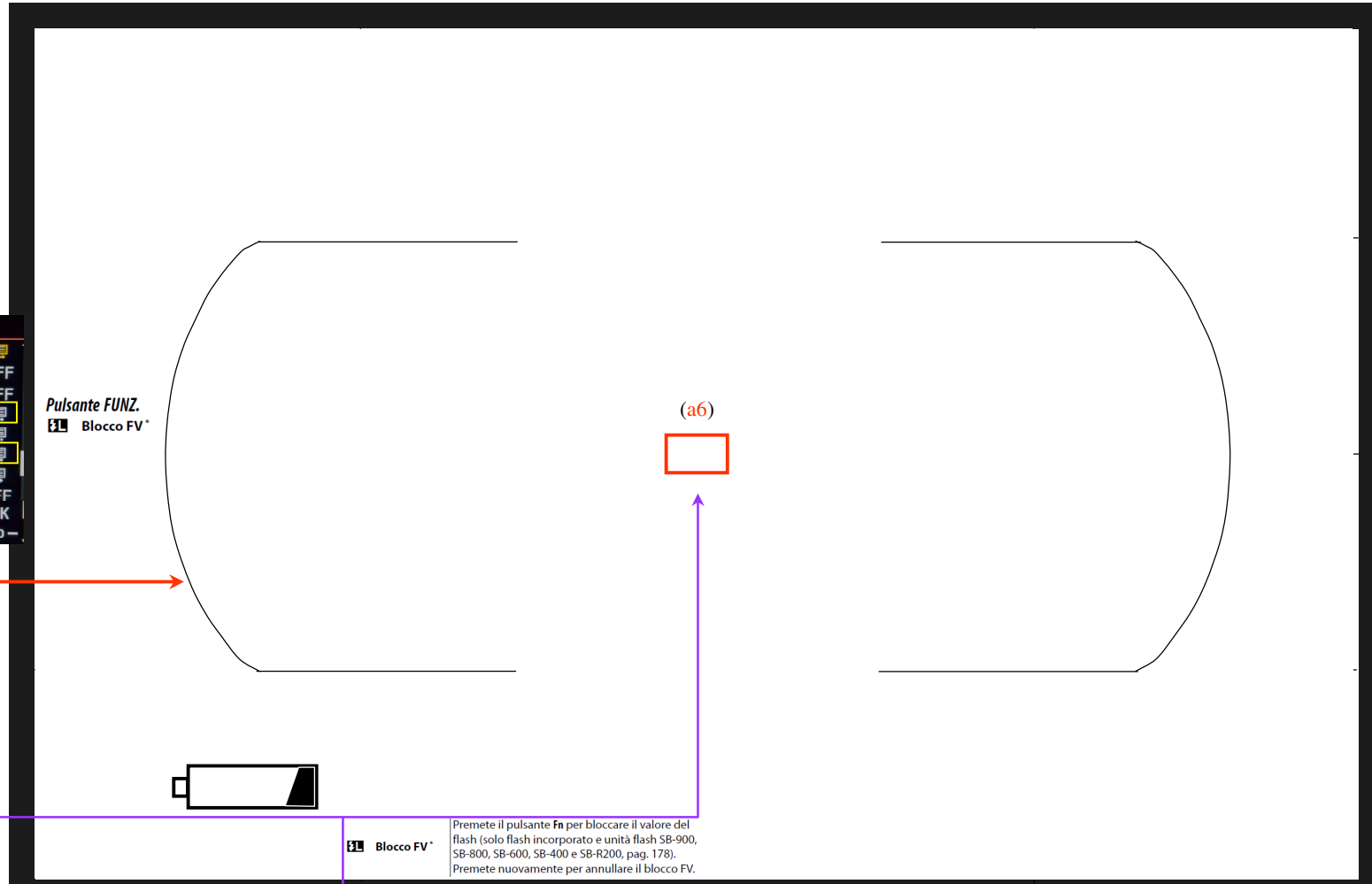


Il mirino (9')

- MENU PERSONALIZZAZIONI**
- Banco menu personalizzaz. A
 - Reset menu personalizzaz. --
 - a Autofocus
 - b Misurazione/Esposizione
 - c Timer/Blocco AE
 - d Ripresa/Display
 - e Bracketing/Flash
 - f Controlli

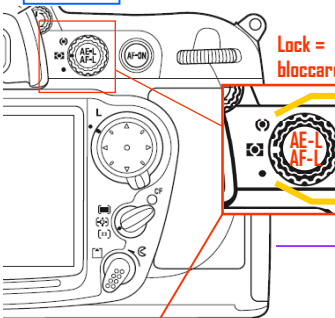
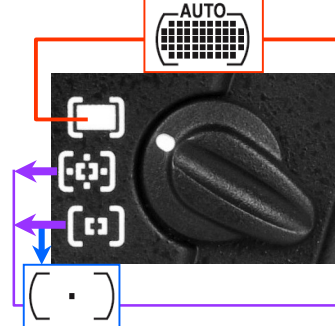
- d Ripresa/Display**
- f Controlli**
- d1 Puls. centrale multiselettore
 - d2 #2 Multiselettore OFF
 - d3 #3 Info foto/play OFF
 - d4 #4 Funzione pulsante FUNZ.
 - d5 #5 Funzione puls. anteprima
 - d6 #6 Funzione pulsante AE-L/AF-L
 - d7 #7 Personalizzazione ghiera
 - d8 #8 Press. pulsante uso ghiera OFF
 - #9 Scatto senza card? OK
 - #10 Indicatori inversi + 0 -



Pulsante FUNZ.
Blocco FV*

(a6)

Blocco FV*
Premete il pulsante Fn per bloccare il valore del flash (solo flash incorporato e unità flash SB-900, SB-800, SB-600, SB-400 e SB-R200, pag. 178). Premete nuovamente per annullare il blocco FV.



P. centrale

Spot

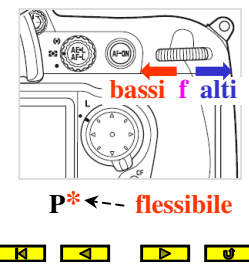
AE-L **60** **F 4** **P** **0** **ISO AUTO** **800** **[r 14]**

Matrix

Il tipo di esposizione è visibile solo nel mirino (nel display non c'è !)

AF ad area dinamica*

9 punti (impostazione predefinita)	[9 dots]
21 punti	[21 dots]
51 punti	[51 dots]
51 punti (Inseguim. 3D)	[51 dots 3D]



- MENU DI RIPRESA**
- Banco menu di ripresa A
 - Reset menu di ripresa --
 - Cartella attiva 101
 - Nome file DSC
 - Qualità immagine FINE
 - Dimensione immagine
 - Compressione JPEG
 - Registrazione NEF (RAW)
 - Bilanciamento del bianco AUTO
 - Imposta controllo immagine
 - Gestisci controllo immagine --

- Spazio colore Adobe
- D-Lighting attivo ON
- Riduz. disturbo su pose lunghe ON
- Riduz. disturbo su ISO elevati NORM
- Impostazione sensibilità ISO
- Spazio colore Adobe
- D-Lighting attivo ON
- Riduz. disturbo su pose lunghe ON
- Riduz. disturbo su ISO elevati NORM
- Impostazione sensibilità ISO
- Visione live view
- Esposizione multipla OFF
- Intervallometro OFF

La capacità del buffer è di 14 scatti con memorizzazione di una RAW a 14bit e di un JPG Fine a risoluzione Large