

Introduzione.....	5
Informazioni sul manuale	5
Copyright.....	5
Sicurezza	5
Introduzione.....	6
Requisiti di sistema	6
Finzioni principali	6
Disimballaggio della videocamera.....	7
Informazioni sulla videocamera.....	8
Vista anteriore	8
Vista dall'alto	8
Vista posteriore.....	9
Vista da destra.....	9
Vista da sinistra.....	9
Veduta dal basso.....	10
Tasti DV	11
Memoria della videocamera	11
Operazioni preliminari.....	12
Inserimento di una batteria/scheda SD/SDHC	12
Caricamento della batteria.....	13
Accensione.....	14
Prima di effettuare la registrazione.....	14
Utilizzo del DV	15
Per riprendere un video	15
Per riprodurre il video	16

Per scattare una foto	16
Per riprodurre l'immagine.....	16
Utilizzo del monitor LCD	17
Configurazione dello schermo LCD	17
Modalità di registrazione Layout della schermata (per la registrazione di immagini fisse)	17
Layout della schermata della modalità di registrazione (per la registrazione di video)	19
Layout della schermata della modalità di riproduzione	21
Registrazione di foto e video	23
Per scattare foto	23
Impostazione dello zoom.....	23
Uso del flash	24
Utilizzo della modalità Scenario	25
Utilizzo del menu Foto.....	26
Menu Foto	26
Impostazione di Formato foto.....	26
Impostazione di Qualità	27
Impostazione di Modo guida.....	27
ISO	28
Bilanciamento del bianco.....	28
Compensazione EV	29
Impostazione di Area messa a fuoco	29
Utilizzo della funzione Macro.....	30
Impostazione di funzione di Rivedi auto.....	30

Misurazione.....	31
Uso di Guida	32
Utilizzo del menu Video	32
Ripresa di video.....	33
Utilizzo della funzione Preregistrazione	34
Impostazione del formato filmato	34
Impostazione di Zoom digitale	35
Impostazione di EIS.....	35
Utilizzo della funzione Riduzione disturbo del vento	36
Uso della funzione Dissolvenza	36
Riproduzione	37
Visualizzazione di foto e video.....	37
Visualizzazione della presentazione	38
Indice data	39
Utilizzo della funzione Pellicola	39
Uso della funzione Cancella	40
Eliminare le immagini selezionate	40
Eliminare tutte le immagini.....	40
Eliminare in base all'indice data	41
Protezione.....	41
Impostazione di Interv. Present.....	42
DPOF.....	42
Stato scheda	43
PictBridge	43
Uso del menu di configurazione	44

Impostazione di visualizzazione.....	44
Utilizzo della funzione Avvio rapido.....	45
Impostazione di Data & Ora.....	45
Utilizzo della funzione Ora mondiale	46
Impostazione di Lingua	47
Impostazione di Spegnimento automatico.....	48
Impostazione di Bip	48
Impostazione di Luminosità LCD	48
Impostazione di Uscita TV	49
Impostazione di Formato TV	49
Impostazione di Layout display	50
Impostazione di Risoluzione HDMI	50
Impostazione della numerazione dei file	50
Formatta.....	51
Ripristina tutto	51
Specifiche	52
Risoluzione dei problemi	55

Introduzione

Congratulazioni per aver acquistato questa videocamera avanzata. Leggere attentamente il manuale e conservarlo per riferimenti futuri.

Informazioni sul manuale

Lo scopo di questo manuale è quello di assistere nell'uso della nuova videocamera digitale. Tutte le informazioni presentate sono le più accurate possibili, ma soggette a modifica senza preavviso.

Copyright

Questo manuale contiene informazioni di proprietà intellettuale protette dalle leggi sui diritti d'autore. Tutti i diritti sono riservati. Nessuna parte di questo manuale può essere riprodotta con nessun mezzo, sia esso manuale, elettronico o diverso, in qualsiasi forma, senza previa assistenza scritta del produttore.

© Copyright 2010

Sicurezza

1. Il caricabatterie agli ioni di litio deve essere messo in funzione in un ambiente aperto. Non installare l'apparecchio in uno spazio confinato, come una libreria osimili.
2. Non caricare altri tipi di batterie.
3. Questo caricabatterie non deve essere utilizzato da bambini o persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte.
4. Mettere in funzione l'alimentatore solo su superfici piane senza coprirlo. Garantire la circolazione dell'aria intorno al prodotto. La temperatura ambientale massima è di 40°C.
5. Il caricabatterie dispone di un LED di alimentazione e un LED di stato. Quando il caricabatterie viene collegato ad un'alimentazione esterna, il LED di alimentazione si accende. Il LED di stato indica lo stato del caricabatterie:
 - Luce arancione---batteria in carica.
 - Luce verde----carica completa.
6. La batteria viene caricata completamente in circa quattro ore.
7. Potrebbero verificarsi esplosioni se le batterie sono sostituite con altre non adeguate. Smaltire le batterie usate osservando le istruzioni.

Introduzione

Congratulazioni per l'acquisto di questo nuovo DV. Questo manuale fornisce istruzioni passo a passo che illustrano come usare il DV e sono intese solo come riferimento.

Requisiti di sistema

Per ottenere il massimo dal DV, il computer deve soddisfare i seguenti requisiti di sistema:

Windows:

- Windows 2000/XP/Vista/Win7
- CPU: processore Intel® Core™ Duo CPU E6300 (o superiore)
- AMD Athlon 64 x2 3800+ (o superiore)
- NVIDIA GeForce MX 440 o superiore, AMD (ATI) Radeon 9200 o superiore
- 1 GB di RAM

Macintosh:

- Mac OS 10.3X-10.6.2
- Power Mac G5 o successivo
- 512 MB di RAM

Funzioni principali

- Risoluzione 14 Megapixel
- Zoom ottico fino a 5x e zoom digitale 10x
- Sensore immagine CCD 1/2,3"
- Schermo LCD a colori da 3"
- Supporta una scheda SD con capacità fino a 4 GB e una scheda SDHC con capacità fino a 32 GB
- Compatibilità DCF, DPOF, PictBridge
- Funzione di presentazione per rivedere immagini e filmati
- Uscita A/V per vedere immagini e filmati sul televisore
- Porta USB per trasferire foto e filmati sul PC
- Interfaccia HDMI per visualizzare foto e filmati di alta qualità su TV o LCD

Disimballaggio della videocamera

Nella confezione devono essere presenti i seguenti elementi. In caso di componenti mancanti o non integri, contattare immediatamente il rivenditore.



DV



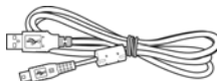
Custodia (opzionale)



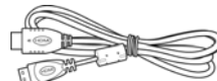
CD-ROM



Cavo AV



Cavo USB



Cavo HDMI
(opzionale)



Caricabatterie



Adattatore

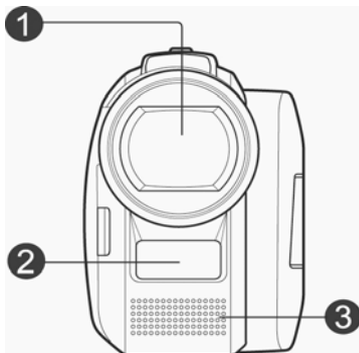


Guida rapida/
Manuale utente
(opzionale)

Informazioni sulla videocamera

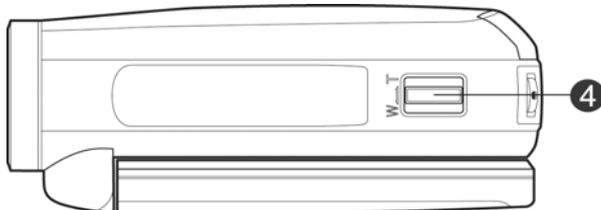
Far riferimento alle seguenti illustrazioni per acquisire familiarità con i tasti e i comandi della videocamera.

