica delle immagini per ridurre le vibrazioni della fotocamera in svariate modalità di scatto. (p. 21)

Utilizzo della modalità Programm.

Impostate varie opzioni (eccetto diaframma e tempo di posa) nella modalità Programm.


- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **P**.
- 2 Impostate le opzioni. (Per un elenco delle opzioni, consultate "Opzioni di fotografia".)
- 3 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

Registrazione di un video

Registrate video ad alta definizione di lunghezza massima di 20 minuti. Il video registrato viene salvato come file H.264 (MPEG4.AVC).



- H.264 (MPEG4 part10/AVC) è un formato video a elevata compressione, realizzato da enti normativi internazionali ISO/IEC e ITU-T.
- Alcune schede di memoria potrebbero non supportare la registrazione ad alta definizione. In questo caso, impostate una risoluzione inferiore. (p. 35)
- Quando la Stabilizzazione ottica delle immagini (i) è attiva, nel video può venire registrato il suono di funzionamento di tale funzionalità.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su .
- 2 Premete **[MENU]**.
- 3 Selezionate **Funzioni** → **Qualità ripresa** → una qualità di ripresa (il numero di fotogrammi al secondo).
 - Con l'aumento del numero di fotogrammi, l'azione appare più naturale, ma la dimensione del file risulterà maggiore.



60 fps è disponibile solo quando la risoluzione video è 320 x 240.

- 4 Premete **[MENU]**.
- 5 Selezionate **Funzioni** → **Voce** → un'opzione audio.

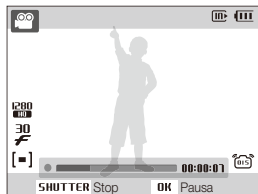
Opzione	Descrizione
	Si: registra un video con l'audio. (Durante lo zoom, la registrazione audio sarà interrotta.)
	No: registra un video senza audio.

- 6 Impostate altre opzioni in base alla necessità. (Per un elenco delle opzioni, consultate "Opzioni di fotografia".)
- 7 Premete **[Otturatore]** per avviare la registrazione.
- 8 Premete di nuovo **[Otturatore]** per arrestare la registrazione.

Per effettuare una pausa della registrazione

La fotocamera consente di interrompere temporaneamente la registrazione dei video. Con questa funzione, potete registrare le scene preferite come singolo video.

Premete **[OK]** per interrompere temporaneamente la registrazione.
Premete di nuovo per riprendere.



Registrazione di memo voce

AUTO P DUAL SCN

Apprendete come registrare un memo voce da riprodurre in seguito. Potete aggiungere un memo voce a una foto come breve promemoria delle condizioni di scatto.



La migliore qualità dell'audio viene ottenuta registrando a 40 cm dalla fotocamera.

Registrazione di un memo voce

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Voce** → **Registra**.
- 3 Premete **[Otturatore]** per registrare.



- Premete **[OK]** per interrompere temporaneamente o riprendere la registrazione.
- Potete registrare promemoria vocali per una durata massima di 10 ore.

- 4 Premete **[Otturatore]** per interrompere.
 - Premete di nuovo **[Otturatore]** per registrare un nuovo memo voce.
- 5 Premete **[MENU]** per passare alla modalità di scatto.

Aggiunta di un memo voce a una foto

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Voce** → **Memo**.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice e scattate la foto.
 - Potete iniziare a registrare il memo voce subito dopo lo scatto.
- 4 Registrate un memo voce breve (max 10 secondi).
 - Premete **[Otturatore]** per arrestare la registrazione del memo voce.

Opzioni di fotografia

Apprendete le opzioni che potete definire nella modalità di scatto.

Selezione di risoluzione e qualità	35	Regolazione di luminosità e colore	45
Selezione di una risoluzione	35	Regolazione manuale dell'esposizione (EV) ...	45
Selezione della qualità dell'immagine	35	Compensazione del controluce (ACB)	45
Utilizzo del timer	36	Modifica dell'opzione di misurazione	46
Fotografare in condizioni di oscurità	38	Selezione di una sorgente luminosa (Bilanciamento del bianco)	46
Come impedire l'effetto occhi rossi	38	Utilizzo delle modalità burst	48
Utilizzo del flash	38	Ottimizzazione delle foto	49
Regolazione della velocità ISO	39	Applicazione di stili foto	49
Regolazione della messa a fuoco della fotocamera	40	Definizione della tonalità RGB personalizzata ...	49
Utilizzo delle macro	40	Regolazione delle foto	50
Utilizzo della messa a fuoco automatica	40		
Regolazione dell'area di messa a fuoco	41		
Utilizzo del rilevamento volto	42		
Rilevamento dei volti	42		
Autoscatto	43		
Rilevamento di un sorriso	43		
Individuazione degli occhi chiusi	44		
Utilizzo del riconoscimento del volto Smart ...	44		

Selezione di risoluzione e qualità

Apprendete come cambiare le impostazioni di risoluzione e qualità dell'immagine.



Selezione di una risoluzione

AUTO P   

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


Quando fotografate:

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Dimensione foto** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
12M	4000 X 3000: stampa su fogli A1.
	3984 X 2656: stampa su fogli A2 nel rapporto wide (3:2).
	3968 X 2232: stampa su fogli A2 nel rapporto panorama (16:9) o riproduzione su HDTV.
8M	3264 X 2448: stampa su fogli A3.
5M	2592 X 1944: stampa su fogli A4.
3M	2048 X 1536: stampa su fogli A5.
	1920 X 1080: stampa su fogli A5 oppure riproduzione su HDTV.
1M	1024 X 768: allegato e-mail.

Quando registrate un video:

- 1 Nella modalità , premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Dimensioni film** → un'opzione.




Opzione	Descrizione
	1280 X 720 HQ: riproduzione file di alta qualità su HDTV.
1280	1280 X 720: riproduzione su HDTV.
640	640 X 480: riproduzione su TV generici.
320	320 X 240: pubblicazione su una pagina Web.

Selezione della qualità dell'immagine

AUTO P  

Le fotografie vengono compresse e salvate nel formato JPEG. Immagini di alta qualità determinano file di grandi dimensioni.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Qualità** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
	S. fine
	Fine
	Normale

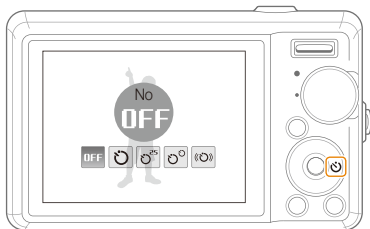
Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Utilizzo del timer

AUTO P DUAL SCN SMART

Apprendete a impostare il timer per ritardare lo scatto.

1 Nella modalità di scatto, premete [☺].



2 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
OFF	No: il timer non è attivo.
☺	10 sec.: scatta una foto entro 10 secondi.
☺ ²⁵	2 sec.: scatta una foto entro 2 secondi.
☺ ^o	Doppio: scatta una foto entro 10 secondi e un'altra entro 2 secondi.
☺ ^o	Timer movimento: rileva il movimento e scatta una foto. (p. 37)

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

3 Premete [Otturatore] per avviare il timer.

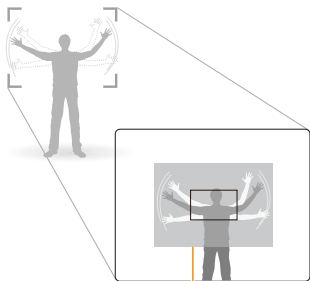
- La luce AF/spia timer lampeggia. La fotocamera scatta automaticamente una foto nel momento specificato.



- Premete [☺] per annullare il timer.
- A seconda dell'opzione di rilevamento volto selezionata, il timer non è disponibile o alcune opzioni timer non sono disponibili.

Utilizzo del timer movimento

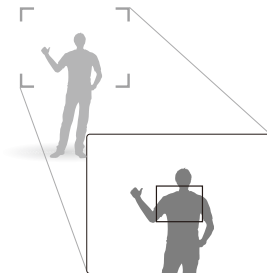
- 1 Nella modalità di scatto, premete [📷].
- 2 Selezionate (📷).
- 3 Premete [Otturatore].
- 4 Posizionatevi a non più di 3 m dalla fotocamera entro 6 secondi dopo aver premuto [Otturatore].
- 5 Effettuate un movimento, ad esempio muovete le braccia, per attivare il timer.
 - La luce AF/spia timer inizia a lampeggiare rapidamente non appena la fotocamera vi rileva.



Gamma di rilevamento del timer movimento

6 Posate per la foto mentre la luce AF/spia timer lampeggia.

- La luce AF/spia timer smette di lampeggiare poco prima dello scatto della fotografia.



Il timer movimento potrebbe non funzionare se:

- vi trovate a oltre 3 m dalla fotocamera
- i movimenti sono troppo esigui
- la luminosità o il controluce è eccessivo

Fotografare in condizioni di oscurità

Apprendete come fotografare di notte o in condizioni di scarsa luminosità.

Come impedire l'effetto occhi rossi

rossi **AUTO P**  **SCN**


Se il flash si accende quando fotografate una persona al buio, negli occhi può apparire un alone rosso. Per evitare questa situazione, selezionate **Occhi r.** o **Occhirossi**.

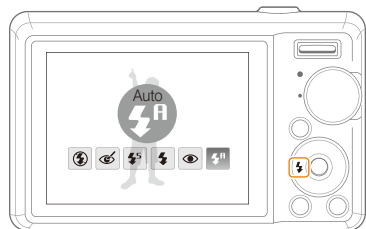


Utilizzo del flash





AUTO P  **SCN** 






Utilizzate il flash quando fotografate al buio o quando le foto richiedono maggiore luce.

1 Nella modalità di scatto, premete [].



2 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
	No: <ul style="list-style-type: none">Il flash non si accende.Se fotografate in condizioni di scarsa illuminazione viene visualizzato l'avvertimento di oscillazione fotocamera ().
	Auto: la fotocamera selezionerà una regolazione appropriata del flash per la scena rilevata in modalità  .

Opzione	Descrizione
	<p>Occhiorossi*:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il flash si accende se il soggetto o lo sfondo è scuro. La fotocamera corregge l'effetto occhi rossi mediante una sofisticata analisi software.
	<p>Sinc.le.:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il flash si accende e aumenta il tempo di posa. Selezionate questa opzione se desiderate catturare la luce ambiente per rivelare più dettagli dello sfondo. Utilizzate un cavalletto per impedire la sfocatura delle foto.
	<p>Riemp.to:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il flash si accende sempre. L'intensità della luce viene regolata automaticamente.
	<p>Occhi r.*:</p> <ul style="list-style-type: none"> Il flash si accende se il soggetto o lo sfondo è scuro. La fotocamera riduce l'effetto occhi rossi.
	<p>Auto: il flash si accende automaticamente se il soggetto o lo sfondo è scuro.</p>

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

* Tra le due accensioni del flash è previsto un intervallo. Non muovetevi finché il flash non si è acceso per la seconda volta.



