

# COMUNICATO STAMPA

## Canon lancia Multi-Camera Orchestration: la soluzione per la gestione multicamera con un solo operatore



**Milano, 29 gennaio 2026** – Canon annuncia oggi **Multi-Camera Orchestration (MCO)**, una soluzione che consente di gestire produzioni professionali multicamera con un solo operatore. Progettata per ambienti live come podcast, notiziari, talk show e produzioni in studio, MCO dirige il comportamento di più telecamere PTZ sulla base di un'unica camera principale gestita dall'operatore, automatizzando i movimenti e semplificando i flussi di lavoro complessi.

Assegnando una telecamera come principale, le telecamere secondarie rispondono automaticamente ai movimenti di pan, tilt e zoom, mantenendo ruoli predefiniti e differenziati. Questo permette all'operatore di eseguire movimenti coordinati e cambiare le inquadrature delle diverse camere automaticamente, senza dover riprogrammarle manualmente durante la produzione live.

MCO garantisce un tracking affidabile dei soggetti grazie a telecamere posizionate dall'alto, assicurando prestazioni accurate anche durante movimenti rapidi e zoom stretti. Le telecamere si adattano automaticamente alla posizione del soggetto senza necessità di reset, mantenendo continuità visiva anche negli scenari live più impegnativi.

Allo stesso tempo, le inquadrature delle camere in onda possono essere bloccate istantaneamente per mantenere un framing stabile ed eliminare movimenti indesiderati.

**Canon**

# COMUNICATO STAMPA

Inoltre, gli operatori possono definire zone di non-tracking per evitare distrazioni e assicurare che le telecamere si concentrino solo sulle aree chiave della scena.

## Punti chiave:

- Controllo a operatore singolo di produzioni multicamera professionali
- Una telecamera principale con telecamere secondarie sincronizzate automaticamente
- Preset basati sui ruoli per cambiare istantaneamente il comportamento delle camere
- Angolazioni alternative e inquadrature di gruppo automatizzate
- Tracking accurato con rilevamento del soggetto dall'alto
- Blocco dell'inquadratura per mantenere stabili e senza distrazioni le camere in onda
- Zone di non-tracking personalizzate per un comportamento prevedibile delle camere
- Riduzione dei tempi di configurazione con flussi di lavoro di produzione virtuale

Progettato per ambienti di contenuti live, MCO riduce la necessità di personale mantenendo allo stesso tempo visuali dinamiche e di alta qualità, trasformando la produzione multicamera in un flusso di lavoro efficiente gestibile da una sola persona.

MCO è una soluzione a pagamento e **sarà dimostrata presso lo stand Canon** a [ISE 2026](#), che si terrà alla **Fira de Barcelona**, in Spagna, **da martedì 3 febbraio a giovedì 5 febbraio dalle 10:00 alle 18:00, e venerdì 6 febbraio dalle 10:00 alle 16:00**.

**Per maggiori informazioni, visita:**

<https://www.canon-europe.com/ptz-cameras/multi-camera-orchestration-mco/>

# COMUNICATO STAMPA

## Per informazioni

Canon Italia

Giorgia Maria Avallone

t. 335 7378607

giorgia-maria.avallone@canon.it

Xplace

Sara Stimilli

t. 349 8320686

sara@xplacecompany.com

## Canon Italia: Innovazione e Sostenibilità dal 1937

Sin dalla sua fondazione nel 1937, Canon è stata guidata dalla volontà di portare innovazione nel mondo dell'imaging, trasformando il modo in cui lavoriamo, impariamo e utilizziamo le immagini. In un mondo iperconnesso, Canon si impegna a ispirare le persone e i business in costante evoluzione. Il brand sviluppa, produce e commercializza un vasto portafoglio di prodotti per aziende, professionisti e appassionati: dalle fotocamere alle videocamere per il settore cinematografico, dalle stampanti commerciali e multifunzione fino a un'ampia gamma di soluzioni e servizi per le aziende e per il settore healthcare.

Canon opera secondo la filosofia Kyosei, "Vivere e lavorare insieme per il bene comune", contribuendo alla diffusione e implementazione degli obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite. L'azienda si impegna a creare un presente e un futuro più sostenibili attraverso la gestione del proprio impatto ambientale e aiutando, con i suoi prodotti, soluzioni e servizi, le aziende clienti a fare lo stesso.

Il brand punta a un miglioramento medio annuo del 3% nell'indice delle emissioni di CO<sub>2</sub> - durante il ciclo di vita per unità di prodotto-, realizzando un miglioramento cumulativo del 50% entro il 2030, rispetto al 2008. L'obiettivo di riferimento è quello di ottenere emissioni nette di CO<sub>2</sub> pari a zero nell'intero ciclo di vita del prodotto (ambito 1-3) entro il 2050. Ciò implica un'azione che coinvolge tutte le attività, partendo dall'approccio in ambito di product design e produzione, nonché al modo in cui vengono consegnati e utilizzati i prodotti, fino al riutilizzato o riciclo.

Ogni anno, Canon investe circa l'8% del proprio fatturato globale in Ricerca e Sviluppo. Nel 2024, ha battuto il record di presenza per 41 anni consecutivi nella Top 10 della classifica dei brevetti statunitensi, confermandosi prima tra le società giapponesi per 20 anni di seguito.

Canon è presente in Italia dal 1957, con sedi a Milano e Roma.

Scopri di più su: [www.canon.it](http://www.canon.it)

Seguici su:



### Canon Italia spa

SP 11 Strada Padana Superiore 2/B

20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Tel. 0282481

[www.canon.it](http://www.canon.it)

**Canon**