



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE E DEL MERITO

Liceo Scientifico Linguistico Statale "Paolo Giovio"

Via Pasquale Paoli, 28 - 22100 Como

Tel. 031.507161 - C.F./P.IVA 80018260135 - Cod.Mecc. COPS030001

E-mail: cops030001@istruzione.it - PEC: cops030001@pec.istruzione.it - Sito web: www.liceogiovio.edu.it

Circolare N. 104/2025

Como, 29.10.2025

STUDENTI/ESSE

GENITORI/Esercenti potestà genitoriale

DOCENTI

ATA

PORTATORI DI INTERESSE

Sito WEB – Comunicazioni

Oggetto: Avvio progetto "Ricomputer – Una nuova vita ai vecchi portatili"

Nell'ambito delle attività di Educazione Civica e in linea con gli obiettivi dell'Agenda 2030, il nostro liceo avvia il progetto **"Ricomputer – Una nuova vita ai vecchi portatili"** (locandina in allegato).

L'iniziativa prevede il recupero di computer portatili non più utilizzati, che potranno essere donati dalle famiglie e rigenerati dagli studenti delle classi, sotto la guida dei docenti di Informatica. I dispositivi verranno dotati di sistemi operativi Linux e software libero, diventando così strumenti didattici a disposizione della scuola.

Cosa donare: portatili funzionanti dal punto di vista hardware (monitor, tastiera, alimentazione, ...), anche se lenti o con software obsoleto.

Raccolta dispositivi: attiva fin da subito previa compilazione del form disponibile a questo link: <https://forms.gle/cbjN3JyxDK1Vk3JF8>

Chi partecipa: sono coinvolti in questa prima fase sperimentale studentesse e studenti delle classi 1SC, 1SE, 2SD, 2SF e 3SF con attività laboratoriali e formative volte alla conoscenza del mondo del Software Libero come alternativa sostenibile al modello tradizionalmente adottato nei dispositivi personali e come strumento per la diffusione di una cultura e conoscenza libera.

Per ulteriori informazioni rivolgersi al docente referente, prof. Alessandro Poletti.

Si ringrazia per la collaborazione.

Cordialmente,

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Gian Maria Rovelli

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.lgs. n. 39 del 1993)