



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE PERITO-LEVI

Liceo Classico – Liceo Artistico - Liceo Musicale - Liceo Classico Europeo

Via E. Perito, 20 - Eboli (SA) Tel. 0828/366586 C.M. SAIS059003

Cod. Fiscale 91053310651- www.iisperitolevi.edu.it CODICE UNIVOCO UFFICIO: UF84TA

Sede Levi - Via Pescara, 10 - Eboli (SA) Tel. 0828/366793

sais059003@istruzione.it - sais059003@pec.istruzione.it

DISTRETTO SCOLASTICO N.57 - AMBITO SA-26

AGLI ALUNNI DELLE CLASSI

III - IV e V

ALLE FAMIGLIE

AI DOCENTI

AL D.S.G.A.

ALBO-ATTI -SEDE

I.I.S. - "PERITO - LEVI" -Eboli (SA)
Prot. 0013926 del 28/11/2023
IV-1 (Uscita)

OGGETTO: ATTUAZIONE PTOF - Orientamento online – Seminari Progetto Lauree Scientifiche – UNINA e Orientalife.

Si comunica che parteciperanno ai seminari nelle date indicate le classi di seguito:

Seminari	Classi
<i>Le Biotecnologie Industriali affrontano le sfide della società contemporanea.</i> Prof.ssa Angela Arciello (Dip. Scienze Chimiche) 29-11-2023 ore 11:00-13:00	Quinte liceo Classico e Classico europeo
<i>Digitalizzazione tridimensionale del paesaggio. Analisi e tutela.</i> Prof. Leopoldo Repola - (Dip. di Scienza della terra, dell'ambiente e delle Risorse) 15-12-2023 ore 11:00-13:00	Triennio Liceo Artistico
<i>Nuove frontiere della chimica «in silico»: molecole in movimento.</i> Dott. Alessio Petrone (Dip. di Scienze Chimiche) 17-01-2024 ore 11:00-13:00	Quinte liceo Classico e Classico europeo
<i>Perchè CHAT-GPT non è intelligente.</i> Prof. Giuseppe Longo (Dip. di Fisica «E. Pancini») 07-02-2024 ore 11:00-13:00	Terze liceo Classico e Classico europeo e Musicale
<i>La chimica del riciclo: computer e RAEE come miniera d'oro.</i> Dott. Roberto Esposito (Dip. di Scienze Chimiche) 16-02-2024 ore 11:00-13:00	Quarte liceo Classico e Classico europeo e Musicale
<i>Una invenzione in cerca di un problema (T.H. Maiman, 1960)- La rivoluzione della luce Laser!</i> Prof. Salvatore Amoruso (Dip. di Fisica «E. Pancini») 28-02-2024 ore 11:00-13:00	Quinte liceo Classico e Classico europeo
<i>Potere delle piattaforme e disinformazione?</i> Prof.ssa Valeria Confortini (Dip. di Scienze Umane e Sociali- L'Orientale) 06-03-2024 ore 11:00-13:00	Terze liceo Classico e Classico europeo, Musicale ed Artistico
<i>Il futuro del calcolo nella meccanica quantistica.</i> Prof. Francesco Tafuri- (Dip. di Fisica «E. Pancini») 13-03-2024 ore 11:00-13:00	Quinte liceo Classico e Classico europeo
<i>AI generativa: profili etici – giuridici.</i> Prof.ssa Roberta Montinaro (Dip. di Scienze Umane e Sociali- L'Orientale) 20-03-2024 ore 11:00-13:00	Quarte liceo Classico e Classico europeo, Musicale ed Artistico
<i>Bioprinting, il futuro delle biotecnologie.</i> Prof.ssa Barbara Majello (Dip. di Biologia), Annachiara Scalzone Postdoc Researcher (Istituto Italiano di Tecnologia -Center for Advanced Biomaterials for Healthcare) 10-04-2024 ore 11:00-13:00	Quinte liceo Classico e Classico europeo

I seminari sono erogati su Piattaforma Teams. I link saranno inviati qualche giorno prima dall'organizzazione e i docenti in orario dovranno registrarsi ed entrare nel collegamento.

Si confida nella consueta e sperimentata collaborazione.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof.ssa Laura M. Cestaro

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3 comma 2 del D.Lgs n.39/1993