

# POWER TO YOUR NEXT STEP

Libera la tua  
creatività



EOS 700D



you can

**Canon**

POWER  
TO YOUR  
NEXT STEP



EOS 700D



Entra nel mondo della fotografia reflex e dai libero sfogo alla tua creatività. Realizza foto e video straordinari grazie al sensore da 18 Megapixel e divertiti con il display orientabile touch screen Clear View II, facile da usare.

**18.0** MEGA  
PIXELS  
CMOS

**A+**  
Scene  
Intelligent Auto

#### Elevata qualità d'immagine

Dal primo momento in cui avrai fra le mani Canon EOS 700D, il sensore Hybrid CMOS da 18 Megapixel catturerà foto e video eccellenti, caratterizzati da dettagli, chiarezza e colori.

#### Scopri un lato tutto nuovo della fotografia

Funzioni intuitive e modalità di scatto facili da usare rendono più semplice fotografare: per esempio, la modalità Scene Intelligent Auto seleziona le impostazioni migliori per ciascun soggetto.

#### Migliora la tua abilità di fotografo

Dai libero sfogo alla tua creatività grazie all'utilizzo delle funzioni più avanzate. Imparerai a fotografare sempre meglio.

Tv (Velocità di scatto): 30 sec.

Av (Valore apertura): f/20,0

Velocità ISO: 100

Obiettivo: EF-S 10-22mm f/3,5-4,5 USM

Lunghezza focale: 16,0 mm

È stata usata un'esposizione più lunga per presentare in modo creativo il movimento dell'acqua.

# Scopri la qualità delle immagini catturate con una digital Reflex

Cattura immagini meravigliose, anche con poca luce, perfette sia per la stampa in grande formato sia per la condivisione sul web.

**18.0** MEGA  
PIXELS  
CMOS

**DIGIC**  
5

**ISO**  
12800  
6400

## Sensore Hybrid CMOS da 18 Megapixel

Guarda il mondo con dettagli sorprendenti. Utilizzando il sensore Hybrid CMOS da 18 Megapixel EOS 700D cattura foto da stampare in grande formato o ritagliare per ottenere composizioni alternative, mantenendo inalterata la qualità.

Le dimensioni relativamente grandi del sensore di EOS 700D aiutano i fotografi a controllare la profondità di campo, producendo sfondi piacevolmente sfocati che fanno risaltare i ritratti. La tecnologia Hybrid CMOS usa i pixel del sensore come punti di messa a fuoco, per una velocità e una precisione di autofocus maggiori.

## Processore DIGIC 5

Il cuore di EOS 700D è il processore DIGIC 5 che controlla tutte le funzioni principali della fotocamera. Esso consente a EOS 700D di fotografare con una velocità di scatto continuo fino a 5 fps, mentre l'elaborazione a 14 bit garantisce riproduzioni omogenee e accurate di tonalità e colori.

Il processore DIGIC 5, inoltre, migliora le prestazioni in condizioni di scarsa luminosità, riducendo il rumore alle alte sensibilità ISO.

## Massima sensibilità ISO 12800

La sensibilità ISO di EOS 700D va da 100 a 12800, con incrementi di 1/3 di stop, ed è estendibile fino a ISO 25600. Ciò offre la libertà creativa di scegliere un'apertura o una velocità di scatto precisa indipendentemente dalle situazioni, per esempio, immortalando il movimento con una velocità elevata in un giorno nuvoloso.

Scattare alle alte sensibilità ISO consente di fotografare a mano libera, in condizioni di scarsa luminosità, senza l'uso del flash. Ideale per catturare l'atmosfera di una scena solo con la luce naturale o quando non vuoi disturbare il soggetto.



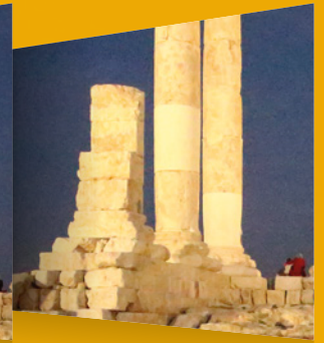
ISO 400



ISO 1600



ISO 6400



ISO 12800



Tv (Velocità di scatto): 6 sec.  
Av (Valore apertura): f/8,0  
Velocità ISO: 100  
Obiettivo: EF-S 10-22mm f/3,5-4,5 USM  
Lunghezza focale: 13,0 mm  
La tecnologia CMOS permette di ottenere scatti meravigliosi anche con poca luce, usando o meno il treppiede.