- Le opzioni del flash non sono disponibili se impostate le opzioni di burst (sequenza) o selezionate **Autoscatto** o **Ril. occhi chiusi**.
- Accertatevi che i soggetti si trovino alla distanza consigliata dal flash. (p. 87)
- In presenza di luce riflessa o pulviscolo nell'aria, sulla foto potrebbero apparire piccoli punti luminosi.

Regolazione della velocità ISO P

La velocità ISO è la misura della sensibilità della pellicola alla luce definita dall'Organizzazione internazionale per la normalizzazione (ISO, International Organisation for Standardisation). Il valore di velocità ISO è direttamente proporzionale alla sensibilità della fotocamera. Con una elevata velocità ISO, potete ottenere una foto migliore senza utilizzare il flash.

1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.

2 Selezionate **Funzioni** → **ISO** → un'opzione.

- Selezionate **ISO AUTO** per utilizzare una velocità ISO appropriata in base alla luminosità del soggetto e all'illuminazione.



- La velocità ISO selezionata è direttamente proporzionale alla quantità di disturbi che potrete osservare nella foto.
- Quando **Ultravel** è impostato su ISO, la velocità viene impostata su **Auto**.
- Quando si imposta la velocità ISO su 3200, potete selezionare una risoluzione a 3M o inferiore.

Regolazione della messa a fuoco della fotocamera

Apprendete come regolare la messa a fuoco della fotocamera in base ai soggetti.

Utilizzo delle macro

Utilizzate le macro per scattare primi piani dei soggetti, come fiori o insetti. Consultate le opzioni sulle macro in "Utilizzo della messa a fuoco automatica".

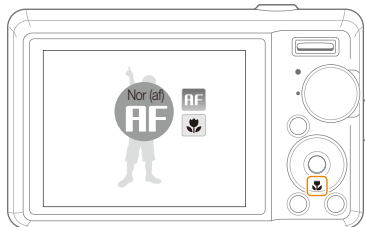


- Cercate di tenere la fotocamera immobile per evitare foto sfocate.
- Spegnete il flash se la distanza dal soggetto è inferiore a 40 cm.



Utilizzo della messa a fuoco automatica

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

1 Nella modalità di scatto, premete [].



2 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
AF	Nor (af): messa a fuoco di un soggetto a oltre 80 cm.
	Macro: messa a fuoco di un soggetto a 5-80 cm (50-80 cm con lo zoom).
	Automacr: messa a fuoco di un soggetto a oltre 5 cm. (oltre 50 cm con lo zoom).



Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Regolazione dell'area di messa

a fuoco

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

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Zona maf** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
	Af centrato: messa a fuoco al centro (adatta quando i soggetti sono al centro).
	Af multiplo: messa a fuoco su una o più di 9 aree possibili.

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Utilizzo del rilevamento volto

AUTO P QUAL SCN

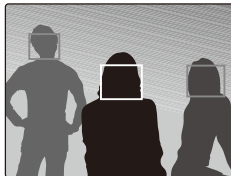
Se utilizzate le opzioni di rilevamento volto, la fotocamera può individuare automaticamente un volto umano. Quando effettuate la messa a fuoco su un viso, la fotocamera imposta automaticamente l'esposizione. Scattate foto con rapidità e semplicità mediante **Ril. occhi chiusi** per individuare gli occhi chiusi o **Ril. sorriso** per catturare un viso sorridente. Potete inoltre utilizzare **Rilev.volto intelligente** per registrare volti e definire la priorità di messa a fuoco.



- Il rilevamento volto può non essere efficace quando:
 - il soggetto è lontano dalla fotocamera (la cornice di messa a fuoco è di colore arancione per **Ril. sorriso** e **Ril. occhi chiusi**)
 - è troppo luminoso o troppo scuro
 - il soggetto non è rivolto verso la fotocamera
 - il soggetto porta occhiali da sole o una maschera
 - il soggetto è in controluce o le condizioni di illuminazione sono instabili
 - l'espressione del volto del soggetto cambia notevolmente
- Il rilevamento volto non è disponibile quando si utilizza uno stile foto o la saturazione.
- Quando utilizzate l'opzione di rilevamento volto, lo zoom digitale non funziona.
- A seconda dell'opzione di rilevamento volto selezionata, il timer non è disponibile o alcune opzioni timer non sono disponibili.
- Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Rilevamento dei volti

La fotocamera rileva i volti umani (fino a 10 volti).



- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Rilev. volto** → **Normale**.
 - Il volto più vicino appare in una cornice di messa a fuoco bianca e gli altri in cornici grigie.



La velocità di rilevamento dei volti da parte della fotocamera è direttamente proporzionale alla prossimità del soggetto.

Autoscatto

Scattatevi una foto da soli. La distanza di messa a fuoco viene regolata sul primo piano e la fotocamera emette un beep.



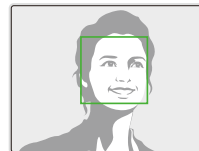
- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Rilev. volto** → **Autoscatto**.
- 3 Quando udite un rapido beep, premete **[Otturatore]**.



Per attivare o disattivare il beep, selezionate **Autoscatto** nelle impostazioni audio. (p. 74)

Rilevamento di un sorriso

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



- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Rilev. volto** → **Ril. sorriso**.
 - Se il soggetto sorride apertamente, la fotocamera potrà rilevare il sorriso con maggiore facilità.

Individuazione degli occhi chiusi

Se la fotocamera rileva occhi chiusi, verranno scattate automaticamente due foto in rapida successione.



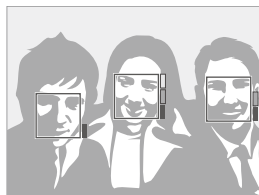
- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Rilev. volto** → **Ril. occhi chiusi**.



- Non muovete la fotocamera mentre sullo schermo viene visualizzato **"Scrittura in corso"**.
- Se il rilevamento occhi chiusi non riesce, viene visualizzato il messaggio **"Foto scattate con occhi chiusi"**. Scattate un'altra foto.

Utilizzo del riconoscimento del volto Smart

La fotocamera registra automaticamente i volti fotografati con maggiore frequenza (fino a 10 persone). Questa funzione rende automaticamente prioritaria la messa a fuoco di tali volti. Questa funzione è disponibile se si utilizza una scheda di memoria.



- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Rilev. volto** → **Rilev.volto intelligente**.
 - La priorità dei volti viene mostrata dall'indicatore di livello vicino alle cornici.



- La fotocamera può riconoscere e registrare i volti in modo incorretto in base alle condizioni di illuminazione, a forti cambiamenti della posa o del volto del soggetto e a seconda se il soggetto indossa gli occhiali o meno.
- La fotocamera è in grado di riconoscere volti e visualizzare l'indicatore di livello, anche se non sono stati registrati.
- Potete visualizzare i volti registrati nell'ordine di priorità nella modalità di riproduzione. (p. 53) Anche se i volti sono stati registrati con successo, possono non essere classificati in modalità di riproduzione.
- Se la fotocamera riconosce un nuovo volto quando 10 di essi sono già registrati, la fotocamera sostituirà l'ultimo volto con quello nuovo.
- La fotocamera può riconoscere fino a 3 volti in una scena.
- Se la fotocamera non è in grado di riconoscere i volti, li individuerà senza stabilire alcuna priorità.
- Potete registrare manualmente i volti da foto già scattate. (p. 52)

Regolazione di luminosità e colore

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

Regolazione manuale dell'esposizione

(EV) P  

In base all'intensità della luminosità ambientale, le foto possono risultare troppo chiare o troppo scure. In questi casi, potete regolare l'esposizione per ottenere una foto migliore.



Più scura (-)



Neutra (0)



Più chiara (+)

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **EV**.
- 3 Selezionate un valore per regolare l'esposizione.



- Dopo aver regolato l'esposizione, l'impostazione non viene modificata. Potreste dover cambiare in seguito il valore di esposizione per evitare sotto- o sovraesposizione.
- Se non siete in grado di stabilire l'esposizione adeguata, selezionate **AEB** (Auto Exposure Bracket). La fotocamera scatta foto con esposizioni diverse: normale, sottoesposta e sovraesposta. (p. 48)

Compensazione del controluce (ACB) P

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 (Auto Contrast Balance).



Senza ACB



Con ACB

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **ACB** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
 OFF	No: ACB è disattivato.
 ON	Si: ACB è attivato.



- La funzionalità ACB è sempre attiva nella modalità **AUTO**.
- Non è possibile impostare le opzioni di sequenza se questa funzione è attiva.

Modifica dell'opzione di misurazione

La modalità di 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 di scatto, premete **[MENU]**.

2 Selezionate **Funzioni** → **Misurazione**.

Opzione	Descrizione
	<p>Multi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La fotocamera divide la scena in più aree, quindi misura l'intensità di luce di ciascuna area. • Adatta per foto generiche.
	<p>Spot:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La fotocamera misura solo l'intensità di luce al centro della cornice. • Se il soggetto non è al centro della scena, la foto può risultare non correttamente esposta. • Adatta per soggetti in controluce.
	<p>Centrale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La fotocamera calcola la media della misurazione dell'intera cornice con una particolare attenzione al centro. • Adatta per foto con soggetti al centro della cornice.

Selezione di una sorgente luminosa (Bilanciamento del bianco)

Il colore della foto dipende da tipo e qualità della sorgente luminosa. Se per la foto volete che il colore sia realistico, selezionate una condizione di luce appropriata per calibrare il bilanciamento del bianco, quale Auto wb, Luce diurna, Nuvoloso o Tungsteno.



 (Auto wb)



 (Luce diurna)










 (Nuvoloso)



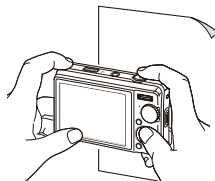
 (Tungsteno)

- 1 Nella modalità di scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Bilanc.bianco** → un'opzione.

Icona	Descrizione
	Auto wb: vengono utilizzate le impostazioni automatiche in base alle condizioni di illuminazione.
	Luce diurna: selezionate quando scattate foto all'esterno in giornate soleggiate.
	Nuvoloso: selezionate quando scattate foto all'esterno in giornate nuvolose o all'ombra.
	Fluoresc h: selezionate quando scattate foto in ambienti illuminati da lampade fluorescenti di tonalità calda.
	Fluoresc l: selezionate se scattate foto in ambienti illuminati da lampade fluorescenti di tonalità fredda.
	Tungsteno: selezionate se fotografate all'interno in ambienti illuminati da lampade a incandescenza o alogene.
	Misura: Otturatore (Personaliz.): utilizzate le vostre impostazioni predefinite.

Definizione del bilanciamento del bianco personalizzato

- 1 Nella modalità di scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Bilanc.bianco** → **Misura: Otturatore**.
- 3 Puntate l'obiettivo su un foglio di carta bianca.



- 4 Premete [Otturatore].

