



SAMSUNG

User Manual

WB600/WB610

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.

Evitate interferenza con pacemaker

Mantenete un minimo di 15 cm tra la fotocamera e pacemaker per evitare interferenza potenziale, come raccomandato dai produttori e dal gruppo di ricerca indipendente, Wireless Technology Research. Se avete motivo per sospettare che la fotocamera interferisce con un pacemaker o altro dispositivo medico, spegnere subito la fotocamera e contattare il produttore del pacemaker o dispositivo medico.



Precauzioni di sicurezza

CAUTION

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.

Protegete 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.
- Evitate che liquidi, sporco o sostanze estranee entrino in contatto con la fessura della scheda di memoria. In caso contrario si rischia di danneggiare la 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 sofficе, 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.

Informazioni sul copyright

- Microsoft Windows e il logo di Windows sono marchi registrati di Microsoft Corporation.
- Mac è un marchio registrato di Apple Corporation.
- HDMI, il logo HDMI logo e la dicitura "High Definition Multimedia Interface" sono marchi o marchi registrati di HDMI Licensing LLC.
- Tutti i nomi di prodotti e marchi indicati nel presente manuale sono marchi di proprietà delle rispettive società.

- Le specifiche tecniche della fotocamera o il contenuto di questo manuale possono cambiare senza preavviso a seguito di aggiornamento delle funzioni della fotocamera.
- Si consiglia di utilizzare la fotocamera nel paese in cui è stata acquistata.
- Per le informazioni sulla licenza Open Source, fare riferimento al file "OpenSourceinfo.pdf" nel CD-ROM fornito.

Organizzazione del manuale dell'utente

Funzioni di base 11

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

Funzioni estese 27

Imparare a fotografare selezionando una modalità e a 4egistrare un video o un memo voce.

Opzioni di fotografia 39

Apprendete le opzioni che potete definire nella modalità di scatto.

Riproduzione/Modifica 62

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 85

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

Indicazioni utilizzate nel manuale

Modalità di scatto	Indicazione
Smart Auto	
Auto	AUTO
Programm.	P
Priorità apertura, Priorità otturatore, Manuale	A-S-M
DUAL IS	
Qualità pelle	
Scena	SCN
Filmato	

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)

P A S M 

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., Priorità apertura, Priorità otturatore, Manuale, 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 Scatto → Bilanc.bianco (indica la selezione di Scatto , quindi di Bilanc.bianco)
*	Annotazione

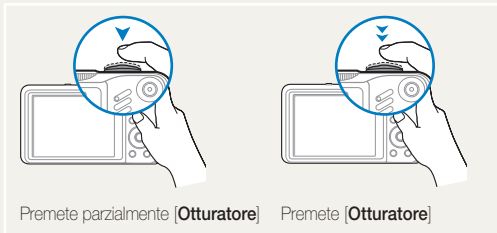
Abbreviazioni utilizzate nel manuale

Abbreviazione	Definizione
ACB	Bilanciamento contrasto automatico
AEB	Bracketing esposizione automatica
AF	Messa a fuoco automatica
DIS	Stabilizzazione digitale dell'immagine
DPOF	Formato ordine di stampa digitale
EV	Valore esposizione
OIS	Stabilizzazione ottica delle immagini
WB	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.



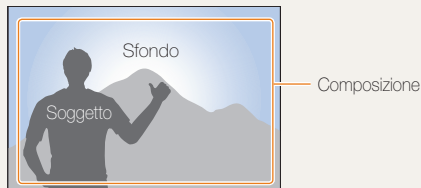
Esposizione normale



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



Domande comuni

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

	<p>Gli occhi del soggetto sono rossi.</p>	<p>Ciò è causato dal riflesso del flash della fotocamera.</p> <ul style="list-style-type: none">• Impostare l'opzione flash su  Occhirossi o  Occhirossi. (p. 43-44)• Se avete già scattato la foto, selezionate  Occhirossi nel menu di modifica. (p. 73)
	<p>Le foto presentano macchie di polvere.</p>	<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.• Impostare le opzioni di velocità ISO. (p. 45)
	<p>Le foto sono sfocate.</p>	<p>Ciò potrebbe accadere quando si scattano foto in condizioni poco illuminate o se la fotocamera è tenuta in modo incorretto.</p> <ul style="list-style-type: none">• Utilizzate la modalità  DUAL. (p. 29)• Premete parzialmente [Otturatore] per verificare che il soggetto sia a fuoco. (p. 25)
	<p>Le foto sono sfocate se si fotografa di notte.</p>	<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. 43-44)• Selezionate  Notte nella modalità SCN. (p. 31)• Impostare le opzioni di velocità ISO. (p. 45)• Utilizzare un cavalletto per evitare vibrazioni alla fotocamera.
	<p>I soggetti escono troppo scuri a causa della retroilluminazione.</p>	<p>Quando la luce è dietro il soggetto o quando c'è molto contrasto tra la luce e le aree scure, il soggetto potrebbe uscire ombtrato.</p> <ul style="list-style-type: none">• Evitare di scattare foto di fronte al sole.• Selezionate  Controluce nella modalità SCN. (p. 31)• Impostare l'opzione flash su  Riemp.to. (p. 44)• Impostare l'opzione di bilanciamento del contrasto automatico (ACB). (p. 55)• Regolare l'esposizione. (p. 55)• Impostare l'opzione di misurazione su  Spot se un soggetto luminoso è al centro della cornice. (p. 56)

Riferimento rapido



Fotografare le persone

- Modalità **SCN** > Ritratto, Bambini ▶ 31
- Qualità pelle ▶ 30
- Occhi r., Occhirossi (per evitare o correggere l'effetto occhi rossi) ▶ 43-44
- Riliev. volto ▶ 50



Fotografare di notte o in condizioni di oscurità

- Modalità **SCN** > Notte, Alba, Fuochi Art. ▶ 31
- Opzioni Flash ▶ 43
- Velocità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) ▶ 45



Fotografare soggetti in movimento

- Modalità **S** ▶ 34
- Continua, Ultravel ▶ 58



Fotografare testi, insetti o fiori

- Modalità **SCN** > Primo Piano, Testo ▶ 31
- Macro, Automacr, Fuoco manuale (per scattare foto di primi piani) ▶ 46
- Bilanciamento del bianco (per cambiare la tonalità del colore) ▶ 56



Regolazione dell'esposizione (luminosità)

- Velocità ISO (per regolare la sensibilità alla luce) ▶ 45
- EV (per regolare l'esposizione) ▶ 55
- ACB (per compensare i soggetti su sfondi luminosi) ▶ 55
- Misurazione ▶ 56
- AEB (per scattare tre foto della stessa scena con esposizioni diverse) ▶ 58



Applicazione di un effetto differente

- Stili foto (per applicare tonalità) ▶ 59
- Regolazione immagine (per regolare saturazione, nitidezza o contrasto) ▶ 61



Riduzione delle oscillazioni della fotocamera

- Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS) ▶ 24
- Modalità **QUAL** ▶ 29

- Visualizzazione dei file per categoria in Smart album ▶ 65
- Eliminazione di tutti i file sulla scheda di memoria ▶ 66
- Visualizzazione dei file come presentazione ▶ 68
- Visualizzazione di file su TV o HDTV ▶ 76
- Connessione della fotocamera a un computer ▶ 79
- Regolazione di suono e volume ▶ 87
- Regolazione della luminosità del display ▶ 87
- Cambiamento della lingua del display ▶ 87
- Impostazione di data e ora ▶ 88
- Formattazione della scheda di memoria ▶ 88
- Risoluzione dei problemi ▶ 98

Contenuto

Funzioni di base	11	Utilizzo della modalità Manuale	35
Apertura dell'imballaggio	12	Registrazione di un video	36
Accessori opzionali	12	Uso della modalità Rilevamento Scena Smart	37
Layout fotocamera	13	Registrazione di memo voce	38
Icone	15	Registrazione di un memo voce	38
Accensione e spegnimento della fotocamera	16	Aggiunta di un memo voce a una foto	38
Come caricare la batteria e accendere la fotocamera	17	Opzioni di fotografia	39
Come caricare la batteria	17	Selezione di risoluzione e qualità	40
Come accendere la fotocamera	17	Selezione di una risoluzione	40
Come eseguire l'installazione iniziale	18	Selezione della qualità dell'immagine	40
Selezione delle opzioni	19	Utilizzo del timer	41
Impostazione di display e suono	21	Fotografare in condizioni di oscurità	43
Cambio del tipo di display	21	Come impedire l'effetto occhi rossi	43
Impostazione del suono	21	Utilizzo del flash	43
Fotografare	22	Regolazione del flash	44
Zoom	23	Regolazione della velocità ISO	45
Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)	24	Regolazione della messa a fuoco della fotocamera	46
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	25	Utilizzo delle macro	46
Funzioni estese	27	Impostazione della distanza di messa a fuoco	46
Uso della modalità Smart Auto	28	Utilizzo della messa a fuoco automatica tramite tracciatura	47
Utilizzo della modalità DUAL IS	29	Utilizzo della messa a fuoco tramite selezione	48
Utilizzo della modalità Qualità pelle	30	Regolazione dell'area di messa a fuoco	49
Uso della modalità Scena	31	Utilizzo del rilevamento volto	50
Uso della guida incorniciatura	31	Rilevamento dei volti	50
Utilizzo della modalità Programm.	32	Autoscatto	51
Utilizzo delle modalità Priorità tempo di posa, Priorità otturatore, Manuale	33	Rilevamento di un sorriso	51
Uso della modalità Priorità tempo di posa	34	Individuazione degli occhi chiusi	52
Uso della modalità Priorità otturatore	34	Utilizzo del riconoscimento del volto Smart	52

Classificazione di volti preferiti (Mia Stella)	53
Regolazione di luminosità e colore	55
Regolazione manuale dell'esposizione (EV)	55
Compensazione del controluce (ACB)	55
Modifica dell'opzione di misurazione	56
Selezione di una sorgente luminosa (Bilanciamento del bianco)	56
Utilizzo delle modalità burst	58
Ottimizzazione delle foto	59
Applicazione di stili foto	59
Definizione della tonalità RGB personalizzata	59
Applicare effetti obiettivo Smart	60
Regolazione delle foto	61
Riproduzione/Modifica	62
Riproduzione	63
Avvio della modalità di riproduzione	63
Visualizzazione delle fotografie	68
Riproduzione di un video	69
Riproduzione di memo voce	70
Modifica di una foto	71
Ridimensionamento delle foto	71
Rotazione di una foto	71
Applicazione di stili foto	72
Definizione della tonalità RGB personalizzata	72
Correzione dei problemi di esposizione	73
Applicare effetti obiettivo Smart	74
Creazione di un ordine di stampa (DPOF)	75
Visualizzazione di file su TV o HDTV	76
Trasferimento dei file sul computer (per Windows)	78
Come trasferire file mediante Intelli-studio	79
Come trasferire i file collegando la fotocamera come unità rimovibile	81
Disconnessione della fotocamera (per Windows XP)	82
Trasferimento dei file sul computer(per Mac)	83
Stampa di foto con una stampante fotografica (PictBridge)	84
Appendici	85
Menu delle impostazioni della fotocamera	86
Accesso al menu Impostazioni	86
Suono	87
Schermo	87
Impostazioni	88
Messaggi di errore	91
Manutenzione della fotocamera	92
Pulizia della fotocamera	93
Informazioni sulle schede di memoria	93
Informazioni sulla batteria	94
Prima di contattare l'assistenza tecnica	97
Specifiche della fotocamera	100
Indice	105

Funzioni di base

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

Apertura dell'imballaggio	12
Accessori opzionali	12
Layout fotocamera	13
Icone	15
Accensione e spegnimento della fotocamera	16
Come caricare la batteria e accendere la fotocamera	17
Come caricare la batteria	17
Come accendere la fotocamera	17
Come eseguire l'installazione iniziale	18
Selezione delle opzioni	19
Impostazione di display e suono	21
Cambio del tipo di display	21
Impostazione del suono	21
Fotografare	22
Zoom	23
Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)	24
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara	25

Apertura dell'imballaggio

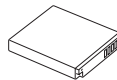
Assicuratevi che nella confezione siano presenti i seguenti elementi.



