



	<b>Canon EOS 600D</b>	<b>Canon EOS 650D</b>	
Sensore	CMOS APS-C	CMOS APS-C	stesso sensore
Processore	DIGIC IV	<b>DIGIC V</b>	Nuovo processore <b>5 volte più veloce</b> del precedente.
Risoluzione	18Mp	18Mp	
Sensibilità ISO	100 – 6400 (12.800)	<b>100 – 12.800 (25.600)</b>	Maggiore sensibilità durante le foto-riprese in situazioni di luce scarsa
Velocità raffica	3.7 fps	<b>5 fps</b>	Maggiore velocità di scatto
Punti messa a fuoco	9 (1 a croce)	<b>9 croce</b>	Tutti i punti di messa a fuoco sono a croce, per una maggiore qualità
LCD	Inclinabile, 3" 1040k 3:2	<b>Touch Screen Inclinabile, 3" 1040k 3:2</b>	Gestione avanzata sia nel controllo delle impostazioni, sia durante lo scatto-ripresa
LCD	Clear View	<b>Clear View II</b>	Migliorato l'effetto anti-riflesso / anti macchia
Video	1080p	1080p	
Video - audio	Mono	<b>Stereo</b>	Prima Reflex Canon ad avere la <b>registrazione audio Stereo</b>
Video - AF	No	<b>Si</b>	Prima Reflex Canon ad avere la <b>messa a fuoco automatica durante la ripresa video</b>
Video - altro		<b>Video snapshot con editing in macchina</b>	
Nuove Modalità		<b>- HDR - Scatto notturno senza treppiedi</b>	HDR è una funzione presente nelle nuove Reflex di fascia alta, quali la 5D Mk III, ed è utile per ottenere foto con la migliore esposizione. La modalità " <b>Scatto notturno senza treppiedi</b> " va ulteriormente a migliorare la modalità notturna (anti mosso), grazie allo scatto di 4 foto consecutivamente, e successivamente unite in un'unica immagine
Filtri Creativi		<b>ulteriori 2 filtri aggiunti: - Art Bold (pittura ad olio) - Acquerello</b>	maggiori possibilità creative in post produzione
Accessori		<b>compatibilità con GPS-E2</b>	

