

Dipartimento di Scienze della FormazioneDepartment of Education

Corso di Laurea Magistrale quinquennale a ciclo unico in Scienze della Formazione Primaria

Prot. 3649 NEC 09/12/2013-Pos. XI/1

Roma, 9 dicembre 2015

Al Dirigente Scolastico

e p.c Ai docenti tutor dei tirocinanti

Oggetto: Incontro di studio su **Riflessione nell'azione** presso il Corso di Laurea magistrale in Scienze della Formazione Primaria - Università Roma Tre.

Gentile Dirigente, Gentile Tutor

il nostro Corso di Laurea organizza un incontro di studio dal titolo "Riflessione nell'azione. La prassi dell'insegnante nella scuola dell'infanzia e della scuola primaria oggi" rivolto agli studenti, a studiosi e agli insegnanti tutor delle scuole dell'infanzia e alle scuole primarie accreditate dall'Ufficio Scolastico Regionale del Lazio per accogliere i tirocinanti del nostro Corso di Laurea.

L'incontro si terrà il **13 gennaio dalle ore 14,00 alle ore 18,00** presso l'Aula Magna di via Ostiense 159. All'incontro possono partecipare il Dirigente scolastico, gli insegnanti referenti del tirocinio e i tutor degli studenti/insegnanti accoglienti.

L'incontro prevede gli interventi dei professori Massimo Baldacci e Giulio Ferroni, autori tra l'altro di due recenti saggi sulla scuola italiana oggi, i quali rappresentano posizioni diverse nella discussione attuale sul questo tema. Abbiamo voluto offrire un momento di confronto e dibattito al quale siete invitati a partecipare; pensiamo che gli insegnanti che saranno presenti potranno condividere i temi emersi nel vostro collegio docente e ciò costituirà un contributo agli scambi e alla riflessione all'interno della vostra scuola. Sarà rilasciato un attestato individuale di partecipazione.

Si prega di **confermare entro il 23 dicembre** il nome degli insegnanti che intendono partecipare all'incontro scrivendo all'indirizzo stefania.petrera@uniroma3.it.

Cordiali saluti,

Paola Perucchini

Coordinatrice del Corso di Laurea Magistrale quinquennale a ciclo unico in Scienze della Formazione Primaria