# EOS Movie



Registra sorprendenti video Full-HD con la stessa fotocamera che usi per le fotografie, sperimentando il controllo creativo e la tecnologia Hybrid AF per una messa a fuoco continua.

Collegati al link seguente per visualizzare un video realizzato con EOS 700D:  
[canon.it/EOS\\_700D](http://canon.it/EOS_700D)



**FULL  
HD**

### Cattura video Full-HD di alta qualità

Tutto ciò che rende EOS 700D una fotocamera perfetta per le fotografie, la rende superba anche per i video. Cattura immagini alla risoluzione di 1080p e divertiti con il controllo manuale come più ti piace. Il sensore di una reflex digitale permette di riprendere con una messa a fuoco meno profonda rispetto alle videocamere tradizionali. La possibilità di utilizzare i numerosi obiettivi EF e EF-S di Canon offre innumerevoli opportunità di effetti creativi in-camera.



Video Snapshot

### Video Snapshot

Sii dinamico e spontaneo durante le riprese, e registra brevi clip di 2, 4 o 8 secondi con la stessa facilità con cui cattureresti una foto. La modalità Video Snapshot di EOS 700D unisce questi filmati in un unico file video di alta qualità, conferendogli aspetto e ritmo professionali.

Creare video eccellenti non è mai stato così facile e i risultati mai così sorprendenti.

**Hybrid AF**  
CMOS

### Movie Servo AF

Con la funzione Movie Servo AF, EOS 700D mantiene la messa a fuoco sui soggetti in movimento durante le riprese, in modo da rimanere nitidi.

Abbinata a un obiettivo con motore STM, EOS 700D vanta una messa a fuoco automatica fluida e pressoché silenziosa.

Movie Servo AF è possibile grazie al sensore Hybrid CMOS di EOS 700D, che usa pixel dedicati per eseguire AF a rilevamento di fase e a contrasto, per messe a fuoco rapide e precise. L'AF può essere continua, funzionare a ogni pressione del pulsante di scatto dell'otturatore o con un tocco del touch screen.



**ISO**

■ 12800

■ 6400

### Alta sensibilità ISO e controllo manuale dell'esposizione durante i video

Utilizzando la gamma di sensibilità ISO 100-6400 di EOS 700D (espandibile fino a 12800) è possibile registrare video Full-HD in condizioni di scarsa luminosità, catturando l'atmosfera di qualunque occasione.

### Audio stereo e presa microfono separato

La qualità di un video è data non solo dall'immagine, ma anche dall'audio. EOS 700D registra audio stereo a 16 bit con il microfono integrato. Collegando un microfono esterno tramite un mini jack da 3,5 mm si ottiene una registrazione di qualità superiore.



# Display orientabile touch screen Clear View II



EOS 700D è dotata di un display touch screen capacitivo che visualizza le immagini con sorprendente chiarezza e qualità e consente l'accesso rapido alle funzioni.



Vari angle LCD

## Scatta da qualsiasi angolazione

Il display touch screen Clear View LCD II orientabile di EOS 700D è articolato e ruota di 270° per composizioni in modalità Live View da qualunque angolazione, per foto e video. Solleva la fotocamera per catturare la folla, usala all'altezza della vita per ritratti naturali o abbassati a livello del terreno per una visione più suggestiva.



Touch Screen

## Controllo touch screen

Scattare con EOS 700D non potrebbe essere più semplice grazie all'intuitivo e rapido touch screen.

Metti a fuoco e accendi la fotocamera in modalità Live View con un solo tocco dello schermo, rivedi le immagini facendole scorrere avanti e indietro e usa le dita per zoomare. Puoi gestire in questo modo anche le funzioni dei menu, e toccando l'icona Q accedi subito allo schermo Quick Control che offre un impiego immediato delle funzioni più comunemente usate, come il bilanciamento del bianco, la messa a fuoco e le impostazioni Picture Style.

La risoluzione di 1.040.000 punti garantisce una riproduzione cristallina delle immagini (durante la composizione o le successive visioni) e il rapporto 3:2 dello schermo è esattamente lo stesso delle immagini catturate da EOS 700D, per vedere sempre l'immagine completa.



Tv (Velocità di scatto): 1/80 sec.

