



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio
Servizio ispettivo

Via Ostiense 131/L 00154 – Roma ☎ 06570681 fax 065757455 ✉ direzione-lazio@istruzione.it

AOODRLA

REGISTRO UFFICIALE

Prot. n. 5517

USCITA

Roma, 1 Aprile 2009

Ai Dirigenti scolastici
delle Scuole polo del Lazio

e, p.c.

Ai Dirigenti degli Uffici dell'USR
del Lazio

Ai Dirigenti degli Uffici scolastici
Provinciali del Lazio

Oggetto: conferenze di servizio territoriali rivolte ai docenti di Matematica in servizio presso le istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado del Lazio

Nel mese di Dicembre 2008, il MIUR ha predisposto un piano di azione finalizzato a migliorare l'apprendimento della Matematica attraverso il coinvolgimento di tutti i docenti in servizio nelle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado, chiamati alla riflessione ed al confronto collegiale sui temi didattici afferenti alla disciplina.

Detta iniziativa trae origine dalla constatazione, fondata sui risultati di rilevazioni nazionali ed internazionali, che i livelli di competenza raggiunti dagli alunni della scuola italiana nella Matematica non sono soddisfacenti.

Al fine di lanciare una iniziativa che si differenzi e che contemporaneamente non si sovrapponga ai numerosi progetti già in corso sul tema dell'insegnamento/apprendimento della Matematica, il MIUR ha invitato gli Uffici scolastici regionali a costituire strutture dedicate alla organizzazione e realizzazione del predetto piano. Nel Lazio, con decreto del Direttore generale pro tempore, è stata istituita una Struttura tecnica per la Matematica, composta da Dirigente tecnici, Dirigenti scolastici e docenti comandati presso l'USR, coordinata da un referente regionale che partecipa alle riunioni organizzate a livello nazionale, garantendo il raccordo con le iniziative assunte dalle altre regioni. Tale struttura ha deciso, nella riunione di insediamento, di utilizzare, al fine di raggiungere e coinvolgere gli insegnanti di Matematica di tutte le scuole del Lazio, l'organizzazione territoriale per scuole polo già funzionanti per le attività connesse ai lavori dei Coordinamenti regionali del I e II ciclo di istruzione, che saranno chiamate a predisporre, presso la propria sede, conferenze di servizio dedicate ai docenti di Matematica delle scuole ricadenti nei distretti scolastici affidati a quel polo.

Le conferenze di servizio saranno coordinate da docenti tutor i cui nominativi sono stati forniti, per la maggior parte, dai Dirigenti scolastici delle scuole polo e dovranno stimolare il confronto operativo tra docenti su tutti gli aspetti didattico metodologici dell'insegnamento/apprendimento della Matematica.

Le conferenze di servizio dovranno prevedere un percorso comune, attraverso l'analisi delle medesime problematiche, in modo che la necessaria suddivisione territoriale non determini azioni divergenti.

Facendo seguito a quanto deciso in merito dalla Struttura tecnica, sono stati riuniti i docenti tutor associati a tutte le scuole polo del I e II ciclo congiuntamente alla struttura medesima per condividere il piano di azione ed individuare tempi ed oggetti dell'azione stessa.

In questo primo incontro, la struttura tecnica ed i docenti tutor hanno deciso di indire una iniziale conferenza di servizio unitaria dei docenti di Matematica del I e del II ciclo, nel periodo fine Aprile, inizio Maggio c.a., presso la sede della scuola polo del I o del II ciclo, come prescelta dai Dirigenti scolastici organizzatori. Oltre alla presentazione del piano di intervento prima descritto, i docenti tutor affronteranno il tema della prova nazionale di Matematica predisposta dall'INVALSI per gli esami di licenza media, in quanto rappresentativa di problematiche riguardanti il primo e secondo ciclo di istruzione nonché l'obbligo scolastico. Nella medesima conferenza, i tutor raccoglieranno le indicazioni espresse dai docenti in merito ai nodi centrali del processo di insegnamento /apprendimento della Matematica, per i quali si ritiene opportuno il confronto nelle future conferenze di servizio che potranno configurarsi come riunioni congiunte o separate tra I e II ciclo o suddivise in gruppi di lavoro.

Al fine di evitare possibili frammentazioni territoriali, dopo la iniziale conferenza di servizio, i dirigenti scolastici delle scuole polo insieme ai docenti tutor compileranno e ritrasmetteranno un questionario, che sarà predisposto dalla Struttura tecnica ed inviato alle scuole polo, nel quale saranno riportati pochi essenziali dati relativi ai temi di discussione e confronto proposti nelle singole conferenze di servizio, i quali saranno oggetto di analisi nel secondo incontro dei docenti tutor con la struttura tecnica per la Matematica.

Si prevede che la seconda conferenza di servizio rivolta ai docenti di Matematica avrà luogo nel mese di Settembre c.a.

Per quanto riguarda la conferenza iniziale unitaria tra I e II ciclo, i Dirigenti scolastici delle scuole polo inviteranno, tramite i Dirigenti scolastici delle scuole afferenti al polo, uno o due docenti di Matematica di ogni scuola (tale numero sarà determinato dalla scuola polo in riferimento all'entità numerica delle scuole associate al polo stesso) in una data ricadente nel periodo prima indicato e nella sede individuata dai dirigenti scolastici delle scuole polo del primo e secondo ciclo aventi in comune gli stessi distretti scolastici. Prima di detta conferenza, i dirigenti delle scuole polo si incontreranno tra loro congiuntamente ai docenti tutor al fine di preparare i lavori della conferenza secondo le indicazioni precedentemente fornite.

I dirigenti scolastici delle scuole polo, previa consultazione con i dirigenti scolastici degli Istituti IC eSpazia e IIS di Via Salvini, titolari dei siti di diffusione dei documenti dei coordinamenti regionali, predisporranno anche una specifica lettera di incarico ai docenti tutor associati al polo e la trasmetteranno alla Struttura tecnica; gli stessi Dirigenti sono pregati di inviare alla Struttura tecnica la nota di invito alla conferenza con la relativa data, nota nella quale è opportuno richiamino analiticamente quanto riportato nella presente.

Si allega la lista scuole polo con associati i nomi dei docenti tutor.

N.B. Si prega di non indire la Conferenza nei giorni 27- 28- 29 aprile causa impegno dei docenti di matematica per il seminario M@t.bel.

IL Coordinatore del servizio ispettivo e referente regionale per la Matematica
Paola Puntieri