

FUTURA

LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione
e del Merito



Italiadomani
PIANO NAZIONALE DI PROSPERITÀ E RESILIENZA

MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

Distretto 42 - Ambito Territoriale n. 15

LICEO SCIENTIFICO STATALE "G. VAILATI"

Via A. GRANDI, 146 - 00045 GENZANO DI ROMA

☎ 06/97858669 - C.M. RMPS39000G

rmps39000g@istruzione.it - rmps39000g@pec.istruzione.it

www.liceovailatigenzano.edu.it

C.F. 82005500580 - C.U. UFBV98

Circolare n. 228 del 03/02/2025

Ai docenti

Agli studenti del biennio/Ai relativi genitori

Al DSGA/AI personale ATA

Sito istituzionale

Oggetto: Inizio percorso didattico, formativo e di orientamento "Impariamo il metodo scientifico attraverso esperimenti chimici"

Si comunica che lunedì **17 febbraio alle ore 14:00**, si terrà il primo incontro del percorso didattico, formativo e di orientamento per studentesse e studenti del biennio, finalizzato a promuovere l'integrazione di attività, metodologie e contenuti (PNRR – DM 65/2023) denominato "Impariamo il metodo scientifico attraverso esperimenti chimici".

Il corso avrà durata di 30 ore e sarà tenuto dalla Prof.ssa Emanuela Tamburri, Prof. Associato di Chimica Generale ed Inorganica presso l'Università degli Studi di Roma di Tor Vergata.

Per iscriversi è necessario compilare, utilizzando l'account istituzionale, il modulo Google attraverso il seguente link <https://forms.gle/abo3A21kTBHCKtmn9>

Il corso prevede la partecipazione di massimo 15 studenti, pertanto in caso di eccedenze di iscrizioni verranno considerate le prime 15 pervenute in ordine cronologico.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(prof.ssa Filomena Assunta Mignogna)

(firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art. 3 c. 2 Dlgs 39/93)