

Novara, 31 maggio 2021

Gentili genitori,

oggi abbiamo inviato a tutte le famiglie tramite registro elettronico l'“**Avviso di selezione allievi per l'ammissione al contributo per l'acquisto o il noleggio di supporti didattici**”.

I sussidi da erogare, sotto forma di concessione in proprietà o in comodato d'uso, riguardano esclusivamente alunni iscritti e regolarmente frequentanti l'anno scolastico 2020/2021 presso l'Istituto San Lorenzo di Novara. Il contributo potrà supportare le famiglie nell'acquisizione di supporti, libri e kit didattici, da concedere in comodato d'uso, a favore di studentesse e studenti in difficoltà garantendo pari opportunità e diritto allo studio ed intervenendo a favore delle famiglie che per l'anno scolastico 2020/2021 si trovano in stato di disagio economico, documentabile, anche a seguito dell'emergenza epidemiologica connessa al diffondersi del Covid-19.

Le tipologie di sussidi che si possono richiedere, in comodato d'uso, sono:

- Kit e Libri didattici e altri sussidi similari (testi di narrativa, per le vacanze, dizionari... scelti dai consigli di classe);
- Kit e supporti didattici per studenti con disturbi specifici dell'apprendimento (DSA) o con altri bisogni educativi speciali (BES) (audiolibri, testi di narrativa, per le vacanze... scelti dai consigli di classe).

Nel bando allegato trovate tutte le indicazioni per partecipare e le modalità di selezione delle famiglie destinatarie.

Vi ricordo che la domanda di ammissione, corredata della documentazione indicata nel bando, dovrà essere presentata via email all'indirizzo [ponsussidi2020@salesiani.novara.it](mailto:ponsussidi2020@salesiani.novara.it), a pena di esclusione, **entro le ore 18:00 di domenica 6 giugno 2021.**

Sarà possibile contattare la segreteria (numero di telefono 0321 668611), nella persona della dott.ssa Chiara Garavaglia, fino a venerdì 4 giugno 2021, dalle 8.00 alle 15.30, per ricevere assistenza nella compilazione della domanda.

Il Coordinatore delle attività educative e didattiche

Marco Maria Schiorlin

