

Ripartizione Politiche Educative e Giovanili

OGGETTO: Fornitura gratuita o semigratuita dei libri di testo a favore degli alunni frequentanti le scuole secondarie di 1° e di 2° grado, anno scolastico 2024/2025. **AZIONE STRAORDINARIA - 2^ FINESTRA TEMPORALE.**

Ai Sigg.ri Dirigenti Scuole Secondarie di I^ e II^ grado

In riferimento alla procedura in oggetto, si comunica l'apertura della 2[^] finestra temporale al fine di garantire alle famiglie che non hanno presentato domanda nella prima finestra di poter, comunque, beneficiare del contributo.

Possono presentare istanza di accesso al beneficio gli studenti e le studentesse:

- residenti nel Comune di Bari;
- frequentanti, nell'anno scolastico 2024/2025, le istituzioni secondarie di 1º grado e di 2º grado;
- il cui nucleo familiare abbia una situazione reddituale, risultante da attestazione ISEE in corso di validità, non superiore a € 11.000,00 ovvero a € 14.000,00 in caso di nuclei famigliari con 3 o più figli.

Le istanze dovranno essere inoltrate – unicamente – per via telematica attraverso la procedura online attiva sul portale regionale www.studioinpuglia.regione.puglia.it, alla sezione Libri di testo anno scolastico 2024/2025.

La procedura sarà attiva a partire dalle ore 12:00 del 05/09/2024 e fino alle ore 12:00 del 16/09/2024; oltre tale termine il sistema non accetterà ulteriori trasmissioni di istanze.

La descrizione completa delle modalità di erogazione del beneficio e le istruzioni per la compilazione della domanda on line, sono riportate nell'avviso pubblicato sul portale del Comune di Bari – www.comune.bari.it - Aree Tematiche - Servizio: Educazione e Politiche Giovanili - Asili nido e scuole – Buoni libro e cedole librarie.

Si prega di dare massima diffusione alla presente circolare e all'avviso pubblico regionale.

Distinti saluti.

Bari, data del protocollo.

p. IL DIRETTORE DI RIPARTIZIONE

Dott. Michele Cassano LA PO.E.Q. SERVIZI SCOLASTICI Dr.ssa Caterina Alaffosso

Via Venezia,41 70122 - Bari- tel. 080/5773801- fax 080/5773808