Vista anteriore



1. Obiettivo
2. Flash
3. Microfono

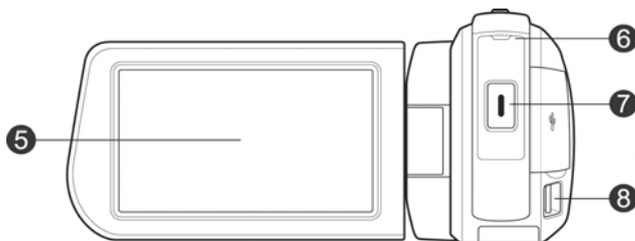
Vista dall'alto



4. Leva zoom

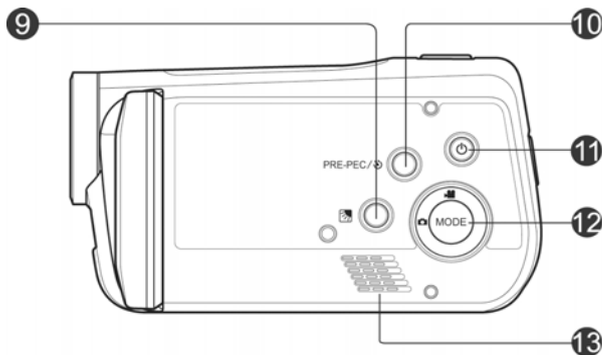
Vista posteriore

5. Display LCD
6. Indicatore LED
7. Tasto Start/Stop
8. Occhietto cinghietta



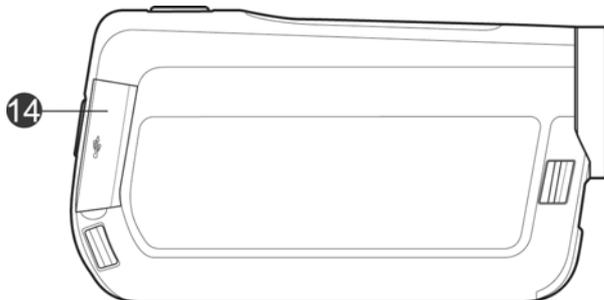
Vista da destra

9. Tasto Retroilluminazione
10. Tasto Preregistrazione/ Autoscatto
11. Tasto Accensione
12. Interruttore modalità
13. Diffusore



Vista da sinistra

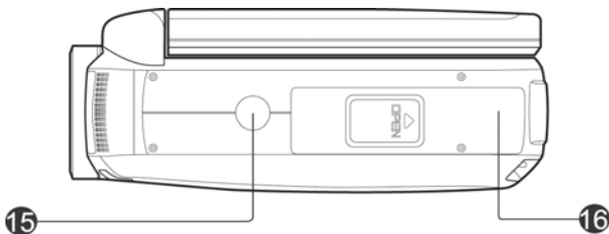
14. Porta USB/HDMI



Veduta dal basso

15. Connettore per treppiede

16. Coperchio batterie/ scheda SD



Tasti DV

La videocamera è dotata di svariati tasti che ne consentono un facile utilizzo.

Tasto	Descrizione
Accensione	Premere per collegare/disconnettere l'alimentazione.
Preregistrazione/ Autoscatto	In modalità Video, premere per attivare o disattivare la funzione Preregistrazione. In modalità Foto, premere per impostare la funzione Autoscatto.
Start/Stop	Premere per catturare un'immagine o avviare/interrompere la registrazione di un filmato.
Modo	Premere per passare tra le modalità video/foto.
Zoom	Premere i pulsanti dello zoom per cambiare la messa a fuoco dello zoom.
Retroilluminazione	In modalità Foto/Video, premere per attivare/disattivare la retroilluminazione LCD.

Memoria della videocamera

La videocamera supporta schede SD fino a 4 GB. Supporta inoltre schede SDHC con una capacità fino a 32 GB. Se nella slot della memoria è inserita una scheda di memoria, automaticamente la fotocamera salva tutte le immagini e i clip video e audio nella scheda di memoria esterna.



Non tutte le schede sono compatibili con la videocamera. Quando si acquista una scheda, controllare le specifiche e portarsi appresso la videocamera.

Operazioni preliminari

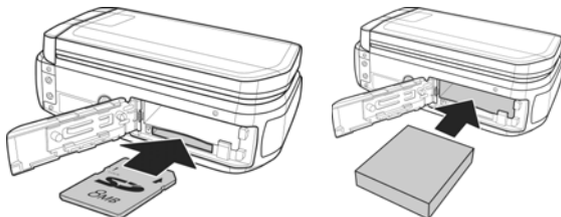
Leggere questa sezione per ulteriori informazioni sull'uso della videocamera. Questa sezione illustra esclusivamente le funzioni di base, quali l'inserimento della batterie e delle schede di memoria, l'accensione e le impostazioni preliminari. Vedere i capitoli successivi per i dettagli sulle funzioni avanzate.

Inserimento di una batteria/scheda SD/SDHC

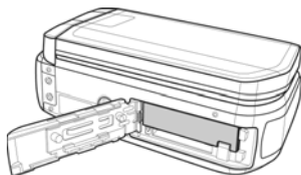
1. Aprire lo scomparto batterie sulla parte inferiore della videocamera.



2. Inserire la batteria/scheda SD/SDHC come illustrato.

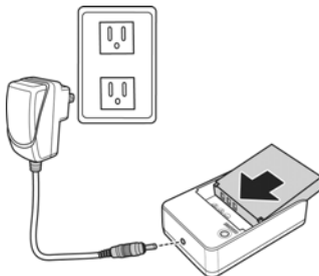


3. Chiudere lo scomparto batterie.



Caricamento della batteria

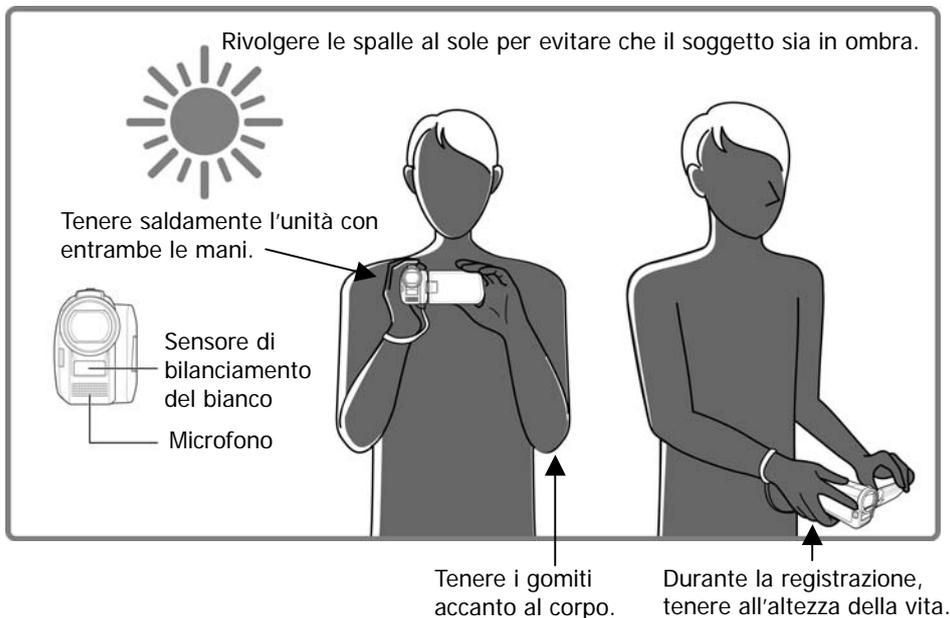
Inserire la batteria nel caricabatterie come illustrato e collegare l'alimentazione all'unità di ricarica e alla presa di corrente.



Accensione

Premere il tasto **Accensione**  per accendere il DV.

Prima di effettuare la registrazione

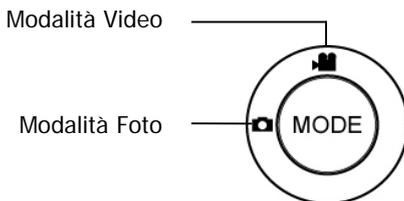


SUGGERIMENTO: Separare leggermente le gambe per acquisire stabilità.

