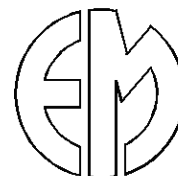




Istituto di Istruzione Secondaria Superiore "Ettore Majorana"



24068 SERIATE (BG) Via Partigiani 1
Tel 035 297612 – Fax 035301672
Cod. Mecc. BGIS01700A Cod.Fisc. 95028420164
Md C01 - Comunicazioni **Rev** 31/01/2016

Prot. n. 1966/C12

Seriate, 22/03/2017

Agli Atti
Al Sito Web
Ai docenti IISS Majorana
Ai docenti interessati

OGGETTO: AVVISO PUBBLICO DI SELEZIONE TRA IL PERSONALE DOCENTE DI MATEMATICA MEDIANTE PROCEDURA COMPARATIVA PER TITOLI ED ESPERIENZE PROFESSIONALI PER L'INDIVIDUAZIONE DI UN ESPERTO – idoneo allo svolgimento di percorsi formativi del personale docente - nell'ambito del Progetto scuola e formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi FSE-PON. Azione 10.8.4.A "Formazione del personale della scuola"

Codice Identificativo Progetto: 10.8.4.A1-FSEPON-LO-2016-20
CUP: J49G16000180007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il Decreto Legislativo n. 165/2001
- VISTO il PON Programma Operativo Nazionale 2014IT05M2OP001 "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" approvato con Decisione C (2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea
- VISTO l'Avviso del MIUR prot. n. A00DGEFID/2670 del 08/02/2016 per la presentazione delle candidature per l'individuazione degli " Snodi formativi territoriali", sedi della formazione in servizio per l'innovazione didattica e organizzativa relative al Fondo Sociale Europeo Asse I – Obiettivo Specifico 10.8 " Diffusione della società della conoscenza nel mondo della scuola e della formazione e adozione di approcci didattici innovativi" – Azione 10.8.4 " Formazione del personale della scuola e della formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi
- VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 8 dell' 11/01/2016 di approvazione del PTOF. Triennio 2015-2018
- VISTE la Delibera del Collegio Docenti n. 7 dell' 08/03/2016 e la delibera del Consiglio di Istituto n. 20 dell' 11/03/2016 di adesione ai PON-FESR;

- VISTO il Regolamento di Istituto per l'attività negoziale approvato con delibera n. 41 del Consiglio di Istituto del 12/07/2016
- VISTA la circolare MIUR prot. n. A000DGEFID/5577 del 21/03/2016 di pubblicazione delle graduatorie definitive relative alla individuazione degli snodi formativi territoriali
- VISTO l'Avviso del MIUR prot. n. A000DGEFID/6076 del 04/04/2016 e relativi allegati con la quale si pubblicavano le graduatorie dei progetti finanziabili
- RILEVATA la necessità di impiegare esperti per svolgere le attività formative nell'ambito della suddetta formazione

EMANA

il presente avviso pubblico avente per oggetto la selezione, mediante procedura comparativa, di esperti per l'attuazione delle azioni di formazione riferite all'Asse 1- nell'ambito del Progetto FSE-PON. Azione 10.8.4 "Formazione del personale della scuola" e Azione 10.8.4.A "Formazione del personale della scuola e formazione su tecnologie e approcci metodologici innovativi".

L'Avviso è disciplinato come segue:

1. Finalità della selezione

Il presente avviso di selezione ha lo scopo di individuare un docente al quale questo snodo formativo affiderà incarichi orari per il ruolo di ESPERTO nei corsi di formazione per i docenti nell'ambito del PNSD indicati in oggetto, in particolare nel corso intitolato "Strategie per la didattica digitale integrata - Fare didattica con la LIM per le scienze e la matematica". Questo snodo formativo si riserva inoltre la possibilità di nominare la persona selezionata anche in altri corsi PNSD con tematiche similari.

