

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](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 il manuale più recente, 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 <b>ISTOGRAMMA</b> .	19	1	2.00
2	Sono stati aggiunti i comandi touch.	22	2	2.00
3	Per mettere nuovamente a fuoco usando l'auto-focus mentre la registrazione è in corso, toccare il touch screen o premere il pulsante al quale è stato assegnato <b>AF-ON</b> .	56	3	*
4	Le opzioni <b>MOD. INDICAT. GRANDI(EVF)</b> e <b>MOD. INDIC. GRANDI(LCD)</b> sono state aggiunte a  <b>IMPOSTAZIONE SCHERMO</b> nel menu impostazioni.	220	4	2.00
5	Un'opzione <b>IMP. DISP. INDIC. GRANDI</b> è stata aggiunta a  <b>IMPOSTAZIONE SCHERMO</b> nel menu impostazioni.	220	5	2.00

N.	Descrizione	X-T20 	Vedere 	Ver.
6	Sono state apportate delle modifiche al contenuto dell'opzione  <b>IMPOSTAZIONI PULSANTI/GHIERE &gt; IMPOSTAZIONE TOUCH SCREEN</b> nel menu impostazioni.	230	6	1.10
7	Una voce  <b>IMPOSTAZIONE CONNESSIONE &gt; MODO CONNESSIONE PC</b> è stata aggiunta al menu impostazioni.	239	7	2.00
8	Ora è possibile utilizzare unità di pilotaggio flash per studio di terze parti compatibili con il sistema flash FUJIFILM.	257	8	2.00
9	Gli obiettivi FUJINON XC15-45mmF3.5-5.6 OIS PZ sono ora supportati.	272	9	2.00
10	Oltre alle stampanti instax SHARE elencate in "Accessori di FUJIFILM", la fotocamera ora supporta SP-3.	293	10	1.10



Gli asterischi nella colonna "Ver." indicano funzioni disponibili in versioni precedenti; solo le descrizioni nel manuale sono state modificate.

## Modifiche e aggiunte

Modifiche e aggiunte sono le seguenti.

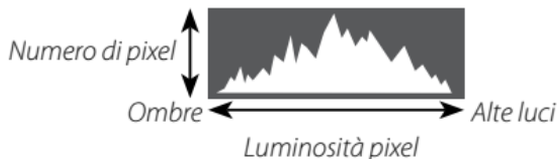
X-T20 Manuale dell'utente:  19

Ver. 2.00

### 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

②

① Le aree sovraesposte lampeggiano

② Istogrammi RGB

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 <b>Q</b> (rapido).	243
5	Il touch screen può ora essere utilizzato per l'immissione di testo.	235 236



La spia di stato si accende mentre la registrazione è in corso. Durante la registrazione, è possibile modificare la compensazione dell'esposizione fino a  $\pm 2$  EV e regolare la ghiera zoom sull'obiettivo (se disponibile).

Se l'obiettivo è dotato di un interruttore modalità apertura, selezionare la modalità apertura prima di avviare la registrazione. Se è selezionata un'opzione diversa da **A**, il tempo di posa e l'apertura possono essere regolati mentre la registrazione è in corso.

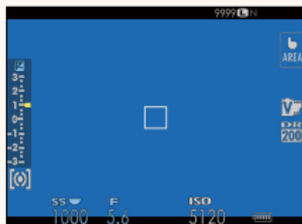
Per mettere nuovamente a fuoco usando l'autofocus mentre la registrazione è in corso, toccare il touch screen o premere il pulsante al quale è stato assegnato **AF-ON**.

La registrazione potrebbe non essere disponibile con alcune impostazioni, mentre in altri casi le impostazioni potrebbero non essere applicabili durante la registrazione.

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



OFF



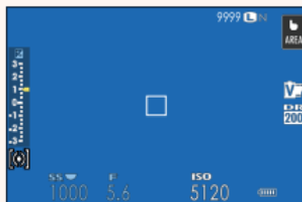
ON

## 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**.



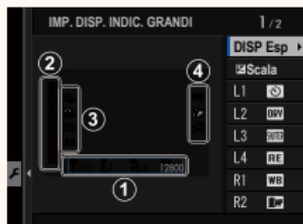
OFF



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).

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



Opzione	Descrizione
① <b>DISP Esp</b>	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 <b>MENU/OK</b> .
② <b>Scala</b>	Selezionare <b>ON</b> per visualizzare l'indicatore di esposizione.
③ <b>L1, L2, L3, L4</b>	Scegliere fino a quattro icone grandi per la visualizzazione sul lato sinistro dello schermo.
④ <b>R1, R2, R3, R4</b>	Scegliere fino a quattro icone grandi per la visualizzazione sul lato destro dello schermo.

**IMPOSTAZIONE TOUCH SCREEN**

Attivare o disattivare i comandi touchscreen.

Opzione	Descrizione
<b>ON/OFF TOUCH SCREEN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>ON</b>: comandi tattili abilitati; il monitor LCD funziona anche come touch screen.</li><li>• <b>OFF</b>: comandi tattili disabilitati; il monitor LCD non può essere utilizzato come touch screen.</li></ul>
<b>IMPOST AREA T SCREEN EVF</b>	Selezionare l'area del monitor LCD ( <b>TUTTI, DESTRA</b> o <b>SINISTRA</b> ) usata per i comandi tattili mentre il mirino è attivo, oppure scegliere <b>OFF</b> per disabilitare i comandi tattili quando si usa il mirino.

**MODO CONNESSIONE PC**

Regolare le impostazioni per la connessione a un computer.

Opzione	Descrizione
<b>LETTORE SCHEDE USB</b>	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.
<b>CON. RAW USB/ RIP. BAC.</b>	<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"><li>• <b>CON. RAW USB (richiede FUJIFILM X RAW STUDIO):</b> utilizzare il motore di elaborazione immagini della fotocamera per convertire rapidamente i file RAW a immagini JPEG di alta qualità.</li><li>• <b>RIP. BAC. (richiede FUJIFILM X Acquire):</b> salvare e caricare le impostazioni della fotocamera. Riconfigurare la fotocamera in un istante o condividere le impostazioni con altre fotocamere dello stesso tipo.</li></ul>

**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.

**Stampanti instax SHARE**

**SP-1/SP-2/SP-3:** collegarsi tramite LAN wireless per stampare immagini su pellicola instax.

# FUJIFILM

---

## FUJIFILM Corporation

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

[http://www.fujifilm.com/products/digital\\_cameras/index.html](http://www.fujifilm.com/products/digital_cameras/index.html)

