

Videocamera HD digitale

Guida all'uso (funzioni aggiuntive)

Questa guida all'uso include il manuale operativo delle funzioni aggiuntive.

Per altre funzioni, consultare il “Manuale delle istruzioni” (cartaceo) e la “Guida all'uso” (PDF).

HDR-AS100V

Indice

Impostazioni.....	3
-------------------	---

Streaming live

Informazioni su Streaming live.....	4
Preparazione di Streaming live.....	5
Esecuzione di Streaming live.....	6
Limitazioni.....	8
Messaggi di errore	9

Nuove funzioni per la ripresa di fermi immagine

Commutazione della modalità Fermo immagine.....	11
Intervallo di ripresa dei fermi immagine	13
AUTOSCATTO.....	14
Numero stimato di foto registrabili.....	15

Impostazioni

Le nuove funzioni sono indicate da un asterisco (*).

Fare clic sulla voce relativa a una nuova funzione per passare alla pagina corrispondente.

Elenco delle modalità

Display	Modalità
MOVIE	Modalità Filmato
PHOTO	Modalità Foto
INTVL	Modalità Registrazione Foto a Intervalli
* LIVE	Modalità Streaming live
VMODE	Modalità Impostazione Qualità Immagine
SETUP	Modalità Impostazione
PLAY	Modalità Riproduzione
PwOFF	Spegnimento

Voci impostabili in SETUP

Display	Voci
STEDY	SteadyShot
FLIP	Flip
SCENE	Scena
LAPSE	Registrazione di foto a intervalli
COLOR	Impostazione Colore
PRO	XAVC S™
TC/UB	Codice Temporale/Bit Utente
IR-RC	Telecomando IR
* DRIVE	Commutazione della modalità Fermo immagine
* FPS	Intervallo di ripresa dei fermi immagine
* SELF	AUTOSCATTO
CONFIG	Impostazioni di Configurazione

Voci impostabili in CONFIG

Display	Voci
Wi-Fi	Telecomando Wi-Fi
GPS	Registrazione GPS
PLANE	Modalità Aereo
USBPw	Alimentazione USB
A.OFF	Spegnimento automatico
BEEP	Segnale acustico
DATE	Impostazione di data e ora
DST	Impostazione dell'Ora Legale
LANG	Impostazione Lingua
V.SYS	Commutazione NTSC/PAL
RESET	Ripristino delle impostazioni predefinite
FORMAT	Formattazione

Note

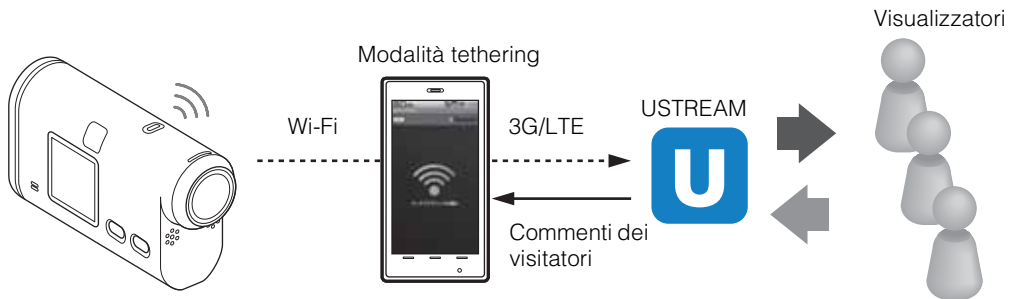
- Il display visualizza solo inglese, francese e portoghese brasiliano. Non sono disponibili altre lingue.

Streaming live

Informazioni su Streaming live

Streaming live è una funzione che consente lo streaming di video in tempo reale su un sito di streaming video come USTREAM; l'operazione può essere eseguita utilizzando questa videocamera con un router Wi-Fi o uno smartphone dotato della funzionalità di tethering. È inoltre possibile inviare messaggi al proprio SNS registrato (Facebook, Twitter, ecc.) per annunciare l'avvio di uno streaming live*.

* È richiesta la registrazione su un sito di streaming video o SNS.



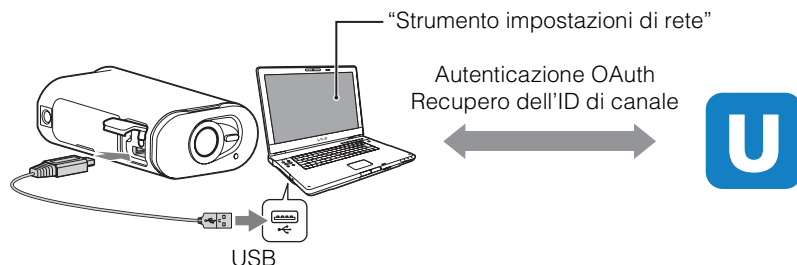
Per eseguire la funzione Streaming live, è necessario quanto segue.

