



Gruppo Formazione Matematica  
Toscana "Giovanni Prodi"



Associazione RETE SOPHIA 3.0  
(APS)

**Percorso estivo di sostegno alle pratiche didattiche ed alla comunità educante**

## **30 giugno – 1 luglio 2022**

### **I.C. "S. Lucia" di Lipari (ME)**

*Il percorso formativo si svolgerà in modalità ibrida (in presenza ed online, sincrona ed asincrona)*

**Moduli formativi su**

### **Dialogo tra discipline per una educazione inclusiva di qualità**

*per accompagnare i docenti ad un uso "riflessivo" della metodologia e della didattica interdisciplinare per la cultura dell'inclusione: norme e buone prassi.*

Il percorso estivo intende *armonizzare* il dialogo tra docenti di discipline diverse (dall'area umanistica a quella scientifica) come strumento per il cambiamento e l'inclusione degli studenti. Il corso, organizzato in collaborazione con l'istituzione scolastica I.C. "S. Lucia" di Lipari (ME), sede delle attività formative, è aperto a docenti di ogni ordine e grado.

**La partecipazione è riconosciuta dal M.I. 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 certificate 25 ore di attività, suddivise come segue:

- **16 ore** svolte nei giorni 30 giugno e 1 luglio 2022;
- **9 ore** svolte, in autoformazione, entro il 31 agosto 2022.

Le attività dei giorni 30 giugno e 1 luglio si svolgeranno *in presenza*, presso l'I.C. "S. Lucia" di Lipari (ME), con possibile partecipazione *a distanza* tramite l'utilizzo della piattaforma Meet.

**Le attività formative si svolgeranno secondo il programma allegato.**

Per partecipare al percorso formativo è necessario **iscriversi entro il 20 giugno 2022**, compilando il modulo disponibile al seguente link:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScF6gjGK--x3iwjEygGfmmbqm6-IKngeS1cRzs\\_d2HLtatlPg/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScF6gjGK--x3iwjEygGfmmbqm6-IKngeS1cRzs_d2HLtatlPg/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0)



Gruppo Formazione Matematica  
Toscana "Giovanni Prodi"



Associazione RETE SOPHIA 3.0  
(APS)

## Programma

### 30 giugno 2022

*Attività in seduta plenaria*

ore 9.00: **Introduzione al corso**

ore 9.30: prof.ssa Sebastiana Fiscaro, coordinatrice Associazione culturale Rete Sophia 3.0

***Come progettare percorsi significativi e di qualità?***

***Quali i documenti fondamentali della progettazione nella scuola dell'inclusione.***

ore 10:30: prof. Franco Favilli, Dipartimento di Matematica, Università di Pisa

***Educazione inclusiva di qualità in ambito scientifico-matematico.***

ore 11.30: prof.ssa Sebastiana Fiscaro, esperta in didattica laboratoriale – Ass. Rete Sophia 3.0

***Educazione inclusiva di qualità in ambito linguistico-umanistico.***

ore 12.30 – 13.00: Discussione

*Attività individuale*

ore 14.30 – 18.30: Criticità e positività di esperienze didattiche inclusive.

### 1 luglio 2022

*Attività in gruppi di lavoro disciplinari*

ore 9.00: Presentazione e condivisione delle criticità e positività individuate.

*Attività in seduta plenaria*

ore 12.00 – 13.00: Presentazione delle analisi dei gruppi di lavoro.

ore 14.30 – 18.30: Progettare percorsi e strumenti formativi condivisi, anche al fine di analizzare punti di forza e di debolezza del "sistema inclusione" di ciascuna scuola (RAV).

### entro il 31 agosto 2022

*Attività di autoformazione*

Progettazione di una breve U.D.A. interdisciplinare per un percorso scolastico inclusivo.