



COMUNE di BROLO

Assessorato alla Pubblica Istruzione

Reading Challenge “più leggo più penso”

L'Amministrazione Comunale di Brolo, a cura dell'Assessorato alla Pubblica Istruzione e alla biblioteca, bandisce la prima edizione sperimentale dell'iniziativa “più leggo più penso”.

Destinatari dell'iniziativa

Gli studenti delle classi IV e V della scuola primaria e gli studenti delle classi 1^a -2^a e 3^a della scuola secondaria di primo grado del Comune di Brolo.

Agli alunni delle classi interessate verrà consegnata, da parte dell'Amministrazione Comunale, una tessera con le proprie generalità nella quale, a cura del dipendente comunale saranno annotati tutti i passaggi in biblioteca per avere i libri in prestito, la data di ritiro e quella di riconsegna al fine di riscontrare il numero esatto dei libri che vengono prelevati e letti.

Gli obiettivi dell'iniziativa sono:

- sensibilizzare i giovani studenti alla lettura
- visitare e frequentare la biblioteca comunale

Durata

1° marzo - 30 giugno 2023

Riconoscimenti

I primi 8 studenti – 4 della scuola primaria e 4 della scuola secondaria - che, alla data del 30-06-2023, avranno letto più libri otterranno dall'Amministrazione Comunale il riconoscimento come “**migliore ragazzo lettore brolese**”.

Premiazione

Gli attestati di riconoscimento verranno consegnati in occasione dell'annuale premiazione degli studenti centisti.

Il premio per i vincitori della prima edizione “più leggo più penso” consisterà in una targa ricordo.

Durante la cerimonia di premiazione i vincitori faranno una breve esposizione del testo che maggiormente li ha attratti.

Partecipare a questa divertente **Reading Challenge** è semplice: **dal 1° marzo 2023 l'unica cosa da fare è leggere, leggere e ancora leggere e ...** se hai voglia, insieme ai tuoi genitori o ai tuoi docenti, sfida i tuoi compagni e condividi le tue letture sulla nostra pagina Facebook: Comune di Brolo – Biblioteca Comunale .

L'Assessore alla P.I.
F.to Dott. *Cono Condipodero*

Il Sindaco
F.to on. *Giuseppe Laccoto*