Fotocamera



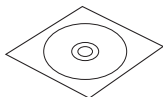
Adattatore AC/
cavo USB



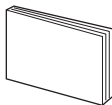
Batteria ricaricabile



Cinturino



Manuale dell'utente CD-ROM



Guida rapida

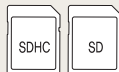


Le immagini possono variare dai prodotti reali.

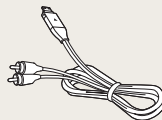
Accessori opzionali



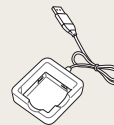
Custodia fotocamera



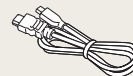
Scheda di memoria



Cavo A/V



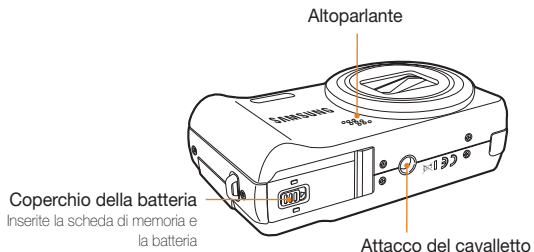
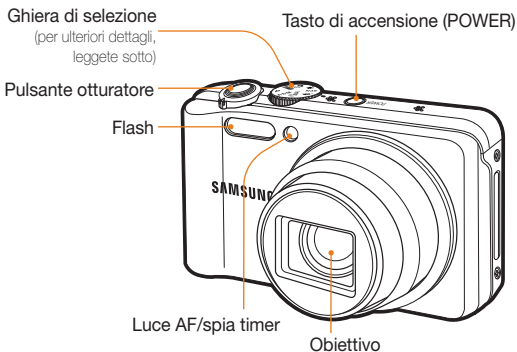
Caricatore della batteria



Cavo HDMI

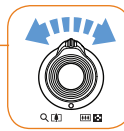
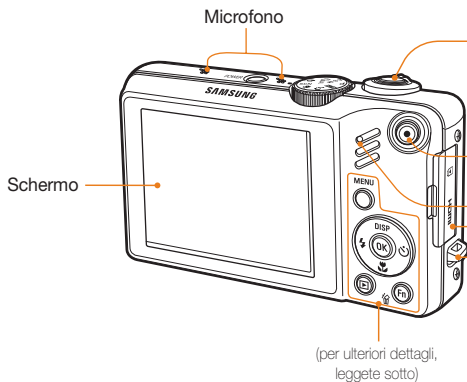
Layout fotocamera

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



Icona	Modalità	Descrizione
	Smart Auto	Scattare una foto lasciando che la fotocamera scelga la modalità di scena necessaria
	Auto	Scattare una foto in modo veloce e facile con impostazioni minime
	Programm.	Scattare una foto impostando le impostazioni
A-S-M	Priorità apertura, Priorità otturatore Manuale	Impostazione delle modalità Priorità apertura, Priorità otturatore, Manuale
		Priorità apertura : Scattare una foto impostando il tempo di posa (la velocità otturatore viene impostata automaticamente).
		Priorità otturatore : Scattare una foto impostando la velocità otturatore (il tempo di posa viene impostato automaticamente).
		Manuale : Scattare una foto impostando il tempo di posa e la velocità otturatore

Icona	Modalità	Descrizione
	DUAL IS	Scattare una foto con le opzioni idonee per ridurre la vibrazione della fotocamera
	Qualità pelle	Scattare la foto di una persona utilizzando le opzioni atte a nascondere le imperfezioni facciali
	Scena	Scattare una foto con le opzioni preimpostate per una scena specifica
	Filmato	Registrazione di un video



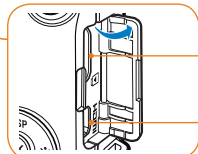
Tasto Zoom

- 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.

Tasto di ripresa video

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** : Durante la connessione ad un computer o in messa a fuoco.

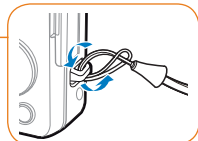


Porta USB e AV

Accetta il cavo USB o il cavo AV

Porta HDMI

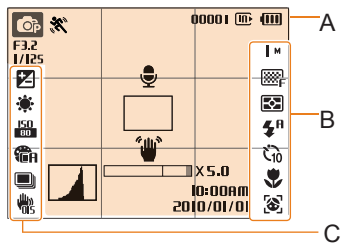
Accetta il cavo HDMI



Painike	Kuvaus															
	MENU Consente di accedere a opzioni o menu.															
	Spostamento <table border="1"> <tr> <td></td> <td>Nella modalità di scatto</td> <td>Durante l'impostazione</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cambia l'opzione display</td> <td>Sposta in alto</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cambia l'opzione macro</td> <td>Sposta in basso</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cambia l'opzione flash</td> <td>Sposta a sinistra</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cambia l'opzione timer</td> <td>Sposta a destra</td> </tr> </table>		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
	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. 															

Icone

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



A. Informazioni

Icona	Descrizione
	Modalità di scatto selezionata
	Indica lo stato del soggetto in movimento
	Rapporto zoom
	Numero di foto disponibili
	Tempo di registrazione rimanente
	Memoria interna
	Scheda di memoria inserita
	<ul style="list-style-type: none"> : Carica completa : Caricamento parziale : Caricamento necessario
	Valore tempo di posa
	Velocità otturatore
	Memo voce
	Cornice di messa a fuoco automatica
	Oscillazione fotocamera
	Data e ora correnti
	Istogramma (p. 21)
	Linee griglia

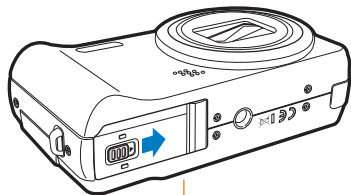
B. Icone a destra

Icona	Descrizione
	Risoluzione foto
	Risoluzione video
	Qualità foto
	Qualità ripresa
	Opzione di misurazione
	Opzione flash
	Opzione timer
	Distanza di messa a fuoco
	Rilevamento volto

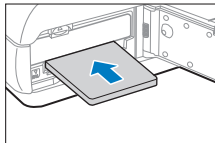
C. Icone a sinistra

Icona	Descrizione
	Valore esposizione
	Bilanciamento del bianco
	Tono volto
	Ritocco volto
	Velocità ISO
	Selettore stile
	Regolazione immagine (nitidezza, contrasto, saturazione)
	Filtro smart
	Disattivazione suoni
	Tipo sequenza
	Optical Image Stabilisation (OIS)

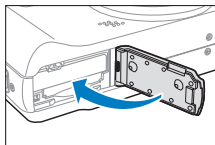
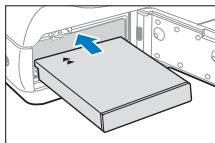
Come caricare la batteria e accendere la fotocamera



Inserire una scheda di memoria con i contatti dorati rivolti verso il basso.



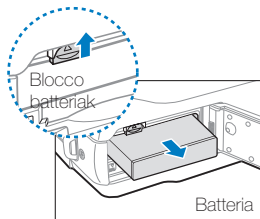
Inserire la batteria con il logo Samsung rivolto verso il basso.



Rimozione della batteria e della scheda di memoria



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



Spingete il blocco verso l'alto per liberare la batteria.

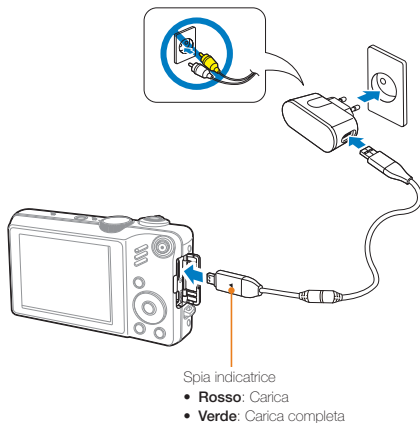


La memoria interna può essere usata come dispositivo di memoria temporaneo quando la scheda di memoria non è inserita.

Akun lataaminen ja kameran käynnistäminen

Come caricare la batteria

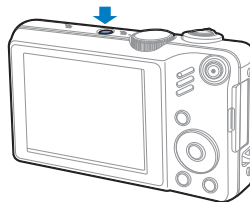
Assicurarsi di aver ricaricato la batteria prima di utilizzare la fotocamera. Collegate il cavo USB con l'adattatore AC e poi collegare l'estremità del cavo con la spia luminosa nella fotocamera.



Come accendere la fotocamera

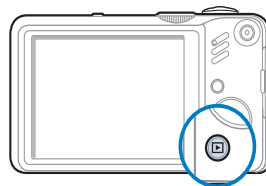
Premete **[POWER]** per accendere o spegnere la fotocamera.

- La schermata di installazione iniziale compare alla prima accensione della fotocamera. (p. 18)



Accensione della fotocamera in modalità di Riproduzione

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

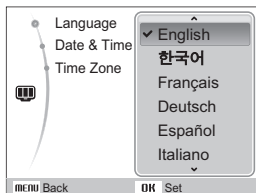


Premete il tasto **[▶]** per disattivare l'audio della fotocamera.

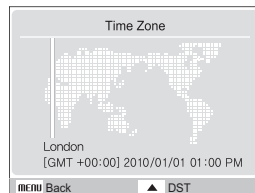
Come eseguire l'installazione iniziale

La schermata di installazione iniziale consente di configurare le impostazioni di base della fotocamera.

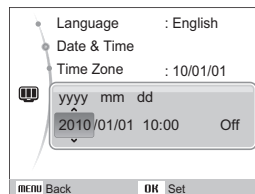
- 1 Premete **[POWER]**.
 - La schermata di installazione iniziale compare alla prima accensione della fotocamera.
- 2 Premete **[↻]** per selezionare **Language** e premete **[↻]** o **[OK]**.



- 3 Premete **[DISP]** o **[👉]** per selezionare una lingua e premete **[OK]**.
- 4 Premete **[DISP]** o **[👉]** per selezionare **Time Zone** e premete **[↻]** o **[OK]**.
- 5 Premete **[⚡]** o **[↻]** per selezionare un fuso orario e premete **[OK]**.
 - Per impostare l'ora legale, premere **[DISP]**.



- 6 Premete **[DISP]** o **[👉]** per selezionare **Date & Time** e premete **[↻]** o **[OK]**.
- 7 Premete **[⚡]** o **[↻]** per selezionare un elemento.



- 8 Premete **[DISP]** o **[👉]** per impostare la data e l'orario o un formato data e premete **[OK]**.

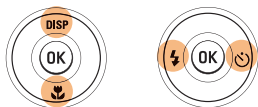
Selezione delle opzioni

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.
 - Premete **[DISP]** o **[↑]** per spostarvi su o giù; premete **[←]** o **[→]** per spostarvi versi sinistra o destra.



