



UNIVERSITÀ DI PARMA

Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche

Campus Universitario –Plesso di Matematica

Parco Area delle Scienze, 53/A - I-43124 PARMA - Italy

Marino Belloni, professore associato di Analisi Matematica

Tel: ++39 0521.906954 - Fax: ++39 0521.906950

marino.belloni@unipr.it <http://people.dmi.unipr.it/marino.belloni/>

Parma, 11 giugno 2017 Prot. n.

Ai Dirigenti Scolastici
delle Scuole Superiori delle Province
di Parma, Reggio Emilia e Piacenza
L O R O S E D I

Oggetto: Progetto IDEA per l'anno accademico 2017/18.

Egregio Signor Dirigente,

ho il piacere di informarLa che è attiva per l' anno accademico 2017/18, la Convenzione tra l'Università degli Studi di Parma e l'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna (Ambiti Territoriali di Parma e Piacenza e di Reggio Emilia) finalizzata alla realizzazione di un corso di aggiornamento/formazione teorico e pratico di Matematica, Fisica, Chimica, Economia e Informatica per docenti della scuola superiore con rapporto individuale di lavoro a tempo indeterminato o determinato (con nomina del Dirigente).

I corsi prevedono momenti di tirocinio pratico in aula con studenti dei Corsi di Laurea dell'area scientifica dell'Università di Parma, e saranno tenuti da docenti di questo Ateneo.

Il coordinatore del progetto è il Prof. Marino Belloni, e-mail marino.belloni@unipr.it.

La commissione, proposta dal Dipartimento di Matematica e Informatica, che deciderà l'ammissione al progetto IDEA è la seguente:

Prof. Marino Belloni	Professore Associato di "Analisi Matematica"
Prof. Chiara Massera	Professore Associato di "Chimica"
Prof. Luca Lorenzi	Professore Associato di "Analisi Matematica"
Prof. Costantino Medori	Professore Ordinario di "Geometria"
Prof. Antonella Parisini	Professore Associato di "Fisica Generale"

L'indennità lorda di collaborazione, che sarà corrisposta ad ognuno dei partecipanti, è di € 2.300,00 per i corsi di tipo B) (max 60 ore) oppure di € 1.500 per i corsi di tipo A (max 40 ore).

Allo scopo di organizzare adeguatamente i corsi in vista dell'avvio dell'anno accademico 2017/2018, prego la S.V. di voler diffondere la presente informazione presso i docenti di Matematica, Fisica, Chimica, Economia ed Informatica della scuola, precisando che le domande di partecipazione, redatte sul modulo allegato e complete di curriculum europeo del richiedente (si veda il sito <https://europass.cedefop.europa.eu/it/documents/curriculum-vitae/templates-instructions> dove si trova il facsimile da scaricare e la guida alla compilazione) e di eventuali titoli, dovranno pervenire al Direttore del Dipartimento di Scienze Matematiche, Fisiche e Informatiche entro il 23 luglio 2017 con le seguenti modalità:

1. raccomandata con ricevuta di ritorno
2. consegna a mano
3. via email all'indirizzo: protocollodipscienzemfi@unipr.it.

Allego fac-simile della domanda.

Distinti saluti.

Il Direttore
Prof. Roberto De Renzi

Firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.lgs. 39/1993