- Registrazione utente a USTREAM
 - Ambiente di rete Wi-Fi o smartphone (dotato della funzionalità di tethering)
- * Per le impostazioni di tethering del proprio smartphone o per le impostazioni di rete Wi-Fi del proprio router, consultare il manuale delle istruzioni dello smartphone o del router Wi-Fi. Per maggiori informazioni sulle impostazioni di rete Wi-Fi, rivolgersi al fornitore di servizi di rete.

Preparazione di Streaming live

Utilizzare l'applicazione dedicata, "Strumento impostazioni di rete", per configurare le impostazioni di rete e registrare l'account del sito di streaming video e le impostazioni SNS. È possibile scaricare l'applicazione dedicata dal seguente sito dell'assistenza.
<http://www.sony.net/nst/>

Inserire l'account USTREAM e le informazioni di "Strumento impostazioni di rete".



Operazioni consentite dalle impostazioni di rete

È possibile configurare quanto segue con le impostazioni Streaming live della videocamera.

- Impostazioni di rete
È possibile configurare la rete Wi-Fi a cui si connette la videocamera.
 - Rete SSID, password
- Impostazioni di streaming
È possibile configurare il metodo di streaming e le informazioni sui video.
 - Sito di streaming, canale, qualità dell'immagine e impostazioni di salvataggio del sito di streaming
 - Titolo e descrizione del video in streaming
- Impostazioni SNS
Configurando queste impostazioni è possibile pubblicare un commento sui servizi di social network quando si avvia lo streaming di un video.
 - Impostazioni di connessione per Twitter o Facebook
 - Commenti pubblicati

Informazioni su USTREAM

USTREAM è un sito di condivisione di video che permette di trasmettere in streaming e guardare video con la funzione Streaming live di questa videocamera.

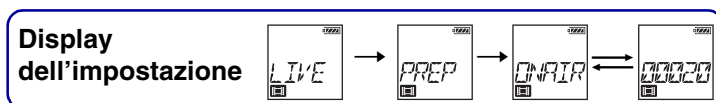
Per i dettagli su USTREAM, visitare il sito indicato di seguito.

<http://www.ustream.tv/>

Note

- Le informazioni personali dell'utente (richieste per l'accesso a USTREAM, Twitter o Facebook) sono salvate nella videocamera. È importante resettare la videocamera prima di cederla o smaltirla.

Esecuzione di Streaming live



È possibile avviare Streaming live dopo aver completato i preparativi.

Durante la prima esecuzione Streaming live, è consigliabile effettuare una prova di streaming in un ambiente appositamente preparato con la configurazione di un computer.

- 1 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [LIVE].
- 2 Premere il pulsante REC per avviare lo streaming.
Il pannello del display cambia da [PREP] (preparazione dello streaming) a [ONAIR] (streaming in corso) e la spia REC (pagina 7) si accende in rosso.
- 3 Premere di nuovo il pulsante REC per interrompere lo streaming.

💡 Informazioni sulle schede di memoria nella videocamera




È possibile registrare un video Streaming live in una scheda di memoria nella videocamera. Se nella videocamera è inserita una scheda di memoria, il video viene registrato durante lo streaming*.

Se la scheda di memoria si riempie, la registrazione si interrompe automaticamente senza che lo streaming del video si interrompa.

Se nella videocamera non è inserita una scheda di memoria viene eseguito solamente lo streaming video.

* Il formato dell'immagine e la qualità del video registrato durante lo streaming corrispondono a MP4/HQ.

Display durante Streaming live

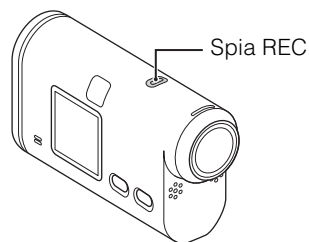
Display	Stato di streaming
	Preparazione alla connessione al sito di streaming video.
	Lo streaming è stato avviato.
	Indica il numero di visitatori.





Note

- Potrebbe verificarsi un ritardo di 10 - 20 secondi tra l'avvio di Streaming live sulla videocamera e lo streaming del video sul sito di streaming video.

Spia REC durante Streaming live

Se si seleziona la modalità Streaming live, è possibile osservare lo stato di streaming per Streaming live sulla spia REC della videocamera.



Spia REC	Stato	Stato di streaming
	Spenta	Prima dello streaming
	Accesa	Streaming
	Lampeggiante lentamente (un lampeggio al secondo circa)	Sono presenti visitatori.
	Lampeggiante rapidamente (3 lampeggi al secondo circa)	Errore di streaming

Limitazioni

Limitazioni per USTREAM

USTREAM impone alcune limitazioni per lo streaming video. Per i dettagli, visitare il sito di USTREAM.

