

Gentile Dirigente,

Gentile Docente,

L'Unione Matematica Italiana (UMI) e la Commissione Italiana per l'Insegnamento della Matematica (CIIM, commissione permanente dell'UMI) organizzano il **XXXVII Convegno dal titolo "La matematica che unisce. Quando le differenze diventano opportunità"**.

Il convegno si terrà a Catania presso i locali del Dipartimento di Matematica e Informatica dal **26 al 28 Settembre del corrente anno**.

Informazioni sono disponibili al seguente link: [XXXVII CONVEGNO UMI-CIIM - Sito dell'Unione Matematica Italiana \(unibo.it\)](#)

Il primo convegno UMI-CIIM si è tenuto nel 1975. La Sicilia lo ha ospitato solo una volta, ad Acireale, nel 2004.

Si tratta di un convegno rivolto a insegnanti di tutti i livelli scolari (dall'infanzia alla secondaria di secondo grado), a universitari interessati in questioni di didattica della matematica e a curiosi.

È un'occasione importante per i docenti del nostro territorio, una bellissima opportunità. Negli anni scorsi hanno partecipato a tale convegno dai 400 ai 700 insegnanti.

Il convegno è organizzato in interventi in plenaria, tavole rotonde, momenti di approfondimento e laboratori. I laboratori sono tenuti da docenti, da esperti in didattica della matematica e vengono selezionati a seguito di una call a cura del comitato scientifico. Plenarie, tavole rotonde e spazi di approfondimento sono a invito, sempre a cura del comitato scientifico.

Siamo lieti di annunciarvi che è stata pubblicata la call per i laboratori al convegno.

Di seguito il link al convegno e quello relativo alla call

[Call Laboratori - Sito dell'Unione Matematica Italiana \(unibo.it\)](#)

La scadenza per la presentazione di proposte per i laboratori è fissata per il 5 maggio 2024.

Vi chiediamo di condividere l'informazione con quanti pensiate possano essere interessati.

Un cordiale saluto,

Maria Flavia Mammama

per il comitato scientifico e organizzatore