Av (Valore apertura): f/7,1

Velocità ISO: 800

Obiettivo: EF-S 18-135mm  
f/3,5-5,6 IS STM

Lunghezza focale: 27,0 mm

# Primi passi nella fotografia

La modalità Scene Intelligent Auto di EOS 700D ti aiuta nel settare nel modo migliore la fotocamera.



Con Scene Intelligent Auto EOS 700D è veloce, facile e divertente da usare fin dal primo momento. Una volta composta l'immagine, la tecnologia Scene Intelligent Auto della fotocamera la analizza, controllando luminosità, colori e contrasti. Sono prese in considerazione anche le informazioni sulla distanza dal sistema di messa a fuoco, e la presenza di movimenti e volti, in modalità Live View.

Tutte queste informazioni sono utilizzate per definire automaticamente i parametri migliori, dall'apertura alla velocità di scatto, dal bilanciamento del bianco alla messa a fuoco. Viene così creata un'impostazione Picture Style esclusiva, basata solamente su ciò che sta davanti all'obiettivo. Perfino la funzione Auto Lighting Optimizer di EOS 700D viene regolata in modo tale da conservare i dettagli nelle zone troppo scure o molto chiare della scena.

Il risultato? Catturare foto meravigliose non è mai stato così facile! La precisione dei colori consente di riprodurre la carnagione in modo naturale, mentre fotografare con aperture, velocità di scatto e sensibilità ISO appropriate garantisce sempre immagini nitide. Scene Intelligent Auto ti permette di essere creativo. Componi e scatta sapendo che ogni impostazione della fotocamera è stata analizzata e selezionata attentamente al posto tuo.



## BASIC ZONE

- Scene Intelligent Auto
- Senza Flash
- Creative Auto
- Ritratto
- Paesaggio
- Primi piani
- Sport
- SCN**
  - Ritratto notturno
  - Scatto notturno manuale
  - HDR

## CREATIVE ZONE

- P** P
- Tv** Tv
- Av** AV
- M** M



Modalità Special Scene:  
**Paesaggio**



Modalità Special Scene:  
**Scatto notturno manuale**



Modalità Special Scene:  
**Ritratto**



Modalità Special Scene:  
**Primi piani**

- Special
- Scene
- Mode

### Modalità basate sul soggetto e Creative Auto

Desideri maggiori input per i tuoi scatti? Passa alla modalità Creative Auto per un maggiore controllo su alcuni fattori come la profondità di campo o il bilanciamento del bianco, usando l'interfaccia intuitiva presente sullo schermo di EOS 700D.

Oppure scegli una delle sette modalità Scene (ad esempio, Paesaggio, Ritratto o Sport) progettate in modo tale da scegliere le impostazioni ottimali per ciascuno soggetto.

Tv (Velocità di scatto): 1/800 sec.  
Av (Valore apertura): f/13,0  
Velocità ISO: 100  
Obiettivo: EF-S 17-55mm f/2,8 IS USM  
Lunghezza focale: 23,0 mm  
Scattata con Scene Intelligent Auto,  
modalità Tramonti.

# Nuovi passi creativi

Impara ad avere il controllo degli scatti. EOS 700D ti permette di definire nei dettagli le prestazioni della fotocamera, per creare esattamente l'immagine che desideri.

## Modalità di scatto creative

Passa alle modalità di scatto creative di EOS 700D e sperimenta il pieno controllo di ogni fase del processo di cattura dell'immagine.

Scegli la modalità Priorità di diaframmi (Av) per specificare l'apertura dell'obiettivo usato durante lo scatto. Ciò determina la zona della scena messa a fuoco, cioè quella che i fotografi chiamano profondità di campo. Oppure perché non provi la modalità Priorità di tempi (Tv) per controllare il tempo di apertura dell'otturatore della fotocamera? La velocità di scatto determina l'aspetto dei soggetti in movimento: nitidi, sfocati e mossi.

## Cosa fare con luci particolari

Seleziona la modalità Scatto notturno manuale per fotografare di notte senza usare il treppiede o il flash. EOS 700D scatterà quattro foto usando velocità di scatto così alte da evitare le vibrazioni della fotocamera, e le combinerà per creare un'unica immagine sorprendente.

Usa la modalità HDR per le scene in controluce, nelle quali una foto normale risulterebbe sovra o sottoesposta. EOS 700D cattura tre immagini con esposizioni diverse, combinandole poi in un'unica foto dalla giusta esposizione. Ideale per ritratti retroilluminati.