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

Ritorno al menu precedente

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



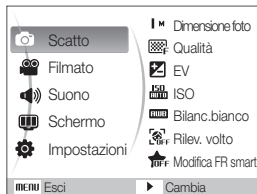
Premete **[Otturatore]** per tornare alla modalità di scatto.

Ad esempio: selezionate un'opzione di bilanciamento del bianco nella modalita P

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

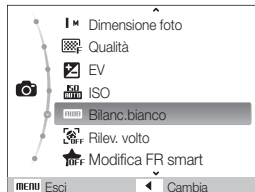


2 Premete **[MENU]**.

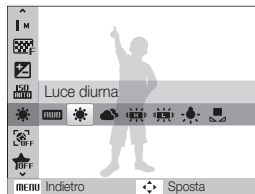


3 Premete **[DISP]** o **[]** per scorrere su **Scatto**, quindi premete **[]** o **[OK]**.

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]**.

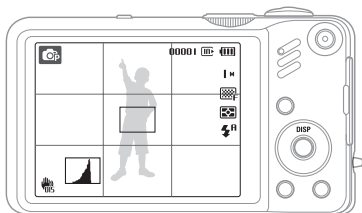
Impostazione di display e suono

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.



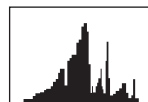
Modalità	Descrizione
Scatto	<ul style="list-style-type: none">• Visualizzare tutte le informazioni sullo scatto• Nascondere le informazioni sullo scatto, eccetto il numero di foto disponibili• Visualizza linee griglia e istogramma
Riproduzione	<ul style="list-style-type: none">• Visualizzare le informazioni sulla foto corrente• Nascondere le informazioni sul file corrente• Mostra le informazioni sul file corrente, eccetto le impostazioni di scatto e l'istogramma

Istogramma

Un istogramma è un grafico che visualizza come viene distribuita la luce nella foto. Se l'istogramma presenta un alto picco sulla sinistra, le foto sono scure. Un picco sulla destra del grafico significa che le foto sono luminose. L'altezza dei picchi è correlata alle informazioni dei colori. Quanto più un colore è particolare, tanto più alto è il picco.



Sottoesposta



Ben esposta



Sovraesposta

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.

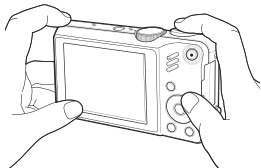
Fotografare

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

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

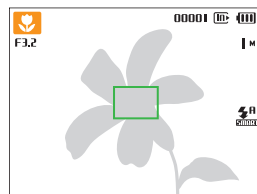


- 2 Allineate il soggetto nella cornice.



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

- Una cornice verde indica che il soggetto è messo a fuoco.



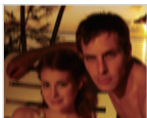
- 4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.



Per suggerimenti su come ottenere foto più chiare, consultate pagina 25.

Riduzione delle oscillazioni della fotocamera (OIS)

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 **Scatto** → **OIS** → un'opzione.

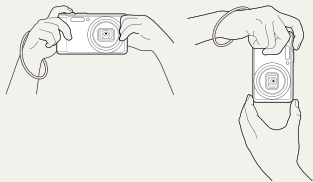
Opzione	Descrizione
 OFF	No: disattiva la funzione OIS.
 ON	Sì: attiva la funzione OIS.



- 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 s)
 - 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.

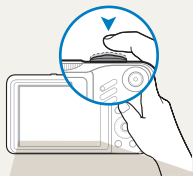
Suggerimenti per ottenere una foto più chiara

Tenete la fotocamera correttamente

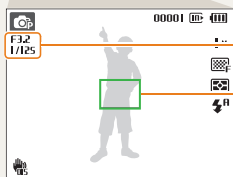


Verificate che l'obiettivo non sia bloccato.

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 sono impostati.

Cornice di messa a fuoco

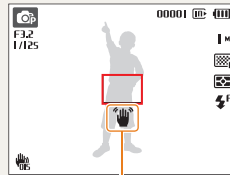
- Premete [Otturatore] per scattare la foto se il colore è verde.
- Se il colore è rosso, spostate la cornice e premete di nuovo parzialmente [Otturatore].

Riduzione delle oscillazioni della fotocamera



- Impostate l'opzione OIS per ridurre otticamente le oscillazioni della fotocamera. (p. 24)
- Selezionate la modalità **QUAL** per ridurre la vibrazione della fotocamera otticamente e digitalmente. (p. 29)

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. 44)
- Impostate le opzioni di velocità ISO. (p. 45)

Assicurare la messa a fuoco del soggetto

Può essere difficile mettere a fuoco il soggetto quando:

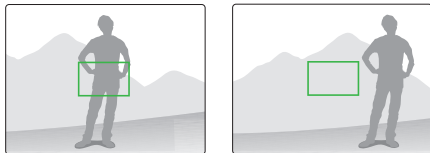
- il contrasto tra soggetto e sfondo è ridotto
(Quando il soggetto veste abiti di colore simile allo sfondo)
- la sorgente luminosa dietro il soggetto è troppo luminosa
- il soggetto è brillante
- il soggetto contiene motivi orizzontali, ad esempio le persiane
- il soggetto non è al centro della cornice



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.

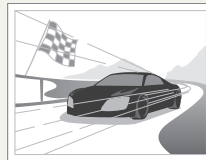


- Quando scattate foto in condizioni di oscurità



Attivate il flash.
(p. 43-44)

- Quando i soggetti si muovono velocemente



Utilizzate la funzione
Ultravel o Continua.
(p. 58)

Funzioni estese

Imparare a fotografare selezionando una modalità e a registrare un video o un memo voce.

Uso della modalità Smart Auto	28
Utilizzo della modalità DUAL IS	29
Utilizzo della modalità Qualità pelle	30
Uso della modalità Scena	31
Uso della guida incorniciatura	31
Utilizzo della modalità Programm.	32
Utilizzo delle modalità Priorità tempo di posa, Priorità otturatore, Manuale	33
Uso della modalità Priorità tempo di posa ...	34
Uso della modalità Priorità otturatore	34
Utilizzo della modalità Manuale	35
Registrazione di un video	36
Uso della modalità Rilevamento Scena Smart	37
Registrazione di memo voce	38
Registrazione di un memo voce	38
Aggiunta di un memo voce a una foto	38

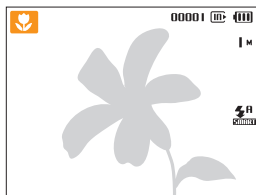
Uso della modalità Smart Auto



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 .

2 Allineate il soggetto al riquadro.

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





Icona	Descrizione
	Compare quando si scattano foto di paesaggi.
	Compare quando si scattano foto di sfondi luminosi.
	Compare quando si scattano foto di paesaggi di notte. Disponibile solo quando il flash è spento.
	Compare quando si scattano ritratti di notte.
	Compare quando si scattano foto di paesaggi in controluce.
	Compare quando si scattano ritratti in controluce.
	Compare quando si scattano ritratti.
	Compare quando si scattano foto ravvicinate di oggetti.

Icona	Descrizione
	Compare quando si scattano foto ravvicinate di testo.
	Compare quando si scattano foto di tramonti.
	Compare quando si scattano foto di cieli chiari.
	Compare quando si scattano foto di foreste.
	Compare quando si scattano foto ravvicinate di oggetti colorati.
	Compare quando si scattano ritratti ravvicinate di persone.
	Compare quando la fotocamera e il soggetto sono stabili per un po'.
	Compare quando si scattano foto di soggetti in rapido movimento.
	Compare quando si scattano foto di fuochi di artificio. Questa funzione è disponibile solo se si utilizza un cavalletto.

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

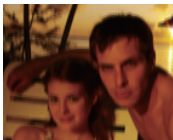
4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.



- 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  potrebbe non essere rilevata in base al movimento del soggetto.

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 fonte di luce 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. 24)

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 **Q**.
- 2 Per far apparire più chiara la tonalità della pelle del soggetto (solo viso), premete **[MENU]**.
- 3 Selezionate **Scatto** → **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 **Scatto** → **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 **Automacr.**

Uso della modalità Scena

Fotografate con le opzioni preimpostate per una scena specifica.

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

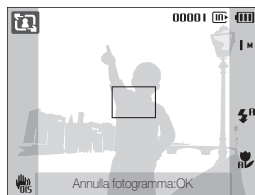


- Per cambiare la modalità Scena, premete **[MENU]** e selezionate **Scena** → una scena.
 - Per la modalità Guida incorniciatura, consultate "Uso della guida incorniciatura" a pagina 31.
- 3 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
 - 4 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

Uso della guida incorniciatura

Quando desiderate che un'altra persona vi scatti una foto, è possibile comporre la scena con la funzione guida incorniciatura. La guida incorniciatura aiuterà l'altra persona a scattare una foto mostrando la parte della scena precomposta.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **SCN**.
- 2 Selezionate **Guida cornice**.
- 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]**.

Utilizzo della modalità Programm.

Impostate varie opzioni (eccetto velocità otturatore 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.



Utilizzo delle modalità Priorità tempo di posa, Priorità otturatore, Manuale

Regolate il tempo di posa o la velocità otturatore per controllare l'esposizione delle vostre foto. Potete utilizzare queste opzioni nelle modalità Priorità tempo di posa, Priorità otturatore e Manuale.

Valore tempo di posa

Il tempo di posa è un foro attraverso il quale passa la luce. Potete regolare il valore del tempo di posa per controllare quanta luce raggiunge la lente durante lo scatto della foto. Diminuendo il valore del tempo di posa (aprendo la lama del tempo di posa), entrerà più luce e gli oggetti più distanti sembreranno non messi a fuoco. Questa funzione è utile per scattare primi piani o ritratti e puntare l'attenzione sul soggetto principale.

In alternativa, aumentando il valore del tempo di posa, gli oggetti da vicini a lontani sono messi a fuoco in modo chiaro. Questa funzione è utile per scattare foto di paesaggi e mostrare l'intera scena.



Valore tempo di posa grande Valore tempo di posa piccolo

Velocità otturatore

La velocità otturatore controlla la durata in cui l'otturatore della fotocamera resta aperto quando si scatta una foto. Se diminuite la velocità otturatore, entrerà più luce nella fotocamera e la foto sembrerà più luminosa. Tuttavia, la velocità otturatore più bassa può produrre foto sfocate se il soggetto o la fotocamera è in movimento.

Se aumentate la velocità otturatore, la foto sembrerà più scura. Tuttavia, la velocità otturatore più alta ridurrà anche la sfocatura se il soggetto o la fotocamera è in movimento.



Velocità otturatore bassa

Velocità otturatore alta

Uso della modalità Priorità tempo di posa

La modalità Priorità tempo di posa permette di impostare manualmente il tempo di posa mentre la fotocamera seleziona automaticamente una velocità otturatore appropriata.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **A-S-M**.
- 2 Selezionate **H** e premete **[OK]**.
- 3 Premete **[MENU]**.
- 4 Selezionare **Scatto** → **T. di posa** e regolare il valore di apertura.
 - Leggere pagina 33 per informazioni sul tempo di posa.