2. Sedi di svolgimento dei laboratori formativi

Si precisa che la sede di svolgimento sarà: IISS ETTORE MAJORANA, Via Partigiani 1 - Seriate (BG)

3. Compiti

L'esperto avrà il compito di:

- elaborare un programma analitico delle attività da sviluppare che si configurano come lavori individuali o di gruppo nei quali favorire l'interazione fra corsisti e lo scambio di esperienze privilegiando le tematiche indicate nei rispettivi moduli;
- individuare le metodologie didattiche;
- proporre soluzioni digitali contemporanee;
- predisporre i materiali;
- sostenere i corsisti nel processo di sviluppo delle competenze di natura culturale, disciplinare, didattico-metodologico, relazionale e digitale, supportandoli anche nell'elaborazione di documentazione e nell'attività di ricerca on-line;

- assegnare ai docenti partecipanti un'attività conclusiva (es. studio di caso) per la rielaborazione, la verifica/valutazione dell'esperienza svolta in presenza. Tale attività dovrà essere svolta durante le ore di laboratorio e caricata sulla piattaforma dedicata;
- tenere l'incontro laboratoriale sulla specifica tematica secondo la durata ed il calendario concordato con lo snodo formativo;
- raccogliere la presenza all'incontro di ciascun corsista ai fini dell'attestazione finale e caricare sulla piattaforma dedicata presenze/assenze dei corsisti.

4. Periodo di svolgimento

Da aprile a dicembre 2017, per corsi di formazione dedicati a:

- Docenti
- Docenti del TEAM dell'innovazione

5. Ammissibilità delle candidature

Sono ammessi a partecipare alla selezione le seguenti figure professionali ; è titolo preferenziale essere docente dell'IISS ETTORE MAJORANA, secondo l'ordine indicato :

- a. Docenti di MATEMATICA dell'IISS Majorana di Seriate assunti a tempo indeterminato con almeno 5 anni di insegnamento e con esperienze didattiche e formative tramite programmi open source per l'insegnamento della Geometria e della Matematica
- b. Docenti di MATEMATICA dell'IISS Majorana di Seriate assunti a tempo determinato con almeno 5 anni di insegnamento e con esperienze didattiche e formative tramite programmi open source per l'insegnamento della Geometria e della Matematica
- c. Docenti di MATEMATICA esterni assunti a tempo indeterminato con almeno 5 anni di insegnamento e con esperienze didattiche e formative tramite programmi open source per l'insegnamento della Geometria e della Matematica
- d. Docenti di MATEMATICA esterni assunti a tempo determinato con almeno 5 anni di insegnamento e con esperienze didattiche e formative tramite programmi open source per l'insegnamento della Geometria e della Matematica

6. Selezione

Per la selezione degli aspiranti, la commissione (composta da tre membri in servizio a tempo indeterminato presso l'IISS Majorana), esaminati i requisiti di accesso, considerata la validazione dei titoli culturali e professionali e delle esperienze lavorative e la relativa attribuzione del punteggio, provvederà all'individuazione dell'esperto, la cui nomina sarà di pertinenza del dirigente scolastico. Ai sensi del D.P.R. 445/2000 le dichiarazioni rese e sottoscritte hanno valore di autocertificazione. Potranno essere effettuati idonei controlli, anche a campione, sulla veridicità delle dichiarazioni rese dai candidati. L'IISS si riserva la possibilità di indire un nuovo avviso qualora non risultino candidati idonei in numero esaustivo. L'esperto individuato sarà contattato personalmente.