Integrated Speedlite  
TRANSMITTER

## Trasmittitore wireless flash Speedlite

Guarda il soggetto con una nuova luce usando il trasmettitore wireless, per nuove possibilità creative. Un flash Speedlite Canon esterno può essere posizionato lontano dalla fotocamera e attivato a distanza usando il trasmettitore Speedlite integrato in EOS 700D.



Tv (Velocità di scatto): 1/60 sec.  
 Av (Valore apertura): f/8,0  
 Velocità ISO: 200  
 Obiettivo: EF-S 55-250mm f/4-5,6 IS II  
 Lunghezza focale: 131,0 mm  
 Catturata con l'effetto Miniatura.



Filtro creativo:  
**Miniatura**

All  
 Cross-type  
 point  
**9 AF**

### Segui l'azione con i punti AF a croce

Metti a fuoco in modo rapido e preciso, anche con soggetti decentrati e in condizioni di scarsa luminosità. EOS 700D usa nove punti di messa a fuoco automatica ad area allargata, distribuiti all'interno dell'inquadratura, per seguire i soggetti quando si muovono. Ogni punto AF è a croce, cioè è sensibile alle linee verticali e orizzontali, per un'estrema precisione anche con poca luce.

Up to  
**5.0**  
**Frames**  
 Per Sec

### Scatto continuo

Assicurati di poter catturare un momento speciale, anche se il soggetto si muove velocemente, con scatti continui a 5 fps.

I punti AF a croce sono sensibili sia alle linee orizzontali che a quelle verticali, per una messa a fuoco molto precisa e immagini sempre nitide.



Creative Filters

### Filtri creativi

Utilizza i filtri creativi di EOS 700D per migliorare le tue foto e vedere l'effetto prima dello scatto in modalità Live View. Scegli fra Bianco e nero granuloso, Messa a fuoco morbida, Fish-eye, Art Bold, Acquerello, Fotocamera giocattolo e Miniatura.



Filtro creativo:  
**Art Bold**



Filtro creativo:  
**Bianco e nero granuloso**



Filtro creativo:  
**Fish-eye**



Filtro creativo:  
**Fotocamera giocattolo**

# Benvenuto nel sistema EOS

Il sistema EOS è molto di più di una semplice fotocamera digitale. È una collezione di obiettivi, flash Speedlite, accessori e software che rappresenta una soluzione completa per l'imaging, dallo scatto al risultato finale.

**EF**  
Lenses



## Natura

EF-S 55-250mm f/4-5,6 IS II

Isola i dettagli di una scena o avvicina alla fotocamera i soggetti distanti, e lascia che lo stabilizzatore d'immagine riduca il rischio delle vibrazioni della fotocamera.



## Macro

EF-S 60mm f/2,8 Macro USM

Avvicinati al soggetto per una prospettiva alternativa. Metti a fuoco da soli 20 cm e riempi l'inquadratura con dettagli sorprendenti.



## Paesaggio e viaggio

EF-S 10-22mm f/3,5-4,5 USM

Quest'obiettivo ultragrandangolare è ideale per mostrare un paesaggio entusiasmante o i dettagli di elementi architettonici e interni raffinati.



## Ritratto

EF 50mm f/1,4 USM  
EF 40mm f/2,8 STM

Due obiettivi standard che sono capaci di fantastici ritratti naturali in condizioni di scarsa luminosità grazie alle loro rapide aperture massime.



## Versatili

EF-S 18-55mm f/3,5-5,6 IS STM  
EF-S 18-135mm f/3,5-5,6 IS STM

Obiettivi zoom versatili adatti a numerosi soggetti, dai paesaggi alle architetture, dai ritratti agli scatti di strada. Il motore STM assicura una messa a fuoco fluida e silenziosa durante le riprese video.



Tv (Velocità di scatto): 1/200 sec.  
Av (Valore apertura): f/4,5  
Velocità ISO: 100  
Obiettivo: EF-S 10-22mm f/3,5-4,5 USM  
Lunghezza focale: 12,0 mm  
Il controllo retroilluminazione HDR gestisce le scene dai contrasti elevati.

**EOS**  
System  
Accessories

### Custodia semirigida EH24-L



### Accessori mirino

Oculare Ef, lente di correzione diottrie serie E con cornice in gomma Ef, estensore per oculare EP-EX15II, mirino angolare C

### Custodia

Custodia semirigida EH24-L

### Obiettivi

Tutti gli obiettivi EF e EF-S

### Impugnatura batteria BG-E8

Aggiungi un'impugnatura verticale e un set supplementare di comandi per scattare con la fotocamera in verticale. Lo spazio per un'altra batteria aumenta l'autonomia di scatto, permettendo di catturare più foto e video.



