



## INCONTRO SCUOLA-POLITECNICO

8 ottobre 2019 - Auditorium Politecnico di Milano

### INGEGNERIA

#### TITOLO ATTIVITÀ

**XXII Ciclo di Seminari Effediesse**

#### DESCRIZIONE ATTIVITÀ

Ciclo di seminari FDS, per insegnanti e studenti interessati ai temi della divulgazione scientifica e della sperimentazione didattica.

*Tutti i seminari si svolgeranno in Sala Consiglio, Dipartimento di Matematica, 7° piano (ingresso da Via Ponzio), e inizieranno alle 15:00, tranne il primo (del 16 ottobre) che inizierà alle 15:30. La partecipazione è libera.*

Il calendario degli incontri è il seguente. Gli abstract di tutti i seminari sono disponibili alla pagina web di effediesse dedicata:

- 1) Mercoledì 16 ottobre, ore 15:30  
Paolo Finotelli, Politecnico di Milano - *L'interazione fra neuroscienze e matematica: analisi della connettività cerebrale utilizzando i grafi.*
- 2) Mercoledì 30 ottobre, ore 15:00  
Giulia Bini, Università degli Studi di Torino - *Maths goes social: usare i meme per fare matematica in classe*
- 3) Mercoledì 13 novembre, ore 15:00  
Anna Salvadori e Primo Brandi, Università di Perugia - *La retromarcia in Matematica: invertire formule, funzioni, operatori.*
- 4) Mercoledì 20 novembre, ore 15:00  
Marco Pedroni, Università di Bergamo - *Geometrie non Euclidee e Teorie Fisiche.*
- 5) Mercoledì 27 novembre, ore 15:00  
Giuseppe Conti, Università di Firenze - *Un viaggio nel mondo dei poliedri*
- 6) Mercoledì 4 dicembre, ore 15:00  
Alice Lemmo, Università degli studi dell'Aquila: *Come utilizzare le prove invalsi nella pratica d'aula*

#### PERIODO/PARTIZIONE ORARIA

Ottobre-Dicembre. Mercoledì dalle 15.00 alle 16.00

#### SEDE/LUOGO ATTIVITÀ

**Sala Consiglio, 7° Piano, Dipartimento di Matematica, Edificio 14, via Ponzio 31/P**

#### Contatti referente

Marco Bramanti e Domenico Brunetto, [lab-fds@polimi.it](mailto:lab-fds@polimi.it)