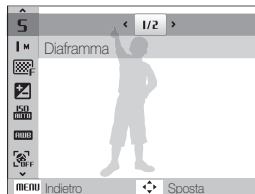


- 5 Impostate le opzioni. Per un elenco delle opzioni, consultate "Opzioni di fotografia".
- 6 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 7 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

Uso della modalità Priorità otturatore

La modalità Priorità otturatore permette di impostare manualmente velocità otturatore mentre la fotocamera seleziona automaticamente un tempo di posa appropriato.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **A-S-M**.
- 2 Selezionate **S** e premete **[OK]**.
- 3 Premete **[MENU]**.
- 4 Selezionare **Scatto** → **Diaframma** e regolare il diaframma.
 - Leggere pagina 33 per informazioni sulla velocità otturatore.



- 5 Impostate le opzioni. Per un elenco delle opzioni, consultate "Opzioni di fotografia".
- 6 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 7 Premete **[Otturatore]** per fotografare.

Utilizzo della modalità Manuale

La modalità Manuale permette di impostare manualmente il tempo di posa e la velocità otturatore.

- 1 Ruotate la ghiera di selezione su **A-S-M**.
- 2 Selezionate **M** e premete **[OK]**.
- 3 Premete **[MENU]**.
- 4 Selezionare **Scatto** → **EV manuale** e regolare il valore di apertura e il diaframma.



- 5 Ruotate il tasto di spostamento per regolare la velocità otturatore.
- 6 Allineate il soggetto nella cornice e premete parzialmente **[Otturatore]** per mettere a fuoco.
- 7 Premete **[Otturatore]** per fotografare.




Registrazione di un video

Registrate video ad alta definizione di lunghezza massima di 20 minuti. Il filmato registrato viene salvato come file H.264 (MPEG-4.AVC).



- H.264 (MPEG-4 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. 40)
- Quando la Stabilizzazione ottica delle immagini (OIS) è attiva, nel video può venire registrato il suono di funzionamento di tale funzionalità.
- Se utilizzate lo zoom durante la registrazione di un filmato, è possibile che venga registrato il suono dello zoom.




- 1 Ruotate la ghiera di selezione su .
- 2 Premete **[MENU]**.
- 3 Selezionate **Filmato** → **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 **Filmato** → **Voce** → un'opzione audio.

Opzione	Descrizione
	No: Registra un video senza audio.
	Sì: Registra un video con l'audio.
	Zoom Muto: Registrate un filmato senza l'audio durante lo zoom.

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

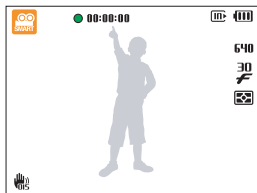
Modo d'uso del tasto di registrazione video





Premendo il pulsante di registrazione dei filmati in modalità di ripresa, è possibile avviare direttamente la registrazione dei filmati. Per disattivare la modalità di registrazione dei filmati, premere il pulsante di registrazione dei filmati ancora una volta.

Uso della modalità Rilevamento Scena Smart

In questa modalità, la fotocamera seleziona automaticamente le impostazioni appropriate in base al tipo di scena rilevata.


- 1 Ruotate la ghiera di selezione su .
- 2 Premete [MENU].
- 3 Selezionate **Filmato** → **Rilev. scena smart** → **On**.
- 4 Allineate il soggetto al riquadro.
 - La fotocamera seleziona automaticamente una scena. Sullo schermo in alto a sinistra viene visualizzata l'icona della modalità appropriata.



	Compare quando si scattano foto di paesaggi.
	Compare quando si scattano foto di cieli chiari.
	Compare quando si scattano foto di foreste.
	Compare quando si scattano foto di tramonti.

- 5 Premete [Otturatore] per avviare la registrazione.
- 6 Premete di nuovo [Otturatore] per interrompere la registrazione.



- Se la fotocamera non riconosce una modalità di scena corretta,  non cambia e vengono utilizzate le impostazioni predefinite.
- La fotocamera potrebbe non selezionare la scena corretta in base agli ambienti di scatto, ad esempio oscillazione della fotocamera, illuminazione e distanza dal soggetto.

Registrazione di memo voce

AUTO P A S M ◀ QUAL 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 **Scatto** → **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 **Scatto** → **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	40	Rilevamento di un sorriso	51
Selezione di una risoluzione	40	Individuazione degli occhi chiusi	52
Selezione della qualità dell'immagine	40	Utilizzo del riconoscimento del volto Smart ...	52
Utilizzo del timer	41	Classificazione di volti preferiti (Mia Stella)	53
Fotografare in condizioni di oscurità	43	Regolazione di luminosità e colore	55
Come impedire l'effetto occhi rossi	43	Regolazione manuale dell'esposizione (EV).....	55
Utilizzo del flash	43	Compensazione del controluce (ACB)	55
Regolazione del flash	44	Modifica dell'opzione di misurazione	56
Regolazione della velocità ISO	45	Selezione di una sorgente luminosa (Bilanciamento del bianco)	56
Regolazione della messa a fuoco della fotocamera	46	Utilizzo delle modalità burst	58
Utilizzo delle macro	46	Ottimizzazione delle foto	59
Impostazione della distanza di messa a fuoco	46	Applicazione di stili foto	59
Utilizzo della messa a fuoco automatica tramite tracciatura	47	Definizione della tonalità RGB personalizzata	59
Utilizzo della messa a fuoco tramite selezione	48	Applicare effetti obiettivo Smart	60
Regolazione dell'area di messa a fuoco	49	Regolazione delle foto	61
Utilizzo del rilevamento volto	50		
Rilevamento dei volti	50		
Autoscatto	51		

Selezione di risoluzione e qualità

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

Selezione di una risoluzione

AUTO P A S M **QUAL** SCN

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 In modalità di scatto (tranne modalità ,), premere **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **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).
	3840 X 2160: stampa su fogli A2 nel rapporto panorama (16:9) o riproduzione su HDTV.
8M	3264 X 2448: stampa su fogli A3.
5M	2560 X 1920: 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 **Filmato** → **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 A S M **QUAL** SCN

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 **Scatto** → **Qualità** → un'opzione.

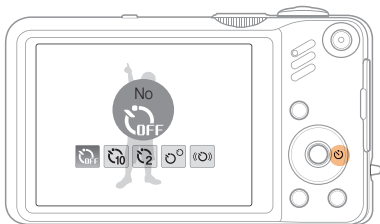
Opzione	Descrizione
	S. fine
	Fine
	Normale

Utilizzo del timer

CS AUTO P A S M DUAL SCN

Apprendete a impostare il timer per ritardare lo scatto.

1 Nella modalità di Scatto, premete [ON/OFF].



2 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
	No: il timer non è attivo.
	10 sec.: scatta una foto entro 10 secondi.
	2 sec.: scatta una foto entro 2 secondi.
	Doppio: scatta una foto entro 10 secondi e un'altra entro 2 secondi.
	Timer movimento: rileva il movimento e scatta una foto. (p. 42)

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

3 Premete [Otturatore] per avviare il timer.

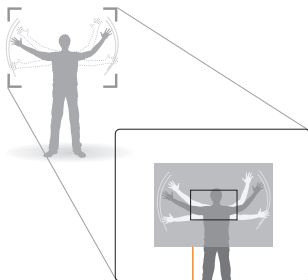
- La luce AF/spia timer lampeggia. La fotocamera scatta automaticamente una foto nel momento specificato.



- Premete [ON/OFF] 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

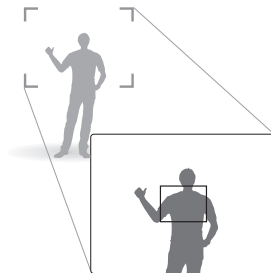
- 1 Nella modalità di scatto, premete [☺].
- 2 Selezionate (☺).
- 3 Premete [Otturatore].
- 4 Posizionatevi a non più di 3 m dalla fotocamera entro 6 secondi dopo aver premuto [Otturatore].
- 5 Effettuate un movimento, ad esempio muovete le braccia, per attivare il timer.
 - La luce AF/spia timer inizia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

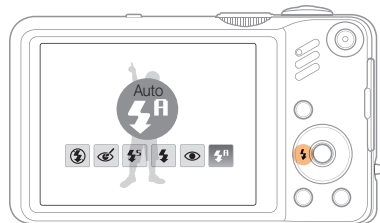
Se il flash si accende quando fotografate una persona al buio, negli occhi può apparire un alone rosso. Per evitare questa situazione, selezionate **Occhi r.** o **Occhirossi**.







Utilizzo del flash **Cs** **AUTO P A S M SCN**





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

1 Nella modalità di Scatto, premete [**Flash**].



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 Cs .
	Occhirossi*: <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.

Opzione	Descrizione
	<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.

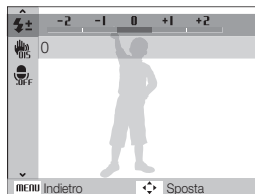


- Le opzioni del flash non sono disponibili se impostate le opzioni di burst (sequenza) o selezionate **Autoscatto** o **Ril. occhi chiusi**.
- Accertatevi che i soggetti si trovino alla distanza consigliata dal flash. (p. 100)
- In presenza di luce riflessa o pulviscolo nell'aria, sulla foto potrebbero apparire piccoli punti luminosi.

Regolazione del flash P A S M

Regolate il flash per evitare sovraesposizione o sottoesposizione.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **EVC Flash**.
- 3 Regolate il flash.



- La regolazione del flash può non essere efficace quando:
- Non è possibile utilizzare questa funzione in alcune modalità di scatto.

Regolazione della velocità ISO P A S M

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 **Scatto** → **ISO** → un'opzione.

- Selezionate  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**.

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 "Impostazione della distanza di messa a fuoco".

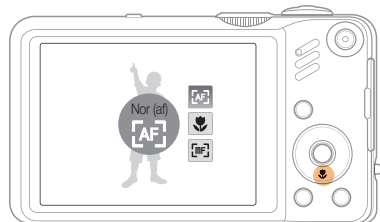


- Cercate di tenere la fotocamera immobile per evitare foto sfocate.
- Spegnete il flash se la distanza dal soggetto è inferiore a 80 cm.





Impostazione della distanza di messa a fuoco

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

1 Nella modalità di scatto, premete .



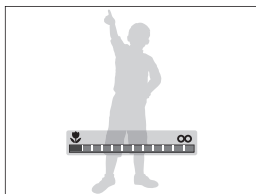
2 Selezionate un'opzione.

Opzione	Descrizione
	Nor (af): messa a fuoco di un soggetto a oltre 80 cm. (oltre 2 m con lo zoom).
	Macro: messa a fuoco di un soggetto a 3-80 cm (1-2 m con lo zoom).
	Automacr: messa a fuoco di un soggetto a oltre 3 cm. (oltre 1 m con lo zoom).
	Fuoco manuale: messa a fuoco di un soggetto regolando manualmente la distanza di messa a fuoco. (p. 47)

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Regolazione manuale della distanza di messa a fuoco

- 1 Nella modalità di Scatto, premete [👉].
- 2 Selezionate **Fuoco manuale**.
- 3 Ruotate il tasto di spostamento per regolare la distanza di messa a fuoco.

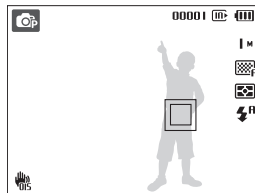


- Quando regolate manualmente la distanza di messa a fuoco e il soggetto non è messo a fuoco, la foto potrebbe uscire sfocata.
- Se utilizzate questa funzione, non potete impostare le opzioni di rilevamento volto e area di messa a fuoco.

