



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO

ISTITUTO COMPRENSIVO "C. COLOMBO"

Via dell'Ippocampo, 41 – 00054 Fiumicino

Cod. meccanografico RMIC83800A

☎ n. 06/65210784 – Fax n. 06/65210777 e mail istituto.colombo@virgilio.it

Circ. n. 2 bis

Al personale Docente e ATA

Oggetto: Avviso di selezione dei docenti per "Formazione del personale della scuola su tecnologie e approcci metodologici innovativi".

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- Vista la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/9924 del 29/07/2016;
- Vista la rilevanza della formazione in oggetto ai fini del miglioramento qualitativo delle attività educativo-didattiche di questa istituzione scolastica, coerentemente al PTOF;
- Al fine di garantire la massima trasparenza e le pari opportunità tra tutti i docenti;

RENDE PUBBLICA

La possibilità per i docenti di iscriversi ai corsi di formazione riservati al personale nell'ambito del Piano Nazionale Scuola Digitale e finanziati attraverso il FSE –PON "Per la scuola – Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014- 2020 – Azione 10.8.4 "Formazione del personale della scuola su tecnologie e approcci metodologici innovativi".

Invita pertanto i docenti interessati a tale opportunità a presentare la richiesta di partecipazione alla formazione, **entro il giorno 15 ottobre 2016**.

In caso di richieste superiori ai 10 posti disponibili saranno applicati i seguenti criteri di selezione:

1. Garanzia di continuità (precedenza agli insegnanti di ruolo con più anni di servizio presso l'Istituto, dichiarazione dell'intenzione di prestarvi servizio continuativamente per il prossimo triennio)
2. Rappresentanza dei diversi ordini di scuola
3. Rappresentanza dei diversi ambiti disciplinari
4. Possesso delle competenze informatiche di base

Terminate le operazioni di individuazione, si provvederà all'iscrizione.

Fiumicino, 16/09/ 2016

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott.ssa Maria Pia Sorce

Firma autografa sostituita a mezzo stampa
ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs 39/93