

### Unità flash compatibili con CLS

Le seguenti funzioni sono disponibili con le unità flash compatibili con CLS:

			SB-5000	SB-910, SB-900, SB-800	SB-700	SB-600	SB-500	SU-800	SB-R200	SB-400	SB-300
Flash singolo	i-TTL	Fill-flash con bilanciamento i-TTL per SLR digitale <sup>1</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	✓
		Fill flash i-TTL standard per SLR digitale	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓	✓ <sup>2</sup>	✓	—	—	✓	✓
	⊗A Diaframma auto	✓	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
	A Auto senza TTL	— <sup>4</sup>	✓ <sup>3</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
	GN Manuale con priorità alla distanza	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—
	M Manuale	✓	✓	✓	✓	✓ <sup>5</sup>	—	—	—	✓ <sup>5</sup>	✓ <sup>5</sup>
	RPT Lampi flash strobo	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—	—
Illuminazione avanzata senza cavi ottica	Master	Controllo flash remoto	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	✓	—	—	—
		i-TTL i-TTL	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—	—	—
		[A:B] Controllo flash wireless rapido	✓	—	✓	—	—	✓ <sup>6</sup>	—	—	—
		⊗A Diaframma auto	✓	✓	—	—	—	—	—	—	—
		A Auto senza TTL	—	— <sup>7</sup>	—	—	—	—	—	—	—
		M Manuale	✓	✓	✓	—	✓ <sup>5</sup>	—	—	—	—
		RPT Lampi flash strobo	✓	✓	✓	—	—	—	—	—	—
	Remoto	i-TTL i-TTL	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—
		[A:B] Controllo flash wireless rapido	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—
		⊗A/A Diaframma auto/Auto senza TTL	✓ <sup>8</sup>	✓ <sup>8</sup>	—	—	—	—	—	—	—
		M Manuale	✓	✓	✓	✓	✓	—	✓	—	—
		RPT Lampi flash strobo	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	—	—
		—	✓ <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—
Illuminazione avanzata senza cavi con radiocomando			✓ <sup>9</sup>	—	—	—	—	—	—	—	
Comunicazione informazioni colore (flash)			✓	✓	✓	✓	✓	—	—	✓	
Comunicazione informazioni colore (lampada LED)			—	—	—	—	✓	—	—	—	
Sincro FP automatico a tempi rapidi <sup>10</sup>			✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
Blocco FV <sup>11</sup>			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Illuminatore AF per AF multi-area			✓	✓	✓	✓	—	✓ <sup>12</sup>	—	—	
Riduzione occhi rossi			✓	✓	✓	✓	—	—	—	✓	
Illuminazione pilota della fotocamera			✓	✓	✓	✓	✓	✓	—	—	
Aggiornamento firmware dell'unità flash della fotocamera			✓	✓ <sup>13</sup>	✓	—	✓	—	—	—	

1 Non disponibile con la misurazione spot.

2 Può anche essere selezionato con le unità flash.

3 Selezione modo ⊗A/A eseguita sulle unità flash usando le personalizzazioni. "A" sarà selezionato quando viene utilizzato un obiettivo senza CPU.

4 Auto senza TTL verrà selezionato quando viene utilizzato un obiettivo senza CPU.

5 Può essere selezionato solo tramite l'opzione **Controllo flash** della fotocamera.

6 Disponibile solo durante la fotografia di primi piani.

7 Auto senza TTL (A) viene utilizzato con obiettivi senza CPU, a prescindere dal modo selezionato con l'unità flash.

8 La scelta di ⊗A e A dipende dall'opzione selezionata con il flash master.

9 Supporta le stesse funzioni delle unità flash remote con AWL ottica.

10 Disponibile solo nei modi di controllo flash i-TTL, ⊗A, A, GN e M.

11 Disponibile solo in modo di controllo flash i-TTL o quando il flash è impostato per emettere pre-flash di monitoraggio in modo di controllo flash ⊗A o A.

12 Disponibile solo in modo commander.

13 Gli aggiornamenti firmware per le unità SB-910 e SB-900 possono essere eseguiti dalla fotocamera.