

9



INFANZIA CHE CONTA

8:30 Saluti di benvenuto

Massimo Cicognani Preside Campus Cesena - Università di Bologna

Tiziano Carradori Direttore AUSL Romagna

Enzo Lattuca Sindaco Comune di Cesena

Luca Lorenzi Presidente Fondazione Cassa di Risparmio di Cesena

Modera Giancarlo Biasini, ACP Romagna

9:00 Lezione Magistrale

Piergiorgio Odifreddi, Matematico e Divulgatore, Torino

9:45 Lo sviluppo delle competenze numeriche precoci

Maria Chiara Passolunghi, Università di Trieste

10:15 Pausa caffè

10:45 Promuovere le competenze numeriche precoci attraverso i pediatri di famiglia

Antonella Brunelli, AUSL Romagna

Carlo Tomasetto, Università di Bologna

11:30 Il piacere della matematica: dalla storia al museo del calcolo

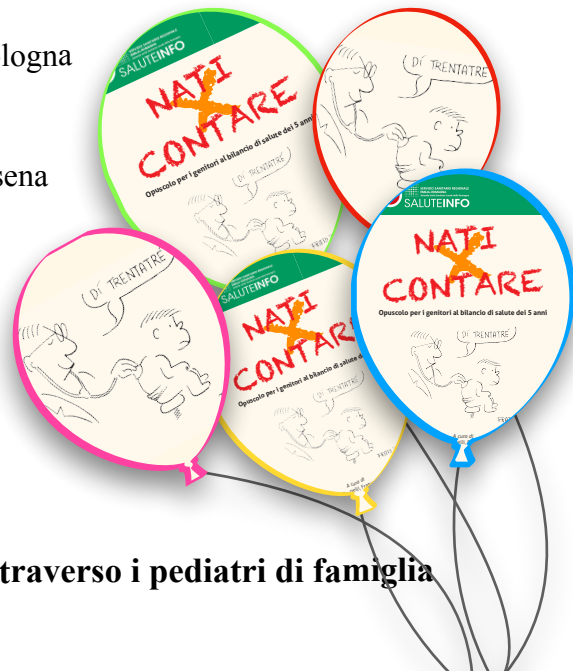
Renzo Baldoni, Museo del Calcolo di Pennabilli

12:00 Giochi da tavolo, col corpo e non solo con il Dopolavoro matematico

Andrea Maffia, Università di Bologna

12:30 Discussione e Conclusioni

Giancarlo Biasini, ACP Romagna e Stefania Manetti, Presidente ACP



5



Info e iscrizione gratuita



Destinatari:
pediatri,
neuropsichiatri,
psicologi, pedagogisti,
insegnanti,
bibliotecari e cittadini

30 SETTEMBRE 2023 CESENA
Campus Universitario, Via dell'Università n. 50

Seguiranno dalle 15.00 alle 19.00, presso la Biblioteca Malatestiana e piazza antistante, attività, giochi di strada e laboratori matematici per bambini e genitori in collaborazione con: Biblioteca Malatestiana; CDE – Comune di Cesena; Ass. Dopolavoro Matematico; Insegnanti di scuole primarie e dell'infanzia di Cesena