Utilizzo delle modalità burst P SCN

Può risultare difficile scattare foto di soggetti in rapido movimento o catturare espressioni naturali del viso e gesti dei soggetti nelle foto. In tali casi, selezionate una delle modalità burst (sequenza).



- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Drive** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
	Singola: scatta una singola foto.
	Continua: <ul style="list-style-type: none">• Mentre premete [Otturatore], la fotocamera scatta foto in sequenza.• Il numero massimo di foto dipende dalla capacità della scheda di memoria.
	Ultravel: <ul style="list-style-type: none">• Mentre premete [Otturatore], la fotocamera scatta VGA di foto (6 foto al secondi; max 30 foto).• La fotocamera mostra automaticamente le foto appena scattate e le salva.

Opzione	Descrizione
	AEB: <ul style="list-style-type: none">• Scattate 3 foto con esposizioni diverse: normale, sottoesposta e sovraesposta.• Utilizzate un cavalletto per evitare foto sfocate.

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

	<ul style="list-style-type: none">• Potete utilizzare flash, timer e ACB solo se avete selezionato Singola.• Quando selezionate Ultravel, la risoluzione viene impostata su VGA e la velocità ISO su Auto.
--	--

Ottimizzazione delle foto

Apprendete come ottimizzare le foto applicando stili o colori oppure effettuando alcune regolazioni.

Applicazione di stili foto

Applicate stili diversi alle foto, come Leggera, Forte o Foresta.



Leggera



Forte



Foresta

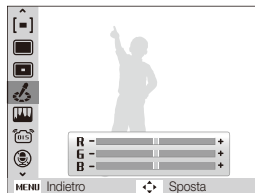
- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Selettore Stile** → un'opzione.
 - Selezionate **Personalizza RGB** per definire la tonalità RGB personalizzata.



- Selezionate **Normale** per utilizzare le opzioni di rilevamento volto.
- A seconda dello stile foto selezionato, alcune opzioni di regolazione RGB immagine non sono disponibili.

Definizione della tonalità RGB personalizzata

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Selettore Stile** → **Personalizza RGB**.
- 3 Selezionate un colore (R: rosso, G: verde, B: blu).



- 4 Regolate la quantità del colore selezionato.
(-: meno o +: più)

Regolazione delle foto P

Regolate nitidezza, saturazione e contrasto delle foto.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Funzioni** → **Reg imm.**
- 3 Selezionate un'opzione di regolazione.
 - Contrasto
 - Nitidezza
 - Saturaz
- 4 Selezionate un valore per regolare la voce selezionata.

Opzione contrasto	Descrizione
-	Diminuisce colore e luminosità.
+	Aumenta colore e luminosità.

Opzione nitidezza	Descrizione
-	Ammorbidisce i bordi nelle foto (adatta per modificare le foto sul computer).
+	Accentua i bordi per migliorare la nitidezza delle foto, ma può aumentare anche il disturbo.

Opzione saturazione	Descrizione
-	Diminuisce la saturazione.
+	Aumenta la saturazione.



- Selezionate **0** per non applicare alcun effetto. (adatto per la stampa)
- A seconda dell'opzione di regolazione immagine, alcuni stili foto non sono disponibili.

Riproduzione/ Modifica

Apprendete come riprodurre foto, video o memo voce e modificare foto o video. Apprendete inoltre come collegare la fotocamera al computer, alla stampante fotografica o al televisore o all'HDTV.

Riproduzione	52
Avvio della modalità di riproduzione	52
Visualizzazione delle fotografie	56
Riproduzione di un video	57
Riproduzione di memo voce	58
Modifica di una foto	59
Ridimensionamento delle foto	59
Rotazione di una foto	59
Applicazione di stili foto	60
Definizione della tonalità RGB personalizzata	60
Correzione dei problemi di esposizione	61
Creazione di un ordine di stampa (DPOF)	62
Visualizzazione di file su TV o HDTV	63
Trasferimento dei file sul computer	65
Per utenti Windows	65
Per utenti Mac	70
Stampa di foto con una stampante fotografica (PictBridge)	71

Riproduzione

Apprendete le azioni per riprodurre foto, video o memo voce e gestire i file.

Avvio della modalità di riproduzione

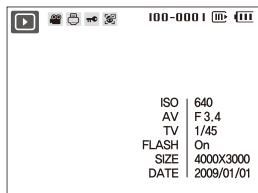
Visualizzate foto o riproducete video e memo voce memorizzati nella fotocamera.

- 1 Premete [▶].
 - Viene visualizzato il file più recente preso o registrato.
 - Se la fotocamera è spenta, si accende.
- 2 Premete [⚡] o [⌚] per scorrere i file.
 - Tenete premuto [⚡] o [⌚] per scorrere rapidamente i file.



Se desiderate vedere i file contenuti nella memoria interna, rimuovete la scheda di memoria.

Visualizzazione nella modalità di riproduzione



Icona	Descrizione
	La foto contiene un memo voce
	File video
	Ordine di stampa definito (DPOF)
	File protetto
	La foto contiene un volto registrato; Disponibile solo durante l'utilizzo di una scheda di memoria
100-0001	Nome cartella – Nome file

Registrazione dei volti

Potrete registrare i volti nelle vostre foto per eseguire la classificazione per volto in Smart album. Questa funzione è disponibile se si utilizza una scheda di memoria.

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete [MENU].
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Registrazione volto** → **Si**.
 - Se sono presenti più volti nella foto, selezionate un volto da registrare, premete [Fn], quindi selezionate **Si**.
- 3 Selezionate **Si**.

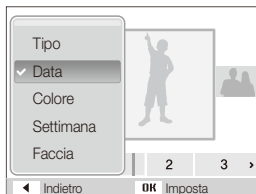


- È possibile registrare fino a 3 volti.
- Se registrate un nuovo volto quando 3 di essi sono registrati manualmente in Smart album, la fotocamera sostituirà l'ultimo volto con quello nuovo.

Visualizzazione dei file per categoria in Smart album

Visualizzate e gestite i file per categoria, come data, tipo di file o settimana.

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[Zoom]** in basso.
- 2 Premete **[MENU]**.
- 3 Selezionate una categoria.



Opzione	Descrizione
Tipo	Visualizza i file per tipo.
Data	Visualizza i file per la data di memorizzazione.
Colore	Visualizza i file per il colore dominante dell'immagine.
Settimana	Visualizza i file per giorno di memorizzazione.
Faccia	Visualizza i file per i volti riconosciuti. (Fino a 15 persone)



La fotocamera potrebbe impiegare del tempo per modificare la categoria e riconoscere i file.

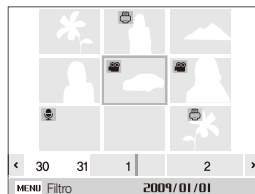
- 4 Premete **[⚡]** o **[☺]** per visualizzare i file.
 - Tenete premuto **[⚡]** o **[☺]** per selezionare una data, un tipo di file, un giorno della settimana o un colore.
- 5 Premete **[OK]** per ritornare alla vista normale.

Visualizzazione dei file come miniature

Scorrete le miniature dei file.



Nella modalità di riproduzione, premete **[Zoom]** in basso visualizzare 9 o 20 miniature (premete **[Zoom]** in alto per tornare alla modalità precedente).

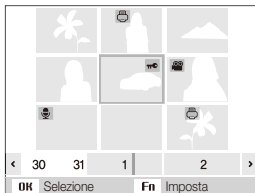


Per	Eseguite questa operazione
Scorrere tra i file	Premete [DISP] , [♥] , [⚡] o [☺] .
Eliminare i file	Premete [Fn] e selezionate SÌ .

Protezione dei file

Proteggete i file dalla cancellazione accidentale.

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Protezione** → **Selezione**.
 - Per proteggere tutti i file, selezionate **Tutto** → **Blocca**.
- 3 Selezionate il file da proteggere e premete **[OK]**.
 - Premete di nuovo **[OK]** per annullare la selezione.



- 4 Premete **[Fn]**.

Eliminazione dei file

Eliminate singoli file o tutti i file contemporaneamente. Non potete eliminare i file protetti.

Per eliminare un singolo file

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate un file e premete **[Fn]**.
- 2 Selezionate **Sì** per eliminare il file.

Per eliminare più file

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[Fn]**.
- 2 Selezionate **Eliminaz.Mult.**.
- 3 Selezionate il file da eliminare e premete **[OK]**.
 - Premete di nuovo **[OK]** per annullare la selezione.
- 4 Premete **[Fn]**.
- 5 Selezionate **Sì**.

Per eliminare tutti i file

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Cancella** → **Tutto** → **Sì**.

Utilizzo del cestino

Se attivato, i file eliminati vengono spostati nel cestino invece di essere eliminati in modo permanente. Questa opzione è valida solo per singoli file o per i file selezionati; scegliendo di eliminare tutti i file, nessuno verrà spostato nel cestino.

Per attivare il cestino

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Cestino** → **Si**.

Per ripristinare i file dal cestino

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Cestino** → **Recupera**.



- Questa funzione non è attiva per video o memo voce.
- Se utilizzate la funzione cestino, il tempo richiesto per eliminare i file aumenta.
- Se formattate la memoria interna, tutti i file nel cestino vengono eliminati.
- Il cestino può contenere fino a 10 MB di file. Se superate il limite di 10 MB, la fotocamera chiede di svuotare il cestino. Selezionate **Si** per svuotare il cestino, oppure **No** per eliminare solo il file corrente.

Copia di file nella scheda di memoria

Potete copiare i file dalla memoria interna a una scheda di memoria.

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Copia**.
- 3 Selezionate **Si** per copiare i file.

Visualizzazione delle fotografie

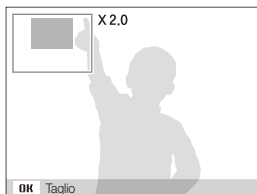
Esegue lo zoom di una parte della foto o consente di visualizzare le foto come presentazione.

Ingrandimento di una foto



Nella modalità di riproduzione, premete **[Zoom]** in alto per ingrandire la foto (premete **[Zoom]** in basso per ridurre la foto).

L'area ingrandita e il rapporto di zoom vengono indicati in alto sullo schermo. Il rapporto massimo di zoom può variare in base alla risoluzione.



Per	Eseguite questa operazione
Spostare la zona ingrandita	Premete [DISP] , [M] , [L] o [R] .
Ritagliare la foto ingrandita	Premete [OK] (sarà salvata come nuovo file).

Avvio di una presentazione

Potete applicare effetti e audio alla presentazione.

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Multi-slide**.
- 3 Selezionate un'opzione di effetto per la presentazione.
 - Per avviare una presentazione senza alcun effetto, passate al punto 5.