Utilizzo della messa a fuoco automatica tramite tracciatura P A S M SCN

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

- 1 Nella modalità di scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Scatto** → **Zona maf** → **Tracciatura AF**.
- 3 Mettete a fuoco il soggetto che si desidera seguire [OK].
 - Una cornice di messa a fuoco compare sul soggetto e lo seguirà mentre spostate la fotocamera.



- La cornice bianca significa che la fotocamera sta seguendo il soggetto.
 - La cornice verde significa che il soggetto è nella cornice quando premete parzialmente [Otturatore].
- 4 Premete [Otturatore] per fotografare.
 - Premete [OK] per cambiare l'area di messa a fuoco.



- Non è possibile seguire un soggetto quando:
 - il soggetto è troppo piccolo o soggetto a spostamenti
 - il soggetto è retroilluminato o la foto viene scattata in un luogo buio
 - colori o motivi del soggetto e lo sfondo sono gli stessi
 - la fotocamera si muove eccessivamente

In questi casi, la cornice di messa a fuoco comparirà come una cornice bianca a linea singola.

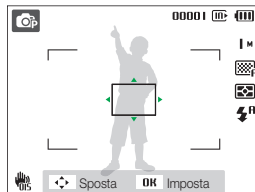
- Se la fotocamera non riesce a seguire il soggetto, è necessario rizelezionare il soggetto da seguire.
- Se la fotocamera non è in grado di fermare la messa a fuoco, la cornice di messa a fuoco diventerà rossa a linea singola.
- Se utilizzate questa funzione, non potete impostare le opzioni di rilevamento volto e stile foto.

Utilizzo della messa a fuoco tramite selezione

P A S M  DUAL

Potete mettere a fuoco una parte particolare della scena. Selezionate l'area da mettere a fuoco.

- 1 Nella modalità di scatto, premete [MENU].
- 2 Selezionate **Scatto** → **Zona maf** → **Selezione AF**.



- 3 Ruotate o premete il tasto di spostamento per spostare l'inquadratura sull'area che desiderate mettere a fuoco e premete [OK].
- 4 Premete [Otturatore] per fotografare.
 - Premete [OK] per cambiare l'area di messa a fuoco.







Se usate questa funzione, le opzioni di rilevamento volto non sono disponibili.

Regolazione dell'area di messa a fuoco

AUTO P A S M  **SCN**

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 **Scatto** → **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.
	Tracciatura AF: messa a fuoco e tracciatura del soggetto (p. 47)
	Selezione AF: messa a fuoco di un'area selezionata. (p. 48)

Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.

Utilizzo del rilevamento volto

AUTO P A S M QUAL SCN

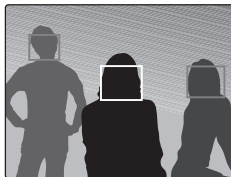
Se utilizzate le opzioni di rilevamento volto, la fotocamera può individuare automaticamente un volto umano. Quando effettuate la messa a fuoco su un viso, la fotocamera imposta automaticamente l'esposizione. Scattate foto con rapidità e semplicità mediante **Ril. occhi chiusi** per individuare gli occhi 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.



- In alcune modalità di scena, il rilevamento volto non è disponibile.
- 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 utilizzate uno stile foto, un effetto filtro Smart o l'opzione di regolazione immagine o se usato con **Tracciatura AF**.
- Il rilevamento volto non è disponibile quando utilizzate lo zoom digitale.
- 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.
- In base all'opzione di rilevamento volto selezionata, le opzioni per la sequenza non sono disponibili.
- Quando scattate foto di volti rilevati, questi saranno registrati nell'elenco volti.
- Le opzioni possono variare in base alla modalità di scatto.
- Potete visualizzare i volti registrati nell'ordine di priorità nella modalità di riproduzione. (p. 65) Anche se i volti sono classificati correttamente, possono non essere classificati nella modalità di riproduzione.
- Il volto rilevato in modalità di scatto può non comparire nell'elenco volti o nello Smart Album.

Rilevamento dei volti

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



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

2 Selezionate **Scatto** → **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.
- Se utilizzate l'opzione di sequenza, i volti rilevati possono non essere registrati.

Autoscatto

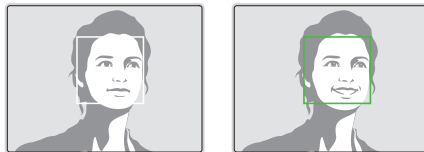
Scattatevi una foto da soli. La distanza di messa a fuoco viene regolata sul primo piano e la fotocamera emette un beep.



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

Rilevamento di un sorriso

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



- 1 Nella modalità di Scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **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.



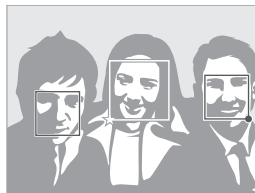
- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **Rilev. volto** → **Ril. occhi chiusi**.



- 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 **Scatto** → **Rilev. volto** → **Rilev.volto intelligente**.

Il volto più vicino appare in una cornice di messa a fuoco bianca e gli altri in cornici grigie.

- □ : indica volti preferiti (per registrare i volti preferiti, leggere pagina 53).
- □ : l'indica volti che la fotocamera registra automaticamente.



- 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 può registrare automaticamente massimo 12 volti. Se la fotocamera riconosce un nuovo volto quando 12 di essi sono già classificati, la fotocamera sostituirà l'ultimo volto con quello nuovo.
- La fotocamera può riconoscere fino a 10 volti in una scena.

Classificazione di volti preferiti (Mia Stella)

Potete classificare i volti preferiti e definirne la priorità di messa a fuoco e esposizione. Questa funzione è disponibile solo se si utilizza una scheda di memoria.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **Modifica FR smart** → **My Star**.
- 3 Allineate il viso del soggetto con la linea guida ovale e premete **[Otturatore]** per registrare il viso.
 - Se il viso del soggetto non è allineato con la linea guida ovale, la cornice bianca non comparirà.
 - Potete scattare foto del viso di un soggetto direttamente dal lato anteriore, al lato sinistro, al lato destro, dall'alto o dal basso.
 - Scattate foto di una persona alla volta quando registrate i volti.



- 4 Dopo aver scattato le foto, compare l'elenco dei volti.
 - I volti preferiti sono indicati con un ★ sull'elenco dei volti.



- Potete registrare fino a 8 volti preferiti.
- L'opzione per il flash potrebbe essere impostata su **No**.
- Se registrate due volte lo stesso volto, potete cancellare uno dei volti nell'elenco volti.

Visualizzare i volti preferiti

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **Modifica FR smart** → **Elenco volti**.



- Per modificare la classificazione dei volti preferiti, premete **[Fn]** e selezionate **Modifica classificaz.** (p. 64)
- Per cancellare i volti preferiti, premete **[Fn]** e selezionate **Cancella My Star.** (p. 64)

Regolazione di luminosità e colore

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

Regolazione manuale dell'esposizione

(EV) P A S M  

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 **Scatto** → 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. 58)

Compensazione del controluce (ACB) P A S M

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 **Scatto** → ACB → un'opzione.

Opzione	Descrizione
	No: ACB è disattivato.
	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

P A S M  

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 **Scatto** → **Misurazione** → un'opzione.

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)

P A S M  

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.

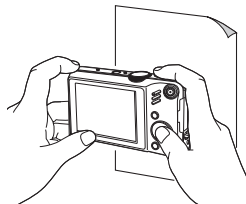
 (Auto wb) (Luce diurna) (Nuvoloso) (Tungsteno)

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



- 4 Premete [Otturatore].

Utilizzo delle modalità burst

P A S M 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).



- Potete utilizzare flash, timer e ACB solo se avete selezionato **Singola**.
- Quando selezionate **Ultravel**, la velocità ISO sarà impostata su **Auto**.
- In base all'opzione di rilevamento volto selezionata, le opzioni per la sequenza non sono disponibili.

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

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

Ottimizzazione delle foto

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

Applicazione di stili foto AUTO P A S M

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



Leggera



Forte



Foresta

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



- Selezionate **Normale** per utilizzare le opzioni di rilevamento volto.
- Quando selezionate **Schizzo**, la foto sarà automaticamente ridimensionata a **5M** o più piccola.
- Se utilizzate questa funzione, non potete impostare le opzioni di filtro Smart e di regolazione immagine.

Definizione della tonalità RGB personalizzata

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



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

Applicare effetti obiettivo Smart AUTO P A S M, 99

Applicate vari effetti obiettivo alle foto per creare immagini uniche.



Miniatura



Vignettatura








Fish Eye 1



Fish-eye 2

- 1 Nella modalità di scatto, premete [**MENU**].
- 2 Selezionate **Scatto** → **Filtro smart**.
- 3 Selezionate un'effetto

Vaihtoehto	Kuvaus
	Normale: nessun effetto
	Miniatura: scattate una foto di un luogo o oggetto a grandezza naturale come foto di un modello a scala in miniatura. Le parti sfocate della foto rendono la scena molto più piccola di quello che realmente è.
	Vignettatura: applica i colori effetto retrò, alto contrasto e forte effetto vignetta.
	Fish Eye 1: distorce gli oggetti vicini per imitare l'effetto visivo di un occhio di pesce.
	Fish Eye 2: annerisce i bordi della cornice e distorce gli oggetti per imitare l'effetto visivo di un occhio di pesce.



- Se selezionate **Miniatura** durante la registrazione di un video, il tempo di registrazione della miniatura viene visualizzato con l'icona  ed è inferiore al reale tempo di registrazione.
- Se selezionate **Miniature** durante la registrazione di un video, l'audio non sarà registrato.
- Quando applicate un effetto filtro Smart durante la registrazione di un video, il video sarà automaticamente ridimensionato a **640** o più piccolo.
- Se utilizzate questa funzione, non potete impostare lo stile foto e le opzioni di regolazione immagine.

Regolazione delle foto P A S M

Regolate nitidezza, saturazione e contrasto delle foto.

- 1 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Scatto** → **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)
- Quando si imposta Regolazione immagine, la funzione Selettore stile foto non è disponibile.

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	63	Disconnessione della fotocamera	
Avvio della modalità di riproduzione	63	(per Windows XP)	82
Visualizzazione delle fotografie	68	Trasferimento dei file sul computer	
Riproduzione di un video	69	(per Mac)	83
Riproduzione di memo voce	70	Stampa di foto con una stampante	
Modifica di una foto	71	fotografica (PictBridge)	84
Ridimensionamento delle foto	71		
Rotazione di una foto	71		
Applicazione di stili foto	72		
Definizione della tonalità RGB personalizzata	72		
Correzione dei problemi di esposizione	73		
Applicare effetti obiettivo Smart	74		
Creazione di un ordine di stampa (DPOF) ...	75		
Visualizzazione di file su TV o HDTV	76		
Trasferimento dei file sul computer (per			
Windows)	78		
Come trasferire file mediante Intelli-studio ...	79		
Come trasferire i file collegando la fotocamera			
come unità rimovibile	81		

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.

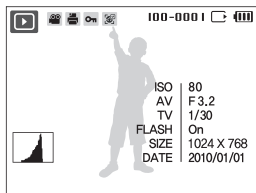
2 Premete [⚡] o [⏪] per scorrere i file.

- Tenete premuto [⚡] o [⏪] per scorrere rapidamente i file.



- Se desiderate vedere i file contenuti nella memoria interna, rimuovete la scheda di memoria.
- La fotocamera non riprodurrà correttamente i file troppo grandi o quelli di fotocamere di altri produttori.

