



Ministero dell'Istruzione e del Merito
**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA
SUPERIORE "G.B. VICO"**

Liceo Classico – Liceo Linguistico- Istituto Tecnico
Economico Piazza Cianciullo,1 – Tel. 0815176462 – Fax.
0815179225 84014 – Nocera Inferiore (SA)

e-mail – sais07200d@istruzione.it

Sais07200d@pec.istruzione.it

Sito Web – www.istitutoistruzionesuperioregbvico.edu.it



Cod. Min. SAIS07200D

Codice fiscale 94079350651

Codice Univoco Ufficio UFFMTD

I.I.S. "G.B. VICO"-NOCERA INFERIORE
Prot. 0000948 del 04/02/2025
V-1 (Uscita)

Nocera Inferiore, 04/02/2025

Alle studentesse e agli studenti interessati

Ai docenti di Scienze Naturali

Ai docenti coordinatori delle classi IVCC e IVDC

proff. sse S. Oliva - L. Salvati

Al referente PLS di chimica, biologia e scienze ambientali

prof.ssa Tania Rescigno

Alla prof.ssa Giuseppina Gangemi (Liceo classico)

Al D.S.G.A. (per gli adempimenti di competenza)

Albo/Sito web

Atti

Circolare n.189

**Oggetto: Piano Lauree Scientifiche (P.L.S.) di Chimica, Biologia E Scienze Ambientali - a. s.
2024/2025.**

Si comunica che, nell'ambito delle attività e dei progetti formativi previsti per il Piano Lauree Scientifiche di chimica, biologia e scienze ambientali, **mercoledì 12 febbraio 2025, dalle ore 9:00 alle ore 17:30 circa**, presso il Dipartimento di chimica e biologia "A. Zambelli" dell'Università degli studi di Salerno, si terranno le seguenti attività rivolte ad un numero limitato di studenti interessati delle classi IV C e IV D del liceo classico (indirizzo biomedico):

Attività PLS Chimica (10 studenti)	Attività PLS Biologia (10 studenti)	Attività PLS Scienze Ambientali (10 studenti)
Laboratorio di chimica analitica ambientale Laboratorio di chimica generale e inorganica	Laboratorio di bioinformatica Laboratorio di fisiologia	Laboratorio di botanica Laboratorio di chimica generale e inorganica

Gli allievi selezionati, i cui nominativi saranno pubblicati nella Bachecca di Portale Argo di ciascuna classe, provvederanno a consegnare al coordinatore di classe il modulo di autorizzazione allegato e si recheranno autonomamente per le ore 9:00 presso il Dipartimento di chimica e biologia "A. Zambelli" dell'Università degli studi di Salerno. Saranno accompagnati nei diversi laboratori dalle docenti Tania Rescigno e Giuseppina Gangemi, che avranno cura di prestare vigilanza e assistenza per tutta la durata delle attività previste.

Sarà cura delle docenti in epigrafe seguire tutte le operazioni previste in ottemperanza al Regolamento del P.L.S. e comunicare al docente dell'unità lezione la presenza effettiva degli studenti

selezionati e far provvedere ad inserire nella sezione “fuoriclasse” del Portale Argo gli alunni coinvolti.

A conclusione delle attività laboratoriali, gli allievi provvederanno a rientrare autonomamente presso il proprio domicilio.

Si sottolinea la valenza formativa di tali attività che connotano in maniera specifica e altamente qualificante il potenziamento biomedico del Liceo classico di questo Istituto.

Si allega:

- Modulo di autorizzazione alla partecipazione all’evento (All.1).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

LUCIA FEDERICO

Firmato digitalmente da FEDERICO LUCIA

C= IT

O= I.I.S. “G.B. VICO” - NOCERA INFERIORE

94079350651