

## **Corso di Formazione per Docenti di Scuola secondaria di I e II grado**

### ***APPROCCIO LOGICO alle SITUAZIONI PROBLEMATICHE***

#### **1. 15 Ottobre 2025**

La matematica come palestra di ragionamento (h. 3 – I e II grado)

Proff. Massimo Patrone e Lorenzo Mazza

#### **2. 11 Novembre 2025**

Riconoscere problemi matematici in contesti diversi (h.3 – I grado)

Proff. Luigi Boscaino e Marcello Marro

#### **3. 27 Novembre 2025.**

La matematica dei problemi di fisica (h.3 – II grado)

Proff. Luigi Boscaino e Marcello Marro

#### **4. 10 Dicembre 2025**

La statistica per esercitare una cittadinanza consapevole (h.3 – I e II grado)

Prof.ssa Lina Ventrone

#### **5. 14 Gennaio 2026**

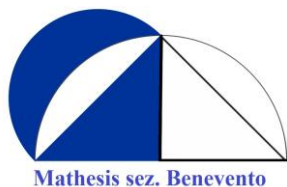
Il metodo laboratoriale: dall'esperienza diretta alla riflessione ( h.3 - I grado)

Proff. Luigi Boscaino e Marcello Marro

#### **6. 19 Gennaio 2026**

La matematica nei problemi di matematica (h.3 - II grado)

Proff. Luigi Boscaino e Marcello Marro



### **7. 3 Febbraio 2026**

Verifica delle competenze: costruzione di prove ben strutturate (h.3 - I e II grado)

Prof. Marcello Pedone

### **8. 23 Febbraio 2026**

Come utilizzare efficacemente l'IA nello studio della matematica (h.3 - I e II grado)

Prof. Domingo Paola

### **9. 12 Marzo 2026**

Le STEM nelle Indicazioni Nazionali (h.3 - I e II grado)

Prof. Vincenzo Vespri

Gli incontri si svolgeranno presso la sede dell'Associazione Note di CLASSE in via Traiano, 11 – Benevento

Il corso, della durata di 27 ore in sincrono e 3 in asincrono è inserito sulla piattaforma Sofia con il codice 150455.

E' possibile iscriversi dal 20 settembre al 15 ottobre.