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
	Istogramma
ISO	Velocità ISO
AV	Apertura
TV	Diaframma
FLASH	Opzione flash
SIZE	Risoluzione foto
DATE	Data e ora di scatto

Classificare i volti preferiti

Potete modificare la classificazione dei volti preferiti o cancellarli. Questa funzione è disponibile solo se si utilizza una scheda di memoria.

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Modifica elenco volti** → **Modifica classificaz.**
- 3 Selezionate un volto dall'elenco e premete **[OK]**.



- 4 Premete **[DISP]** o **[👉]** per cambiare la classificazione del volto e premete **[Fn]**.

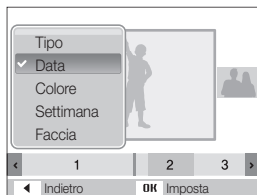
Cancellazione dei volti preferiti

- 1 Nella modalità di riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Opzioni file** → **Modifica elenco volti** → **Cancella My Star**.
- 3 Selezionate un volto e premete **[OK]**.
- 4 Premete **[Fn]**.
- 5 Selezionate **Sì**.

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, ruotate **[Zoom]** a sinistra.
- 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 file da volti riconosciuti e volti preferiti. (Fino a 20 persone)



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

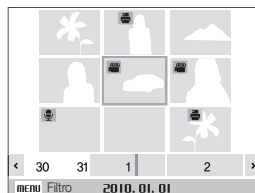
- 4 Premete **[↻]** o **[🔄]** per visualizzare i file.
 - Tenete premuto **[↻]** o **[🔄]** per scorrere rapidamente i file.
- 5 Premete **[OK]** per ritornare alla vista normale.

Visualizzazione dei file come miniature

Scorrete le miniature dei file.



Nella modalità di riproduzione, ruotate **[Zoom]** a sinistra per visualizzare 9 o 20 miniature (ruotate **[Zoom]** a destra per tornare alla modalità precedente).

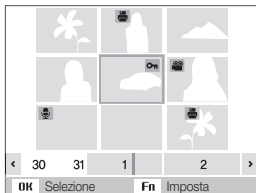


Per	Eseguite questa operazione
Scorrere tra i file	Premete [DISP] , [🔄] , [↻] , o [🔄] .
Eliminare i file	Premete [Fn] e selezionate Sì .

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** → **Elimina** → **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** → **Sì**.

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 **Sì** per copiare i file.

Visualizzazione delle fotografie

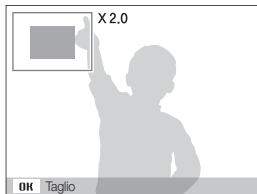
Esegue lo zoom di una parte della foto o consente di visualizzare le foto come presentazione.

Ingrandimento di una foto



Nella modalità di riproduzione, ruotate **[Zoom]** a destra per ingrandire la foto (ruotate **[Zoom]** a sinistra 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.
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	<p>Seleziona un audio di sottofondo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Seleziona un effetto di transizione.
Effetto	<ul style="list-style-type: none"> • Selezionate No per non applicare alcun effetto.

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.



Per interrompere la presentazione e passare alla modalità di riproduzione, premete **[OK]** e poi **[F4]** o **[F5]**.

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
[F4]	Tomare indietro.
[OK]	Mettere in pausa o riprendere la riproduzione.
[F5]	Avanzare.
[Zoom] a sinistra o a destra	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 **Si**.



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

Cattura di un'immagine durante la riproduzione

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



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

Premete	Per
[Zoom] a sinistra o a destra	Regolare il livello del volume.

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
[⏮]	Tornare indietro.
[OK]	Mettere in pausa o riprendere la riproduzione.
[⏭]	Avanzare.
[👆]	Arrestare la riproduzione.

Modifica di una foto

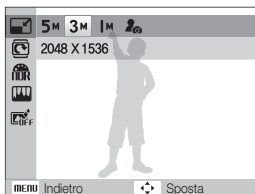
Eseguite attività di modifica delle foto, come rotazione, ridimensionamento, eliminazione effetto occhi rossi, regolazione di luminosità, contrasto o saturazione.




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. 87)
- 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

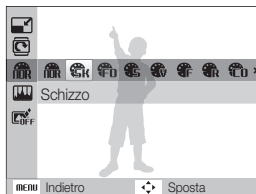


Forte



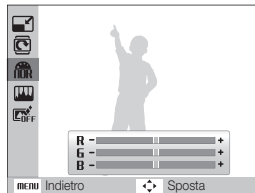
Foresta

- 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** → **Occhirossi**.

Come nascondere le imperfezioni facciali

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

Applicare effetti obiettivo Smart

Applicate vari effetti obiettivo alle foto per creare immagini uniche.



Miniatura



Vignettatura



Fish-eye 1



Fish-eye 2

- 1 Nella modalità di riproduzione, selezionate una foto e premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Modifica** → **Filtro smart**
- 3 Selezionate un effetto.



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**.

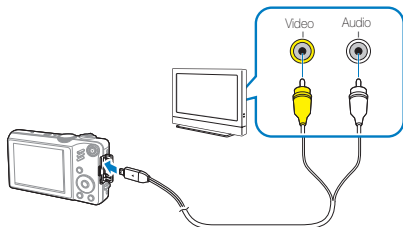


Se specificate il formato di stampa, potete stampare foto solo con stampanti DPOF 1.1-compatibili.

Visualizzazione di file su TV o HDTV

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

- 1 Selezionate l'uscita del segnale video in base al paese o alla regione. (p. 89)
- 2 Spegnete fotocamera e TV.
- 3 Collegate la fotocamera al TV mediante il cavo A/V.



- 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.



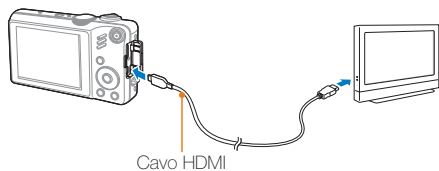
- In alcuni TV possono verificarsi disturbi digitali oppure potrebbe non apparire parte dell'immagine.
- In base alle impostazioni del televisore, le immagini potrebbero non essere centrate sullo schermo del TV.
- Mentre la fotocamera è collegata al TV, potete catturare foto o video.

Visualizzazione di file su un HDTV

Potete visualizzare foto o filmati d'alta qualità e non compressi su un HDTV utilizzando il cavo HDMI opzionale. La maggior parte degli HDTV supporta l'HDMI (High Definition Multimedia Interface).

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

- 5 Collegate la fotocamera all'HDTV mediante il 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 della fotocamera o dell'HDTV.

Trasferimento dei file sul computer (per Windows)

Trasferite i file al computer mediante il programma integrato Intelli-studio. Potete anche modificare i file e caricare file sui siti Web preferiti.

Requisiti per Intelli-studio

Elemento	Requisiti
CPU	Pentium 4 3.2 GHz or superiore/ (AMD Athlon™ 64FX, 2.6GHz o superiore)
RAM	Almeno 512 MB RAM (consigliati almeno 1 GB)
OS	Windows XP SP2/Vista/7
Capacità disco rigido	Almeno 250 MB (consigliati almeno 1 GB)
Altri	<ul style="list-style-type: none">• Unità CD-ROM• nVIDIA Geforce 7600GT o superiore/Serie ATI X1600 o superiore• 1024 x 768 pixel, monitor compatibile con display a colori 16 bit (consigliato display a colori 32 bit, 1280 x 1024 pixel)• Porta USB, Microsoft DirectX 9.0c o successiva



- Intelli-studio può non funzionare correttamente su alcuni computer, anche quando il computer rispetta i requisiti.
- Se il computer non rispetta i requisiti, i video possono non essere riprodotti correttamente o potrebbe essere necessario più tempo per modificare video.
- Installare DirectX 9.0c o successiva prima di usare il programma.
- Dovete utilizzare Windows XP/Vista/7 o Mac OS 10.4 o successivo per collegare la fotocamera come unità rimovibile.



L'uso di PC assemblati o di un PC e SO non supportati potrebbe invalidare la garanzia..

Come trasferire file mediante Intelli-studio

Intelli-studio si avvia automaticamente quando la fotocamera viene collegata al computer con il cavo USB.

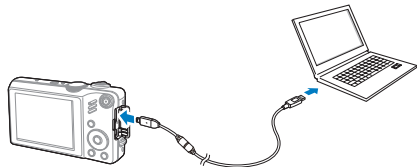


Mentre la fotocamera è collegata al PC tramite il cavo USB, la batteria viene ricaricata.

- 1 Nella modalità di Scatto o Riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate Impostazioni **Impostazioni** → **Software PC** → **On**.
- 3 Spegnete la telecamera.
- 4 Collegare la fotocamera al computer con il cavo USB.



Collegare l'estremità del cavo con la spia luminosa (▲) nella fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, si rischia di danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di danni causati dalla perdita di dati.



5 Accendete la fotocamera.

- Il computer riconosce automaticamente la fotocamera



Se impostate l'opzione USB su **Selezione modalità**, selezionate **Computer** dalla finestra popup.

6 Selezionate una cartella sul computer in cui salvare i nuovi file.

- Se la telecamera non presenta file, non comparirà la finestra a comparsa per il salvataggio di nuovi file.

7 Selezionate **Si**.

- Saranno trasferiti nuovi file sul computer.

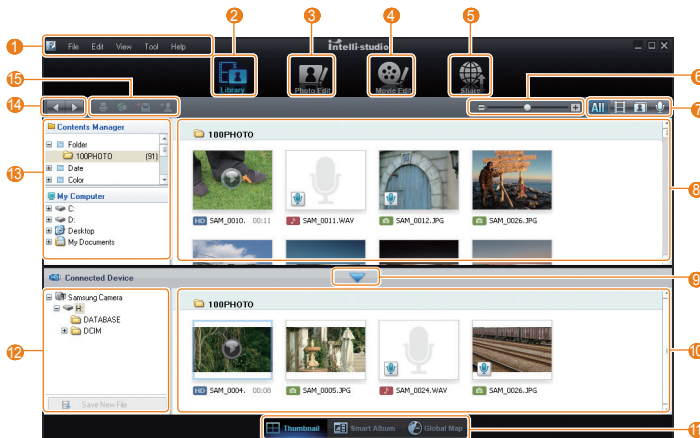


Per Windows Vista, selezionate **Run iStudio.exe** dalla finestra AutoPlay.

Come usare Intelli-studio

Intelli-studio è un programma integrato che consente di riprodurre e modificare file. Potete anche caricare i file sui siti Web, come Flickr o YouTube. Per maggiori dettagli in merito, selezionate **Menu → Help** nel programma.

