



Rete di scuole
Progetti per l'Autovalutazione di Istituto e il Miglioramento dell'Efficacia della Scuola

<http://www.reteavimes.it>

circ. 4 Avimes /2016

Chieri, 19 dicembre 2016

**Ai Dirigenti scolastici della Rete di scuole AVIMES
Cuneo e prov.
Torino e prov.
Ai Dirigenti scolastici interessati
A tutti i docenti interessati
Ai formatori**

Oggetto: CORSO DI FORMAZIONE E RICERCA-AZIONE di DIDATTICA & VALUTAZIONE "DIDATTICA LABORATORIALE IN MATEMATICA PER SVILUPPARE COMPETENZE"

Dopo aver lavorato per diversi anni sulla valutazione e sulla didattica dei quattro ambiti della Matematica (Numeri, Spazio e Figure, Dati e Previsioni, Relazioni e Funzioni), il gruppo di Matematica Avimes propone per quest'anno scolastico una serie di incontri sulla Didattica laboratoriale in Matematica.

Verranno proposti percorsi didattici già strutturati e validati (Scuolavalore INDIRE, UMI-CIIM e altri) dei quattro ambiti e si sperimenteranno attività laboratoriali efficaci per formare e osservare competenze matematiche e competenze trasversali.

Negli incontri in presenza si predisporranno materiali sperimentali per la valutazione *in progress* delle competenze osservate e rilevate durante le attività in classe.

DESTINATARI: docenti di scuola dell'Infanzia, Primaria e Secondaria di primo grado.

Ai docenti partecipanti **è richiesta la sperimentazione in classe con relativa documentazione scritta attraverso la compilazione di documenti predisposti** (es. diario di bordo, questionari, tabelle, ecc...). Le attività di ricerca-azione saranno certificate sull'attestato di partecipazione.

DIRETTORE DEL CORSO: Dirigente Scolastico Massimo Perotti, I.C.Chieri III scuola capofila Rete Avimes.

COORDINAMENTO: Silvana Mosca

SUPPORTO SCIENTIFICO: Prof.ssa Francesca Ferrara – Professore Associato Dipartimento di Matematica "Giuseppe Peano" - Università di Torino

FORMATORI: K. Savioli, S. Beltramino, C. Biasibetti, M. Gilardi, P. Migliano, E. Serratore, M. Robba, E. Vio, con la collaborazione di M.L. Sattin per la scuola dell'infanzia.

METODOLOGIA: Preparazione di percorsi e materiali finalizzati al miglioramento delle pratiche didattiche e valutative, sperimentazioni in classe mediante attività laboratoriali, confronto e messa a punto di esperienze. Supporto on-line dei formatori e piattaforma dedicata.
Per agevolare il lavoro di preparazione dei materiali didattici e valutativi, si consiglia ai corsisti di portare il proprio tablet o pc.

SEDI E DATE. Per ognuno dei poli territoriale di Torino e Cuneo, sono previsti quattro incontri con orario 15:00 – 18:00

Provincia di TORINO	Provincia di CUNEO
Sede: Scuola Re Umberto (succursale) via Ventimiglia, 128 Torino	Sede da individuare in base alle adesioni pervenute (presumibilmente DD Fossano II)
19 gennaio 2017	26 gennaio 2017
23 febbraio 2017	2 marzo 2017
30 marzo 2017	6 aprile 2017
25 maggio 2017	18 maggio 2017

COSTO

Per le scuole appartenenti alla Rete: € 200 fino a 4 docenti + € 40 per ogni docente aggiuntivo.
Per i singoli docenti interessati e/o non iscritti alla Rete, è possibile effettuare un'iscrizione individuale e personale al costo di € 50

ISCRIZIONI

Le iscrizioni dovranno pervenire nominative via mail a TOIC8AU009@istruzione.it entro il 13 gennaio 2017.

Cordiali saluti

Segreteria Rete AVIMES