



LICEO SCIENTIFICO STATALE "EDOARDO AMALDI"

Liceo Scientifico - Liceo Scientifico Scienze Applicate
Liceo Scientifico Sportivo

Cod. Mecc. BGPS17000D - C.F. 80032770168
Via Locatelli, 16 - 24022 - ALZANO LOMBARDO (BG)
Tel. 035-511377 - Fax 035-516569

e-mail: bgps17000d@istruzione.it - sito: www.liceoamaldi.edu.it



Circ. n. 253

Alzano Lombardo, 01/02/2024

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"EDOARDO AMALDI"
ALZANO LOMBARDO (BG)
Prot. 0000569 del 01/02/2024
V (Uscita)

Al Sito

Agli Studenti

Ai Genitori

Ai Docenti

Ai registri

delle classi 4H – 4S

e p.c. Al D.S.G.A.

Al personale ATA

OGGETTO: PIANO ORIENTAMENTO CLASSI QUARTE – ADESIONE PROPOSTE PNRR

Si comunica che in data

GIOVEDÌ 8 FEBBRAIO 2024
dalle ore 9:00 alle ore 14:00

le classi 4^H e 4^S parteciperanno, **in Aula Magna** ai seminari di approfondimento sul tema:

“Transizione energetica e energie rinnovabili”,

proposto dalla Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bergamo, selezionato dai consigli di classe e inserito nei rispettivi Piani di Orientamento nell'ambito delle 15 ore afferenti al PNRR e all'interazione con la formazione terziaria universitaria.

L'incontro, tenuto dai relatori **proff. Franchini, Brumana e Cabrini**, verterà sulle tematiche di seguito sintetizzate per il conseguimento di 5 ore di orientamento formativo a classe intera.

LA TECNOLOGIA DEL SOLARE TERMODYNAMICO	2
EDIFICI A ENERGIA ZERO: LA PRIMA CASA OFF-GRID NEL DESERTO DI DUBAI	1
IDROGENO, ENERGIE RINNOVABILI E DECARBONIZZAZIONE: VERSO UN NUOVO PARADIGMA ENERGETICO	1
INTERAZIONE TRA MATERIALI E IDROGENO, UN'IMPORTANTE SFIDA NELLA TRANSIZIONE ENERGETICA	1

Le classi parteciperanno all'evento accompagnate dai docenti proff. Cavagna Giancarlo e Moratti Marco che rimarranno con gli studenti per tutta la durata degli incontri.

Di seguito i dettagli organizzativi.

La classe 4^H entra alle ore 9:00, posticipando l'effettuazione della prima ora alla sesta ora.

Classe	Docente accompagnatore	Docente a disposizione
4^H	Prof. Cavagna Giancarlo	3 [^] ora prof.ssa Suardi Sara 4 [^] ora prof.ssa Ravasio in 3 [^] F 5 [^] ora prof.ssa Ravasio in 5 [^] S
4^S	Prof. Moratti Marco	2 [^] ora prof.ssa Pedretti 3 [^] ora prof.ssa Ghilardi 4 [^] ora prof.ssa Vergani C. in 3 [^] H

Per qualsiasi ulteriore chiarimento contattare la prof.ssa Grazioli, referente per l'attività.

La dirigente scolastica
Francesca Pergami

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa