

LEGGERE FIN DA PICCOLI

IV GIORNATA REGIONALE
NATI PER LEGGERE LOMBARDIA

MERCOLEDÌ 17 APRILE 2019

AUDITORIUM

DELLA BIBLIOTECA VALVASSORI PERONI

VIA CARLO VALVASSORI PERONI 56 - MILANO



ACCOGLIENZA: 9.00 - 9.30

LABORATORI: 9.30 - 12.15

Libri e attività per bambini entro i tre anni

Leggere e ascoltare con gli occhi... libri e letture con la lingua dei segni

Letteratura e editoria per bambini in lingua araba

Nati per la Musica

NpL, istruzioni per l'uso

Condurre gruppi di volontari

a cura di Maria Teresa Nardi - Formatrice NpL

a cura di Cooperativa Accaparante con Martina Gerosa e Karen Borraccino

a cura di Enrica Battista - Arabook

a cura di Raffaella Schirò - pediatra ACP

a cura di Giovanna Malgaroli - CSB Onlus

a cura di Gloria Busi - Provincia di Sondrio e Paola Petrucci - Patto di Milano per la Lettura | AIB Lombardia, Area biblioteche Comune di Milano

PAUSA PRANZO: 12.15 - 13.30

INTERVENTI: 13.30 - 15.15

Un ponte di libri di Jella Lepman (Sinnos 2018)

Arabook: libri in lingua araba

Libri per bambini e censura

Da una piccola realtà un grande risultato: la forza della rete NpL per raggiungere tutte le famiglie

Famiglie e digitale: tavola rotonda

Franco Fornaroli - vicepresidente di IBBY Italia

Enrica Battista - Arabook

Valentina Bondesan - Osservatorio censura AIB, CSBNO Responsabile Innovazione e Sviluppo di reti bibliotecarie

Donatella Lugli e Giuseppina Tacchi del Progetto locale NpL Lonate Pozzolo (VA) con Giovanna Hirsch - Associazione Bartolomeo, Giacomo Toffol - pediatra ACP, Ugo Guidolin - Docente di Antropologia Culturale dei Media Digitali allo IUSVE

WORLD CAFÈ: 15.15 - 16.45

Attorno ai tavoli ci si confronta sui temi della giornata per poter concludere i lavori con una sintesi frutto delle discussioni condivise

CONCLUSIONI: 16.45 - 17.00

La partecipazione ai laboratori è limitata a circa 25 partecipanti ciascuno
È necessaria l'iscrizione compilando il form all'indirizzo <http://bit.ly/4giornatanpl>



per maggiori informazioni natiperleggerelombardia@gmail.com