Utilizzo del DV

La videocamera è in grado di funzionare in modalità **Video** e **Foto**.

Premere l'**interruttore modalità**  per passare tra le due diverse modalità.



Per riprendere un video

1. Accendere il DV e assicurarsi che si trovi in modalità **Video**.
2. Utilizzare lo schermo LCD per inquadrare il video.
3. Premere il tasto **Start/Stop**  per avviare/arrestare la registrazione.



Per riprodurre il video

1. Toccare lo schermo LCD per visualizzare la barra degli strumenti.
2. Toccare l'icona  per visualizzare le miniature di tutti i filmati.
3. Toccare le icone  /  per passare alla pagina precedente/successiva.
4. Toccare la miniatura del video desiderato per riprodurlo.
5. Toccare la relativa icona per avanzare rapidamente  / riavvolgere  / interrompere  il video.
6. Toccare le icone  /  per riprodurre il video precedente/successivo.
7. Toccare l'icona  per arrestare e tornare alla modalità miniatura.

Per scattare una foto

1. Accendere il DV e assicurarsi che si trovi in modalità **Foto**.
2. Utilizzare lo schermo LCD per inquadrare l'immagine.
3. Premere il tasto **Start/Stop**  per acquisire l'immagine.



Per riprodurre l'immagine

1. Toccare lo schermo LCD per visualizzare la barra degli strumenti.
2. Toccare l'icona  per mostrare le miniature delle immagini.
3. Toccare l'icona  /  per passare alla pagina precedente/successiva.
4. Toccare la miniatura dell'immagine desiderata per riprodurla.
5. Toccare l'icona  /  per riprodurre l'immagine precedente/successiva.
6. Toccare l'icona  per visualizzare la presentazione delle foto.

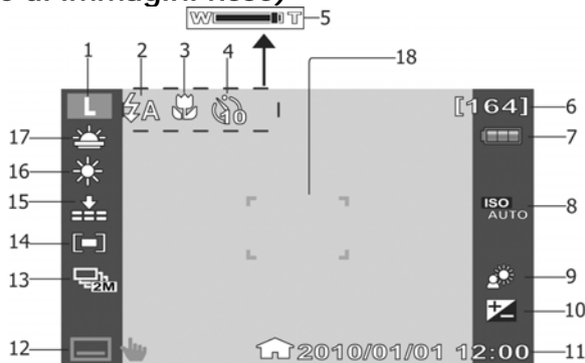
Utilizzo del monitor LCD

Lo schermo ad alta risoluzione LCD da 3" visualizza tutte le informazioni importanti inerenti le impostazioni della videocamera, come pure l'immagine viva delle foto o dei video. La visualizzazione sullo schermo LCD viene definita Visualizzazione sullo schermo (On Screen Display) o, con acronimo, OSD.

Configurazione dello schermo LCD

Le figure seguenti mostrano la configurazione dello schermo LCD e offrono una descrizione delle icone che appaiono su di esso.

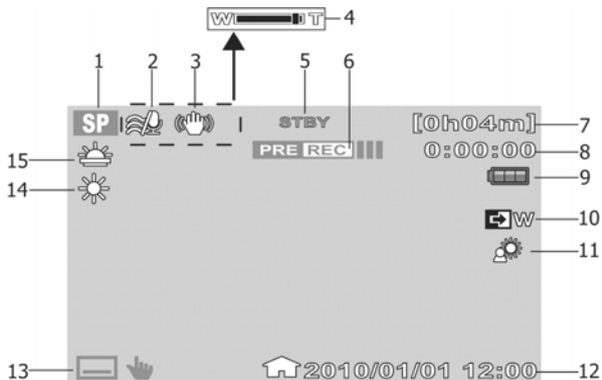
Modalità di registrazione Layout della schermata (per la registrazione di immagini fisse)



N.	Voce	Descrizione
1	Formato foto	Indica la modalità corrente.
2	Flash	Indica le impostazioni del flash.
3	Macro	Indica che la funzione macro è stata abilitata.

N.	Voce	Descrizione
4	Autoscatto	Indica le impostazioni dell'autoscatto.
5	Indicatore zoom	Indica il controllo di ingrandimento/riduzione immagine.
6	Scatti restanti	Indica il numero di scatti disponibili rimanenti.
7	Indicatore batterie	Indica il livello della batteria.
8	ISO	Visualizza le impostazioni ISO.
9	Retroilluminazione	Indica che la retroilluminazione è abilitata.
10	Esposizione	Visualizza le impostazioni inerenti l'esposizione.
11	Stampa data	Visualizza la stampa della data.
12	Barra degli strumenti	Toccare per visualizzare la barra degli strumenti.
13	Modo guida	Visualizza le impostazioni del modo guida.
14	Misurazione	Visualizza le impostazioni inerenti la misurazione delle distanze.
15	Qualità	Visualizza le impostazioni inerenti la qualità dell'immagine.
16	Bilanciamento del bianco	Visualizza le impostazioni di bilanciamento del bianco.
17	Modalità Scenario	Visualizza le impostazioni della modalità Scenario.
18	Riquadro messa a fuoco	Utilizzare per inquadrare il soggetto da catturare.

Layout della schermata della modalità di registrazione (per la registrazione di video)



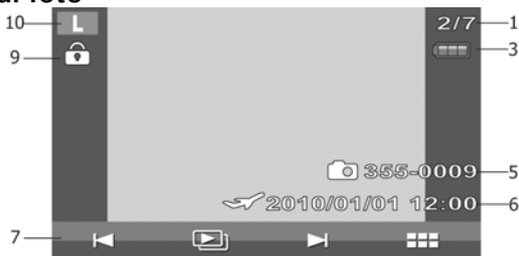
N.	Voce	Descrizio
1	Modo REG	Indica la modalità corrente.
2	Riduzione disturbo del vento	Indica le impostazioni relative alla riduzione disturbo del vento.
3	EIS	Indica che l'EIS (stabilizzatore elettronico di immagine) è abilitato.
4	Indicatore zoom	Indica il controllo di ingrandimento/riduzione immagine.
5	Stato di registrazione	Indica lo stato di registrazione corrente.
6	Tasto Preregistrazione	Indica che la funzione Preregistrazione è abilitata.

N.	Voce	Descrizione
7	Tempo restante	Indica il tempo restante disponibile.
8	Contatore	Indica il tempo trascorso.
9	Indicatore batterie	Indica il livello della batteria.
10	Dissolvenza	Indica che la funzione di dissolvenza è abilitata.
11	Retroilluminazione	Indica che la funzione di retroilluminazione è abilitata.
12	Stampa data	Indica la stampa della data.
13	Barra degli strumenti	Toccare per visualizzare la barra degli strumenti video.
14	Bilanciamento del bianco	Visualizza le impostazioni di bilanciamento del bianco.
15	Modalità Scenario	Visualizza le impostazioni della modalità Scenario.

Layout della schermata della modalità di riproduzione

La visualizzazione della modalità di riproduzione varia a seconda del tipo di immagine visualizzata.

Riproduzione di foto



Riproduzione di video



N.	Voce	Descrizione
1	Modalità N. file/ N. totale	Indica il numero di file o il numero totale di immagini/video in memoria.
2	Tempo di riproduzione trascorso	Indica il tempo di riproduzione video trascorso.

N.	Voce	Descrizione
3	Indicatore batterie	Indica il livello della batteria.
4	File successivo	Toccare per passare al file successivo.
5	Nome file	Indica il nome file corrente.
6	Stampa data	Visualizza la stampa della data.
7	Barra degli strumenti	Visualizza le icone della barra degli strumenti.
8	File precedente	Toccare per passare al file precedente.
9	Protezione	Indica che il file è protetto.
10	Modo REG/Formato foto	Indica il modo di registrazione/formato fotografico.

Registrazione di foto e video

Per scattare foto

Quando l'utente ha acquisito familiarità con la propria videocamera è pronto per scattare delle fotografie. Fotografare con questa videocamera è molto semplice.

