

 I.I.S. "A.Badoni" Lecco	MODULO	MO 12.01	
COMUNICAZIONE INTERNA		Rev. 01 Data 01/09/10	Pagina 1 di 1

CIRCOLARE N. 242

Lecco, 13 luglio 2021

**Agli studenti dell'IIS Badoni
Ai loro genitori**

OGGETTO: Mercatino dei libri per gli studenti del Badoni

Sei uno studente del Badoni e vuoi comprare o vendere i tuoi libri ad altri studenti della tua Scuola? Anche quest'anno il mercatino organizzato dal Comitato dei genitori si svolge on-line tramite la piattaforma TALPIUS, creata da Simone Beretta e Samuele Sabadini, due ex studenti del Badoni.

Le modalità per registrarsi e vendere o acquistare i libri scolastici sono semplicissime:

PER REGISTRARSI A TALPIUS

1. Iscriviti a Talpius digitando: <https://bit.ly/TalpiusRegistrazione>
2. Una volta compilati i campi e premuto il bottone "registrati" riceverai una e-mail all'indirizzo inserito (se non la trovi controlla per sicurezza anche in "spam", potrebbe volerci qualche minuto per riceverla).
3. Premi il link che hai ricevuto in e-mail per confermare la registrazione
4. Nella schermata che appare scegliere come scuola "Badoni"

PER INSERIRE E CERCARE I LIBRI

1. Effettua il login con le credenziali create (tasto in alto a destra)
2. Apri il menù laterale e clicca su "Mercatino libri usati"
3. Comparirà il mercatino; quindi clicca il pop-up in blu in alto per inserire un nuovo libro (<https://bit.ly/TalpiusMercatino>)
4. Si apre una finestra; inserisci le informazioni richieste riguardanti il libro e quindi conferma (<https://bit.ly/AnnLibri>)
5. Il tuo libro è ora visibile nel mercatino; chiunque sia interessato può contattarti al recapito mail che hai inserito.
6. Per trovare velocemente i libri che stai cercando digita il titolo o l'ISBN nella barra di ricerca situata in alto.

PER VENDERE E COMPERARE I LIBRI

1. La vendita e l'acquisto avvengono per contatto diretto tra venditore e compratore
2. Il prezzo di vendita è normalmente compreso tra il 50% e il 60% del prezzo di copertina, anche a seconda delle condizioni del libro.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA
Luisa Zuccoli