

## 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



Al Sito

Circ. n. 106

Alzano Lombardo, 30/10/2025

LICEO SCIENTIFICO STATALE
"EDOARDO AMALDI"
ALZANO LOMBARDO (BG)

Prot. 0008945 del 30/10/2025

V (Uscita)

Agli Studenti Ai Genitori Ai Docenti Ai registri delle classi Prime, Seconde, Terze

e p.c. Alla D.S.G.A. Al personale ATA

**OGGETTO: INIZIO GRUPPI SPORTIVI** 

Si comunica che

## MARTEDI 4 NOVEMBRE 2025 dalle ore 13:00 alle ore 14:15

avrà inizio la preparazione della squadra del **Gruppo Sportivo di Pallavolo Femminile** per la partecipazione ai Campionati Sportivi studenteschi.

## MARTEDI 18 NOVEMBRE 2025 dalle ore 13:00 alle ore 14:15

avrà inizio la preparazione della squadra del **Gruppo Sportivo di Pallavolo Maschile** per la partecipazione ai Campionati Sportivi studenteschi.

La partecipazione è aperta a tutti gli studenti e studentesse tesserati e non alla FIPAV (Federazione Italiana Pallavolo) nati negli anni 2009 – 2010 – 2011 (2012).

La frequenza degli allenamenti è quindicinale alternando settimanalmente le squadre.

Le iscrizioni si terranno direttamente presso la palestra del liceo nel giorno d'inizio stabilito.

Si ricorda, inoltre, che è obbligatorio presentare il Certificato Medico Sportivo (anche la fotocopia di quello già in possesso per la propria attività sportiva).

Chi non l'avesse può contattare il proprio insegnante di Scienze Motorie per avere il modulo per fare la visita gratuitamente presso il proprio medico curante.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al Prof. Alberto Cortinovis o al proprio insegnante di Scienze Motorie

Vi aspettiamo numerosi!

La dirigente scolastica Francesca Pergami

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