

 <p>Via Zaccaria Pinto, 1 84078 Vallo della Lucania (SA) Aut. 75 c.m. SAPS10000T c.f. 84000540652</p>	<p>LICEO SCIENTIFICO STATALE</p> <p><i>Leonardo da Vinci</i></p>	<p>www.scientificovallo.edu.it ☎ 0974.4572 ✉ <a href="mailto:SAPS10000T@istruzione.it">SAPS10000T@istruzione.it</a> (ministeriale) ✉ <a href="mailto:SAPS10000T@pec.istruzione.it">SAPS10000T@pec.istruzione.it</a> (pec ministeriale)</p>
--	--	--

## AVVISO N. 49

LICEO SCIENTIFICO STATALE - LEONARDO DA VINCI-VALLO DELLA LUCANIA  
**Prot. 0010603 del 28/11/2024**  
 V (Uscita)

Ai docenti

Agli alunni

Ai genitori

Al sito web del liceo

Al portale ARGO

### **Oggetto: Olimpiadi italiane di informatica – selezione scolastica.**

Si comunica che, giovedì **12 dicembre 2024**, si terranno le prove valide per la selezione scolastica delle Olimpiadi italiane di Informatica.

Si ricorda che i requisiti per la partecipazione sono:

- frequentare le classi I-IV
- essere nati dopo il 30 giugno 2006

Le iscrizioni sono aperte fino a martedì 10 dicembre 2024 e saranno soggette all'approvazione del referente scolastico, il quale verificherà il rispetto dei requisiti di ammissione.

Gli studenti possono iscriversi alla piattaforma <https://olimpiadi-scientifiche.it/> utilizzando il link "Login", disponibile in alto alla pagina.

Durante l'iscrizione è necessario:

1. Compilare i campi richiesti.
2. Indicare l'indirizzo e-mail della scuola (scientificovallo.edu.it).
3. Completare la registrazione selezionando:
  - la provincia (Salerno),
  - il comune (Vallo della Lucania),
  - la scuola (Liceo Scientifico L. Da Vinci - SAPS10000T).

Gli studenti già registrati alla piattaforma possono accedere con le proprie credenziali e procedere all'iscrizione, selezionando la scuola di appartenenza come descritto in precedenza.

Per visualizzare una demo delle olimpiadi di quest'anno, è possibile visitare il seguente link: <https://scolastiche.olinfo.it> . Inoltre, lo pseudocodice utilizzato nelle domande delle prove è disponibile al seguente indirizzo <https://www.olimpiadi-informatica.it/images/Pseudocodice.pdf>

Il docente referente  
Prof. Fabrizio De Marco

Il Dirigente Scolastico  
Prof. Antonio Iannuzzelli  
Firma autografa omessa ai sensi  
dell'art.3 del D. Lgs. n. 39/1993