1. Accendere la videocamera premendo il tasto **Accensione**. In tal modo la videocamera si imposta automaticamente in modalità di registrazione.
2. Inquadrare utilizzando i segni a forma di parentesi sullo schermo LCD. Vedere la figura sulla destra.
3. Premere a metà il tasto **Start/Stop**. La videocamera regola automaticamente la messa a fuoco e l'esposizione. Quando la videocamera è pronta a scattare la foto, la parentesi di messa a fuoco diventa verde e vengono mostrati i valori inerenti la velocità e l'apertura dell'otturatore.
4. Premere completamente il tasto **Start/Stop** per acquisire l'immagine.



Impostazione dello zoom

La videocamera dispone di uno zoom ottico fino a 5x e di uno zoom digitale fino a 10x. Lo zoom ottico funziona mediante la regolazione meccanica dell'obiettivo. Lo zoom digitale viene attivato mediante le impostazioni di menu.

Per regolare lo zoom ottico:

1. Usare la leva di **Zoom** per ingrandire o ridurre un'immagine.
2. Sullo schermo LCD appare l'indicatore dello zoom in uso.



Uso del flash

Quando si scattano foto in condizioni di illuminazione difficili, usare il flash per ottenere un'esposizione corretta. Questa funzione non può essere attivata quando si registrano film o si scattano fotografie in sequenza.

Per attivare il flash:

Toccare l'icona **Flash**  sul video per visualizzare il menu Flash.

La videocamera è dotata di cinque modalità flash:

 **Auto:** il flash si accende in automatico quando è necessaria dell'illuminazione supplementare.

 **Occhi-rossi:** il flash si attiva due volte per eliminare l'effetto occhi rossi.

 **Sempre Attivo:** il flash scatta quando si preme il tasto Start/Stop indipendentemente dalle condizioni di luce.

 **Sincr. Lenta:** il flash si attiva a velocità lenta dell'otturatore.

 **Sempre Diat.:** il flash è disattivato.

Utilizzo della modalità Scenario

L'impostazione della modalità Scenario consente di acquisire immagini con impostazioni predefinite in base allo scenario o all'ambiente.

1. Toccare   per visualizzare le opzioni della barra degli strumenti.
2. Toccare l'icona per visualizzare il menu della modalità Scenario.
3. Toccare per selezionare la modalità di scatto desiderata.
4. Toccare l'icona  per uscire dal menu della modalità Scenario.



Icona	Voce	Descrizione
	Tramonto	Questa funzione aumenta la gradazione del rosso nell'acquisizione di immagini al tramonto.
	Ritratto	La videocamera rende confuso lo sfondo per mettere a fuoco il soggetto.
	Panorama	Questa funzione viene utilizzata per enfatizzare una visuale panoramica ampia.
	Candela	Questa funzione è utilizzata per acquisire effetti di luce calda prodotti dal lume di candela.
	Surf e Neve	Questa funzione è utilizzata per riprendere scene ambientate su spiagge e in mezzo alla neve.

Utilizzo del menu Foto

Il **menu Foto** viene utilizzato per regolare le impostazioni di acquisizione dell'immagine in modalità Foto. Contiene le seguenti voci: Formato foto, Qualità, Modalità di scatto, ISO, Bilanciamento del bianco, Compensazione EV, Area messa a fuoco, Macro, Vista rapida, Misurazione e Linea guida.

Menu Foto

Per accedere al menu Foto:

1. Toccare   per visualizzare le opzioni della barra degli strumenti.
2. Toccare l'icona  per accedere al menu Foto.
3. Toccare l'icona  /  per sfogliare le opzioni del menu.
4. Toccare l'opzione selezionata per accedere al menu.
5. Toccare l'icona  per uscire dal menu Foto.



Impostazione di Formato foto

La funzione Formato foto appare in modalità Foto. Utilizzare questa funzione per regolare le dimensioni delle immagini fisse.

I formati disponibili sono:

- **LW** Ampiezza: 4320 x 2430
- **L** Grande: 4320 x 3240
- **M** Medio: 2592 x 1944
- **S** Piccola: 1600 x 1200



Impostazione di Qualità

La funzione Qualità consente di regolare le impostazioni inerenti la qualità delle fotografie prima di scattarle. La qualità stabilisce il grado di compressione applicato alle fotografie. Una maggiore compressione porta a un'immagine più ricca di dettagli. Tuttavia, maggiore è la qualità, più spazio di memoria sarà necessario nella scheda di memoria.



Impostazione di Modo guida

La videocamera è dotata di funzioni di autoscatto e scatti in sequenza che possono essere impostate nella funzione Modalità di scatto nel menu Foto. L'autoscatto consente di scattare foto dopo che è trascorso un intervallo di tempo predefinito. Invece la funzione degli scatti in sequenza consente di scattare foto in rapida successione. Questa funzione è disponibile solo quando si catturano immagini fisse. L'impostazione di Modalità di scatto viene disattivata automaticamente quando si spegne la videocamera.

Impostazione di Modalità di scatto:

1. Dal menu Foto, toccare per selezionare **Modo guida**.
2. Toccare per selezionare la modalità di scatto desiderata.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu di Modalità di scatto e tornare al menu Foto.



ISO

La funzione ISO consente all'utente di regolare la sensibilità ISO mentre acquisisce immagini fisse a seconda dei livelli di illuminazione dell'ambiente circostante.

- Usare un'impostazione ISO più alta in condizioni di luce fioca e un'impostazione ISO più bassa in condizioni di maggior luminosità.



Bilanciamento del bianco

La funzione di Bilanciamento del bianco consente di regolare le impostazioni della videocamera in base alla luce bianca quando si catturano immagini fisse o si registrano filmati.

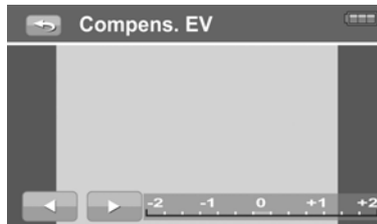
- Spostandosi all'interno della selezione è possibile vedere contemporaneamente l'anteprima sullo schermo LCD.



Compensazione EV

L'acronimo EV sta per Exposure Value, valore di esposizione. In condizioni di luce difficili, la funzione di esposizione automatica della videocamera potrebbe essere fuorviata e fornire dei valori errati. La funzione Compensazione EV consente all'utente di regolare il valore dell'esposizione ed esporre correttamente le immagini. La funzione è applicabile soltanto a immagini fisse.

- Per regolare le impostazioni EV, toccare  /  per aumentare/diminuire il valore. Mentre le impostazioni vengono regolate, lo schermo LCD contemporaneamente mostra l'immagine a cui le impostazioni EV vengono applicate.
- Le impostazioni disponibili sono: 0EV, +0,3EV, +0,7EV, +1,0EV, +1,3EV, +1,7EV, +2,0EV, -0,3EV, -0,7EV, -1,0EV, -1,3EV, -1,7EV, -2,0EV.



Impostazione di Area messa a fuoco

Questa funzione determina l'area che la videocamera mette a fuoco.

Impostazione dell'area di AF

1. Dal menu Foto, toccare **Area fuoco** per visualizzare le opzioni del menu.
2. Toccare per selezionare l'area di messa a fuoco desiderata e salvare le impostazioni.

La tabella sottostante illustra le impostazioni disponibili per l'area di AF:

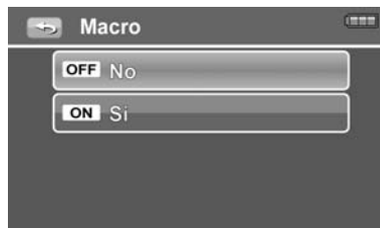


Icona	Voce	Descrizione
	Multi	La videocamera rileva automaticamente la posizione di un'espressione del viso e imposta la messa a fuoco.
	Centro	L'area di messa a fuoco è fissata sul centro.

Utilizzo della funzione Macro

Questa modalità serve per realizzare fotografie in primo piano. Se è stata abilitata la funzione Macro, si possono catturare dettagli e nitidezza di un'immagine molto ravvicinata con fuoco fisso.

