



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*

*Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - [FRTF 0 2 00 0 2 @ istru zio n e . i t](mailto:FRTF020002@istruzione.it) - [FRTF 0 2 0 0 0 2 @ p e c . i s t r u z i o n e . i t](mailto:FRTF020002@pec.istruzione.it)

[www.itiscassino.edu.it](http://www.itiscassino.edu.it) C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica - **Corsi di 2° livello (ex corsi serali):** Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

Circ. n. 80/25.26

Agli studenti  
Ai genitori  
Ai docenti  
Al sito web

Oggetto: **Campionati Italiani e Internazionali di Informatica**

Si comunica che sono aperte le adesioni al **Campionati Italiani e Internazionali di Informatica (ex Olimpiadi)**.

La selezione viene svolta su diverse tappe ed inizia con le selezioni scolastiche.

La nostra scuola, come ogni anno, ha nuovamente aderito all'iniziativa. La partecipazione è gratuita e aperta alle classi dal I al IV individuando studenti con potenziale interesse per l'informatica, soprattutto riguardo gli aspetti logici e algoritmici di tale disciplina. La partecipazione è adatta e consigliata anche a coloro che ancora non hanno studiato informatica a livello curricolare.

Gli studenti che intendono partecipare devono iscriversi accedendo al portale <https://olimpiadi-scientifiche.it> entro le **23:59 di 8 dicembre 2025**, facendo click sul pulsante registrati.

La selezione scolastica avverrà il **10 dicembre 2025**.

Tramite il portale online <https://scolastiche.olinfo.it>, si può accedere al materiale di ausilio per la preparazione.

Per essere ammesso alla selezione scolastica uno studente deve soddisfare tutte le seguenti condizioni.

- Essere iscritto a una delle prime quattro classi dei corsi quinquennali (o delle prime tre classi dei corsi quadriennali).
- Essere nato dopo il 30 giugno 2007.
- Impegnarsi, qualora superi le prime prove di selezione, a frequentare i corsi di formazione che si terranno prima della competizione internazionale.
- Impegnarsi, qualora superi l'ultima selezione, a recarsi all'estero nel periodo delle gare internazionali con gli accompagnatori designati dal Comitato.

**Differentemente dagli scorsi anni, è possibile una sessione di prova** con problemi tratti dalle scorse edizioni, che consigliamo di proporre agli studenti nella settimana **dall'1 al 5 dicembre**.

La sessione avrà lo stesso formato, argomenti e livello di difficoltà della prova effettiva (descritto nella prossima sezione), e avrà il duplice scopo di essere un utile allenamento per gli studenti.

Il giorno della selezione verranno somministrati agli studenti, anche con l'ausilio di appropriati strumenti online, dei test preparati a livello nazionale dall'unità operativa tecnico-didattica del Comitato Olimpico. Il test misura capacità logico-matematiche di base, capacità di individuare algoritmi risolutivi di un problema e capacità di comprendere descrizioni di semplici procedure. Non



*Ministero dell'Istruzione e del Merito*

*Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio*

VIA S. ANGELO, 2 Cassino (FR) - TEL. 0776/312302 - [FRTF 0 2 00 0 2 @ istru zio n e . i t](mailto:FRTF020002@istruzione.it) - [FRTF 0 2 0 00 2 @ p ec. istru zio n e . i t](mailto:FRTF020002@pec.istruzione.it)  
[www.itiscassino.edu.it](http://www.itiscassino.edu.it) C.F. 81002650604 – C.M. FRTF020002

Chimica, Materiali e Biotecnologie – Elettronica ed Elettrotecnica – Informatica e Telecomunicazioni – Meccanica, Meccatronica ed Energia-Trasporti e logistica - **Corsi di 2° livello (ex corsi serali):** Elettronica ed Elettrotecnica- Informatica- Meccanica e Meccatronica

è richiesta la conoscenza di alcun linguaggio di programmazione per la comprensione e svolgimento di questa fase, è importante conservare le credenziali di accesso utilizzate per la registrazione.

Gli studenti registrati su olimpiadi-scientifiche.it riceveranno qualche ora prima della gara una mail con le istruzioni per accedere alla piattaforma online di gara, accessibile sia da computer che da smartphone.

Su questa sarà possibile sia inserire le risposte che visualizzare il testo dei problemi.

I laboratori individuati per lo svolgimento delle prove sono il Lab. Inf. 1 e 2 che, dalle 9:00 fino a termine delle prove non potranno essere utilizzati per le normali attività didattiche.

Gli studenti iscritti alla selezione si recheranno nei laboratori ed indirizzati nei laboratori dalla prof.ssa Persichetti Mirella. Gli studenti del triennio si muoveranno autonomamente all'interno del triennio, quelli del biennio saranno accompagnati ai laboratori da un collaboratore scolastico.

Al termine delle prove gli studenti si recheranno nelle proprie classi con le stesse modalità.

I professori Persichetti Mirella e Tomassi Giovanni presteranno sorveglianza in Lab. Inf. 1, I prof.ri Tomassi Stefania e Quadrini Piero presteranno sorveglianza in Lab. Inf. 2.

Per informazioni e chiarimenti rivolgersi ai Proff.ssa Mirella Persichetti ([mirella.persichetti@itiscassino.edu.it](mailto:mirella.persichetti@itiscassino.edu.it)) e Diego Violo ([violo.diego@itiscassino.edu.it](mailto:violo.diego@itiscassino.edu.it)).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(dott. Pasquale MERINO)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa

ai sensi dell'art.3, comma 2, d.lgs.39/93)