



Viale F. Turati 1/R 52011 Bibbiena (Ar) Tel. 0575-955716 C.F. 94004080514 cod. mecc.ARIC82800R
 AMBITO TERRITORIALE AR3 - USR Toscana - UST Arezzo - Sito [www. https://www.icdovizibibbiena.edu.it](https://www.icdovizibibbiena.edu.it)
 indirizzi email : aric82800r@istruzione.it - aric82800r@pec.istruzione.it

Prot. n. (Si veda segnatura)

Bibbiena, 10 Aprile 2025

CIRCOLARE N. 122

**AI DOCENTI
 SCUOLA PRIMARIA "L. GORI" E
 SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO "G. BORGHI"
 BACHECA REGISTRO ELETTRONICO
 Sito della Scuola**

OGGETTO: ADOZIONI LIBRI DI TESTO A.S. 2025/2026.

In riferimento alla Circolare MIM n. 14536 del 08/04/2025 avente per oggetto **"Adozione dei libri di testo nelle scuole di ogni ordine e grado – a.s. 2025/2026"** e al DM n. 58 del 19/03/2025 sui tetti di spesa per la scuola secondaria, si comunica che ai prossimi consigli di interclasse del 6 Maggio 2025 per la scuola primaria e di classe del 07-08-09 Maggio 2025 per la scuola secondaria di primo grado dovranno essere deliberate le nuove adozioni dei libri di testo per l'a.s. 2025/2026.

I coordinatori di classe dovranno raccogliere le tabelle allegate alla presente, compilate da parte di ciascun docente della disciplina con i dati relativi ai testi già in adozione o di nuova adozione. Si invitano i docenti e i coordinatori della scuola secondaria a controllare con attenzione il rispetto dei "tetti di spesa" (All. 1 del DM n.58 del 19/03/2025) e a valutare l'adozione di libri in versione digitale.

Le tabelle dovranno essere consegnate in segreteria (Area Didattica) su modello cartaceo improrogabilmente entro il giorno 28/04/2025, per i controlli del Dirigente Scolastico.

Si allegano:

- Circolare MIM n. 14536 del 08/04/2025
- DM n. 58 del 19/03/2025
- Tabelle da compilare

Si ringrazia per la collaborazione.

**Il Dirigente Scolastico
 Prof.ssa Alessandra Mucci**
 (documento firmato digitalmente)

*Responsabile del Procedimento
 DIRIGENTE SCOLASTICO
 Prof.ssa Alessandra Mucci*

*Referente: Area Alunni
 ASSISTENTE AMMINISTRATIVO
 Ilaria Ristori*