



**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca**  
**Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria**

Direzione Generale - Ufficio II

Via Lungomare 259, 88100 CATANZARO - Tel. 0961734411 Codice Ipa: m\_pi

**Ai Docenti di Matematica**  
**per il tramite dei DD.SS. delle scuole statali secondarie di I e II grado**  
**LORO SEDI**

**e p.c. Ai Magnifici Rettori delle Università:**  
**Università della Calabria di Rende (CS)**  
**Università Mediterranea di Reggio Cal.**  
**Università Magna Graecia di Catanzaro**

**Al Sito web -SEDE**

**OGGETTO – Formazione docenti secondarie di I e II grado della regione- progetto**  
**“MatematiKalabria”**

Questo ufficio, partendo da una disamina degli esiti delle indagini nazionali ed internazionali sui livelli di apprendimento ed i risultati raggiunti in Matematica dai nostri studenti tra i 13 e i 18 anni, ha inteso iniziare un dialogo a più voci fra mondo accademico e scolastico, immaginando un percorso, basato su una possibile strategia e sinergia, finalizzata alla nascita di iniziative e proposte concrete in ambito formativo o didattico.

A tal fine, l'ufficio propone il percorso formativo denominato “**MatematiKalabria**”, organizzando tre (3) seminari di formazione sui temi dell'insegnamento della Matematica “qui ed ora”, rivolti ai docenti calabresi di tutte le scuole secondarie (di 1° e 2° grado) calabresi - DUE per ciascuna scuola sede principale - disponibili a farsi da portavoce nell'ambito dei propri dipartimenti, al fine di socializzare quanto sarà oggetto della formazione, in modalità di *peer tutoring*.

Il percorso formativo “**MatematiKalabria**” è nato da un'entusiastica sinergia tra le nostre Università e forze del mondo della scuola e dell'informazione, difatti ha visto:

- l'ideazione del prof. **Angelo GUERRAGGIO** (dell'Università Bocconi di Milano e dell'Università dell'Insubria), referente di *MateInItaly* e promotore dei corsi *MathUp!*,
- l'entusiastica collaborazione di tutt'e tre le Università statali calabresi:
  - 1) **Università della Calabria (UniCal)** col prof. **Francesco DELL'ACCIO**, coordinatore del CdS in *Matematica* e promotore di iniziative formative per studenti di scuole superiori;
  - 2) **Università Mediterranea Reggio Calabria (UniRc)** col prof. **Massimiliano FERRARA**, coordinatore del CdL Magistrale in *Economics* e già Direttore Generale Dip. Istruzione, Cultura, Ricerca, Alta Formazione della Regione Calabria;

Responsabile del procedimento: Domenico Misiano 0961734407

Responsabile dell'istruttoria: Mariateresa Bello 0961734488

Pec: [drcal@postacert.istruzione.it](mailto:drcal@postacert.istruzione.it); e-mail: [direzione-calabria@istruzione.it](mailto:direzione-calabria@istruzione.it) C.F.: 97036700793

Codice per la fatturazione elettronica: D9YGU9 per la contabilità generale, PLIB87 per quella ordinaria

Sito internet: [www.istruzione.calabria.it](http://www.istruzione.calabria.it)

3) **Università Magna Graecia di Catanzaro (UniCz)** col prof. **Francesco RANIA**, docente di *Matematica per l'Economia e la Finanza e Statistica Economica*;

- L'azione informativa del dott. **Luciano REGOLO**, direttore di *MATE* - rivista che ogni mese nelle edicole propone di guardare il mondo con occhi matematici
- L'azione di raccordo del prof. **Nicola CHIRIANO**, docente di Matematica e Fisica presso il **Liceo Scientifico "Siciliani" di Catanzaro**.

Tale formazione avrà carattere inter-provinciale, la modalità sarà quella della conferenza più dibattito con auspicabile prosecuzione online.

Il programma prevede il seguente

### CALENDARIO

<ul style="list-style-type: none"><li>• PER I DOCENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO DELLE PROVINCE DI RC + VV</li><li>• <b>Mercoledì 26 OTTOBRE 2016 ORE 14.30- 18.30</b> –<b>Università Mediterranea di Reggio Calabria</b> (Aula Magna - previsti max 260 docenti)</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• PER I DOCENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO DELLA PROVINCIA DI CS</li><li>• <b>Giovedì 27 OTTOBRE 2016 ORE 14.30- 18.30- Università della Calabria</b> (Aula Caldora - previsti max 278 docenti )</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>• PER I DOCENTI DELLE SCUOLE SECONDARIE DI I E II GRADO DELLE PROVINCE DI CZ+KR</li><li>• <b>Venerdì 28 OTTOBRE 2016 - ORE 14.30- 18.30</b> <b>Università Magna Graecia di Catanzaro</b> (Aula Giovanni Paolo II - previsti max 210 docenti )</li></ul>

Si precisa che gli attestati saranno forniti in formato digitale via e-mail in data successiva all'attività.

Tanto premesso, le SS.LL. potranno iscriversi, per un numero non superiore a DUE docenti per ogni scuola secondaria di I e II grado, **entro giorno 23 Ottobre 2016**, utilizzando l'apposito modulo on line al link <https://goo.gl/0X71ZB> (ricopiare l'indirizzo su un browser, ad es. Google Chrome).

**Il Dirigente**  
**Angela Riggio**

Documento firmato digitalmente ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione  
Digitale ed atti connessi