### Flash

Speedlite Canon (90EX, 220EX, 270EX, 270EX II, 320EX, 420EX, 430EX, 430EX II, 550EX, 580EX, 580EX II, 600EX, 600EX-RT, Macro-Ring-Lite, MR-14EX, Macro Twin Lite MT-24EX, trasmettitore Speedlite ST-E2, trasmettitore Speedlite ST-E3-RT)

### Impugnatura verticale con batteria

BG-E8

### Telecomando wireless RC-6

Attiva EOS 700D da una distanza massima di 5 metri. Ideale per gli autoritratti o per evitare le vibrazioni della fotocamera quando si scatta con velocità basse.



### Telecomando/interruttore per scatto a distanza

Interruttore per scatto a distanza RS-60E3, telecomando RC-6

### Altro

Cinturino da polso E2, ricevitore GPS GP-E2

# Specifiche: EOS 700D

|                                                                                      |                                                                                                                                                                                           |
|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Risoluzione</b>                                                                   | Circa 18,0 MP per stampe fino al formato A2                                                                                                                                               |
| <b>Sensore</b>                                                                       | Hybrid CMOS APS-C AF di Canon                                                                                                                                                             |
| <b>Moltiplicatore lunghezza focale</b>                                               | 1,6x                                                                                                                                                                                      |
| <b>Scatti continui (circa)</b>                                                       | 5 fps                                                                                                                                                                                     |
| <b>Processore</b>                                                                    | DIGIC 5 a 14 bit ad elevate prestazioni per gradazioni precise e colori naturali                                                                                                          |
| <b>Mirino ottico</b>                                                                 | Mirino luminoso con copertura del 95%, 0,85x, 19 mm. Pentaspecchio                                                                                                                        |
| <b>Velocità otturatore</b>                                                           | 30 - 1/4000, Bulb                                                                                                                                                                         |
| <b>Modalità di scatto</b>                                                            | 11 (più 3 modalità Special Scene) e Video                                                                                                                                                 |
| <b>Sensore di misurazione</b>                                                        | Sistema di misurazione iFCL a 63 zone                                                                                                                                                     |
| <b>Opzioni di misurazione</b>                                                        | 4                                                                                                                                                                                         |
| <b>Sensibilità ISO</b>                                                               | 100-12800 + H: 25600                                                                                                                                                                      |
| <b>Sistema AF/punti</b>                                                              | Area allargata, 9 punti con tutti sensori a croce                                                                                                                                         |
| <b>LCD</b>                                                                           | Touch screen orientabile da 7,7 cm (3,0")<br>3:2 Clear Viwe II TFT, circa 1.040.000 punti                                                                                                 |
| <b>Video</b>                                                                         | Full HD 1080p (30/25fps)<br>HD 720p (50fps)<br>640 x 480 (30/25fps)<br>Controllo manuale con frame rate selezionabile, controllo livello audio e Video Snapshot<br>Sistema Hybrid CMOS AF |
| <b>Flash integrato</b>                                                               | Sì, numero guida 13 + Trasmettitore Speedlite integrato                                                                                                                                   |
| <b>Connessione HDMI</b>                                                              | Sì                                                                                                                                                                                        |
| <b>Schede di memoria</b>                                                             | Scheda tipo SD, SDHC o SDXC (UHS-I)                                                                                                                                                       |
| <b>Dimensioni (L x A x P)</b>                                                        | 133,1 x 99,8 x 78,8 mm                                                                                                                                                                    |
| <b>Peso (solo corpo) secondo standard CIPA, incluse batteria e scheda di memoria</b> | 580 gr ca.                                                                                                                                                                                |

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon, tranne dove diversamente indicato. Specifiche soggette a modifica senza preavviso.



**Canon Inc.**  
canon.com

**Canon Europe**  
canon.it

Italian Edition 0173W871  
© Canon Europa N.V., 2013

**Canon Italia Spa**  
Strada Padana Superiore, 2/B  
20063 Cernusco sul Naviglio MI  
Tel 02 82481  
Fax 02 82484600  
Pronto Canon 848800519  
canon.it

**Canon (Svizzera) SA**  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. 0848 833 838  
canon.ch