



**Movimento Cooperazione Educativa**  
Sede Nazionale: Via dei Sabelli, 119-Roma  
www.mce-fimem.it – mceroma@tin.it  
Tel 06 4457228

**Gruppo Area Napoletana**  
via Taranto, 8 – Pomigliano D'Arco(NA)  
mcenapoli@virgilio.it  
tel: 081 8848742



## METODOLOGIA E DIDATTICA LABORATORIALE CON IL MCE - 2018

Un progetto di Ricerca-azione di 30 h (20 in presenza, 10 on line) per una scuola cooperativa e inclusiva con metodologia del laboratorio MCE, le tecniche Freinet e la pedagogia popolare. In coerenza con il Piano di Formazione docenti del MIUR (2016/2019) e il Piano Nazionale del MCE (a.s.2017/18), il progetto riguarda l'ambito formativo *Metodologie e didattica laboratoriale* con riferimento all'aspetto *Gestione della classe e apprendimenti delle singole discipline*.

**Destinatari:** insegnanti di ogni ordine e grado, operatori della Formazione

**Sede:** I.C. "Adelaide Ristori", Napoli, via L. D'Alagno, 16 - angolo Museo Filangieri, prox. piazza N. Amore ("i 4 palazzi")

### IL PERCORSO FORMATIVO

Condotti da formatori MCE: Giancarlo Cavinato, Ilaria Curci, Nicola D'Ambrosio, Marta Fontana, Lanfranco Genito, Leonardo Leonetti, Ilaria Moscato, Daniela Politi, Osvaldo Sannino, Luigi Tammaro, e altri. Invitati Maria Mellone e Ciro Minichini dell'Università Federico II.

#### - Formazione in presenza - 8 h di laboratorio su due giorni

Lunedì 19 marzo ore 15.00-19.00 (4h):

**Per iniziare:** *La classe come laboratorio* con **Giancarlo Cavinato** (segretario Nazionale MCE)

Laboratori:

- 1-Laboratorio di scrittura;
- 3-Cooperazione con il digitale;
- 4-Fare Matematica;
- 5-Raccontarsi attraverso un guizzo d'arte;

i laboratori proseguono Martedì 20 marzo ore 15.00-19.00 (4h):

#### - Formazione a distanza

**5 h - Attività su piattaforma web** finalizzate alla riflessione e redazione di una proposta di attività didattica in classe.

**- Formazione in presenza - 8 h di laboratorio** su due giorni con scelta di un laboratorio diverso da quello precedente

lunedì 9 - martedì 10 aprile - ore 15.00-19.00 (4h):

Laboratori

1. Giochi linguistici;
2. Cooperazione con il digitale;
3. Fare Matematica;
4. Raccontarsi attraverso un guizzo d'arte;
5. Insegnare con una lingua straniera (CLIL): percorsi e metodologie

#### - Formazione a distanza

**5 h Attività su piattaforma web** finalizzate alla riflessione e alla redazione di una proposta di attività didattica in classe.

### DOPO UN TEMPO ADEGUATO PER ATTUARE ATTIVITA' LABORATORIALE IN CLASSE

#### - Formazione in presenza - 4h - La parola ai corsisti:

7 maggio ore 15.00 – 19.00

Presentazione di proposte di laboratorio ideate e **realizzate in classe** usando materiale cartaceo o audiovisivo. Dibattito.

**Iscrizione:** entro il 10 marzo comunicare nome, cognome, scuola, telefono, laboratorio scelto (I e II opzione) a [mcenapoli@virgilio.it](mailto:mcenapoli@virgilio.it) o tel. 3394357350

**Numero partecipanti** per laboratorio: min 8 e max 20; la priorità verrà data secondo l'ordine di iscrizione.

**Costi:** 100 €. La quota, pagabile con il voucher formazione del MIUR, dà diritto alla partecipazione alla formazione e all'iscrizione all'associazione MCE per l'anno 2018, comprensiva di abbonamento alla rivista *Cooperazione Educativa*

**Attestato:** rilasciato per le ore effettive di partecipazione; il MCE è soggetto riconosciuto dal MIUR per la formazione

Gli iscritti potranno partecipare ad ulteriori incontri periodici per *"raccontarsi e confrontare le proprie esperienze scolastiche"*.