

LegnanoNews

Le news di Legnano e dell'Alto Milanese

Biblioteca Mazzafame a Legnano: venerdì 13 e sabato 14 dicembre resterà chiusa

Gea Somazzi · Wednesday, December 11th, 2024

Lavori di manutenzione per la Biblioteca del **quartiere Mazzafame di Legnano**. Come segnalano da **Palazzo Malinverni** l'intervento di sistemazione si avvierà venerdì 13 dicembre. I lavori dureranno due giorni perciò lo spazio bibliotecario di via dei Salici 9, tanto apprezzato da grandi e piccini, resterà chiuso anche sabato 14 dicembre e poi tornerà fruibile e più accogliente.

EVENTI DI DICEMBRE

Ricco il programma delle iniziative organizzate nel mese di dicembre in biblioteca. In generale sono previste letture e laboratori creativi per bambine e bambini dai 6 anni in su. Ricordiamo che **sabato 21 dicembre alle 10.30 c'è l'appuntamento con Chiara Baudino**, illustratrice del libro "Babbo Natale non esiste!". Sabato 28 dicembre alle 10.30 e sabato 4 gennaio alle 10.30 ci sarà speciale Epifania

Le attività sono coordinate dai giovani volontari del Servizio Civile e dalle **#BiblioVolontarie**. La partecipazione è gratuita ma è necessaria la prenotazione via mail o telefonicamente. **Da non dimenticare che ogni martedì pomeriggio alle 16.45 ci sono le sfide di gruppo con i giochi in scatola della Biblioteca**

LA BIBLIOTECA MAZZAFAME PIACE A TUTTE LE ETA'

Questa realtà è stata aperta un anno e mezzo fa e da un recente bilancio è emerso quanto il servizio sia utile per il quartiere. Nei primi 500 giorni di apertura sono stati registrati 9.500 prestiti di libri, un numero importante, e sono stati realizzati 298 eventi, tra laboratori e gruppi di lettura per diverse fasce di età.

Biblioteca di Mazzafame a Legnano, nei primi 500 giorni 9.500 prestiti e 298 eventi

This entry was posted on Wednesday, December 11th, 2024 at 5:24 pm and is filed under [Legnano](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.