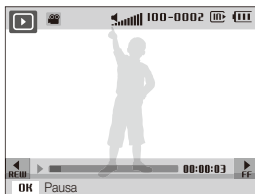
Opzione	Descrizione
Immagini	<p>Imposta le foto che desiderate visualizzare come presentazione.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tutto: visualizza tutte le foto in una presentazione. • Data: visualizza le foto catturate in una data specifica in una presentazione. • Selezione: visualizza tutte le foto selezionate in una presentazione.
Effetto	<ul style="list-style-type: none"> • Seleziona un effetto di transizione. • Selezionate No per non applicare alcun effetto.
Interv.	<ul style="list-style-type: none"> • Imposta l'intervallo tra le foto. • Questa è disponibile quando No è selezionato nell'opzione effetto. • Quando utilizzata con opzioni effetto differenti da No, l'intervallo sarà impostato a 1 secondo.
Suono	Seleziona un audio di sottofondo.

- 4 Impostate l'effetto per la presentazione.
- 5 Selezionate **Avvia** → **Riprod.**
 - Per ripetere la presentazione, selezionate **Rip. r.**
 - Premete **[OK]** per effettuare una pausa o riprendere la presentazione

Riproduzione di un video

Potete riprodurre un video, catturare un'immagine da un video o ritagliare un video.

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate un video e premete **[OK]**.



- 2 Utilizzate i tasti seguenti per controllare la riproduzione.

Premete	Per
[⏮]	Tornare indietro.
[OK]	Mettere in pausa o riprendere la riproduzione.
[⏭]	Avanzare.
[Zoom] verso l'alto o verso il basso	Regolare il livello del volume.

Ritaglio di un video durante la riproduzione

- 1 Premete **[OK]** in corrispondenza del punto in cui desiderate che inizi il nuovo video e premete **[Zoom]** in alto.
- 2 Premete **[OK]** per riprendere la riproduzione.
- 3 Premete **[OK]** in corrispondenza del punto in cui desiderate che termini il nuovo video e premete **[Zoom]** in alto.
- 4 Selezionate **Sì**.



- Il video originale deve essere lungo almeno 10 secondi.
- Il video modificato viene salvato come nuovo file.

Cattura di un'immagine durante la riproduzione

- 1 Premete **[OK]** in corrispondenza del punto in cui desiderate salvare l'immagine fissa.
- 2 Premete **[👆]**.



L'immagine catturata ha la stessa dimensione del file video originale e viene salvata come nuovo file.

Riproduzione di un memo voce aggiunto a una foto

Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto che comprenda un memo voce e premete **[OK]**.

- Premete **[OK]** per interrompere temporaneamente o riprendere la riproduzione.

Riproduzione di memo voce**Riproduzione di un memo voce**

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate un memo voce e premete **[OK]**.
- 2 Utilizzate i tasti seguenti per controllare la riproduzione.

Premete	Per
[⏮]	Tomare indietro.
[OK]	Mettere in pausa o riprendere la riproduzione.
[⏭]	Avanzare.
[👆]	Arrestare la riproduzione.
[Zoom] verso l'alto o verso il basso	Regolare il livello del volume.

Modifica di una foto

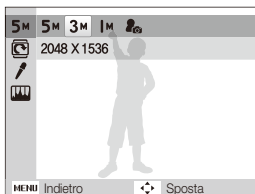
Eseguite attività di modifica delle foto, come rotazione, ridimensionamento, eliminazione effetto occhi rossi, regolazione di luminosità, contrasto o saturazione.



Le foto modificate vengono salvate come nuovi file.

Ridimensionamento delle foto

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Ridimensiona** → un'opzione.



- Selezionate  per salvare la foto come immagine iniziale. (p. 74)
- Le opzioni disponibili possono variare a seconda delle dimensioni della foto selezionata.

Rotazione di una foto

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Ruota** → un'opzione.



In base alla dimensione della foto originale, la foto ruotata può essere ridimensionata ad una risoluzione inferiore.

Applicazione di stili foto

Applicate stili diversi alle foto, come Leggera, Forte o Foresta.



Leggera



Forte



Foresta

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Selettore Stile** → un'opzione.
 - Selezionate **Personalizza RGB** per definire la tonalità RGB personalizzata.



Definizione della tonalità RGB personalizzata

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Selettore Stile** → **Personalizza RGB**.
- 3 Selezionate un colore (R: rosso, G: verde, B: blu).



- 4 Regolate la quantità del colore selezionato.
(-: meno o +: più)

Correzione dei problemi di esposizione

Regolate ACB (bilanciamento automatico del contrasto), luminosità, contrasto o saturazione; rimuovete gli occhi rossi, nascondete le imperfezioni facciali oppure aggiungete rumore alla foto.

Regolazione di ACB (bilanciamento automatico del contrasto)

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Reg imm** → **ACB**.




Rimozione degli occhi rossi

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Reg imm** → **Occhi rossi**.

Come nascondere le imperfezioni facciali

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Reg imm** → **Ritocco volto**.
- 3 Selezionate un livello.
 - Il valore è direttamente proporzionale alla chiarezza del viso.

Regolazione di luminosità/contrasto/saturazione

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Reg imm**.
- 3 Selezionate un'opzione di regolazione.
 - : Luminosità
 - : Contrasto
 - : Saturaz
- 4 Selezionate un valore per regolare la voce selezionata. (-: meno o +: più)

Aggiunta di rumore alla foto

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Reg imm** → **Agg rum**.

Creazione di un ordine di stampa (DPOF)


Selezionate le foto da stampare e impostate le opzioni, come numero di copie o formato della carta.



- Potete portare la scheda di memoria presso un laboratorio di stampa che supporti DPOF (Digital Print Order Format), oppure potete stampare le foto direttamente a casa con una stampante DPOF-compatibile.
- Le foto più larghe possono venire stampate senza i bordi di sinistra e destra, quindi fate attenzione alle dimensioni delle foto.
- Non potete stampare il DPOF per le foto contenute nella memoria interna.


- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **DPOF** → **Standard** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
Selezione	Stampa le foto selezionate.
Tutto	Stampa tutte le foto.
Annulla	Reimposta le impostazioni

- 3 Se selezionate **Selezione**, scorrete a una foto e premete **[Zoom]** in alto o in basso per selezionare il numero di copie. Ripetete per le foto desiderate e premete **[Fn]**.
 - Se selezionate **Tutto**, premete **[DISP]** o  per selezionare il numero di copie e premete **[OK]**.

- 4 Premete **[MENU]**.
- 5 Selezionate **Opzioni file** → **DPOF** → **Formato** → un'opzione.

Opzione	Descrizione
Selezione	Specifica il formato di stampa per la foto selezionata.
Tutto	Specifica il formato di stampa per tutte le foto.
Annulla	Reimposta le impostazioni

- 6 Se selezionate **Selezione**, scorrete a una foto e premete **[Zoom]** in alto o in basso per selezionare il formato di stampa. Ripetete per le foto desiderate e premete **[Fn]**.
 - Se selezionate **Tutto**, premete **[DISP]** o  per selezionare il formato di stampa e premete **[OK]**.

Stampa di foto come miniature

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **DPOF** → **Indice** → **Si**.

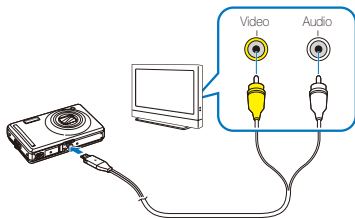


Se specificate il formato di stampa, potete stampare foto solo con stampanti DPOF 1.1-compatibili.

Visualizzazione di file su TV o HDTV

Riproducete foto o video collegando la fotocamera a un TV mediante il cavo A/V fornito.

- 1 Selezionate l'uscita del segnale video in base al paese o alla regione. (p. 76)
- 2 Spegnete fotocamera e TV.
- 3 Collegate la fotocamera al TV mediante il cavo A/V.



Visualizzazione di file su un HDTV

Potete visualizzare foto o filmati d'alta qualità e non compressi su un HDTV utilizzando l'adattatore e il cavo HDMI opzionali. La maggior parte degli HDTV supporta l'HDMI (High Definition Multimedia Interface). Per maggiori informazioni in merito, consultate il Manuale del kit HDMI.

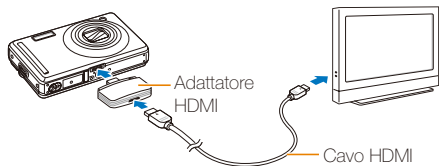
- 4 Accendete il TV e selezionate la modalità di uscita video con il telecomando del televisore.
- 5 Accendete la fotocamera e premete [▶].
- 6 Visualizzate le foto o riproducete i video utilizzando i tasti della fotocamera.

- 1 Nella modalità di scatto o riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Impostazioni** → **HDMI**.
- 3 Selezionate una risoluzione HDMI.
- 4 Spegnete fotocamera e HDTV.



- In alcuni TV possono verificarsi disturbi digitali oppure potrebbe non apparire parte dell'immagine.
- In base alle impostazioni del televisore, le immagini potrebbero non essere centrate sullo schermo del TV.
- Mentre la fotocamera è collegata al TV, potete catturare foto o video.

- 5 Collegate la fotocamera all'HDTV mediante un adattatore e cavo HDMI opzionale.



- 6 Accendete la fotocamera.
- L'HDTV viene alimentato automaticamente e viene visualizzata la schermata della fotocamera.
- 7 Visualizzate i file utilizzando i tasti della fotocamera o il telecomando dell'HDTV.



Se l'HDTV supporta il profilo Anynet+(CEC), attivate Anynet+ nel menu delle impostazioni (p. 76) per controllare tutti i dispositivi A/V Samsung collegati con il telecomando del televisore.

Trasferimento dei file sul computer

Per utenti Windows

Trasferite i file collegando la fotocamera al PC.

Installazione dei programmi

Requisiti hardware e software

Elemento	Requisiti
CPU	Pentium III 500 MHz o superiore (consigliato Pentium III 800 MHz o superiore)
RAM	Almeno 256 MB (consigliati almeno 512 MB)
SO	Windows 2000 / XP / Vista
Capacità disco rigido	Almeno 250 MB (consigliati almeno 1 GB)
Altri	<ul style="list-style-type: none">• Porta USB• Unità CD-ROM• 1024 x 768 pixel, monitor compatibile con display a colori 16 bit (consigliato display a colori 24 bit)• Microsoft Direct X 9.0c o successivo



Requisiti per QuickTime Player 7.6

- Intel Pentium 4, 3.2 GHz o superiore / AMD Athlin 64FX, 2.6 GHz o superiore
- Windows XP SP2 o Vista
- Almeno 512 MB di RAM (consigliati almeno 1 GB)
- Almeno 64 MB di memoria della scheda video (consigliate serie nVIDIA Geforce 7600GT o superiore / ATI X1600 o superiore)



- L'uso di PC assemblati o di un PC e SO non supportati potrebbe invalidare la garanzia.
- Questi programmi potrebbero non funzionare correttamente con l'edizione a 64 bit di Windows XP e Vista.

