



REGIONE DEL VENETO



CITTÀ DI JESOLO



MIM VENETO



AIB Veneto



il Veneto legge verso la maratona di lettura 2025

in collaborazione con **Biblioteca Civica di Jesolo**

martedì 30 settembre - ore 9.00/13.00

Sala Tiepolo 1 Centro Congressi Kursaal, Piazza Brescia, Jesolo

Tante città che leggono, una regione che legge

Raduno delle città che hanno ottenuto la qualifica dal Cepell di "Città che legge"
e delle città che hanno sottoscritto i "Patti locali per la lettura"

9.00 - Accredитamento partecipanti

9.30 - Saluti istituzionali

Christofer De Zotti	Sindaco di Jesolo
Cristiano Corazzari	Assessore alla Cultura Regione del Veneto
Roberta Turrìchia	Comitato Esecutivo Nazionale AIB
Eleonora Michielan	Comitato Esecutivo AIB Veneto

9.45 - Contesto

Chiara Faggiolani	Università Roma Sapienza
Fabrizio Panozzo	Università Ca' Foscari Venezia

10.15 - Interpretare il patto

Simona Brighetti	Patto per la lettura Comune di Bologna
Margherita Parrao	Comune di Cernusco sul Naviglio

10.45 - Comunicare il patto

Simona Brighetti	Patto per la lettura Comune di Bologna
Edoardo Figoli	Agenzia Off Vicenza
Anna Busa	Consulente strategie digitali per la cultura

11.15 - Pausa caffè

11.30 - Strumenti

Fiamma De Salvo	BRaT Biblioteca dei ragazzi "Enzo Demattè" (TV)
Marta Penzo	Biblioteca Civica "Villa Valle" di Valdagno (VI)
Romina Franchin	Biblioteca Civica di Jesolo (VE)
Mirca Da Riva	BAM Rete Biblioteche Area Montellunese (TV)
Andrea Zanin	Biblioteca Civica di San Donà di Piave (VE)
Filippo Revrenna	Biblioteca Civica di Thiene (VI)
Barbara Vanin	VEZ RETE Biblioteche Venezia

12.25 - Note a margine

Lidia Zocche	Regione del Veneto
--------------	--------------------

12.30 - Chiusura lavori e momento conviviale

- Comics in diretta

Interventi di Marco Tabilio, fumettista e illustratore

- A seguire, per chi lo desidera, visita alla mostra **Loving Picasso** presso **JMuseo**

Partecipazione gratuita previa prenotazione a: iscrizionieventicultura@comune.jesolo.ve.it

www.ilvenetolegge.it - #ilvenetolegge2025 - IX edizione

