



INCONTRI CON LA MATEMATICA



LE PROPOSTE DI FORMATH

Con il ritorno a una “nuova normalità” della scuola, ForMATH propone per l’anno scolastico 2022/23 attività di formazione in modalità mista, con giornate intensive in presenza seguite da interazione a distanza tra i formatori e i partecipanti.

Per le iscrizioni <https://www.formath.it/corsi/>





PROGETTARE E IMPLEMENTARE ATTIVITÀ LABORATORIALI: I numeri

Giorgio Bolondi, Fabio Brunelli, Federica Ferretti e Andrea Maffia

Full immersion in presenza, Bologna, sabato 25 febbraio 2023 (**nuova data!**)

Sessioni di continuità online [link al corso](#)



PROGETTARE E IMPLEMENTARE ATTIVITÀ LABORATORIALI: Lo spazio e le figure

Giorgio Bolondi, Antonella Castellini, Federica Ferretti, Alessandro Gambini e Gabriella Romano

Full immersion in presenza, Bologna, sabato 11 marzo 2023 (**nuova data!**)

Sessioni di continuità online [link al corso](#)



RACCONTARE STORIE IN MATEMATICA

Giorgio Bolondi, Federica Ferretti e Camilla Spagnolo

Full immersion in presenza, Bologna, sabato 15 aprile 2023

Sessioni di continuità online [link al corso](#)



IL CALCOLO MENTALE COME STRUMENTO DIDATTICO

Giorgio Bolondi e Giorgio Dendi

Full immersion in presenza, Bologna, sabato 4 febbraio 2023

Sessioni di continuità online [link al corso](#)





PROGETTARE E IMPLEMENTARE ATTIVITÀ LABORATORIALI: I numeri

*Giorgio Bolondi, Fabio Brunelli, Federica Ferretti e
Andrea Maffia (attenzione: date aggiornate)*

*Il percorso prevede un approfondimento operativo della didattica laboratoriale in Matematica, con una specifica attenzione a situazioni legate ai contenuti dell'ambito "Numeri" e allo sviluppo della competenza numerica. Il corso inizierà con un incontro on-line dedicato all'analisi delle caratteristiche del laboratorio in Matematica, per poi proseguire con una giornata in presenza il **sabato 25 febbraio 2023**, specificatamente dedicata alla sperimentazione e analisi di situazioni laboratoriali. I laboratori svilupperanno in verticale temi e contenuti fondanti del curriculum dell'ambito numeri e saranno condotti da Giorgio Dendi, Andrea Maffia e altri formatori. Proseguirà con attività di continuità on-line per tutto l'anno scolastico.*

Codice Sofia: 114437

Durata: La durata complessiva è di 16 ore, di cui 7 in presenza.

Attestato: Al termine dell'attività verrà rilasciato un attestato- ForMATH è ente certificato per la formazione.

Sede di svolgimento delle attività in presenza: Bologna

Termine iscrizioni: 21 febbraio 2023 (attenzione: nuova data!).

Costo: 60 euro- (50 euro per i partecipanti a Incontri con la Matematica). È possibile pagare con la Carta del Docente.

Link per le iscrizioni: <https://www.formath.it/corsi/>





PROGETTARE E IMPLEMENTARE ATTIVITÀ LABORATORIALI: Lo spazio e le figure

Giorgio Bolondi, Antonella Castellini,

Federica Ferretti, Alessandro Gambini e Gabriella Romano

*Il percorso prevede un approfondimento operativo della didattica laboratoriale in Matematica, con una specifica attenzione ai contenuti dell'ambito "Spazio e figure" e allo sviluppo della competenza geometrico-spaziale. Il corso inizierà con un incontro on-line dedicato all'analisi delle caratteristiche del laboratorio in Matematica, per poi proseguire con una giornata in presenza il **sabato 11 marzo 2023**, specificatamente dedicata alla sperimentazione e analisi di situazioni laboratoriali. I laboratori svilupperanno in verticale temi e contenuti fondanti del curriculum dell'ambito "Spazio e Figure" e saranno condotti da Antonella Castellini, Alessandro Gambini, Gabriella Romano e altri formatori. Proseguirà con attività di continuità on-line per tutto l'anno scolastico.*

Codice Sofia: 77548

Durata: La durata complessiva è di 16 ore, di cui 7 in presenza.

Attestato: Al termine dell'attività verrà rilasciato un attestato- ForMATH è ente certificato per la formazione.

Sede di svolgimento delle attività in presenza: Bologna

Termine iscrizioni: 7 marzo 2023.

Costo: 60 euro- (50 euro per i partecipanti a Incontri con la Matematica). È possibile pagare con la Carta del Docente.

Link per le iscrizioni: <https://www.formath.it/corsi/>





RACCONTARE STORIE IN MATEMATICA

Giorgio Bolondi, Federica Ferretti e Camilla Spagnolo

*Una proposta laboratoriale sulle finalità e le modalità dello “Storytelling matematico”, con l’obiettivo di acquisire la capacità di analizzare e progettare situazioni di Storytelling matematico in classe. Comprende inquadramento teorico, workshop su analisi di casi e materiali e esempi di progettazione. Il corso si svolgerà in presenza a Bologna il giorno **sabato 15 aprile** 2023. Proseguirà con attività di continuità on-line per tutto l’anno scolastico.*

Codice Sofia: 77546

Durata: La durata complessiva è di 12 ore, di cui 7 in presenza.

Attestato: Al termine dell’attività verrà rilasciato un attestato- ForMATH è ente certificato per la formazione.

Sede di svolgimento delle attività in presenza: Bologna

Termine iscrizioni: 5 aprile 2023.

Costo: 60 euro- (50 euro per i partecipanti a Incontri con la Matematica). È possibile pagare con la Carta del Docente.

Link per le iscrizioni: <https://www.formath.it/corsi/>





IL CALCOLO MENTALE COME STRUMENTO DIDATTICO

Giorgio Bolondi e Giorgio Dendi

*Il percorso prevede una esplorazione delle potenzialità del calcolo mentale come strumento chiave per lo sviluppo della competenza numerica, come via per esplorare le proprietà dei sistemi numerici, e come sostegno e controllo delle abilità di calcolo scritto e con strumenti. Verranno presentate tecniche e discusse le modalità di realizzazione in classe di attività di calcolo mentale. Il corso si svolgerà in presenza a Bologna il giorno **sabato 4 febbraio** 2023. Proseguirà con attività di continuità on-line per tutto l'anno scolastico.*

Codice Sofia: 114439

Durata: La durata complessiva è di 12 ore, di cui 7 in presenza.

Attestato: Al termine dell'attività verrà rilasciato un attestato- ForMATH è ente certificato per la formazione.

Sede di svolgimento delle attività in presenza: Bologna

Termine iscrizioni: 31 gennaio 2023.

Costo: 60 euro- (50 euro per i partecipanti a Incontri con la Matematica). È possibile pagare con la Carta del Docente.

Link per le iscrizioni: <https://www.formath.it/corsi/>