- Se installate Intelli-studio sul computer, il programma sarà avviato più velocemente. Per installare il programma, selezionate **Menu → Installa Intelli-Studio nel PC**.
- Non potete modificare i file direttamente sulla fotocamera. Trasferite i file su una cartella sul computer prima di modificarli.
- Non potete copiare i file del computer sulla fotocamera.
- Intelli-studio supporta i seguenti formati:
 - Video: MP4 (Video: H.264, Audio: AAC), WMV (WMV 7/8/9), AVI(MJPEG)
 - Foto: JPG, GIF, BMP, PNG, TIFF



Icona	Descrizione
1	Apri i menu
2	Visualizza i file nella cartella selezionata
3	Passa alla modalità di modifica foto
4	Passa alla modalità di modifica video
5	Passa alla modalità di condivisione (Potete inviare file per e-mail o caricare file sui siti Web, come Flickr o YouTube.)
6	Ingrandisce o riduce le miniature nell'elenco
7	Seleziona un tipo di file
8	Visualizza i file della cartella selezionata sul computer
9	Mostra o nasconde i file della fotocamera collegata
10	Visualizza i file della cartella selezionata sulla fotocamera
11	Visualizza i file come miniature in Smart album o su una mappa
12	Sfoglia le cartelle nel dispositivo connesso
13	Sfoglia le cartelle nel computer.
14	Passa alla cartella precedente o successiva
15	Stampa file, visualizza file su una mappa, salva i file in Cartelle o registra i volti

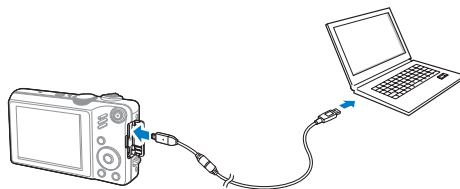
Come trasferire i file collegando la fotocamera come unità rimovibile

Potete collegare la fotocamera al computer come un'unità rimovibile.

- 1 Nella modalità di scatto o riproduzione, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate **Impostazioni** → **Software PC** → **Off**.
- 3 Spegnete la telecamera.
- 4 Collegate la fotocamera al computer con il cavo USB.



Collegare l'estremità del cavo con la spia luminosa (▲) nella fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, si rischia di danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di danni causati dalla perdita di dati.



5 Accendete la fotocamera.

- Il computer riconosce automaticamente la fotocamera.




Se impostate l'opzione USB su **Selezione modalità**, selezionate **Computer** dalla finestra popup

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

7 Selezionate i file desiderati e trascinateli o salvateli sul computer.

Disconnessione della fotocamera (per Windows XP)

Il modo per scollegare il cavo USB per Windows Vista/7 è simile.

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



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



La fotocamera non può essere rimossa in modo sicuro se Intelli-studio è in funzione. Chiudete il programma prima della disconnessione della fotocamera.

Trasferimento dei file sul computer (per 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.

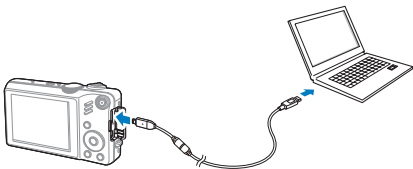


È supportato Mac OS 10.4 o successivo.

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



Collegare l'estremità del cavo con la spia luminosa (▲) nella fotocamera. Se il cavo è inserito al contrario, si rischia di danneggiare i file. Il produttore non è responsabile di danni causati dalla perdita di dati.



2 Accendete la fotocamera.

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



Se impostate l'opzione USB su **Selezione modalità**, selezionate **Computer** dalla finestra popup.

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 Nella modalità di scatto, premete **[MENU]**.
- 2 Selezionate Impostazioni **Impostazioni** → **USB** → **Stamp**.
- 3 Con la stampante accesa, collegate la fotocamera alla stampante tramite il cavo USB.



- 4 Accendete la fotocamera.
 - La stampante riconosce automaticamente la fotocamera.
- 5 Premete **[]** or **[]** per selezionare una foto.
 - Premete **[MENU]** per impostare le opzioni di stampa.
Consultate "Configurazione delle impostazioni di stampa".
- 6 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	86
Accesso al menu Impostazioni	86
Suono	87
Schermo	87
Impostazioni	88
Messaggi di errore	91
Manutenzione della fotocamera	92
Pulizia della fotocamera	93
Informazioni sulle schede di memoria	93
Informazioni sulla batteria	94
Prima di contattare l'assistenza tecnica	97
Specifiche della fotocamera	100
Indice	105




Menu delle impostazioni della fotocamera

Apprendete le varie opzioni per configurare le impostazioni della fotocamera.

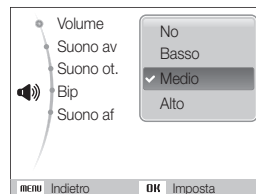
Accesso al menu Impostazioni

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



Menu	Descrizione
	Suono: consente di impostare i vari suoni e il volume della fotocamera. (p. 87)
	Schermo: consente di personalizzare le impostazioni dello schermo, quali lingua e luminosità. (p. 87)
	Impostazioni: consente di modificare le impostazioni del sistema della fotocamera, quali formato di memoria, nome file predefiniti e modalità USB. (p. 88-90)

- 3 Selezionate un'opzione e salvate le impostazioni.



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

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*)

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*)
Linea della griglia	Selezionate un tipo di linee griglia che possa compensare la scena. (2 X 2* , 3 X 3 , X , +)

* Predefinito


Elemento	Descrizione
	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. 71)
Imm. iniz.	 <ul style="list-style-type: none"> • Nella memoria interna verrà salvata una sola immagine iniziale. • Se selezionate una nuova foto come immagine iniziale o reimpostate la fotocamera, l'immagine corrente verrà eliminata. • Un'immagine panoramica o un'immagine con rapporto 3:2 non può essere impostata come immagine iniziale.
Lum. display	Regola la luminosità dello schermo. (Auto* , Scuro , Normale , Luminoso)  Normale è fissa nella modalità di riproduzione anche se selezionate Auto .
Vis. rap.	Impostare la durata di visualizzazione di un'immagine acquisita prima di tornare alla modalità di ripresa. (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> <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  nella modalità SCN, la data e l'ora non verranno visualizzate.
Auto-spegnimento	<p>Imposta lo spegnimento automatico quando la fotocamera non è utilizzata. (No, 1 min, 3 min*, 5 min, 10 min)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Le impostazioni non cambiano dopo la sostituzione della batteria. • La fotocamera non si spegne automaticamente quando:

* 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 di file su un HDTV con il cavo HDMI. (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"> • Computer*: consente la connessione della fotocamera a un computer per il trasferimento di file. • Stampante: consente la connessione della fotocamera a una stampante per la stampa dei file. • Selezione modalità: seleziona una modalità USB quando si collega la fotocamera ad un altro dispositivo.
Software PC	<p>Consente di impostare l'avvio automatico di ntellistudio quando la fotocamera viene collegata al computer. (Off, On*)</p>

Messaggi di errore

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

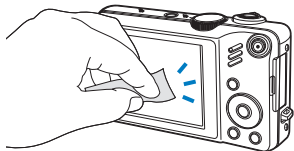
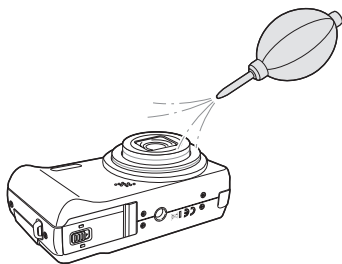
Messaggio di errore	Soluzione suggerita
Errore card	<ul style="list-style-type: none">• Spegnete e riaccendete la fotocamera.• Rimuovete la scheda di memoria e reinseritela.• Formattate la scheda di memoria. (p. 88)
Card bloccata	<p>Sbloccate la scheda di memoria.</p> 
DCF Full Error	<p>I nomi dei file non corrispondono allo standard DCF. Trasferite i file dalla scheda di memoria al computer e formattate la scheda. (p. 88)</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>
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>
Scheda non supportata.	<p>La scheda di memoria inserita non è disponibile con la fotocamera. Utilizzare solo la scheda di memoria adatta alle specifiche del produttore.</p>

Manutenzione della fotocamera

Pulizia della fotocamera

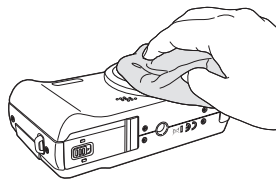
Obiettivo e display della fotocamera

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.

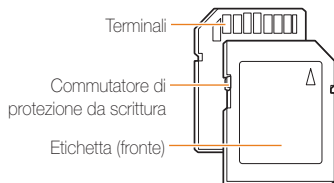


- Non utilizzate benzene, solventi o alcool per la pulizia del dispositivo. Queste soluzioni possono danneggiare la fotocamera o causare malfunzionamenti.
- Non fate pressione sul copriobiettivo oppure utilizzate un soffietto per pulire il copriobiettivo.

Informazioni sulle schede di memoria

Schede di memoria utilizzabili

È possibile utilizzare schede di memoria SD (Secure Digital) o SDHC (Secure Digital High Capacity).



È possibile evitare l'eliminazione dei file utilizzando il commutatore di protezione dalla scrittura presente 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	147	285	405	-	-	
	10M	168	314	442	-	-	
	9M	203	368	529	-	-	
	8M	212	375	538	-	-	
	5M	340	568	794	-	-	
	3M	534	804	1068	-	-	
	2M	872	1147	1441	-	-	
	1M	1475	1675	1878	-	-	
	* V i d e o	1280 HD	-	-	-	12' 49"	23' 23"
		1280	-	-	-	14' 27"	26' 04"
640		-	-	-	25' 00"	48' 02"	
320		-	-	-	50' 54"	73' 27"	

* 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-11A
Tipo	Batteria agli ioni di litio
Capacità della cella	1.130 mAh
Tensione	3,8 V
Tempo di carica (con fotocamera spenta)	Circa 190 min

Durata batteria

Tempo di ripresa / Numero di foto		Condizioni di ripresa (con batteria completamente carica)
Fotografie	Circa 135 min / Circa 270 foto	<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 100 min	Registrate video alla risoluzione di 1280 x 720 HQ 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 rosso o non si illumina, ricollegate il cavo oppure rimuovete la batteria, quindi reinseritela.
- Se caricate la batteria quando il cavo è surriscaldato o la temperatura è troppo elevata, 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)



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

- La batteria può incendiarsi e scoppiare se non utilizzata correttamente. Se notate deformazioni, rotture o altre anomalie nella batteria, interrompete subito l'utilizzo della stessa e contattate il produttore.
- Utilizzate solo caricabatterie e adattatori originali, consigliati dal produttore e caricate la batteria solo seguendo il metodo descritto in questo manuale dell'utente.
- Non esponete la batteria a temperature di 60 °C o superiore.
- Non poggiate la batteria vicino a dispositivi di riscaldamento e non esponetela ad ambienti eccessivamente caldi, come l'interno di un'auto chiusa durante il periodo estivo.
- Non mettete la batteria in un forno a microonde.
- Evitate di conservare o utilizzare la batteria in luoghi caldi, umidi come località termali o box doccia.
- Evitate il contatto della batteria con umidità o liquidi.
- Non poggiate il dispositivo su superfici infiammabili, come biancheria, tappeti o coperte termiche per lungo tempo.
- Quando il dispositivo è acceso, non lasciarlo in nessun luogo ristretto per lungo tempo.

- Evitate che i terminali della batteria entrino in contatto con oggetti metallici, come collane, monete, chiavi o orologi.
- Utilizzate solo batterie agli ioni di litio originali, consigliate dal produttore.
- Non smontate o forate la batteria con nessun oggetto appuntito.
- Non esponete la batteria ad elevata pressione o forze esagerate.
- Non esponete la batteria a forti impatti come cadute dall'alto..

Indicazioni relative allo smaltimento

- Smaltite la batteria con cura.
- Non smaltite la batteria nel fuoco.
- Le direttive di smaltimento possono differenziarsi in base al paese o regione. Smaltimento della batteria secondo le direttive locali e federali.

