



GRUPPO FORMAZIONE MATEMATICA TOSCANA

Associazione di Promozione Sociale

Ente accreditato MIM per la formazione del personale della scuola

<http://gfmt.dimai.unifi.it> – matformatoritoscani@gmail.com

Percorso formativo in ambito matematico

17 maggio – 10 luglio 2023

I.C. “M. Buonarroti” di Carrara (MS)

Le attività si svolgeranno con l’obiettivo di accompagnare i docenti, tramite analisi di esempi e confronto di buone pratiche, ad una scelta “riflessiva” delle metodologie didattiche per la matematica.

Il percorso formativo è organizzato in collaborazione con l’I.C. “M. Buonarroti” di Carrara (MS) ed è aperto a docenti di area matematica della scuola primaria e della scuola secondaria di I grado.

La partecipazione è gratuita ed è riconosciuta dal M.I.M. come attività di formazione ed aggiornamento ai sensi della normativa vigente, essendo il G.F.M.T. un ente accreditato per la formazione del personale scolastico.

Ai partecipanti potranno essere attestate 20 ore di attività, suddivise come segue:

- **6 ore** svolte, in presenza, nei giorni 17 e 24 maggio 2023;
- **4 ore** svolte, in autoformazione, fra il 25 ed il 28 maggio 2023;
- **6 ore** svolte, in presenza, nei giorni 29 maggio e 5 giugno 2023;
- **4 ore** svolte, in autoformazione, fra il 6 giugno ed il 10 luglio 2023.

Per partecipare al percorso formativo è necessario **isciversi entro il 16 maggio 2023**, compilando il modulo disponibile al seguente link: <https://forms.gle/1J5UKKKkJfB7Sds9>

Per i docenti di ruolo è richiesta l’iscrizione, entro il 17 maggio 2023, anche sulla piattaforma SOFIA, esclusivamente dalla quale sarà possibile ottenere l’attestato di partecipazione, utilizzando i seguenti codici identificativi: Iniziativa formativa 82522 - Edizione 122349

Le attività formative si svolgeranno secondo il seguente

Programma

17 – 24 maggio 2023

ore 16:00 – 19:00: **Alessandro Cordelli**, Liceo Statale “G. Carducci” – Viareggio

Comprensione del testo di una consegna matematica.

dal 25 al 28 maggio 2023

Attività individuale (modalità asincrona): Criticità e positività di esperienze didattiche.

29 maggio – 5 giugno 2023

ore 16:00 – 19:00: **Alessandro Cordelli**, Liceo Statale “G. Carducci” – Viareggio

Comprensione del testo di una consegna matematica.

dal 6 giugno al 10 luglio 2023

Attività individuale (modalità asincrona): Progettazione di una breve U.D.A.

Attività individuale (modalità asincrona): Progettazione di una breve U.D.A.