

FUJIFILM

DIGITAL CAMERA

X-T20

Le nuove funzioni

Versione 2.00

Le funzioni aggiunte o cambiate a seconda degli aggiornamenti del firmware potrebbero non corrispondere più alle descrizioni nella documentazione in dotazione con questo prodotto. Visitare il nostro sito web per informazioni sulla disponibilità di aggiornamenti per diversi prodotti:

http://www.fujifilm.com/support/digital_cameras/software/fw_table.html

Indice

Il firmware versione 2.00 di X-T20 aggiunge o aggiorna le funzionalità elencate di seguito. Per informazioni sulle versioni precedenti, visitare il seguente sito web.

<http://fujifilm-dsc.com/en-int/manual/>

N.	Descrizione	X-T20 	Vedere 	Ver.
1	Per visualizzare gli istogrammi RGB separati e un display che mostri le aree dell'inquadratura che sarà sovraesposta con le impostazioni attuali sovrapposti alla vista attraverso l'obiettivo, premere il pulsante funzione a cui è assegnato ISTOGRAMMA .	19	1	2.00
2	Sono stati aggiunti i comandi touch.	22	2	2.00
3	Le opzioni MOD. INDICAT. GRANDI(EVF) e MOD. INDIC. GRANDI(LCD) sono state aggiunte a IMPOSTAZIONE SCHERMO nel menu impostazioni.	220	3	2.00
4	L'opzione A IMP. DISP. INDIC. GRANDI è stata aggiunta a IMPOSTAZIONE SCHERMO nel menu impostazioni.	220	4	2.00
5	Una voce IMPOSTAZIONE CONNESSIONE > MODO CONNESSIONE PC è stata aggiunta al menu impostazioni.	239	5	2.00
6	Ora è possibile utilizzare unità di pilotaggio flash per studio di terze parti compatibili con il sistema flash FUJIFILM.	257	6	2.00
7	Gli obiettivi FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ sono ora supportati.	272	7	2.00

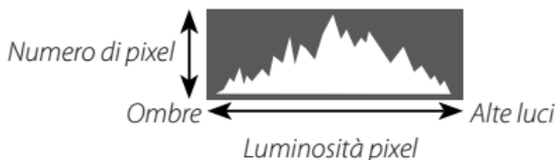
Modifiche e aggiunte

Modifiche e aggiunte sono le seguenti.

X-T20 Manuale dell'utente: 19 Personalizzazione del display standard

Istogrammi

Gli istogrammi mostrano la distribuzione dei toni nell'immagine. La luminosità è indicata dall'asse orizzontale, il numero di pixel è indicato dall'asse verticale.



- **Esposizione ottimale:** i pixel sono distribuiti su una curva uniforme su tutta la gamma dei toni.
- **Sovraesposta:** i pixel sono raggruppati sul lato destro del grafico.
- **Sottoesposta:** i pixel sono raggruppati sul lato sinistro del grafico.



Per visualizzare gli istogrammi RGB separati e un display che mostri le aree dell'inquadratura che sarà sovraesposta con le impostazioni attuali sovrapposti alla vista attraverso l'obiettivo, premere il pulsante funzione a cui è assegnato **ISTOGRAMMA**.

- ① Le aree sovraesposte lampeggiano
- ② Istogrammi RGB



①

②

X-T20 Manuale dell'utente: 22

Modalità touch screen

I seguenti comandi touch sono stati aggiunti.

N.	Descrizione	X-T20 
1	I gesti di scorrimento possono ora essere utilizzati per scegliere l'area di messa a fuoco durante lo zoom di messa a fuoco.	86
2	I gesti di stringere e allargare le dita possono ora essere usati per scegliere il numero (uno, nove o cento) di immagini visualizzate durante la riproduzione di più immagini.	178
3	Le immagini nelle visualizzazioni a nove e cento fotogrammi possono ora essere selezionate utilizzando i gesti di toccare o trascinare; toccare due volte un'immagine per visualizzarla a pieno formato.	179
4	I comandi touch possono essere utilizzati nel menu Q (rapido).	243
5	Il touch screen può ora essere utilizzato per l'immissione di testo.	235 236

X-T20 Manuale dell'utente: 220 MOD. INDICAT. GRANDI(EVF)

Selezionare **ON** per visualizzare indicatori grandi nel mirino elettronico. Gli indicatori visualizzati possono essere selezionati tramite  **IMPOSTAZIONE SCHERMO** > **IMP. DISP. INDIC. GRANDI**.



