



**ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO  
P. PALEOCAPA**

24125 BERGAMO - Via Gavazzeni, 29 - Tel. 035 319388 - C.F. 80025490162  
www.itispaleocapa.edu.it - bgtf010003@istruzione.it - bgtf010003@pec.istruzione.it



**CORSI DIURNI** ELETTRONICA Elettrotecnica e Automazione - Informatica - Meccanica Meccatronica ed Energia - Sistema Moda  
**CORSI SERALI** Elettrotecnica - Informatica - Meccanica Meccatronica



Bergamo, 07/02/2025

Ai docenti e agli studenti delle classi  
**3EA 3MB 3ID 3MC 3MD 4ECA  
4IA 4MB 4MDe 5IF 5MEe**  
Alla prof.ssa Persico  
Al personale ATA  
All'Ufficio Tecnico

**CIRCOLARE N. 542**

**Oggetto: 3EA 3MB 3ID 3MC 3MD 4ECA 4IA 4MB 4MDe 5IF 5MEe**

**Conferenza “I vettori energetici nel mondo dei trasporti pubblici: dai carburanti fossili al carburante delle stelle”**

Mercoledì 12 febbraio 2025, dalle ore 10:00 alle ore 12:00, si terrà una conferenza presso il Museo Time, organizzata in collaborazione con ITS GREEN, e tenuta dall'ing. Rapinesi, Direttore Materiale Rotabile Autoguidovie S.p.A.

Per ragioni di capienza del museo, non è stato possibile accogliere tutte le classi che avevano effettuato richiesta. È stata data priorità in base alla data e orario di iscrizione. Le classi selezionate per partecipare all'evento sono quelle indicate in oggetto, a cui si aggiungerà la classe 5ABA (Indirizzo di Biotecnologie Ambientali) dell'ITIS Natta (Green School).

L'evento verrà registrato e successivamente reso fruibile sul sito dell'EspeRiciclo, in modo che anche gli studenti non presenti possano accedere al contenuto.



**ISTITUTO TECNICO INDUSTRIALE DI STATO**  
**P. PALEOCAPA**

24125 BERGAMO - Via Gavazzeni, 29 - Tel. 035 319388 - C.F. 80025490162  
www.itispaleocapa.edu.it - bgtf010003@istruzione.it - bgtf010003@pec.istruzione.it



**CORSI DIURNI** ELETTRONICA Elettrotecnica e Automazione - Informatica - Meccanica Meccatronica ed Energia - Sistema Moda  
**CORSI SERALI** Elettrotecnica - Informatica - Meccanica Meccatronica

Si chiede ai docenti di accompagnare e vigilare sui propri alunni durante tutta la durata dell'evento.

I docenti della commissione “Sostenibilità e ambiente”

La dirigente scolastica

Dott.ssa Annalisa Bonazzi

(Documento firmato digitalmente)