1. Dal menu Foto, toccare **Macro** per visualizzare le opzioni del menu.
2. Toccare l'opzione selezionata per salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Foto.



Impostazione di funzione di Rivedi auto

Questa funzione visualizza automaticamente l'immagine fissa appena registrata per un periodo di tempo specifico.

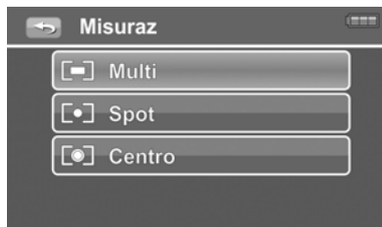
1. Dal menu Foto, toccare **Rivedi auto** per visualizzare le opzioni del menu.
2. Toccare l'opzione desiderata per salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Foto.



Misurazione

La funzione Misurazione consente all'utente di selezionare la zona in cui si trova il soggetto o l'inquadratura all'interno della quale la videocamera misura la luce in cui registrare immagini fisse o video.

1. Dal menu Foto, toccare **Misuraz** per visualizzare le opzioni del menu.
2. Toccare per selezionare l'opzione desiderata e salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Foto.



Icona	Voce	Descrizione
	Multi	La videocamera misura i valori dell'esposizione da molteplici punti presenti nell'area in cui si trova il soggetto.
	Spot	La videocamera seleziona il valore dell'esposizione basandosi su quanto rileva al centro dell'immagine.
	Centro	La videocamera misura la luce media da tutta l'inquadratura, ma attribuisce maggior importanza ai valori vicino al centro.

Uso di Guida

Questa funzione mostra una linea guida sullo schermo per il controllo della posizione del soggetto. Questa funzione è disponibile solo in modalità Foto. Toccare la barra degli strumenti per visualizzare le relative opzioni.

1. Dal menu Foto, toccare per selezionare Guida.
2. Toccare l'opzione desiderata e salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Foto.



Utilizzo del menu Video

Il **menu Video** viene utilizzato per regolare le impostazioni di cattura dell'immagine in modalità Video. Contiene le opzioni Modo REG, Zoom digitale, EIS, Riduzione disturbo del vento e Bilanciamento del bianco.

Menu Video

Per accedere al menu Video:

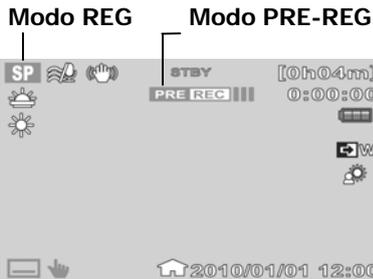
1. Toccare   per visualizzare le opzioni della barra degli strumenti.
2. Toccare l'icona del menu per accedere al menu Video.
3. Toccare l'icona  /  per sfogliare le opzioni del menu.
4. Toccare l'opzione selezionata per accedere al menu.
5. Toccare l'icona  per uscire dal menu Video.



Ripresa di video

La videocamera consente di registrare filmati; il tempo di registrazione disponibile dipende dalla capacità della scheda di memoria. I video possono essere registrati fino a raggiungere la capacità massima della memoria.

1. Accendere la videocamera premendo il tasto **Accensione**. In tal modo la videocamera si imposta automaticamente in modalità di registrazione.
2. Inquadrare lo scatto utilizzando lo schermo LCD.
3. Premere il tasto **Start/Stop** per avviare la registrazione del video.
4. Premere di nuovo il tasto Start/Stop per terminare la registrazione.



Nota: Il tempo di registrazione film continuo per clip potrebbero variare in base alla risoluzione usata, al soggetto, nonché al tipo, alla capacità e alle funzioni della scheda di memoria (soprattutto se si usano schede SD a bassa velocità in modalità HQ, SP o LP). Per visualizzare lo stato della scheda, vedere "Stato scheda" su pagina 43.



Nota: A causa dell'impossibilità da parte delle schede a bassa velocità di raggiungere la velocità di registrazione, la registrazione di filmati potrebbe arrestarsi automaticamente. In tal caso, la videocamera visualizzerà il messaggio "Low speed card (Scheda a bassa velocità). Please record a lower quality" (Registrare con una qualità inferiore). Ogni precedente registrazione viene ancora salvata nella scheda SD.

Utilizzo della funzione Preregistrazione

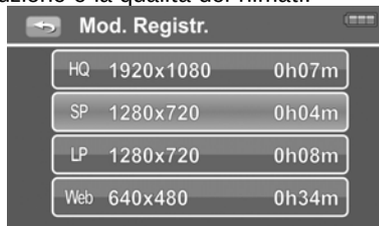
La funzione Preregistrazione registra immagini ancor prima di effettuare le riprese. Questa funzione intelligente registra tre secondi di video prima di iniziare effettivamente le riprese. Le immagini vengono provvisoriamente memorizzate nella memoria interna della videocamera prima che inizi la registrazione su scheda SD, in modo da acquisire un evento spontaneo non appena si verifica.

1. Premere il tasto Preregistrazione per abilitare la funzione Preregistrazione.
2. Quando si abilita la funzione Preregistrazione, sullo schermo appare **PRE REC** .

Impostazione del formato filmato

Utilizzare la funzione Modo REG per regolare la risoluzione e la qualità dei filmati.

1. Dal menu Video, toccare per selezionare Modo REG.
2. Il menu Modo REG visualizza le impostazioni relative al formato dei filmati e il relativo tempo di registrazione rimanente per ogni opzione.
3. Toccare per selezionare il formato del filmato e salvare le impostazioni.
4. Toccare l'icona  per uscire dal menu Video.



Le impostazioni disponibili sono:

HQ Alta qualità: 1920 x 1080,

SP Standard: 1280 x 720,

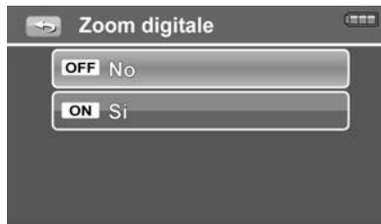
LP Tempo di registrazione prolungato: 1280 x 720,

Web 640 x 480

Impostazione di Zoom digitale

La funzione Zoom digitale controlla il livello massimo di zoom nella videocamera. Utilizzare questa funzione per ottimizzare il livello di zoom digitale quando si riprendono filmati.

1. Dal menu Video, toccare l'icona  /  per sfogliare le opzioni del menu e selezionare **Zoom digitale**.
2. Toccare l'opzione selezionata e salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Video.



Icona	Dimensione del fotogramma
	Fino a 5x viene eseguito in formato ottico.
	Fino a 5x viene eseguito in formato ottico, quindi fino a 10x in formato digitale.

Impostazione di EIS

EIS è l'acronimo di Electronic Image Stabilizer. Questa funzione consente di stabilizzare l'immagine senza ridurne la qualità. Questa funzione è disponibile solo in modalità Video.

Quando si abilita EIS, sullo schermo appare .

1. Toccare l'icona  /  per sfogliare le opzioni del menu e selezionare EIS.
2. Toccare l'opzione selezionata e salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu

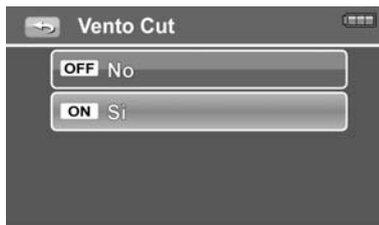


Video.

Utilizzo della funzione Riduzione disturbo del vento

La funzione Riduzione disturbo del vento riduce i disturbi durante la registrazione di filmati. Questa funzione è disponibile solo in modalità Video.

1. Toccare l'icona  /  per sfogliare le opzioni del menu e selezionare Vento Cut.
2. Toccare l'opzione selezionata e salvare le impostazioni.
3. Toccare l'icona  per uscire dal menu Video.



Uso della funzione Dissolvenza

Questa funzione consente all'utente di aggiungere una transizione alla fine della registrazione del filmato. Questa funzione viene automaticamente disattivata quando si preme il tasto **Start/Stop** alla fine della registrazione.