OFF



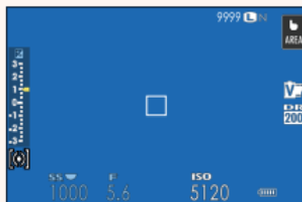
ON

MOD. INDIC. GRANDI(LCD)

Selezionare **ON** per visualizzare indicatori grandi nel monitor LCD. Gli indicatori visualizzati possono essere selezionati tramite  **IMPOSTAZIONE SCHERMO** > **IMP. DISP. INDIC. GRANDI**.



OFF



ON

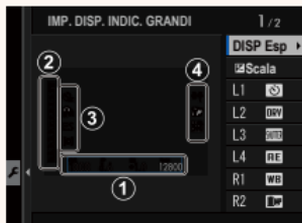


Se **MOD. INDICAT. GRANDI** viene assegnato a un pulsante funzione, il pulsante può essere utilizzato per commutare **MOD. INDICAT. GRANDI** tra attivato (**ON**) e disattivato (**OFF**) ( 224, 250).

X-T20 Manuale dell'utente: 220

IMP. DISP. INDIC. GRANDI

Scegliere gli indicatori visualizzati quando **ON** è selezionato per **IMPOSTAZIONE SCHERMO > MOD. INDICAT. GRANDI(EVF)** o **MOD. INDIC. GRANDI(LCD)**.



Opzione	Descrizione
① DISP Esp	Scegliere le voci elencate nella parte inferiore del display. Le voci selezionate sono indicate da segni di spunta (☑); per deselezionare, evidenziare i segni di spunta e premere MENU/OK .
② Scala	Selezionare ON per visualizzare l'indicatore di esposizione.
③ L1, L2, L3, L4	Scegliere fino a quattro icone grandi per la visualizzazione sul lato sinistro dello schermo.
④ R1, R2, R3, R4	Scegliere fino a quattro icone grandi per la visualizzazione sul lato destro dello schermo.

X-T20 Manuale dell'utente: 239

MODO CONNESSIONE PC

Regolare le impostazioni per la connessione a un computer.

Opzione	Descrizione
LETTORE SCHEDA USB	La connessione della fotocamera a un computer tramite USB attiva automaticamente la modalità di trasferimento dati, consentendo di copiare i dati sul computer. La fotocamera funziona normalmente quando non è connessa.
CON. RAW USB/ RIP. BAC.	<p>Il collegamento della fotocamera a un computer tramite USB attiva automaticamente la modalità di conversione RAW USB/ripristino backup. La fotocamera funziona normalmente quando non è collegata.</p> <ul style="list-style-type: none">• CON. RAW USB (richiede FUJIFILM X RAW STUDIO): utilizzare il motore di elaborazione immagini della fotocamera per convertire rapidamente i file RAW a immagini JPEG di alta qualità.• RIP. BAC. (richiede FUJIFILM X Acquire): salvare e caricare le impostazioni della fotocamera. Riconfigurare la fotocamera in un istante o condividere le impostazioni con altre fotocamere dello stesso tipo.

Impostazioni flash

Ora è possibile utilizzare unità di pilotaggio flash per studio di terze parti compatibili con il sistema flash FUJIFILM. Per ulteriori informazioni, consultare la documentazione fornita con l'unità flash da studio.

Zoom motorizzato

La fotocamera ora supporta gli obiettivi con zoom motorizzato XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ. Sono disponibili le seguenti funzioni:

- L'anello zoom può essere usato per regolare lo zoom.
- La ghiera di messa a fuoco può essere utilizzata per effettuare regolazioni di precisione per lo zoom nelle modalità di messa a fuoco **S** (AF-S) e **C** (AF-C).
- La posizione dello zoom rimane fissa durante le foto intervallate.
- L'obiettivo rimane esteso durante la riproduzione in modo che la ripresa possa essere riavviata rapidamente.

FUJIFILM

FUJIFILM Corporation

7-3, AKASAKA 9-CHOME, MINATO-KU, TOKYO 107-0052, JAPAN

http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html

