

Circolare n° 148

Roma, 18/12/2023

Docenti
Genitori e Alunni
Classi Quinte
DSGA e Personale ATA
Sito Web

Oggetto: Orientamento in Uscita – "Seminari di Natale 2023" – Sapienza

Si comunica che il Dipartimento di Chimica della Sapienza Università di Roma ha indetto l'evento di Divulgazione Scientifica "**Seminari di Natale 2023**" che si terrà il giorno 20 dicembre alle ore 9.30 presso il Dipartimento di Chimica Edificio Cannizzaro CU014, Aula La Ginestra, Città Universitaria Sapienza, Piazzale Aldo Moro 5.

I seminari saranno divulgativi su argomenti di ricerca di alcuni docenti del Dipartimento di Chimica. È un evento che viene svolto da anni per aiutare gli studenti nell'orientamento universitario.

In allegato la locandina dell'evento.

C'è un Google Form per la registrazione che è obbligatorio compilare, poiché i posti sono limitati.

Gli studenti iscritti riceveranno un'e-mail di conferma alla partecipazione.

Si precisa che, come da [Circolare n°54](#) del 16/10/2023, la partecipazione ad una o più giornate di Orientamento:

- non può superare le quattro giornate complessive;
- l'assenza non sarà computata nel monte ore finale, dopo l'invio dell'attestato rilasciato dall'organizzazione dell'iniziativa e relativo al giorno di effettiva partecipazione all'indirizzo mail labriolaorienta@liceolabriola.edu.it.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Prof.ssa Margherita Rauccio

(firma autografa sostituita a mezzo stampa, ex art. 3, co. 2, D.lgs. 39/93)

SEMINARI DI NATALE

20 dicembre 2023 – Dipartimento di Chimica Ed. Cannizzaro (CU014) Aula La Ginestra

09.30 **SALUTI ISTITUZIONALI e APERTURA dei LAVORI**

Luciano Galantini - Direttore del Dipartimento di Chimica.

09.50 **STEFANO TURCHINI** - Il nanomondo dei quantum dots (Lectio sul Premio Nobel per la Chimica 2023)

10.20 **STEFANO BOVINO** - Tra stelle e molecole: un viaggio nell'astrochimica

10.50 **PAUSA**

11.20 **GIORGIO CAPOCASA** - Macchine molecolari: minuscoli marchingegni

11.50 **CARMELA MARIA MONTONE** – La spettrometria di massa: la bilancia delle molecole

12.20 **SALUTI**

Registrazioni:

<https://forms.gle/M39tkz7mdsycKbyJ9>

sito web: <https://www.chem.uniroma1.it>

e-mail: wellchem.chimica@uniroma1.it

