

organizza una

GIORNATA FORMATIVA SULL'INSEGNAMENTO DELLA MATEMATICA

“Costruire il Pensiero Matematico 2018”

Relatore: prof. Fabio Brunelli

DESTINATARI

I destinatari della formazione sono gli insegnanti della **scuola primaria**, della **scuola secondaria di primo grado** e del **biennio della scuola secondaria di secondo grado**.

La proposta è rivolta ai docenti di matematica e dell'area logico matematica scientifica e a tutti i docenti interessati di altre discipline.

TEMA DELLA GIORNATA FORMATIVA

Problem Solving e Argomentazione
nell'Insegnamento della Matematica a tutti
i livelli scolastici

La giornata formativa si terrà il giorno
martedì 4 settembre 2018

(Montebelluna, sede da definire)

dalle 9.00 alle 12.30

e dalle 14.00 alle 17.30

Fabio Brunelli

Fabio Brunelli è un insegnante di scuola media in pensione. Da sempre s'interessa alla didattica della matematica, partecipando attivamente a corsi, seminari e convegni nazionali. E' stato commissario nei concorsi a cattedre, docente in corsi abilitanti, formatore-aggiornatore dell'IRRSAE Toscana per la scuola dell'infanzia, scuola elementare e media. Dal 2000 al 2010 è stato supervisore del tirocinio didattico nella SSIS della Toscana, sede di Firenze, dove ha tenuto un laboratorio di matematica per la classe d'abilitazione 59A, Scienze matematiche, chimiche, fisiche e naturali per la scuola media.

Nel 2001 ha fatto parte della commissione del Ministero della Pubblica Istruzione per la riforma della scuola e della commissione dell'Unione Matematica Italiana per la redazione di un curriculum verticale di matematica per la scuola italiana. Ha collaborato con INDIRE a diversi progetti per la scuola; in particolare è autore di materiali didattici on-line per i progetti nazionali M@t.abel e PQM destinati ai docenti di matematica della scuola italiana.

Ha lavorato come esperto nel progetto MPI – INVALSI di aggiornamento sulla valutazione nelle quattro regioni obiettivo del sud Italia (Fondi Strutturali Europei PON 2007 – 2013, Piano di informazione e formazione sull'indagine OCSE-PISA e altre ricerche nazionali e internazionali) e nella Scuola Autori INVALSI a Dobbiaco (BZ).

Nel settembre 2015, in occasione del Congresso Nazionale dell'Unione Matematica Italiana nell'Università di Siena, gli è stato conferito il premio nazionale "Stefania Cotoneschi": premio destinato a un docente che si sia distinto per la diffusione della educazione matematica tra i giovani e più in generale nella società o nella comunità scientifica.



La giornata formativa sarà attivata
**solo al raggiungimento di un
numero minimo di partecipanti.**

Si richiede pertanto di inviare al Gruppo ValMont i nominativi dei docenti interessati alla proposta formativa entro il 30 giugno, tramite **preiscrizione** da effettuarsi attraverso [modulo online](#), raggiungibile cliccando sul link o con accesso dall'*Home Page* del sito dell'“*ISISS C.Rosselli*” di Castelfranco Veneto (scuola Capofila della Rete CTI).

La partecipazione prevede da parte dei docenti interessati un **contributo di 20,00 euro**, finanziabili con Carta del Docente o tramite bonifico bancario.

Il pagamento dovrà essere effettuato solo dopo aver ricevuto conferma dell'attivazione del corso.

In caso di raggiungimento del numero minimo, gli insegnanti preiscritti riceveranno informazioni dettagliate in merito alle modalità di pagamento.

Vi ricordiamo che, per motivi organizzativi, la preiscrizione risulterà vincolante ai fini del successivo pagamento della quota.

Per info, scrivere a sabinacauduro@gmail.com