



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, 21/05/2024

Agli studenti

Al personale ATA

Alla DSGA

Dott.ssa Daniela Beccaluva

All'Ufficio Organizzazione

**CIRCOLARE N. 886**

Oggetto: **ESBURITI FOR THE PLANET**

Il Comune di Bergamo, in collaborazione con LEGAMI, ha deciso di supportare l'avvio, nelle scuole, di un progetto sperimentale di economia circolare dedicato al **recupero delle materie plastiche rigide nel settore cancelleria**.

Per ora il progetto coinvolge 12 Istituti Superiori della città di Bergamo ma se avrà successo potrà essere esteso ad altre città.

Sono stati posizionati in atrio e vicino alla casetta dell'EspeRicciclo, dei contenitori specifici in cui potremo inserire penne (senza inchiostro), correttori (senza nastro), tappi di pennarelli ed evidenziatori, piccoli contenitori da banco, porta mine, porta rotoli di scotch.

Verranno raccolte anche squadre, righelli, portapenne di plastica rigida (non flessibile) che non potranno essere inseriti nei box ma dovranno essere lasciati nell'apposita scatola che posizioneremo a breve sul mobile della casetta EspeRicciclo.

Per un corretto riciclo si raccomanda di

- Rimuovere la cannuccia contenente l'inchiostro
- Rimuovere le componenti metalliche
- Rimuovere le componenti in plastica morbida o gommosa
- Mettere nel bidone del box di raccolta tutte le componenti plastica rigida

- Ricordarsi di buttare nell'indifferenziato le componenti rimosse

Tutto il materiale verrà ritirato da Aprica e portato alla ditta Montello, che si occuperà del riciclaggio.

Contiamo sulla collaborazione di tutti!

## **IL PROGETTO CON LE SCUOLE**

“Esauriti for the planet, nuova vita alla cancelleria finita”, è stato inaugurato il **6 maggio 2024** e coinvolgerà **oltre 10 mila studentesse e studenti** di 12 scuole secondarie di Bergamo che per **6 mesi** si sfideranno in una **gara di riciclo**.



**A vincere saranno le studentesse e studenti dell'istituto che avranno effettuato la migliore raccolta differenziata**, tenendo conto non solo della quantità di materiale raccolto, ma anche della corretta differenziazione dei diversi componenti.

La commissione sostenibilità e ambiente

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Imerio Chiappa

Documento firmato digitalmente