Programmi contenuti nel CD

Programma	Scopo
Samsung Master	Modifica di foto e video.
QuickTime Player 7.6	Visualizzazione di video (file H.264 (MPEG4.AVC)) su PC.
Adobe Reader	Visualizzazione del manuale dell'utente.

- 1 Inserire il CD di installazione in un'unità CD-ROM compatibile.
- 2 Quando viene visualizzata la schermata di configurazione, fate clic su **Samsung Digital Camera Installer** per avviare l'installazione.



- 3 Selezionate i programmi da installare e seguite le istruzioni sullo schermo.
- 4 Fate clic su **Exit** per completare l'installazione e riavviare il computer.

Trasferimento dei file sul PC

Dopo averla collegata al PC, la fotocamera viene riconosciuta come unità rimovibile.

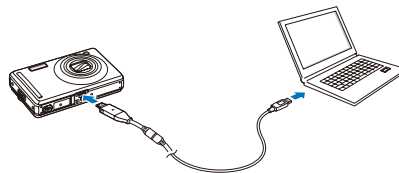


Mentre la fotocamera è collegata al PC tramite il cavo USB, la batteria viene ricaricata.

- 1 Collegate la fotocamera al PC con il cavo USB.



Inserite l'estremità del cavo con la spia indicatrice (▲) nella fotocamera. Se invertite il cavo, potreste danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di eventuali perdite di dati.



2 Accendete la fotocamera.

- Il computer riconosce automaticamente la fotocamera.




Se la fotocamera non si collega, viene visualizzata una finestra a comparsa. Selezionate **Computer**.

3 Sul PC, selezionate **Risorse del computer** → **Disco rimovibile** → **DCIM** → **100PHOTO**.

4 Selezionate i file desiderati e trascinateli o salvateli sul PC.

Disconnessione della fotocamera (per Windows XP)

La procedura per scollegare il cavo USB per Windows 2000/ Vista è simile.

- 1 Se la spia di stato sulla fotocamera lampeggia, attendete finché non emetta luce fissa.
- 2 Fate clic su  sulla barra delle attività in fondo a destra dello schermo del PC.



- 3 Fate clic sul messaggio visualizzato.
- 4 Rimuovete il cavo USB.

Utilizzo di Samsung Master

Potete scaricare file o modificare foto o video memorizzati nel PC. Per ulteriori informazioni, consultate il menu della guida (Help).



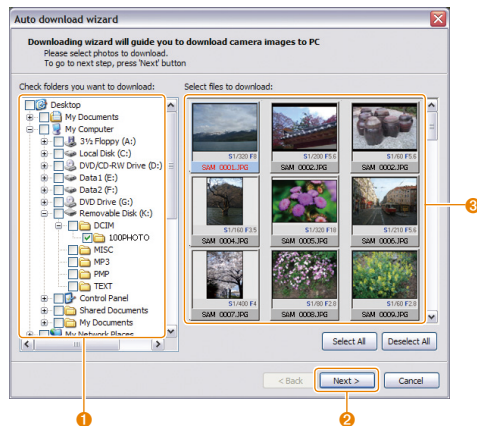
Questo programma non supporta la modifica dei file video (H.264 (MPEG4, AVC)) della fotocamera.

Download di file mediante Samsung Master

Quando collegate la fotocamera al PC, viene visualizzata automaticamente una finestra per scaricare i file.

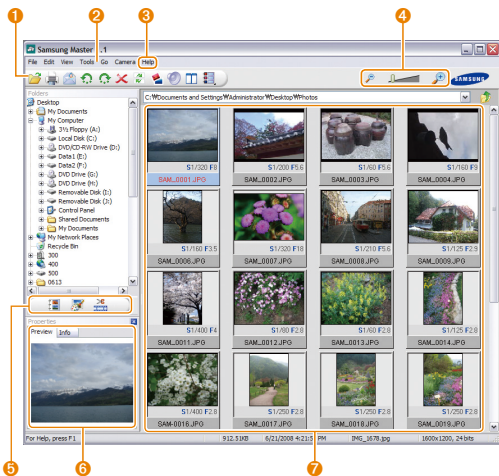
1 Selezionate i file da scaricare.

2 Fate clic su **Next** e seguite le istruzioni sullo schermo.



N.	Descrizione
1	Selezionate una posizione per i file scaricati.
2	Fate clic per scaricare i file selezionati.
3	Miniature dei file; fate clic su un'immagine per scaricare.

Utilizzo dell'interfaccia di Samsung Master



N.	Descrizione
1	Barra degli strumenti
2	Menu
3	Fate clic per informazioni sul programma.
4	Fate clic per ingrandire o ridurre le miniature nell'elenco. Cambiare la modalità. <ul style="list-style-type: none"> ☰: Modalità di visualizzazione 🖨️: Modalità di modifica per le foto 🎬: Modalità di modifica per i video
5	Visualizzate in anteprima le informazioni sul file selezionato.
6	Le foto nella cartella selezionata; fate doppio clic per passare alla vista a schermo intero.
7	

Per utenti Mac

Se collegate la fotocamera a un computer Macintosh, il computer riconosce automaticamente il dispositivo. Potete trasferire i file direttamente dalla fotocamera al computer senza installare alcun programma.



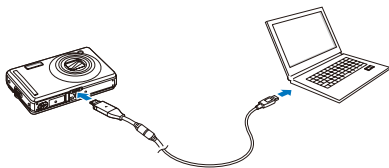
Requisiti per QuickTime Player 7.6

- 1.8 GHz Power Mac G5 / 1.83 GHz Intel Core Duo o superiore
- Mac OS X versione 10.4, 10 o successive
- Almeno 256 MB di RAM (consigliati almeno 1 GB)
- Almeno 64 MB di memoria della scheda video

1 Collegate la fotocamera al computer Macintosh con il cavo USB.



Inserite l'estremità del cavo con la spia indicatrice (▲) nella fotocamera. Se invertite il cavo, potreste danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di eventuali perdite di dati.



2 Accendete la fotocamera.

- Il computer riconosce automaticamente la fotocamera e visualizza l'icona di un disco rimovibile.

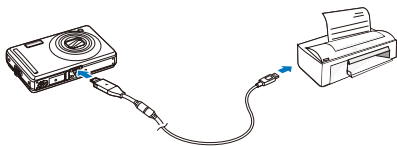
3 Fate doppio clic sull'icona del disco rimovibile.

4 Trasferite le foto o i video nel computer.

Stampa di foto con una stampante fotografica (PictBridge)

Stampate le foto con una stampante PictBridge-compatibile collegando la fotocamera direttamente alla stampante.

- 1 Con la stampante accesa, collegate la fotocamera alla stampante tramite il cavo USB.



- 2 Accendete la fotocamera.

- La stampante riconosce automaticamente la fotocamera.



- Se la fotocamera non si collega, viene visualizzata una finestra a comparsa. Selezionate **Stamp.**
- Se la stampante dispone di funzionalità di memorizzazione di massa, dovete prima impostare la modalità USB su **Stamp.** nel menu impostazioni. (p. 77)

- 3 Premete [⚡] o [☺] per selezionare una foto.

- Premete [MENU] per impostare le opzioni di stampa.
Consultate “Configurazione delle impostazioni di stampa”.

- 4 Premete [OK] per stampare.

- Viene avviata la stampa. Premete [⚡] per annullare la stampa.

Configurazione delle impostazioni di stampa



Opzione	Descrizione
	Immagini: consente di decidere se stampare la foto corrente o tutte le foto.
	Formato: specifica la dimensione della stampa.
	Layout: crea stampe delle miniature.
	Tipo: seleziona il tipo di carta.
	Qualità: imposta la qualità di stampa.
	Data: impostare per stampare la data.
	Nome file: impostare per stampare il nome del file.
	Reimposta: ripristina le opzioni di stampa.



Alcune opzioni non sono supportate da alcune stampanti.

Appendici

Illustrano impostazioni, messaggi di errore, specifiche e suggerimenti di manutenzione.

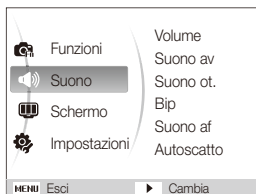
Menu delle impostazioni della fotocamera	73
Accesso al menu Impostazioni	73
Suono	74
Schermo	74
Impostazioni	75
Messaggi di errore	78
Manutenzione della fotocamera	79
Pulizia della fotocamera	79
Informazioni sulle schede di memoria	80
Informazioni sulla batteria	81
Domande comuni	83
Prima di contattare l'assistenza tecnica	84
Specifiche della fotocamera	87
Indice	92

Menu delle impostazioni della fotocamera

Apprendete le varie opzioni per configurare le impostazioni della fotocamera.

Accesso al menu Impostazioni




- 1 Nella modalità di scatto o riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate un menu.



- 3 Selezionate un'opzione e salvate le impostazioni.



- 4 Premete **[MENU]** per tornare alla schermata precedente.

Menu	Descrizione
	Suono: consente di impostare i vari suoni e il volume della fotocamera. (p. 74)
	Schermo: consente di personalizzare le impostazioni dello schermo, quali lingua e luminosità. (p. 74)
	Impostazioni: consente di modificare le impostazioni del sistema della fotocamera, quali formato di memoria, nome file predefiniti e modalità USB. (p. 75)

Suono

* Predefinito


Elemento	Descrizione
Volume	Regola il volume di qualsiasi suono. (No, Basso, Medio*, Alto)
Suono av	Consente di selezionare il suono emesso quando si avvia la fotocamera. (No*, 1, 2, 3)
Suono ot.	Consente di selezionare il suono emesso quando si preme il tasto di scatto. (No, 1*, 2, 3)
Bip	Seleziona un suono che viene riprodotto quando si preme un tasto o si cambia modalità. (No, 1*, 2, 3)
Suono af	Consente di selezionare il suono emesso quando si preme a metà il tasto di scatto. (No, Si*)
Autoscatto	Consente di impostare il suono emesso quando la fotocamera identifica il vostro volto. (No, Si*)

Schermo

* Predefinito


Elemento	Descrizione
Language	Consente di selezionare una lingua per il testo del display.
Descrizione funzioni	Visualizza una breve descrizione di un'opzione o di un menu. (No, Si*)

* Predefinito


Elemento	Descrizione
Imm. iniz.	Consente di impostare l'immagine visualizzata all'accensione della fotocamera. <ul style="list-style-type: none"> • No*: non visualizza l'immagine iniziale. • Logo: visualizza un'immagine predefinita contenuta nella memoria interna. • Imm. ut.: visualizza l'immagine desiderata. (p. 59)
Lum. display	Regola la luminosità dello schermo. (Auto*, Scuro, Normale, Luminoso)  Normale è fissa nella modalità di riproduzione anche se selezionate Auto .
Vis. rap.	Imposta la durata di visualizzazione di un'immagine o di un video catturati prima di ritornare alla modalità di scatto. (No, 0.5 sec.*, 1 sec., 3 sec.)
Risparmia energia	Se non eseguite alcuna operazione per 30 secondi, la fotocamera passa automaticamente alla modalità Risparmia energia (premete un tasto per disattivare questa modalità). (No*, Si)

