



**PARLIAMO DI UNA SCUOLA
CHE INTERPRETA IL PRESENTE E GUARDA AL FUTURO
DS, docenti, genitori, tecnologie: ciascuno nel suo ruolo**

Sabato 22 febbraio

Istituto Madre Maria Mazzarello, Via Cumiana 2, Torino

8.30 Registrazione partecipanti

9.00 Aula Magna

Introduzione *Claudia Testa* Presidente La Casa degli Insegnanti

Daniela Mesiti Dirigente Scolastica Istituto Madre Mazzarello

Comunicazioni

9.10 *Luca Ballestra Caffaratti – Tommaso Marino* *Scuola e IA:*

studenti, studentesse e prime prospettive di formazione insegnanti

9.50 *Cristina Marta*

Le problematiche della scuola dalla parte di una DS

Roberto Ferraris-Flavia Piazza

Le ricadute nella scuola del PNRR: questionario

10.30 Intervallo Aperitivo offerto da La Casa degli Insegnanti

11.00-12.30 Laboratori

- *L'app Machine Learning for Kids e Scratch: comprendere l'addestramento dell'IA,*
Paola Semprini
- *La Pedagogia dei genitori,* *Riziero Zucchi*
- *Assistenti artificiali alla didattica: strumenti per narrare, semplificare e affrontare problemi,* *Luca Ballestra Caffaratti – Tommaso Marino* - È necessario **essere dotati di PC o tablet.**

INFORMAZIONI SUI RELATORI DELLE COMUNICAZIONI E DEI LABORATORI

Luca Ballestra Caffaratti PhD Universitat de Valencia, Faculty of Psychology and Speech

Therapy; **Tommaso Marino** Docente di matematica e fisica al L. M. Curie – C. Levi, Collegno

Cristina Marta Dirigente Scolastica IC Pavone (TO)

Roberto Ferraris Docente di lettere al Liceo Artistico dell'IIS Buniva, Pinerolo; **Flavia Piazza**

già Docente di matematica al Liceo G. Ferraris, Torino

Paola Semprini Docente di Matematica e Osservazioni Scientifiche -- SSdPG Astesano I.C. di Villanova d'Asti

Prof. **Riziero Zucchi** Università di Torino

LA STRUTTURA È VICINA AL MERCATO RIONALE DI CORSO RACCONIGI E L'INCONTRO È PREVISTO DI SABATO:
SI RACCOMANDA LA PUNTUALITÀ PER EVITARE PROBLEMI DI PARCHEGGIO.