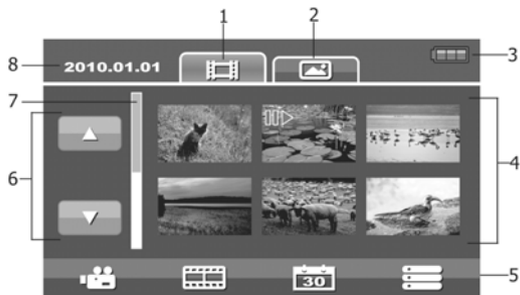
1. Toccare l'icona  sulla barra degli strumenti per visualizzare il menu Dissolvenza.
2. Toccare per selezionare le impostazioni Apertura in dissolvenza/Chiusura in dissolvenza.
3. Toccare per selezionare le opzioni desiderate e salvare le impostazioni.
4. Toccare  per tornare al menu precedente.
5. Toccare l'icona  per uscire dal menu Video.



Riproduzione

Visualizzazione di immagini e filmati mediante la modalità di riproduzione della videocamera.

Visualizzazione di foto e video



N.	Voce	Descrizione
1	Scheda Video	Indica la visualizzazione delle miniature video.
2	Scheda Foto	Indica la visualizzazione delle miniature delle foto.
3	Indicatore batterie	Indica il livello della batteria.
4	Indice film/foto	Visualizza i video/le foto in memoria. Toccare per visualizzare l'immagine o il video a schermo intero.
5	Barra degli strumenti	Visualizza la barra degli strumenti per la riproduzione.
6	Tasto Pagina	Toccare per passare alla pagina precedente/successiva.
7	Barra di scorrimento	Toccare per scorrere tra le miniature.
8	Data di registrazione	Indica la data di registrazione.

1. Toccare l'icona **Play**  (Riproduci) per impostare o accendere la videocamera in modalità di riproduzione.
 2. Lo schermo LCD visualizza le immagini e i video registrati in modalità miniatura.
 3. Toccare  o  per visualizzare le miniature dei video registrati o delle immagini.
 4. Toccare l'icona  /  per scorrere tra tutti i video o le immagini.
 5. Toccare per selezionare il video o l'immagine da visualizzare sullo schermo.
- Per comprendere le icone e le altre informazioni che appaiono sullo schermo, consultare "Layout della schermata della modalità di riproduzione" a pagina 21.

Immagine fissa



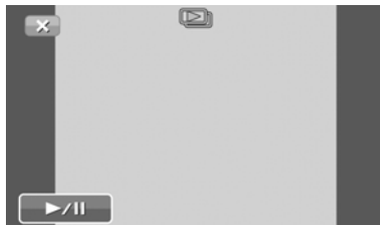
Film



Visualizzazione della presentazione

La funzione Presentazione consente di vedere tutte le foto archiviate in sequenza continuata.

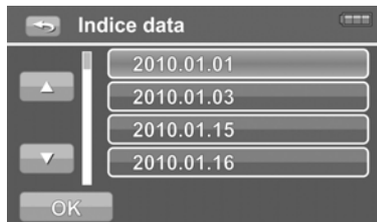
1. In modalità di riproduzione, toccare  per visualizzare tutte le immagini salvate in una presentazione.
2. Toccare  per interrompere una presentazione. Toccare di nuovo  per riprendere.
3. Toccare  per uscire dalla modalità di presentazione.



Indice data

Si può scegliere di visualizzare le immagini o i video salvati in base alla funzione Indice data.

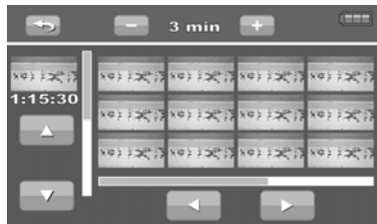
1. In modalità di riproduzione, toccare  per visualizzare un elenco di indici data per immagini/video salvati.
2. Toccare la data, quindi OK. Le immagini o i video salvati delle date selezionate verranno visualizzati in miniature.
3. Toccare per selezionare l'immagine da visualizzare o toccare  per visualizzare la miniatura delle immagini.



Utilizzo della funzione Pellicola

Nella visualizzazione Pellicola, i film possono essere suddivisi in base al tempo. Il primo fotogramma di ogni divisione viene visualizzato in miniature. Toccare la miniatura per riprodurre il film a schermo intero.

1. In modalità di riproduzione video, toccare  per accedere alla modalità Pellicola.
2. Il primo fotogramma del video viene visualizzato sulla parte superiore sinistra dello schermo. Toccare  / .
3. Toccare  /  per regolare l'intervallo di ogni sequenza. Le impostazioni disponibili sono 1 min., 2 min., 3 min., 5 min. e 10 min.
4. I video suddivisi vengono riprodotti in sincronia mentre si regola l'intervallo.



Nota: Per utilizzare la funzione Pellicola, è necessario allocare 18 MB di memoria per salvare i video suddivisi. Se la scheda di memoria è piena, la funzione Pellicola non è disponibile.

Uso della funzione Cancella

1. In modalità di riproduzione, toccare  per visualizzare il menu di riproduzione.
2. Toccare Cancella per visualizzare le opzioni di eliminazione:
 - **Selez**: Elimina le immagini selezionate.
 - **Tutto**: Elimina tutte le immagini.
 - **Per data**: Elimina immagini per data.



Eliminare le immagini selezionate

1. Se si sceglie di eliminare le immagini selezionate, toccare le miniature, quindi OK.
2. Sullo schermo appare una selezione di conferma.
3. Toccare Sì per eliminare o No per uscire.



Eliminare tutte le immagini

1. Se si sceglie di eliminare tutte le immagini, sullo schermo appare un messaggio di conferma.
2. Toccare **Si** per confermare l'eliminazione di tutte le immagini.
Toccare **No** per uscire senza eliminare le immagini.



Eliminare in base all'indice data

1. Se si sceglie di eliminare le immagini scattate in una certa data, è necessario in primo luogo ordinare le foto per indice data.
2. Toccare **Si** per eliminare le immagini. Toccare **No** per uscire.



Protezione

La funzione Protezione consente di bloccare una foto o un video per proteggerla/o da eventuali modifiche o da una cancellazione accidentale. Un file protetto è identificato da un'icona di blocco  quando viene visualizzato in modalità di riproduzione.

Per proteggere i file:

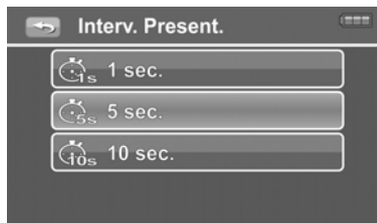
1. Dal menu di riproduzione, selezionare Protezione.
2. Viene visualizzato il sottomenu Protezione. Selezionare le impostazioni disponibili:
 - **Selez:** Seleziona un solo file da bloccare.
 - **Blocca tutto:** Blocca tutti i file presenti.
 - **Sblocca tut.:** Sblocca tutti i file presenti.



Impostazione di Interv. Present.

Per la riproduzione delle immagini, è possibile regolare l'intervallo tra le presentazioni.

1. Dal menu di riproduzione, selezionare Interv. Present.
2. Viene visualizzato il sottomenu Interv. Present.



DPOF

La funzione Digital Print Order Format (DPOF) consente di contrassegnare un'immagine nella scheda di memoria selezionandola per la stampa e consente di specificare il numero di copie che si desiderano stampare in un momento successivo. Quando tutte le immagini da stampare sono state contrassegnate, portare la scheda di memoria a un centro per la stampa digitale o utilizzare una stampante compatibile con il DPOF.

Per impostare lo standard DPOF:

1. Premere il tasto **MENU** per lanciare il menu di riproduzione.
2. Selezionare **DPOF**. Appare il sottomenu.
Le opzioni disponibili sono le seguenti:
 - **Selez**: Seleziona un'unica immagine dacontrassegnare.
 - **Tutto**: Contrassegna tutte le immagini presenti nella scheda di memoria.
 - **Azzera**: Ripristina tutte le impostazioni DPOF predefinite.



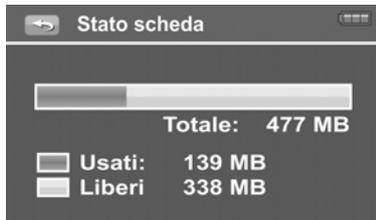
Nota: È possibile indicare fino a 10000 copie alle quali applicare lo standard DPOF. Se si indica un numero di copie pari a 0, l'impostazione dello standard DPOF per la relativa immagine viene disabilitata automaticamente.

Stato scheda

La funzione Stato scheda consente di visualizzare la capacità utilizzata e rimanente della scheda SD.

Per visualizzare Stato scheda:

1. Premere il tasto **MENU** per lanciare il menu di riproduzione.
2. Selezionare **Stato scheda**. Viene visualizzata la schermata di Stato scheda.

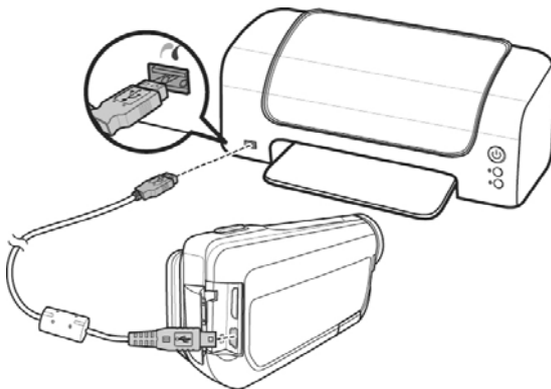


PictBridge

La funzione PictBridge consente di stampare direttamente le immagini acquisite con la videocamera senza eseguire il collegamento al PC. Stampare le immagini direttamente mediante una stampante compatibile PictBridge.

Per attivare la funzione PictBridge:

Collegare la videocamera a una stampante compatibile PictBridge utilizzando un cavo USB. Vedere l'illustrazione sottostante.



Uso del menu di configurazione

È possibile accedere al menu di configurazione tanto dalla modalità di registrazione quanto da quella di riproduzione.

Il menu di configurazione consente di configurare delle impostazioni generali della videocamera.

Per entrare nel menu di configurazione:

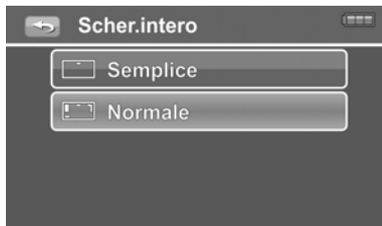
1. Nel menu di riproduzione, toccare  per modificare la scheda sul menu di **Configurazione**.
2. Toccate l'icona  /  per scorrere tra le opzioni del menu.
3. Toccate per selezionare ed accedere al sottomenu.
4. Toccate l'opzione selezionata e salvare le impostazioni.



Impostazione di visualizzazione

Il menu Display controlla gli OSD per le modalità di registrazione e di riproduzione.

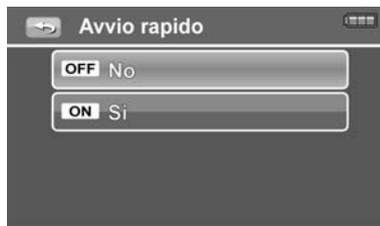
1. Nel sottomenu **Scher.intero**, toccate per selezionare le impostazioni di visualizzazione.
 - **Normale:** Per visualizzare tutte le icone sullo schermo.
 - **Semplice:** Per nascondere tutte le icone sullo schermo.
2. Toccate l'opzione desiderata per salvare le impostazioni.



Utilizzo della funzione Avvio rapido

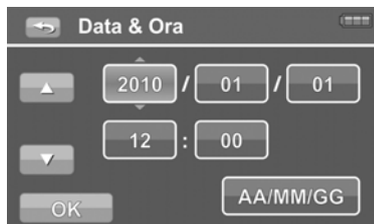
La funzione Avvio rapido consente alla videocamera di riprendere il funzionamento circa 0,6 secondi dopo aver riaperto lo schermo LCD.

1. Nel sottomenu **Avvio rapido**, toccare per selezionare le impostazioni di visualizzazione.
 - **No**: Funzione Avvio rapido disabilitata.
 - **Si**: Funzione Avvio rapido abilitata.



Impostazione di Data & Ora

1. Nel sottomenu Data & Ora, toccare le icone  /  per regolare i valori in ogni campo.
2. Toccare **AA/MM/GG** per modificare il formato della data. Toccare le icone  /  per selezionare il formato della data. I formati disponibili sono: AA/MM/GG, MM/GG/AA, GG/MM/AA.
3. Toccare **OK** per salvare le impostazioni e uscire dal menu.



Utilizzo della funzione Ora mondiale

Questa funzione calcola automaticamente la differenza oraria tra il proprio Paese e la destinazione del viaggio.



1. Toccare  per visualizzare il fuso orario e l'ora attuale sullo schermo.
2. Toccare  per selezionare il fuso orario del proprio domicilio o della destinazione.
3. Sullo schermo viene visualizzato l'atlante geografico. Toccare  /  per scorrere tra i vari fusi orari.
4. Toccare il fuso orario selezionato per accedere al relativo sottomenu.
5. Viene visualizzato un elenco delle città comprese nel fuso orario. Toccare l'icona  /  per scorrere tra l'elenco delle città.
6. Toccare  per selezionare la città del proprio fuso orario.
7. Toccare  per impostare come ora legale.



8. Toccare  per impostare l'ora della destinazione osservando i passi da 2 a 6.
9. Toccare **OK** per salvare le impostazioni.
10. La differenza oraria viene visualizzata sullo schermo.



Impostazione di Lingua

Il menu Lingua consente di scegliere la lingua del menu OSD.

1. Nel sottomenu **Lingua**, toccare le icone  /  per scorrere tra l'elenco delle opzioni linguistiche.
 - Lingue disponibili: Inglese, Francese, Spagnolo, Tedesco, Italiano, Russo, Portoghese, Portoghese brasiliano, Olandese, Turco, Polacco, Ungherese, Rumeno, Ceco, Bulgaro, Croato, Slovacco, Sloveno, Greco, Svedese, Norvegese, Finlandese, Danese, Arabo, Indonesia, Malese, Thailandese, Giapponese, Coreano, Cinese semplificato e Cinese tradizionale.
2. Toccare per selezionare la lingua desiderata.
3. Toccare **OK** per salvare le impostazioni e uscire dal menu.



Impostazione di Spegnimento automatico

La funzione di risparmio energetico consente di impostare un periodo di inattività trascorso il quale la videocamera entra automaticamente in modalità di sospensione, in modo da risparmiare energia. Dopo 5 minuti in modalità di sospensione, la videocamera si spegne.



Impostazione di Bip

Usare le funzioni del menu Segnale acustico per controllare i suoni prodotti dalla videocamera.

1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Bip**.
2. Toccare **Bip** per visualizzare le opzioni del sottomenu.
3. Toccare per selezionare l'impostazione del segnale acustico desiderata e applicare le modifiche.



Impostazione di Luminosità LCD

Usare la funzione Luminosità LCD per controllare la luminosità dello schermo LCD.

1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Lumin. LCD**.
2. Toccare l'opzione Luminosità LCD per regolare la luminosità dello schermo LCD.



Impostazione di Uscita TV

Usare la funzione Uscita TV per regolare il segnale di uscita video adattandolo alle diverse impostazioni regionali. Se l'uscita TV non è impostata correttamente, l'immagine potrebbe non apparire correttamente nel televisore.

1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Uscita TV**.
2. Toccare le opzioni di Uscita TV per regolare le impostazioni della modalità TV.

Le impostazioni disponibili sono:

-  **NTSC**: Applicabile in Giappone, negli Stati Uniti, in Canada, a Taiwan e in altri Paesi.
-  **PAL**: Applicabile in Europa, Asia (tranne Taiwan), Oceania e in altri Paesi.



Impostazione di Formato TV

Questa funzione controlla le proporzioni in base al tipo di televisore.