Limitazioni alle funzioni GPS e Wi-Fi durante Streaming live

La funzione GPS viene disabilitata automaticamente durante Streaming live.

Inoltre, non è possibile monitorare le immagini utilizzando uno smartphone o Visione live da remoto durante Streaming live.

Connessione di rete

Utilizzare uno smartphone con funzionalità di tethering o un router Wi-Fi per Streaming live. Il funzionamento corretto non è garantito con tutti gli smartphone o i router Wi-Fi. Le LAN wireless pubbliche non possono essere utilizzate come connessioni per Streaming live.

Streaming live simultaneo con più videocamere

Non è possibile trasmettere contemporaneamente più video in streaming da più videocamere utilizzando lo stesso account. È necessario connettersi utilizzando un account diverso.

Effetti dovuti alle condizioni di comunicazione wireless

Quando si effettua la connessione con la funzione di tethering di uno smartphone o tramite un router Wi-Fi, le immagini e l'audio potrebbero interrompersi, oppure la comunicazione potrebbe essere disabilitata a causa delle condizioni di comunicazione wireless.

Connessione per Streaming live

Il tempo di comunicazione utilizzabile per Streaming live è limitato in base al contratto dello smartphone o del router Wi-Fi. Verificare la situazione anticipatamente.

Tempo di streaming continuo

Lo Streaming live continuo mediante questa videocamera è limitato a circa 13 ore.

Limitazioni delle connessioni di rete

In alcuni paesi non è possibile connettersi ai siti di Streaming live. Utilizzare la funzione in conformità alle leggi del paese in questione.

Messaggi di errore

Se si verificano problemi durante la connessione per Streaming live vengono visualizzati i messaggi indicati di seguito.

Attenersi alle istruzioni per risolvere il problema.

Impostazione

NoSET

Configurare le impostazioni necessarie per USTREAM utilizzando “Strumento impostazioni di rete”.

Auth

Accedere nuovamente a USTREAM e verificare le impostazioni utilizzando “Strumento impostazioni di rete”.

CHANL

- Il canale impostato da “Strumento impostazioni di rete” è errato.
 - Questo messaggio viene visualizzato anche se altri supporti avviano lo streaming sullo stesso canale mentre è in corso lo streaming dalla videocamera.
 - Impostare nuovamente il canale.
-

DATE

Impostare nuovamente la data e l'ora sulla videocamera.

APErr

Il punto di accesso è stato rilevato, ma non è connesso.

Controllare la password del punto di accesso e connettersi nuovamente.

Rete

PREP

La rete non è temporaneamente disponibile.

Netwk

- Le impostazioni di salvataggio del video non consentono il salvataggio in USTREAM a causa di un errore della rete.
 - Si è verificato qualche altro errore di rete.
 - Verificare le impostazioni del punto di accesso o la sicurezza del punto di accesso utilizzando “Strumento impostazioni di rete”.
-

NO AP

Non è possibile trovare il punto di accesso. Verificare l'impostazione del punto di accesso utilizzando “Strumento impostazioni di rete”.

Servizio di rete

ERROR

Si è verificato un errore sconosciuto in USTREAM. Attendere un istante e ritentare la connessione.

LIMIT

È stato raggiunto il limite di tempo per il video salvato su USTREAM. Interrompere lo streaming video.

TWErr

Errore di pubblicazione su Twitter.
Controllare la rete o accedere nuovamente a Twitter.

FBErr

Errore di pubblicazione su Facebook.
Controllare la rete o accedere nuovamente a Facebook.

Videocamera

ERROR

Spegnere e riaccendere la videocamera.

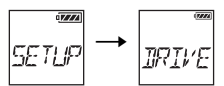
HEAT

- La temperatura della videocamera è aumentata. La videocamera potrebbe spegnersi automaticamente oppure potrebbe impedire la registrazione delle immagini. Lasciare la videocamera in un luogo fresco finché la temperatura non si abbassa.
- La temperatura della videocamera aumenta quando si registrano immagini per un periodo prolungato. In questo caso, interrompere la registrazione delle immagini.

Nuove funzioni per la ripresa di fermi immagine




Commutazione della modalità Fermo immagine

Display dell'impostazione



È possibile impostare la modalità per la registrazione di fermi immagine. Per configurare l'impostazione, selezionare per prima cosa [SETUP].

- 1 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [SETUP], quindi premere il pulsante ENTER.
- 2 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [DRIVE], quindi premere il pulsante ENTER.
- 3 Premere il pulsante NEXT per selezionare l'impostazione, quindi premere il pulsante ENTER.