Impostazioni



* Predefinito

Elemento	Descrizione
Formatta	<p>Formatta la memoria interna e la scheda di memoria. Tutti i file, compresi quelli protetti, saranno eliminati. (Sì, No)</p> <p> Se inserite una scheda di memoria utilizzata con fotocamere di altri produttori, un lettore di schede di memoria o una scheda formattata su computer, la fotocamera potrebbe non leggere correttamente tale scheda. Formattate la scheda prima di utilizzarla.</p>
Reimp.	<p>Reimposta i menu e le opzioni di scatto. (Data e ora, lingua e impostazioni dell'uscita video, non saranno ripristinate.) (Sì, No)</p>
Data&ora	<p>Consente di impostare data e ora e di selezionare un formato per la data. (Gg/mm/aaaa, Mm/gg/aaaa, Aaaa/mm/gg, No*)</p>
Fasce orarie	<p>Consente di selezionare una regione e di impostare l'ora legale (DST).</p>

* Predefinito

Elemento	Descrizione
N. file	<p>Consente di specificare come assegnare il nome ai file.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Reimposta: stabilisce che il numero del file parta da 0001 quando si inserisce una nuova scheda di memoria, si formatta una nuova scheda di memoria o si eliminano tutti i file. • Serie*: stabilisce che il numero del file segua il numero del file precedente quando si inserisce una nuova scheda di memoria, si formatta una nuova scheda di memoria o si eliminano tutti i file. <p> <ul style="list-style-type: none"> • Il nome predefinito della prima cartella è 100PHOTO e il nome predefinito del primo file è SAM_0001. • Il numero del file aumenta di un'unità da SAM_0001 a SAM_9999. • Il numero della cartella aumenta di un'unità da 100PHOTO a 999PHOTO. • Il numero massimo di file memorizzabili in una cartella è 9999. • La fotocamera definisce i nomi di file in base agli standard del sistema DCF (Digital rule for Camera File). Se si modifica intenzionalmente il nome dei file, la fotocamera potrebbe non essere più in grado di riprodurli. </p>


* Predefinito

Elemento	Descrizione
St.data	<p>Consente di decidere se visualizzare o meno la data e l'ora sulle foto durante la stampa. (No*, Data, Data&ora)</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> La data e l'ora verranno visualizzate in giallo nell'angolo inferiore destro della foto. La data e l'ora potrebbero non essere stampate su alcuni modelli di stampante. Se si seleziona Testo nella modalità SCN, la data e l'ora non verranno visualizzate. </p>
Auto-spegnimento	<p>Imposta lo spegnimento automatico quando la fotocamera non è utilizzata. (No, 1 min, 3 min*, 5 min, 10 min)</p> <p> <ul style="list-style-type: none"> Le impostazioni non cambiano dopo la sostituzione della batteria. La fotocamera non si spegne automaticamente quando: <ul style="list-style-type: none"> - è connessa a un computer o una stampante - si riproduce una presentazione o video - si registra un memo voce </p>

* Predefinito


Elemento	Descrizione
Usc. video	<p>Consente di impostare l'uscita del segnale video in base alla regione.</p> <ul style="list-style-type: none"> NTSC*: USA, Canada, Giappone, Corea, Taiwan, Messico. PAL (supporta solo BDGHI): Australia, Austria, Belgio, Cina, Danimarca, Finlandia, Germania, Inghilterra, Italia, Kuwait, Malaysia, Nuova Zelanda, Singapore, Spagna, Svezia, Svizzera, Thailandia, Norvegia.
Luce af	<p>Consente di attivare una luce che aiuta la messa a fuoco in condizioni di scarsa illuminazione. (No, Si*)</p>
Anynet+ (HDMI-CEC)	<p>Imposta il controllo della fotocamera collegata a un HDTV Samsung che supporta Anynet+(CEC) con il telecomando del televisore.</p> <ul style="list-style-type: none"> Si*: controllate la fotocamera con il telecomando dell'HDTV. No: visualizzate i file senza utilizzare il telecomando dell'HDTV.

* Predefinito

Elemento	Descrizione
HDMI	<p>Selezionate la risoluzione delle foto durante la riproduzione su un HDTV con l'adattatore HDMI e cavo.</p> <p>(NTSC: 1080i*, 720p, 480p / PAL: 1080i*, 720p, 576p)</p> <p> Se l'HDTV non supporta la risoluzione selezionata, l'HDTV seleziona automaticamente la successiva risoluzione inferiore.</p>
USB	<p>Imposta la funzione per l'utilizzo con un computer o una stampante per mezzo di una connessione USB.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Auto*: imposta la fotocamera in modo che la modalità USB venga selezionata automaticamente. • Computer: consente la connessione della fotocamera a un computer per il trasferimento di file. • Stamp.: consente la connessione della fotocamera a una stampante per la stampa dei file.

Messaggi di errore

Quando vengono visualizzati i seguenti messaggi di errore, provate i rimedi suggeriti.

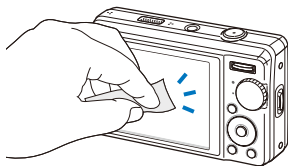
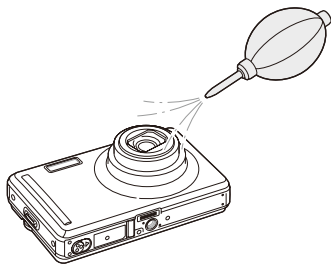
Messaggio di errore	Soluzione suggerita
Errore card	<ul style="list-style-type: none">• Spegnete e riaccendete la fotocamera.• Rimuovete la scheda di memoria e reinsertetela.• Formattate la scheda di memoria. (p. 75)
Card bloccata	<p>Sbloccate la scheda di memoria.</p> 
DCF Full Error	<p>I nomi dei file non corrispondono allo standard DCF. Trasferite i file dalla scheda di memoria al computer e formattate la scheda. (p. 75)</p>
Errore file	<p>Eliminate il file danneggiato o contattate il centro di assistenza.</p>
Batteria scarica	<p>Inserite una batteria carica o ricaricate la batteria.</p>
Luce scarsa	<p>Attivate il flash (p. 38)</p>
Memoria piena	<p>Eliminate i file non necessari o inserite una nuova scheda di memoria.</p>
Nessun file immagine	<p>Scattate le foto o inserite una scheda di memoria contenente foto.</p>

Manutenzione della fotocamera

Pulizia della fotocamera

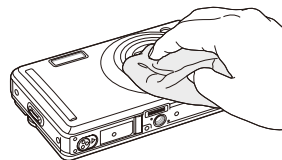
Obiettivo e display della fotocamera

Utilizzate un pennello con soffietto per rimuovere la polvere e pulite delicatamente l'obiettivo con un panno morbido. Se fosse ancora presente polvere, applicate qualche goccia di fluido per la pulizia degli obiettivi su un foglio di carta per pulizia e pulite delicatamente.



Corpo della fotocamera

Pulite delicatamente con un panno soffice e asciutto.

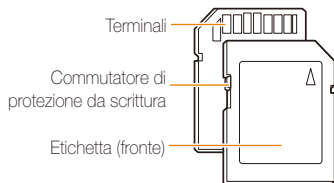


- Non utilizzate benzene, solventi o alcool per la pulizia del dispositivo. Queste soluzioni possono danneggiare la fotocamera o causare malfunzionamenti.
- Non fate pressione sul copriobiettivo oppure utilizzate un soffietto per pulire il copriobiettivo.

Informazioni sulle schede di memoria

Schede di memoria utilizzabili

Potete utilizzare schede di memoria SD (Secure Digital), SDHC (Secure Digital High Capacity) o MMC (Multimedia Card).



È possibile evitare l'eliminazione dei file utilizzando il commutatore di protezione dalla scrittura sulle schede SD o SDHC. Fate scorrere il commutatore verso il basso per bloccare o verso l'alto per sbloccare. Sbloccate la scheda durante la ripresa.

Capacità della scheda di memoria

La capacità della memoria differisce in base al tipo di scena e alle condizioni di ripresa. Le seguenti capacità sono basate su una scheda SD da 1 GB:

Formato	S. fine	Fine	Normale	60 fps	30 fps	15 fps
F o t o	12M	142	274	389	-	-
	10M	162	302	426	-	-
	9M	195	355	509	-	-
	8M	204	361	518	-	-
	5M	327	547	764	-	-
	3M	511	774	1.028	-	-
	2M	737	1.104	1.387	-	-
	1M	1.290	1.612	1.807	-	-
* V i d e o	1280 110	-	-	-	Circa 12 min 22 sec	Circa 22 min
	1280	-	-	-	Circa 13 min 57 sec	Circa 25 min
	640	-	-	-	Circa 24 min	Circa 46 min
	320	-	-	-	Circa 49 min	Circa 70 min 91 min

* Il tempo registrabile può variare se utilizzate lo zoom.
Per determinare il tempo totale di registrazione sono stati ripresi vari video in successione.

Informazioni sulla batteria

Utilizzate solo batterie approvate da Samsung.

Specifiche della batteria

Modalità	SLB-10A
Tipo	Batteria agli ioni di litio
Capacità della cella	1.050 mAh
Tensione	3,7 V
Tempo di carica (con fotocamera spenta)	Circa 150 min

Durata batteria

Tempo di ripresa / Numero di foto		Condizioni di ripresa (con batteria completamente carica)
Fotografie	Circa 140 min / Circa 280	<p>Misurazione effettuata nelle condizioni seguenti: nella modalità AUTO, risoluzione 12 M, qualità Fine, OIS attivata.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Impostate l'opzione del flash su Riemp.to, scattate una singola foto e aumentate o riducete lo zoom. 2. Impostate l'opzione del flash su No, scattate una singola foto e aumentate o riducete lo zoom. 3. Eseguite i passaggi 1 e 2 per 30 secondi e ripetete per 5 minuti. Spegnete la fotocamera per 1 minuto. 4. Ripetete i passaggi da 1 a 3.
Video	Circa 130 min	Registrate video alla risoluzione di 640 x 480 e 30 fps.

- I dati precedenti sono misurati secondo gli standard Samsung e possono differire in relazione all'utilizzo effettivo.
- Per determinare il tempo totale di registrazione sono stati ripresi vari video in successione.

Note sulla carica della batteria











- Se la spia è spenta, accertatevi che la batteria sia inserita correttamente.
- Spegnete la fotocamera durante la ricarica.
- Accendete la fotocamera dopo aver ricaricato la batteria per almeno 10 minuti.
- L'utilizzo del flash o la registrazione di video scarica la batteria rapidamente. Caricate la batteria finché la spia rossa non diventa verde.
- Se la spia lampeggia in arancione o non si illumina, ricollegate il cavo oppure rimuovete la batteria, quindi reinseritela.
- Se caricate la batteria quando fa caldo, la spia può diventare arancione. La ricarica viene avviata non appena la batteria si raffredda.

