



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. 295

Alzano Lombardo, 17/03/2025

Al Sito

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"EDOARDO AMALDI"
ALZANO LOMBARDO (BG)
Prot. 0002339 del 17/03/2025
V (Uscita)

Agli Studenti

Ai Genitori

Ai Docenti

**Al registro
della classe 1T**

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

Al personale ATA

OGGETTO: AVVIO TERZO MODULO DISCIPLINA "AMBIENTE E SOSTENIBILITÀ" Focus sul tema acqua e filiera produttiva

Si comunica che, a partire dalla metà del mese di marzo, avrà inizio il terzo modulo della disciplina "Ambiente e Sostenibilità". Il modulo sarà incentrato sul tema dell'acqua, con un focus sulla filiera produttiva. Il programma prevede attività didattiche diversificate, tra cui uscite sul campo e laboratori pratici, condotte da esperti del settore.

Le lezioni di preparazione delle uscite, invece, saranno gestite dai docenti, prof. Cavagna e prof.ssa Vergani, presso l'Aula 19.

La classe inoltre parteciperà al progetto "**Scuole per la scienza**", promosso dall'Ufficio Scolastico Provinciale, quest'anno incentrato sul tema "**Scienza e natura**". Il nostro contributo consisterà in un percorso intitolato "Alla scoperta della biodiversità nascosta: un'esperienza scolastica e di rete territoriale", che culminerà nel convegno del 9 maggio.

Si ricorda che la frequenza è obbligatoria, essendo il corso parte integrante del curriculum della curvatura. Eventuali assenze dovranno essere giustificate secondo le modalità previste dal regolamento scolastico.

Si chiede ai genitori di autorizzare tutte le uscite e laboratori sul campo **entro le ore 12:00 di giovedì 20 marzo p.v.** scrivendo **AUTORIZZO** nella casella di testo a disposizione nell'opzione **RISPONDI** della sezione bacheca del registro elettronico.

I docenti Cavagna e Vergani rimangono a disposizione per eventuali chiarimenti.

La dirigente scolastica
Francesca Pergami

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

Allegati

- Allegato 1 - Calendario delle attività
- Allegato 2 - Progetto "**acqua, piante, agricoltura**" - cooperativa Aretè

Allegato n.1 alla circolare n. 295 del 17/03/2025

**Terzo Modulo disciplina “Ambiente e Sostenibilità”
Calendario attività**

	data	ore	attività
1	giovedì 20 marzo	13:30 - 15:00 (1,5 ore)	A scuola. Rielaborazione uscita dimora alberi per convegno “scuole per la scienza”; Incontro di preparazione dell’uscita dal produttore di formaggio
2	venerdì 21 marzo	13:30 - 15:30 (2 ore)	Uscita sul campo. Accademia degli ambasciatori della giustizia climatica: messa a dimora di alberi allo stagno di Nembro. Partenza da scuola alle 15:30, termine dell’attività 15:30, rientro in autonomia
3	mercoledì 26 marzo	12:30 - 15:00 (1,5 ore)	Uscita didattica. Visita al produttore di formaggio Mattia Benigni, Nembro partenza a piedi da scuola alle 12:30, termine dell’attività 15:00, rientro in autonomia
4	mercoledì 02 aprile	14:00 - 17:00 (3 ore)	Laboratorio sul campo. Progetto: acqua, piante, agricoltura. 1^ incontro alla cooperativa Aretè di Torre Boldone: conoscenza della cooperativa, spiegazione sulle tecniche agronomiche, organizzazione operatività dei gruppi. Partenza da scuola alle 13:30, con il tram a Torre Boldone, termine dell’attività 17:00, rientro in autonomia
5	mercoledì 09 aprile	14:00-17:00 (3 ore)	Laboratorio sul campo. Progetto: acqua, piante, agricoltura. 2^ incontro alla cooperativa Aretè: preparazione delle aiuole; trapianto delle colture orticole scelte; registrazione dei dati. Partenza da scuola alle 13:30, con il tram a Torre Boldone, termine dell’attività 17:00, rientro in autonomia
6	venerdì 02 maggio	13:30 - 15:00 (1,5 ore)	A scuola. incontro di preparazione convegno scuole per la scienza “scienza e natura”
7	venerdì 09 maggio	mattina	Partecipazione Convegno “Scuole per la Scienza” sul tema “scienza e natura”. Verrà pubblicata una circolare organizzativa specifica, comprensiva di tutte le indicazioni precise
8	martedì 20 maggio	14:00-17:00 (3 ore)	Aretè 3^ incontro: raccolta degli ortaggi, pesatura nelle diverse parcelle e una breve e sintetica valutazione dei risultati; Suddivisione fra gli studenti del raccolto.....il ruolo dei vegetali nella nostra alimentazione. Visita alla produzione orticola della Coop Aretè Partenza da scuola alle 13:30, con il tram a Torre Boldone, termine dell’attività 17:00, rientro in autonomia