

# NOTA STAMPA

## Maturità 2026: il Ministero approva l'uso delle calcolatrici scientifiche Canon all'Esame di Stato



Le calcolatrici scientifiche Canon F-715SG e Canon F-605G

**Milano, 06 Maggio 2026** – Canon Italia è lieta di annunciare che le sue calcolatrici scientifiche **Canon F-715SG e Canon F-605G** sono state ufficialmente incluse dal Ministero dell'Istruzione e del Merito nell'elenco dei **dispositivi ammessi per lo svolgimento delle prove scritte dell'Esame di Stato 2026**.

Il decreto ministeriale recentemente pubblicato conferma l'idoneità dei modelli Canon a rispondere ai rigorosi requisiti tecnici e normativi previsti per la Maturità. Questo traguardo rappresenta un passaggio fondamentale per l'azienda, che per la prima volta vede i propri **strumenti di calcolo certificati per l'utilizzo scolastico ufficiale in Italia**, consolidando la propria presenza strategica nel segmento Educational.

L'inserimento nell'elenco ministeriale è il risultato di un percorso volto a garantire l'eccellenza e la conformità dei prodotti Canon alle necessità di studenti e docenti. Tra i dispositivi approvati si distinguono due modelli progettati per offrire precisione, facilità d'uso e affidabilità:

- **Canon F-715SG:** un modello avanzato dotato di un ampio display LCD a due righe e ben 250 funzioni integrate. Caratterizzata da un sistema a doppia alimentazione (solare e a batteria), questa calcolatrice riflette l'impegno di Canon verso la sostenibilità, essendo realizzata in parte con materiali plastici riciclati derivanti da altri processi produttivi del brand;
- **Canon F-605G:** una soluzione compatta e funzionale che dispone di 154 funzioni. Grazie al display a grandi cifre e alla struttura robusta dotata di custodia rigida, è lo strumento ideale per affrontare con sicurezza compiti matematici e aiutare a risolvere problemi legati alle discipline scientifiche.

# NOTA STAMPA

Con questo riconoscimento istituzionale, Canon conferma la volontà di essere parte attiva nella crescita delle nuove generazioni, mettendo a disposizione strumenti di precisione che uniscono prestazioni d'avanguardia e rispetto per l'ambiente.

Scopri di più: <https://www.canon.it/calculators/>

**Canon**

---

# NOTA STAMPA

## Per informazioni

### Canon Italia

Giada Brugnaro

t. 335 7918607

giada.brugnaro@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)