

Via S. Lucia, 10 60027 OSIMO (AN) - C.F. 80012730422 - C.M. ANIC843003

Tel: 071 714528 - 071 7131569 - fax: 071 7231605

Email: [anic843003@istruzione.it](mailto:anic843003@istruzione.it) - Pec: [anic843003@pec.istruzione.it](mailto:anic843003@pec.istruzione.it) - Web: [www.brunodaosimo.edu.it](http://www.brunodaosimo.edu.it)

Ai Docenti  
Scuola Primaria e Secondaria di I grado  
Al personale amministrativo  
Al sito web

**OGGETTO: visione libri di testo**

In merito all'oggetto, in considerazione del protrarsi dell'emergenza sanitaria, in costanza dell'applicazione delle disposizioni normative atte a prevenire il contagio da Covid-19, si comunica che i rappresentanti delle case editrici interessati alla presentazione di nuove proposte potranno provvedere al deposito di libri di testo presso le diverse sedi scolastiche del nostro istituto, consegnando gli stessi ai collaboratori scolastici in servizio.

I libri, muniti di biglietto con indicazione del docente/classe destinatario/a, dovranno essere accompagnati da un recapito di posta elettronica o di cellulare per un successivo contatto da parte dei docenti.

Nello specifico: i "libri" inviati in visione alla scuola primaria saranno raccolti per la consultazione in uno spazio dedicato all'interno di ciascuna sede scolastica, su disposizioni del coordinatore di plesso.

Allo stato attuale e fino a prossima comunicazione, va senz'altro incentivata la consultazione online dei testi; a tal fine tutte le comunicazioni che perverranno agli indirizzi email dell'Istituto, contenenti riferimenti utili per l'accesso alla consultazione digitale dei testi, saranno tempestivamente trasmesse ai docenti tramite posta interna.

Sarà anche possibile pianificare degli incontri in videoconferenza con i promotori editoriali, utilizzando gli strumenti già a disposizione dei docenti e/o le piattaforme offerte dagli stessi operatori di settore.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Mario Mattioli**

*Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione Digitale e normativa connessa*