

# AVVISO

## PRESENTAZIONE DOMANDE ONLINE

### RIMBORSO SPESE SOSTENUTE PER L'ACQUISTO DEI LIBRI DI TESTO

(PER GLI ALUNNI DELLA SCUOLA SECONDARIA DI 1° e 2° GRADO)

(ANNO SCOLASTICO 2025/2026)

Si porta a conoscenza degli studenti interessati che sono aperti i termini per la presentazione delle **domande online** relative al **rimborso dei libri di testo** per gli alunni della scuola secondaria di 1° e 2° grado, per l'anno scolastico 2025/2026.

Le istanze vanno presentate **entro il 18 LUGLIO 2025**, da **un solo componente** del nucleo familiare **esclusivamente** sul "Portale del cittadino" dei "Servizi Sociali online" del Comune di Iglesias all'indirizzo: <https://sociali.dgegovpa.it/iglesias> tramite **credenziali SPID o CIE, a pena di irricevibilità.**

#### **DOCUMENTAZIONE OBBLIGATORIA DA ALLEGARE ALLA DOMANDA ONLINE:**

- 1) Documentazione giustificativa della spesa sostenuta (fatture e scontrini parlanti) in cui siano indicati i libri acquistati con il relativo importo pagato;**
- 2) Fotocopia attestazione ISEE in corso di validità**

Per i libri di testo non ancora acquistati, la documentazione giustificativa comprovante l'acquisto dei libri di testo (Fatture e scontrini parlanti) sopra indicata al punto 1, andrà trasmessa entro il **15 NOVEMBRE 2025** sul "**Portale del cittadino Servizi Sociali Online del Comune di Iglesias denominata "Rimborso libri di testo: CONSEGNA DOCUMENTAZIONE"**

Saranno prese in considerazione **esclusivamente** le fatture in cui siano indicati i libri scolastici acquistati con il relativo importo pagato e inseriti nell'elenco dei libri in adozione nella rispettiva scuola di frequenza;

In caso di fattura unica di acquisto libri per più figli si dovrà procedere trasmettendo la documentazione giustificativa per ciascun figlio in cui siano evidenziati i libri acquistati per ognuno.

#### **ATTENZIONE:**

Nella domanda online è **consigliato** usare **caratteri maiuscoli** (mentre è **obbligatorio** nei campi relativi al **CODICE FISCALE, IBAN E PROTOCOLLO ISEE**).