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. 87)• 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. 88)• La scheda di memoria è difettosa. Acquistate una nuova scheda di memoria.• La scheda di memoria è bloccata. Sbloccate la scheda. (p. 91)• 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. 43)• 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 scheda di memoria presenta un errore	La scheda di memoria non è stata reimpostata. Formattate la scheda. (p. 88)
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. 46) • Accertatevi che il soggetto si trovi nel campo del flash. (p. 100) • Accertatevi che l'obiettivo sia pulito. In caso contrario, pulitelo. (p. 92)
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. 56)

Problema	Soluzione suggerita
La foto è troppo luminosa	<p>La foto è sovraesposta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regolate il valore di esposizione. (p. 55) • Regolate il tempo di posa o la velocità dell'otturatore. (p. 33) • Accendete il flash. (p. 43) • Regolate la velocità ISO. (p. 45)
La foto è troppo scura	<p>La foto è sottoesposta.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regolate il valore di esposizione. (p. 55) • Regolate il tempo di posa o la velocità dell'otturatore. (p. 33) • Attivate il flash. (p. 43) • Regolate la velocità ISO. (p. 45)
La foto è distorta	Il grandangolo potrebbe creare distorsioni dell'immagine. Questo è una caratteristica normale del grandangolo.
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.

Problema	Soluzione suggerita
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.
Il fotocamera non può riprodurre video	<ul style="list-style-type: none"> • Potete riprodurre video con il programma Intellistudio. Installate il programma sul computer. (p. 79). • Accertatevi che il cavo USB sia connesso correttamente.

Problema	Soluzione suggerita
Intelli-studio non funziona correttamente	<ul style="list-style-type: none"> • Chiudete Intelli-studio e riavviate il programma. • Non potete utilizzare Intelli-studio su computer Macintosh. • Accertatevi che l'opzione Software PC sia impostata su On menu impostazioni. (p. 90). • In base alle specifiche tecniche del computer e all'ambiente, il programma potrebbe non avviarsi automaticamente. In questo caso, fate clic su Start → Risorse del computer → Intelli-studio → iStudio.exe sul computer.

Specifiche della fotocamera

Sensore immagini			
Tipo	1/2,3" (Ca. 1,10 cm) CCD		
Pixel effettivi	Circa 12,0 mega pixel		
Pixel totali	Circa 14,2 mega pixel		
Obiettivo			
Lunghezza focale	Obiettivo Schneider-KREUZNACH f = 3,9 ~ 58,5 mm (equivalente per pellicola nel formato da 24 ~ 360 mm, Zoom ottico 15X)		
Intervallo apertura diaframma	F3,2 (W) - F5,8 (T)		
Zoom digitale	<ul style="list-style-type: none"> • Modalità fermo immagini: 1,0X - 5,0X • Modalità di riproduzione: 1,0X 12,5 X (in funzione del formato immagine) 		
Display			
Tipo	3.0" TFT LCD		
Funzione	QVGA 230K punti		
Messa a fuoco			
Tipo	AF TTL (Af multiplo, AF centrato, Selezione AF, Tracciatura AF, Fuoco manuale, AF riconoscimento volto, AF rilevamento volto)		
Intervallo		Wide (W)	Tele (T)
	Normale	Da 80 cm all'infinito	Da 2 m all'infinito
	Macro	3 cm - 80 cm	1 m - 2 m
	Automacr	Da 3 cm all'infinito	Da 1 m all'infinito
	Manuale	Da 3 cm all'infinito	Da 1 cm all'infinito

Velocità otturatore	
<ul style="list-style-type: none"> • Auto: 1 - 2,000 sec. • Manuale: 16 - 1/2,000 sec. • Notte: 8 - 2,000 sec. • Fuochi Art.: 2 sec. 	
Esposizione	
Controllo	AE programmi, Priorità otturatore AE, Priorità tempo di posa AE, Esposizione manuale
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 - 5,0 m (ISO Auto) • Tele: 0,5 m - 3,0 m (ISO Auto)
EVC	±1EV (passi di 1/2)
Tempo di ricarica	Circa 4 sec.
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, Schizzo, Disappannamento Reg imm: Nitidezza, Contrasto, Saturaz Filtro smart: Normale, Miniatura, Vignettatura, Fish Eye 1, Fish Eye 2
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 (Ritratto, Ritratto notte, Ritratto controllo luce, Controluce, Paesaggio, Bianco, Movimento, Cavalletto, Notte, Normale macro, Testo macro, Cielo blu, Tramonto, Verde naturale, Ritratto naturale, Colore macro, Fuochi Art.), Auto, Programm., Priorità apertura, Priorità otturatore, Manuale, Utente, DUAL IS, Filmato, Qualità pelle, Scena (Notte, Ritratto, Bambini, Paesaggio, Testo, Primo Piano, Tramonto, Alba, Controluce, Fuochi Art., Spiagg.&neve, Guida incominciatura) Drive: Singola, Continua, Ultravel, AEB Timer: No, 10 sec., 2 sec., Doppio, Timer movimento.

Video	<ul style="list-style-type: none"> Formato: H.264 (Durata registrazione massima: 20 min) Registrazione stereo con controllo volume e disattivazione nello zoom Dimensioni: 1280 x 720 alta qualità, 1280 x 720 qualità standard, 640 x 480, 320 x 240 Qualità ripresa: 60 fps, 30 fps, 15 fps Voce: No, Sì OIS: Sì, No Modifica video (integrata): Pausa durante la registrazione, Cattura fermo immagine, Ritaglio tempo Effetto: Selettore Stile, EV, Bilanc.bianco, Misurazione, Filtro smart
Riproduzione	
Tipo	Immagine singola, Miniature, Presentazione, Clip, Smart album
Modifica	Ridimensiona, Ruota, Selettore Stile, Reg imm, Filtro smart
Effetto	<ul style="list-style-type: none"> Selettore Stile: Normale, Leggera, Forte, Foresta, Retro, Fresco, Calmo, Classico, Negativo, Personalizza RGB, Schizzo, Disappannamento Reg imm: ACB, Occhirossi, Ritocco, Luminosità, Contrasto, Saturaz, Agg rum Filtro smart: Normale, Miniatura, Vignettatura, Fish Eye 1, Fish Eye 2

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 128 MB • Memoria esterna (opzionale) <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 (MPEG-4.AVC)) • Audio: WAV

		Per SD da 1 GB			
		S. fine	Fine	Normale	
Dimensioni immagine	12M	4000 x 3000	147	285	405
	10M	3984 x 2656	168	314	442
	8M	3840 x 2160	203	368	529
	8M	3264 x 2448	212	375	538
	5M	2560 x 1920	340	568	794
	3M	2048 x 1536	534	804	1068
	2M	1920 x 1080	872	1147	1441
	1M	1024 x 768	1475	1675	1878

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 20 (20 pin)
Output audio	Mono (altoparlante interno), Stereo (microfono)
Output video	<ul style="list-style-type: none"> • AV: NTSC, PAL (selezionabile) • HDMI 1.4 NTSC, PAL (selezionabile)
Presenza di ingresso alimentazione in CC	20 pin, 4,4 V

Fonte di alimentazione

Batteria ricaricabile | Batteria agli ioni di litio (SLB-11A, 1,130 mAh)

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

Dimensioni (L x A x P)

106.6 x 60.5 x 28 mm

Peso

210.7 g (senza batteria e scheda di memoria)

Temperatura di esercizio

0 - 40 °C

Umidità di esercizio

5 - 85 %

Software

Intelli-studio

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.



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.



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.

Indice

A

ACB 55, 73

Anynet+ 89

Auto Contrast Balance (ACB)
55, 73

Autoscatto 51

B

Batteria

Carica 95

Durata 94

Specifiche 94

Bilanciamento del bianco 56

C

Centro servizi 97

Cestino 67

D

Data e ora 88

Descrizione funzioni 87

Digital Image Stabilisation 29

Disattivazione audio

Video 36

Distanza di messa a fuoco

Automacr 46

Macro 46

Messa a fuoco manuale 46

Nor (af) 46

DPOF 75

E

Eliminazione dei file 66

Esposizione 55

F

Filtro Smart

Fish-eye 60

Miniatura 60

Vignettatura 60

Flash

Auto 44

No 43

Occhi r. 44

Occhirossi 43

Riemp.to 44

Sinc.le. 44

G

Guida incorniciatura 31

H

HDTV 76

I

Icone 15

Immagine iniziale 87

Imperfezioni del viso 30

Impostazioni

Accesso 86

Display 87

Fotocamera 88

Suono 87

Ingrandimento 68

L

Linee griglia 21

Luce af 89

Luminosità del viso 30

Luminosità display 87

M

Macro 46

Manutenzione 92

Memo vocale

Registrazione 38

Memo Voce

Riproduzione 70

Messaggi di errore 91

Misurazione

Centrale 56

- Multi 56
 - Spot 56
 - Modalità Smart Auto** 22, 28
 - Modalità di riproduzione** 63
 - Modalità DUAL IS** 29
 - Modalità Filmato** 36
 - Modalità manuale** 35
 - Modalità Priorità otturatore** 34
 - Modalità Priorità tempo di posa** 34
 - Modalità Programm.** 32
 - Modalità Qualità pelle** 30
 - Modalità scatto**
 - Auto 22
 - Dual IS 29, 30
 - Filmato
 - Manuale 35
 - Priorità otturatore 34
 - Priorità tempo di posa 34
 - Programm. 32
 - Scena 31
 - Smart Auto 28
 - Modalità Scena** 31
 - Modalità Smart Auto** 28
 - Modifica** 71
- O**
- Occhi r. 43
 - Optical Image Stabilisation (OIS) 24, 29
 - Ordine di stampa 75
 - Oscillazione fotocamera 25
- P**
- Presentazione 68
 - Pressione parziale 6
 - Protezione dei file 66
 - Pulizia**
 - Corpo 92
 - Display 92
 - Obiettivo 92
 - Pulsante MENU 14
- Q**
- Qualità foto** 40
 - Qualità ripresa** 36
- R**
- Registrazione**
 - Memo vocale 38
 - Video 36
 - Regolazione**
 - Contrasto
 - nella modalità di riproduzione 73
 - nella modalità di scatto 61
 - Luminosità 73
 - Nitidezza 61
 - Saturazione
 - In modalità di riproduzione 73
 - nella modalità di scatto 61
 - Reimp.** 88
 - Ridimensionamento** 71
 - Rilev. scena smart** 37
 - Rilevamento volto**
 - Autoscatto 51
 - Normale 50
 - Ril. occhi chiusi 52
 - Rilev. volto intelligente 51
 - Ril. occhi chiusi** 52
 - Ril. sorriso** 51
 - Risoluzione**
 - Foto 40
 - Video 40
 - Rotazione** 71
- S**
- Scheda di memoria** 93
 - Sequenza**
 - Auto Exposure Bracket (AEB) 58
 - Continua 58
 - Ultravel 58
 - Smart album** 65
 - Sorgente luminosa (bilanciamento bianco)** 56
 - Stampa di foto** 84
 - St.data** 89

Stili foto 59

Suono af 87

T

Tasto di riproduzione 14, 17

Tasto Funzione 14

Tasto zoom 14

Timer 41

Timer movimento 42

Tipo display 21

Tonalità RGB

nella modalità di riproduzione
72

nella modalità di scatto 59

U

Usc. video 89

V

Valore tempo di posa 33

Velocità ISO 45

Velocità otturatore 33

Video

Registrazione 36

Riproduzione 69

Vis. rap. 87

Visualizzazione dei file

come miniature 65

per categoria 65

Presentazione 68

su TV 76

Volume 87

Z

Zona maf

Af a selezione 49

Af centrato 49

Af multiplo 49

Af.tracciatura 49

Zoom 23

Zoom digitale 23



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