Note sulla ricarica con un computer connesso

- Utilizzate il cavo USB fornito.
- La batteria non viene caricata quando:
 - utilizzate un hub USB
 - altri dispositivi USB sono connessi al computer
 - collegate il cavo alla porta sul lato anteriore del computer
 - la porta USB del computer non supporta gli standard di tensione di alimentazione di uscita (5 V, 500 mA)

Domande comuni


Potete consultare risposte a domande comuni. È possibile risolvere i problemi impostando le opzioni di scatto.

	Gli occhi del soggetto sono rossi.	<p>Ciò è causato dal riflesso del flash della fotocamera.</p> <ul style="list-style-type: none">• Impostate l'opzione flash su  Occhi r. o  Occhirossi. (p. 38)• Se la foto è stata già scattata, selezionate  Occhirossi nel menu modifica. (p. 61)
	Le foto presentano macchie di polvere.	<p>Le particelle di polvere presenti nell'aria possono essere catturate nelle foto quando si usa il flash.</p> <ul style="list-style-type: none">• Disattivate il flash o evitate di scattare foto in luoghi polverosi.• Impostate le opzioni di velocità ISO. (p. 39)
	Le foto sono sfocate.	<p>Ciò potrebbe accadere quando si scattano foto in condizioni di scarsa illuminazione o se la fotocamera è tenuta in modo incorretto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Utilizzate la modalità  DUAL. (p. 30)• Premete a metà [Otturatore] per verificare che il soggetto sia a fuoco. (p. 23)
	Le foto sono sfocate quando vengono scattate di notte.	<p>Poiché la fotocamera tenta di far entrare una maggiore quantità di luce, il tempo di posa aumenta. In questa situazione può risultare difficile tenere ferma la fotocamera e provocare, quindi, oscillazioni.</p> <ul style="list-style-type: none">• Attivate il flash. (p. 38)• Selezionate Notte nella modalità SCN. (p. 28)• Impostate le opzioni di velocità ISO. (p. 39)• Utilizzate un cavalletto per evitare vibrazioni alla fotocamera.
	I soggetti appaiono troppo scuri a causa della retroilluminazione.	<p>Quando la luce è dietro il soggetto o quando c'è molto contrasto tra la luce e le aree scure, il soggetto potrebbe risultare ombrato.</p> <ul style="list-style-type: none">• Evitate di scattare foto di fronte al sole.• Selezionate Controluce nella modalità SCN. (p. 27)• Impostate l'opzione flash su  Riemp.to. (p. 38)• Impostate l'opzione di bilanciamento del contrasto automatico (ACB). (p. 45)• Regolate l'esposizione. (p. 45)• Impostate l'opzione di misurazione su [•] Spot se un soggetto luminoso è al centro del riquadro. (p. 46)

Prima di contattare l'assistenza tecnica


Nel caso in cui abbiate problemi con la fotocamera, prima di rivolgervi all'assistenza, provate a eseguire queste procedure. Se avete tentato la soluzione per la risoluzione del problema, ma il problema con il dispositivo persiste, contattate il rivenditore di zona o l'assistenza tecnica.

Problema	Soluzione suggerita
Impossibile accendere la fotocamera	<ul style="list-style-type: none">• Assicuratevi che la batteria sia inserita.• Accertatevi che la batteria sia inserita correttamente.• Caricate la batteria.
La fotocamera si spegne inaspettatamente	<ul style="list-style-type: none">• Caricate la batteria.• La fotocamera potrebbe essere in modalità Risparmia energia (p. 74)• La fotocamera potrebbe spegnersi per evitare che la scheda di memoria sia danneggiata in seguito a un impatto. Accendete nuovamente la fotocamera.
La batteria della fotocamera si scarica rapidamente	<ul style="list-style-type: none">• La carica della batteria scende più rapidamente a basse temperature (inferiori a 0° C). Conservate la batteria al caldo, in una tasca.• L'utilizzo del flash o la registrazione di video scarica la batteria rapidamente. Ricaricate, se necessario.• Le batterie sono materiali di consumo e devono essere sostituite con il tempo. Se la carica della batteria scende rapidamente, acquistate una nuova batteria.

Problema	Soluzione suggerita
Impossibile scattare foto	<ul style="list-style-type: none">• Spazio insufficiente sulla scheda di memoria. Eliminate i file non necessari o inserite una nuova scheda.• Formattate la scheda di memoria. (p. 75)• La scheda di memoria è difettosa. Acquistate una nuova scheda di memoria.• La scheda di memoria è bloccata. Sbloccate la scheda. (p. 78)• Accertatevi che la fotocamera sia accesa.• Caricate la batteria.• Accertatevi che la batteria sia inserita correttamente.
La fotocamera si blocca	Rimuovete la batteria, quindi reinstallatela.
Il flash non funziona.	<ul style="list-style-type: none">• L'opzione per il flash potrebbe essere impostata su No. (p. 38)• Non è possibile utilizzare il flash in modalità  DUAL e in alcune modalità SCN.
Il flash si accende inaspettatamente.	L'accensione del flash potrebbe essere dovuta a elettricità statica. Non si tratta di un malfunzionamento della fotocamera.

Problema	Soluzione suggerita
Data e ora sono incorrette	Impostate data e ora nel menu di impostazione del display.
Il display o i tasti non funzionano	Rimuovete la batteria, quindi reinstallatela.
La schermata della fotocamera non funziona bene	Se usate la fotocamera a temperature molto basse, la schermata della fotocamera può non funzionare correttamente o scolorirsi. Per un funzionamento migliore della schermata della fotocamera, utilizzate la fotocamera a temperature moderate.
La scheda di memoria presenta un errore	La scheda di memoria non è stata reimpostata. Formattate la scheda. (p. 75)
Impossibile riprodurre i file	Se modificate il nome di un file, la fotocamera potrebbe non essere in grado di riprodurlo (il nome deve essere conforme agli standard DCF). In questo caso riproducete il file sul computer.
La foto è sfocata	<ul style="list-style-type: none"> • Accertatevi che l'opzione di messa a fuoco sia adatta ai primi piani. (p. 40) • Accertatevi che il soggetto si trovi nel campo del flash. (p. 87) • Accertatevi che l'obiettivo sia pulito. In caso contrario, pulitelo. (p. 79)

Problema	Soluzione suggerita
I colori della foto non corrispondono a quelli reali	Un bilanciamento incorretto del bianco può causare colori non realistici. Selezionate l'opzione corretta di bilanciamento del bianco, adatta alla sorgente luminosa. (p. 46)
La foto è troppo luminosa	<ul style="list-style-type: none"> • La foto è sovraesposta. Regolate il valore di esposizione. (p. 45) • Accendete il flash. (p. 38)
Il TV non visualizza le foto	<ul style="list-style-type: none"> • Accertatevi che la fotocamera sia connessa correttamente al monitor esterno per mezzo del cavo A/V. • Accertatevi che la scheda di memoria contenga foto.
Il computer non riconosce la fotocamera	<ul style="list-style-type: none"> • Accertatevi che il cavo USB sia connesso correttamente. • Accertatevi che la fotocamera sia accesa. • Accertatevi di utilizzare un sistema operativo supportato.
Il computer disconnette la fotocamera durante il trasferimento dei file	La trasmissione potrebbe essere interrotta da elettricità statica. Scollegate il cavo USB e riconnettetelo.

Problema	Soluzione suggerita
Il computer non riproduce i video.	<p>Il codec installato nel computer potrebbe non essere compatibile con i file video da riprodurre. Utilizzate QuickTime® Player oppure installate Codec Pack Full.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Utilizzo di QuickTime® Player 7.6<ol style="list-style-type: none"><li>1. Installate QuickTime® Player 7.6 che supporta MP4 (H.264 (MPEG4.AVC)).<li>2. Riproducete i filmati utilizzando QuickTime® Player.<li>• Utilizzo di Codec Pack Full<ol style="list-style-type: none"><li>1. Installate la versione più recente di Codec Pack Full.<li>2. Riproducete i video utilizzando il lettore multimediale (si consiglia Media Player Classic o Windows Media Player 11). <p></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Installate QuickTime® Player 7.6 o K-Lite Codec Pack Full su Windows XP SP2 o versioni successive.<li>• In base all'ambiente del computer, la riproduzione del video potrebbe risultare intermittente.

Specifiche della fotocamera

Sensore immagini													
Tipo	1/2,3" (Ca. 7,79 mm) CCD												
Pixel effettivi	Circa 12,2 mega pixel												
Pixel totali	Circa 12,4 mega pixel												
Obiettivo													
Lunghezza focale	Obiettivo Samsung $f = 5 - 25$ mm (equivalente per pellicola nel formato da 35 mm: 28 - 140 mm)												
Intervallo apertura diaframma	F3,4 (W) - F5,8 (T)												
Zoom digitale	<ul style="list-style-type: none">• Modalità fermo immagini: 1,0X - 5,0X• Modalità di riproduzione: 1,0X - 12,5X (in funzione del formato immagine)												
Display													
Tipo	LCD TFT												
Funzione	3,0" (7,62 cm) 230K												
Messa a fuoco													
Tipo	AF TTL (Af multiplo, Af centrato)												
Intervallo	<table><thead><tr><th></th><th>Wide (W)</th><th>Tele (T)</th></tr></thead><tbody><tr><td>Normale</td><td colspan="2">Da 80 cm all'infinito</td></tr><tr><td>Macro</td><td>5 cm - 80 cm</td><td>50 cm - 80 cm</td></tr><tr><td>Automacr</td><td>Da 5 cm all'infinito</td><td>Da 50 cm all'infinito</td></tr></tbody></table>		Wide (W)	Tele (T)	Normale	Da 80 cm all'infinito		Macro	5 cm - 80 cm	50 cm - 80 cm	Automacr	Da 5 cm all'infinito	Da 50 cm all'infinito
		Wide (W)	Tele (T)										
	Normale	Da 80 cm all'infinito											
	Macro	5 cm - 80 cm	50 cm - 80 cm										
Automacr	Da 5 cm all'infinito	Da 50 cm all'infinito											

Diaframma

- Auto: 1/8 - 1/2.000 sec.
- Programm.: 1 - 1/2.000 sec. (AEB, Continua: 1/4 - 1/2.000)
- Notte: 8 - 1/2.000 sec.
- Fuochi Art.: 2 sec.

