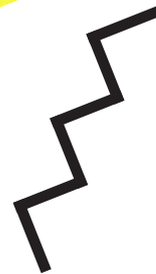


**Incontro Conferenza Letture ad alta voce Esposizione
Spettacolo Concerto Premiazione Giornata cantonale**

La meta

Migrare nell'arte e nella letteratura

Fonte: pixabay.com



**Biblioteca cantonale Bellinzona
Mercoledì 18 dicembre 2024, ore 19:30**



La meta

Migrare nell'arte e nella letteratura

La migrazione ha origini lontane nella storia dell'essere umano, partito nei secoli alla ricerca di un futuro migliore. Migrare può favorire gli scambi culturali tra i popoli, ma anche generare difficoltà di integrazione, scontri per le risorse sempre più scarse, fino ai drammi a cui assistiamo anche ai nostri giorni. Il tema della migrazione ha lasciato un segno profondo nell'arte e nella cultura, con penne di importanti scrittori e compositori intinte nella densità di emozioni di chi ha vissuto in prima persona questa esperienza o la cui storia di vita è stata causa o conseguenza di migrazioni.

L'Associazione Amuleti, in occasione della Giornata mondiale del migrante, offrirà un tributo, attraverso la musica, la letteratura e la pittura, a chi ha lasciato tutto, carico di speranza per una lontana, incerta e ricercata meta.

I brani musicali eseguiti dal vivo e le letture proposte, accompagnate da una selezione di immagini, declineranno i molteplici aspetti della migrazione. Musiche scelte da composizioni di Sergej Rachmaninov, Astor Piazzolla, Fryderyk Chopin e Sergej Bortkiewicz. Ingresso gratuito.

Esecuzioni musicali: **Ulisse Roccasalva** (violoncello) e **Daniele Barbato** (pianoforte).

Selezione testi: **Norma Barbato-Shoufani**.

Voce narrante: **Alessandro Martin**. Lettura scenica: **Sara Giulivi**.

Introdurrà la serata **Paola Piffaretti**, Biblioteca cantonale di Bellinzona.

Al termine seguirà un rinfresco offerto dall'Associazione Amuleti.

Biblioteca cantonale di Bellinzona
viale S. Franscini 30a, 6501 Bellinzona
091 814 15 00 / bcb-cultura@ti.ch
fermate bus: Biblioteca, Espocentro,
Piazza Orico



RAIFFEISEN



Agenzia Generale Domenico Sartore
Via Giuseppe Curti 10, 6900 Lugano