




Ministero dell'Istruzione



**ISTITUTO COMPRENSIVO**  
**"Alessandro Stradella"**  
 Nepi (VT)  
 vtic81400x@istruzione.it - vtic81400x@pec.istruzione.it  
 http://www.icnepistradella.edu.it/  
 0761/556092




**CIRCOLARE N. 202** **Nepi, 24.02.2025**

- **Al D.S.G.A.**
- **Ai docenti e ai genitori degli alunni della scuola secondaria di I grado dell'I.C. "A. Stradella"**
- **Al sito web**

**OGGETTO:** "Festival delle Scienze in Classe" 26 febbraio 2025

Si informano le SS.LL. che mercoledì 26 febbraio 2025 dalle ore 08:30 alle ore 14:00, presso la sede centrale della scuola Secondaria di I grado, si svolgerà il "Festival delle Scienze in Classe", un'iniziativa di carattere scientifico proposta dall'I.C. "A. Stradella", gestita dall'Associazione culturale "Le Muse di Archimede" e rivolta agli alunni della scuola Secondaria di I grado di entrambe le sedi.

Le attività si svolgeranno nelle aule che, per l'occasione, saranno adibite a laboratori operativi di chimica, fisica, astronomia, biologia e matematica, guidati da dottori di ricerca e da laureati in materie scientifiche delle tre Università degli Studi di Roma: "La Sapienza", "Tor Vergata" e "Roma Tre".

Gli alunni parteciperanno ai diversi laboratori e precisamente:

- |                           |                         |
|---------------------------|-------------------------|
| - Luce                    | - H <sub>2</sub> O      |
| - Ottica                  | - Inchiostri invisibili |
| - Crime Science           | - Animali impossibili   |
| - Chimica Forense         | - Il Boato della Terra  |
| - Dendrocronologia        | - I Sensi degli Animali |
| - Fermentazioni alcoliche |                         |

E' consigliato agli alunni dotarsi di uno zainetto contenente un quaderno per gli appunti, acqua e merenda.

Per le rispettive sedi si dispone quanto segue:

**Sede di Castel Sant'Elia:**

Dopo l'appello, gli alunni che hanno aderito all'iniziativa, saranno accompagnati dai docenti in servizio alla 1<sup>a</sup> ora, prof. Andrea Araceli e prof. Luigi Testa, mediante il servizio di scuolabus, presso la sede centrale di Nepi dove si svolgeranno le attività di laboratorio. Al termine delle attività i docenti della 6<sup>a</sup> ora, prof.ssa Stornelli Giulia e prof. Luigi Testa, ricondurranno, sempre con il servizio di scuolabus, gli alunni presso la sede di Castel Sant'Elia.

Gli alunni che non hanno aderito svolgeranno, raggruppati in un'unica aula, regolare attività didattica, con le docenti prof.ssa Marta Montapponi (1<sup>a</sup> ora) e prof.ssa Martina Chiossi (per le restanti ore).

**Sede di Nepi:**

Dopo l'appello, gli alunni della scuola Secondaria di Nepi che hanno aderito all'iniziativa, si recheranno nelle aule-laboratorio per le attività laboratoriali.

Gli alunni che non hanno aderito svolgeranno regolare attività didattica nell'aula di informatica.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
***Prof. Michele Lillo***