Esposizione

Controllo	AE programmi
Misurazione	Multi, Spot, Centrale
Compensazione	± 2 EV (passi di 1/3 EV)
Equivalente ISO	Auto, 80, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200

Flash

Modalità	No, Auto, Occhi r., Riemp.to, Sinc.le., Occhirossi
Intervallo	<ul style="list-style-type: none">• Wide: 0,3 m - 4,0 m (ISO Auto)• Tele: 0,5 m - 2,4 m (ISO Auto)
Tempo di ricarica	Circa 5 sec. (in base allo stato della batteria)

Stabilizzazione

DUAL IS [OIS (stabilizzazione automatica delle immagini) + DIS (stabilizzazione automatica delle immagini)]

Effetto	
Modalità scatto	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore Stile: Normale, Leggera, Forte, Foresta, Retro, Fresco, Calmo, Classico, Negativo, Personalizza RGB. • Reg imm: Nitidezza, Contrasto, Saturaz
Bilanciamento del bianco	
Auto wb, Luce diurna, Nuvoloso, Fluoresc h, Fluoresc l, Tungsteno, Personaliz.	
Scatto	
Fotografie	<ul style="list-style-type: none"> • Modi: Smart Auto (Macro, Testo macro, Bianco, Paesaggio, Azione, Cavalletto, Notte, Ritratto notte, Controluce, Ritratto controluce, Ritratto), Auto, Programm., DUAL IS, Qualità pelle, Filmato, Guida Riprese, Scena (Notte, Ritratto, Bambini, Paesaggio, Testo, Primo Piano, Tramonto, Alba, Controluce, Fuochi Art., Spiagg.&neve, Guida incorriciatura) • Drive: Singola, Continua, Ultravel, AEB • Timer: 10 sec., 2 sec., Doppio, Timer movimento

Video	<ul style="list-style-type: none"> • Formato: H.264 (Durata registrazione massima: 20 min) con registrazione stereo • Dimensioni: 1280 x 720 (30 fps, 15 fps) alta qualità, 1280 x 720 (30 fps, 15 fps) qualità standard, 640 x 480 (30 fps, 15 fps), 320 x 240 (60 fps, 30 fps, 15 fps) • Qualità ripresa: 60 fps, 30 fps, 15 fps • Voce: No, Sì (l'audio viene disattivato quando si attiva la funzione zoom) • OIS: Sì, No • Modifica video (integrata): Pausa durante la registrazione, Cattura fermo immagine, Ritaglio tempo
Riproduzione	
Tipo	Immagine singola, Miniature, Presentazione, Clip, Smart album
Modifica	Ridimensiona, Ruota, Selettore Stile, Reg imm
Effetto	<ul style="list-style-type: none"> • Selettore Stile: Normale, Leggera, Forte, Foresta, Retro, Fresco, Calmo, Classico, Negativo, Personalizza RGB • Reg imm: ACB, Occhiorossi, Ritocco, Luminosità, Contrasto, Saturaz, Agg rum

Registrazioni vocali

- Registrazione vocale (max. 10 ore)
- Promemoria vocale in una foto (max. 10 sec.)
- Registrazione stereo

Memoria

Supporti	<ul style="list-style-type: none"> • Memoria interna: Circa 76 MB • Memoria esterna (opzionale) <ul style="list-style-type: none"> - Scheda SD (fino a 4 GB garantiti) - Scheda SDHC (fino a 8 GB garantiti) - MMC Plus (fino a 2 GB garantiti, 20 MHz a 4 bit) <p>È possibile che la capacità della memoria interna non corrisponda a queste caratteristiche tecniche.</p>
Formato file	<ul style="list-style-type: none"> • Foto: JPEG (DCF), EXIF 2.21, DPOF 1.1, PictBridge 1.0 • Video: MP4 (H.264 (MPEG4.AVC)) • Audio: WAV

Dimensioni immagine	Per SD da 1GB				
			S. fine	Fine	Normale
	12M	4000 x 3000	142	274	389
	10M	3984 x 2656	162	302	426
	9M	3968 x 2232	195	355	509
	8M	3264 x 2448	204	361	518
	5M	2592 x 1944	327	547	764
	3M	2048 x 1536	511	774	1.028
	2M	1920 x 1080	737	1.104	1.387
	1M	1024 x 768	1.290	1.612	1.807
Questi valori sono misurati in condizioni standard Samsung e possono variare in base alle condizioni di scatto e alle impostazioni della fotocamera.					
Interfaccia					
Presenza output digitale	USB 2.0 (34 pin)				
Output audio	Mono (altoparlante interno), Stereo (microfono)				
Output video	<ul style="list-style-type: none"> • AV: NTSC, PAL (selezionabile) • HDMI 1.2: NTSC, PAL (selezionabile) 				
Presenza di ingresso alimentazione	34 pin, 4,2 V in CC				

Fonte di alimentazione

Batteria ricaricabile | Batteria agli ioni di litio (SLB-10A, 1.050 mAh)

La fonte d'alimentazione può variare in base al paese.

Dimensioni (L x A x P)

95,8 x 59,5 x 23,9 mm

Peso

149 g (senza batteria e scheda di memoria)

Temperatura di esercizio

0 - 40 °C

Umidità di esercizio

5 - 85 %

Software

Samsung Master, QuickTime® Player 7.6, Adobe Reader

Le caratteristiche tecniche sono soggette a modifica senza preavviso.



Corretto smaltimento del prodotto (rifiuti elettrici ed elettronici)

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistema di raccolta differenziata)

Il marchio 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 domestici al termine del ciclo di vita. Per evitare eventuali danni all'ambiente o alla salute causati dall'inopportuno smaltimento dei rifiuti, si invita l'utente a separare il prodotto e i suddetti accessori da altri tipi di rifiuti e di riciclarli in maniera responsabile per favorire il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Gli utenti domestici sono invitati a contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o l'ufficio locale preposto per tutte le informazioni relative alla raccolta differenziata e al riciclaggio per questo tipo di materiali. Gli utenti aziendali 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.



Marchio ecologico di Samsung

Questo marchio di Samsung è utilizzato per far conoscere in modo efficace al consumatore le attività di Samsung nell'ambito di prodotti a basso impatto ambientale. Il marchio rappresenta il continuo sforzo di Samsung per lo sviluppo di prodotti compatibili con l'ambiente.



Corretto smaltimento delle batterie del prodotto

(Applicabile nei paesi dell'Unione Europea e in altri paesi europei con sistemi di conferimento differenziato delle batterie)

Il marchio riportato sulla batteria o sulla sua documentazione o confezione indica che le batterie di questo prodotto non devono essere smaltite con altri rifiuti domestici 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 riciclarle utilizzando il sistema di conferimento gratuito previsto nella propria area di residenza.

La batteria ricaricabile installata in questo prodotto non è sostituibile dall'utente. Per informazioni sulla sostituzione, contattare il proprio fornitore di servizi.

Indice

A

- ACB 45, 61
- Adobe Reader 65
- Anynet+ 76
- Auto Contrast Balance (ACB) 45, 61
- Autoscatto 43

B

- Batteria
 - Carica 82
 - Durata 81
 - Specifiche 81
- Bilanciamento del bianco 46

C

- Cattura di un'immagine 58
- Centro servizi 84
- Cestino 55

D

- Data e ora 75
- Descrizione funzioni 74
- Diaframma 28
- Digital Image Stabilisation 30
- Disattivazione audio
 - Fotocamera 15
 - Video 31

- Disconnessione del dispositivo 67

- Distanza di messa a fuoco
 - Automacr 40
 - Macro 40
 - Nor (af) 40

- DPOF 62

E

- Eliminazione dei file 54
- Esposizione 45

F

- Flash
 - Auto 39
 - No 38
 - Occhi r. 39
 - Occhirossi 39
 - Riemp.to 39
 - Sinc.le. 39

G

- Ghiera di selezione 13
- Guida incorniciatura 27

H

- HDTV 63

I

- Icone 14
- Immagine iniziale 74
- Imperfezioni del viso 29

Impostazioni

- Accesso 73
- Display 74
- Fotocamera 75
- Suono 74

Ingrandimento 56

L

- Luce af 76
- Luminosità del viso 29
- Luminosità display 74

M

- Macro 40
- Manutenzione 79
- Memo Voce
 - Registrazione 33
 - Riproduzione 58
- Messaggi di errore 78

Misurazione

- Centrale 46
- Multi 46
- Spot 46

Modalità auto 19

Modalità di riproduzione 52

Modalità Dual IS 30

Modalità Filmato 31

Modalità Guida riprese 22

Modalità Programm. 30

Modalità Qualità pelle 29

Modalità scatto

- Auto 19
- Dual IS 30
- Filmato 31
- Guida Riprese 22
- Programm. 30
- Qualità pelle 29
- Scena 27
- Smart Auto 26

Modalità Scena 27

Modalità Smart Auto 26

Modifica 59

O

Occhi r. 38

Optical Image Stabilisation (OIS) 21, 30

Ordine di stampa 62

Oscillazione fotocamera 23

P

Posa lunga 28

Presentazione 56

Pressione parziale 6

Protezione dei file 54

Pulizia

- Corpo 79
- Display 79
- Obiettivo 79

Q

Qualità foto 35

Qualità ripresa 31

QuickTime Player 65

R

Registrazione

- Memo Voce 33
- Video 31

Regolazione

- Contrasto
 - nella modalità di riproduzione 61
 - nella modalità di scatto 50

Luminosità 61

Nitidezza 50

Saturazione

- In modalità di riproduzione 61
- nella modalità di scatto 50

Reimp. 75

Ridimensionamento 59

Rilevamento volto

- Autoscatto 43
- Normale 42
- Rilev.volto intelligente 44
- Ril. occhi chiusi 44
- Ril. sorriso 43

Rilev.volto intelligente 44

Ril. occhi chiusi 44

Ril. sorriso 43

Risoluzione

- Foto 35
- Video 35

Rotazione 59

S

Samsung Master

- Installazione 65
- Utilizzo 68

Scheda di memoria

- Capacità 80
- MMC 80
- SD 80
- SDHC 80

Sequenza

- Auto Exposure Bracket (AEB) 48
- Continua 48
- Ultravel 48

Smart album 53

Sorgente luminosa (bilanciamento bianco) 46

Stampa di foto 71

St.data 76

Stili foto 49

Suono af 74

T

Tasto di riproduzione 13, 15

Tasto di spostamento 13

Tasto Funzione 13

Tasto MENU 13

Tasto zoom 13

T. di posa 28

Timer 36

Timer movimento 37

Tipo display 18

Tonalità RGB

- nella modalità di riproduzione 60
- nella modalità di scatto 49

Trasferimento dei file

- per Mac 70
- per Windows 65

U

Usc. video 76

V

Velocità ISO 39

Video

- Registrazione 31
- Riproduzione 57

Vis. rap. 74

Visualizzazione dei file

- come miniature 53
- per categoria 53
- Presentazione 56
- su TV 63

Volume 74

Z

Zona maf

- Af centrato 41
- Af multiplo 41

Zoom 20

Zoom digitale 20



Fate riferimento alla garanzia fornita con il prodotto o visitate il sito Web <http://www.samsungcamera.com/> per assistenza o richieste post-vendita.