✓		Scatto singolo: (formato immagine/13,5M) Consente di riprendere un solo fermo immagine.
		Scatto a raffica: (formato immagine/13,5M) Consente di riprendere con l'intervallo di ripresa continuo impostato nell'intervallo di ripresa dei fermi immagine [FPS].
		Scatto in movimento LE: (formato immagine/3,3M) Consente di generare un fermo immagine dai fermi immagine ripresi in maniera continua all'intervallo impostato nell'intervallo di ripresa dei fermi immagine [FPS].

Per riprendere correttamente nella modalità di Scatto in movimento LE

Provare i seguenti metodi di ripresa.

- Stabilizzare la videocamera per prevenire le vibrazioni.
- Utilizzare la funzione del telecomando con uno smartphone o con Visione live da remoto, oppure la funzione dell'autoscatto, per prevenire le vibrazioni e ottenere risultati migliori.
- Assicurarsi che gli oggetti in movimento non siano troppo grandi o troppi.
- Effettuare la ripresa in un ambiente luminoso ed evitare le variazioni di luminosità.

Per riprendere correttamente nella modalità di Scatto a raffica

Provare i seguenti metodi di ripresa.

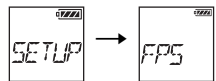
- Stabilizzare la videocamera per prevenire le vibrazioni.
- Utilizzare la funzione del telecomando con uno smartphone o con Visione live da remoto, oppure la funzione dell'autoscatto, per prevenire le vibrazioni e ottenere risultati migliori.

Note

- Se la generazione automatica nella modalità di Scatto in movimento LE non riesce, sul pannello del display viene visualizzato [FAIL]. A seconda del momento in cui viene visualizzato [FAIL], l'immagine potrebbe non essere salvata.
- Dopo la ripresa nelle modalità di Scatto a raffica o Scatto in movimento LE si verifica un'elaborazione durante la quale non è possibile eseguire altre operazioni.
- È possibile trasferire allo smartphone un solo fermo immagine.
(Nella modalità di Scatto a raffica è possibile trasferire l'ultimo fermo immagine; nella modalità di Scatto in movimento LE è possibile trasferire l'immagine generata.)

Intervallo di ripresa dei fermi immagine

Display dell'impostazione



È possibile selezionare l'impostazione di ripresa continua per utilizzare lo scatto a raffica o lo Scatto in movimento LE.

Per configurare l'impostazione, selezionare per prima cosa [SETUP].

- 1 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [SETUP], quindi premere il pulsante ENTER.
- 2 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [FPS], quindi premere il pulsante ENTER.
- 3 Premere il pulsante NEXT per selezionare l'impostazione, quindi premere il pulsante ENTER.

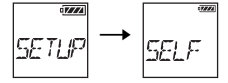
✓		Consente di riprendere 10 fermi immagine in un secondo. (È adatto alla ripresa di oggetti che si muovono rapidamente.)
		Consente di riprendere 10 fermi immagine in 2 secondi. (È adatto alla ripresa di oggetti in azione.)
		Consente di riprendere 10 fermi immagine in 5 secondi. (È adatto alla ripresa di oggetti che si muovono lentamente.)

Note

- [10f1s], [5f2s], [2f5s] sono stime della velocità massima. La velocità massima potrebbe non essere raggiunta in alcune condizioni di ripresa.

AUTOSCATTO

Display dell'impostazione



Durante la ripresa di un fermo immagine è possibile impostare l'autoscatto. L'autoscatto è disponibile in tutte le modalità per fermo immagine.

Per configurare l'impostazione, selezionare per prima cosa [SETUP].

- 1 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [SETUP], quindi premere il pulsante ENTER.
- 2 Premere il pulsante NEXT per visualizzare [SELF], quindi premere il pulsante ENTER.
- 3 Premere il pulsante NEXT per selezionare l'impostazione, quindi premere il pulsante ENTER.

✓		L'autoscatto non viene utilizzato.
		La ripresa inizia dopo 2 secondi circa.
		La ripresa inizia dopo 10 secondi circa.

Note

- L'autoscatto non ritorna all'impostazione [OFF] dopo la ripresa.

Numero stimato di foto registrabili

(unità: immagini)

	8 GB	16 GB	32 GB	64 GB
2M (registrazione di foto a intervalli) (16:9)	7700	15500	31000	40000
3,3M (Scatto in movimento LE)	5100	10000	20500	39000
13,5 M (fermi immagine)	1450	3000	6000	12000

- Con l'utilizzo di una scheda di memoria Sony.
- Il numero indicato di foto registrabili sulla scheda di memoria è relativo alle dimensioni dell'immagine massime per la videocamera in uso. Il numero effettivo di foto registrabili è visualizzato sullo schermo LCD durante la ripresa.
- Il numero di foto registrabili su una scheda di memoria dipende dalle condizioni di ripresa.