



**ISTITUTO MAGISTRALE STATALE  
“REGINA MARGHERITA”**

Piazzetta SS.Salvatore,1 – 90134 PALERMO

Tel. 091/334424 – Fax 0916512106

Codice fiscale 80019900820 – PAPM04000V

E – mail : [papm04000v@istruzione.it](mailto:papm04000v@istruzione.it)

Circ. n. 654 del 28-02-2017

Ai Docenti di Matematica e Scienza

Loro Sedi

**Oggetto: Terzo ciclo di giornate formative gratuite per la didattica della matematica - focus su inclusività, gioco e ultime frontiere della ricerca.**

La De Agostini Scuola, in qualità di Ente Formatore accreditato MIUR, in collaborazione con l'IIT - Istituto Italiano di Tecnologia e Microsoft promuove la terza edizione del ciclo di convegni gratuiti sulla **didattica della matematica** “**Motivare, Involgere, Divertire con la Matematica**”, rivolta ai **docenti di matematica di ogni ordine e grado scolastico** (le iscrizioni sono già aperte sul sito [matematica2017.deascuola.it](http://matematica2017.deascuola.it) fino a esaurimento posti), in Sicilia con tappa a **Catania l'8 marzo 2017**. (Vedasi locandina allegata)

Ecco alcuni dei filoni tematici che saranno oggetto degli interventi di approfondimento teorico in sessione plenaria con autorevoli esperti e ricercatori del settore (Anna Baccaglini-Frank Giorgio Bolondi, Giampaolo Chiappini, Ornella Robutti, Rosetta Zan): **la relazione tra la matematica e le esperienze del quotidiano tra i cosiddetti “millenials”** a partire dai Social Network; **il ruolo positivo dell’errore, le attività di laboratorio e il gioco al servizio di una didattica inclusiva; la valutazione della competenza matematica**, anche alla luce della recente approvazione del **decreto attuativo della Legge 107/2015** sulla Valutazione e i cambiamenti relativi agli Esami di Stato.

Parallelamente alle tre giornate sulla matematica, De Agostini Scuola ha programmato la seconda edizione dei convegni formativi gratuiti “**A scuola di scienza**” nelle città di **Genova (22 febbraio, Istituto Italiano di Tecnologia IIT), Milano (15 marzo, Museo Nazionale della Scienza e della Tecnologia “Leonardo da Vinci”) e Napoli (6 aprile)**.

Dettagli e programmi saranno disponibili sul sito [scienza2017.deascuola.it](http://scienza2017.deascuola.it)

La Dirigente Scolastica

Prof.ssa Pia Blandano