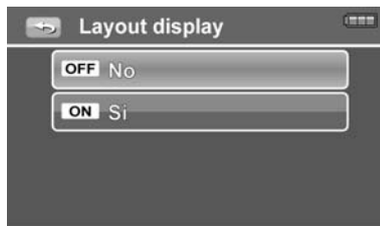
1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Formato TV**.
2. Toccare le opzioni di Formato TV per regolare le impostazioni delle proporzioni.



Impostazione di Layout display

Questa funzione controlla la visualizzazione degli OSD del DV, se collegato al televisore. Si può scegliere se mostrare o nascondere le icone degli OSD.

1. Nel sottomenu **Layout display**, toccare per selezionare le impostazioni di visualizzazione.
 - **Si:** Per visualizzare tutte le icone sullo schermo.
 - **No:** Per nascondere tutte le icone sullo schermo.
2. Toccare l'opzione selezionata e salvare le impostazioni.



Impostazione di Risoluzione HDMI

Questa funzione consente di regolare le opzioni dell'uscita HDMI.

1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Risoluzione HDMI**.
2. Toccare le opzioni di Risoluzione HDMI per selezionare le impostazioni di uscita.

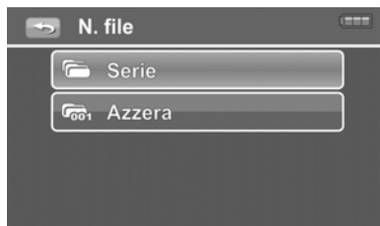


Impostazione della numerazione dei file

Questa funzione consente di selezionare il metodo con il quale assegnare dei numeri di file alle immagini.

Le impostazioni disponibili sono:

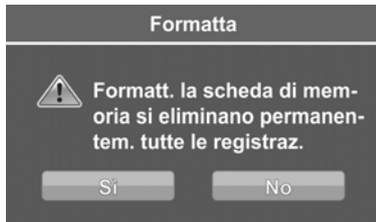
- **Serie:** Assegna una numerazione in sequenza ai file anche se la cartella viene cambiata.
- **Azzera:** Inizia da 0001 ogni volta che si cambia cartella.



Formatta

Usare questa funzione per formattare il supporto di memoria corrente. La formattazione eliminerà tutti i dati presenti nel supporto.

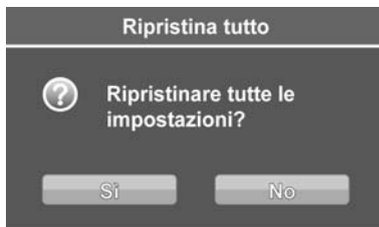
1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Formatta**.
2. Viene visualizzato un messaggio di avviso per confermare la formattazione della scheda di memoria.
3. Toccare **Si** per procedere o **No** per annullare.



Ripristina tutto

Utilizzare questa funzione per ripristinare le impostazioni predefinite della videocamera.

1. Dal menu Impostazioni, selezionare **Ripristina tutto**.
2. Viene visualizzato un messaggio di avviso per confermare il ripristino di tutte le impostazioni.
3. Toccare **Si** per procedere o **No** per annullare.



Specifiche

Voce	Specifiche
Sensore	14 megapixel, Tipo: 1/2.3
Obiettivo	Distanza focale: f = 6,1 - 30,5 mm, zoom ottico 5X, zoom digitale 10x
Monitor LCD	LCD a colori da 3,0"
Distanza di messa a fuoco	Foto: Normale: 10 cm ~ infinito (Estesa), 90 cm ~ infinito (Tele) Macro: 1 cm ~ infinito (Estesa), 80 cm ~ infinito (Tele) Video: 1 cm ~ infinito (Estesa), 80 cm ~ infinito (Tele)
Apertura diaframma	F = 3,49 (W) - 3,59 (T)
Otturatore	Tipo: Otturatore meccanico ed elettronico Velocità: Velocità min. otturatore: 1/2000 sec. - 1 sec. Velocità max. otturatore: 1 sec.
Formato file	Immagine fissa: Formato compatibile EXIF 2.2 (compressione JPEG) Video: MPEG4
Risoluzione (immagine fissa)	LW (4320 X 2430), L (4320 X 3240), M (2592 X 1944), S (1600 X 1200)
Risoluzione (Video)	HQ (1920 x 1080), SP (1280 x 720), LP (1280x 720) 5 Mbps, Web: 640 x 480
Modalità Scenario	Tramonto, Ritratto, Panorama, Candela, Surf e Neve

Voce	Specifiche
Sensibilità ISO/ASA	Video: Auto Foto: Auto, 100, 200, 400, 800
Bilanciamento del bianco	Automatico, Luce diurna, Nuvoloso, Tungsteno, Fluorescente, Personalizzato
Controllo esposizione	Da -2EV a + 2EV (aperture 1/3EV)
Misurazione	Multi, Spot, Centro
Modalità di scatto	Singola, Sequenza 2 MP, Sequenza 10 MP
Flash	Auto, Occhi-rossi, Sempre Attivo, Sincr. Lenta, Sempre Diat.
Memorizzazione	Nessuna memorizzazione interna. SD (capacità massima 4 GB) Scheda SDHC (capacità massima 32 GB)
Lingua OSD	English, Français, Español, Deutsch, Italiano, Русский, Português, Português BR, Nederlands, Türkçe, Polski, Magyar, Rumänisch, Čeština, Български, Croatian, Slovensky, Slovenščina, Ελληνικά, Svenska, Norsk, Suomi, Danish, عربي, Indonesia, Malay, ไทย, 日本語, 한국어, 简体中文, 繁體中文
Interfaccia	Cavo USB / AV OUT, mini USB, HDMI
Sistema TV	NTSC, PAL
Batteria	Batteria agli ioni di litio

Voce	Specifiche
Temperatura ambiente	Operativa: 0°C - 40°C Conservazione: 0°C - 40°C
Umidità ambientale	Operativa: 5 – 85% umidità relativa Conservazione: fino al 90% di umidità relativa
Microfono	Integrato
Diffusore	Integrato
Dimensioni	113,5 (L) x 61,7 (L) x 44,3 (A) mm
Peso	210 g

Risoluzione dei problemi

Problema	Causa e/o azione
La videocamera non si accende.	Le batterie potrebbero essere scariche. Caricare o sostituire le batterie.
La videocamera si spegne automaticamente.	Per accendere la videocamera tenere premuto qualsiasi tasto, tranne il tasto Accensione.
Lo schermo LCD rimane vuoto.	Per accendere lo schermo LCD tenere premuto qualsiasi tasto, tranne il tasto Accensione.
Sullo schermo LCD è visualizzata l'icona indicante che la batteria è scarica, quindi la videocamera si spegne.	Le batterie sono esaurite, vanno sostituite o ricaricate.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Nessuna immagine".	File immagine sulla scheda di memoria. Il formato del file immagine potrebbe non essere supportato.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Non disponibile per questo file".	La funzione è disponibile soltanto per alcuni tipi di file specifici. Il formato del file non è supportato.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Memoria piena".	La scheda di memoria è piena. Sostituire la scheda di memoria con una nuova o cancellare le immagini non necessarie.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "File bloccato".	Il file è bloccato. Sbloccare il file. Fare riferimento a "Protezione" su pagina 41.

Problema	Causa e/o azione
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Scheda bloccata".	La scheda di memoria è protetta. Rimuovere la scheda di memoria e far scivolare l'interruttore di protezione da scrittura in posizione di sblocco.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Errore formattazione".	La scheda di memoria è protetta. Rimuovere la scheda di memoria e far scivolare l'interruttore di protezione da scrittura in posizione di sblocco.
Sullo schermo LCD appare il messaggio "Err. copia".	La scheda di memoria è protetta. Rimuovere la scheda di memoria e far scivolare l'interruttore di protezione da scrittura in posizione di sblocco. La scheda di memoria è piena. Sostituire la scheda di memoria o eliminare i file non necessari.
Sullo schermo TV non è visualizzata alcuna immagine.	È stato selezionato un tipo di uscita TV non corretto. Impostare il corretto tipo di output TV corretto corrispondente al sistema TV.