Verranno valutati:

Area dei titoli culturali e professionali:

- Titolo di studio specifico
- Altra laurea oltre il titolo richiesto
- Master universitario nelle discipline attinenti l'attività richiesta
- Dottorato di ricerca nelle discipline attinenti l'attività richiesta
- Corso di perfezionamento universitario
- Abilitazione specifica all'insegnamento
- Partecipazione a corsi di formazione o aggiornamento specifici
- Certificazione competenze informatiche
- Certificazione competenze linguistiche
- Pubblicazioni attinenti il settore di pertinenza

Area delle seguenti esperienze lavorative

- Attività di docenza nella scuola per la competenza richiesta
- Docenza nel settore di pertinenza
- Attività di docenza in corsi di formazione di pertinenza
- Docenza in corsi universitari nelle discipline attinenti l'attività richiesta
- Attività svolta nell'Amministrazione Scolastica in qualità di docente formatore su tematiche attinenti l'attività richiesta

Area delle metodologie, degli strumenti e delle relazioni

- conoscenza delle nuove metodologie didattiche finalizzate all'apprendimento delle Scienze e della Matematica
- esperienza nell'uso di strumenti quali la LIM (Lavagna Interattiva Multimediale)
- esperienza nell'uso di applicativi open source specifici per l'insegnamento della Geometria e della Matematica (ad es. GeoGebra)
- conoscenza di metodologie innovative, quali le flipped classroom
- conoscenza di classi aperte, classi smart...
- disponibilità al lavoro in team
- disponibilità all'ascolto
- disponibilità alla comunicazione interpersonale

7. Domanda di partecipazione

Gli interessati dovranno far pervenire, pena l'esclusione,

- Domanda secondo il modello predisposto, allegato al presente bando (all.1);
- Scheda di autovalutazione (all.2);
- Dettagliato curriculum vitae in formato europeo;
- Informativa sulla privacy (all.3);
- Copia del documento di identità

entro e non oltre le ore 12.00 di giovedì 06/04/2017, secondo le seguenti modalità, pena esclusione:

- con consegna a mano presso l'ufficio protocollo dell'IISS Ettore Majorana, Via Partigiani 1, Seriate (BG);
- tramite PEC (posta elettronica certificata), all'indirizzo: **BGIS01700A@pec.istruzione.it**
- tramite PEO (posta elettronica ordinaria), all'indirizzo: **BGIS01700A@istruzione.it**
- inviate tramite raccomandata o mediante posta celere, con avviso di ricevimento al seguente indirizzo: **IISS Ettore Majorana, via Partigiani, 1 -24068 -Seriate (BG)**

Le domande saranno accettate purché pervengano entro e non oltre le ore 12 di giovedì 06 aprile 2017, non farà fede il timbro postale.

L'Istituto declina ogni responsabilità per perdita di comunicazioni imputabili a inesattezze nell'indicazione del recapito da parte del concorrente, oppure a mancata o tardiva comunicazione di cambiamento dell'indirizzo indicato nella domanda, o per eventuali disguidi comunque imputabili a fatti terzi, a caso fortuito o di forza maggiore.

8. Retribuzione

Il personale selezionato sarà retribuito secondo le tariffe previste dal Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Fondo Sociale Europeo Azione 10.8.4 "Formazione del personale della scuola su tecnologie e approcci metodologici innovativi". Avviso prot. AOODGEFID/6076 del 04/04/2016, e specificatamente:

- ESPERTO 70,00 €/h al lordo di ogni onere

9. Stipula contratti

Gli aspiranti dipendenti della P.A. dovranno essere autorizzati e la stipulazione del contratto sarà subordinata al rilascio della suddetta autorizzazione.

L'Istituzione scolastica si riserva di procedere al conferimento dell'incarico anche in presenza di una sola domanda pervenuta pienamente rispondente alle esigenze progettuali o di non procedere all'attribuzione dello stesso a suo insindacabile giudizio. L'istituzione scolastica si riserva di non procedere all'affidamento dell'incarico in caso di mancata attivazione del progetto stesso.

L'attribuzione dell'incarico avverrà tramite contratto di prestazione d'opera. La durata dell'incarico in numero ore/giorni sarà definita al momento del contratto. La misura del compenso è definita nel contratto

nazionale vigente; nello specifico il massimale del costo orario onnicomprensivo di formazione è di € 70,00 per l'esperto.

10. Trattamento dei dati personali

Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 (Codice in materia di protezione dei dati personali), i dati personali forniti dal candidato saranno raccolti presso l'IISS Ettore Majorana di Seriate- Bergamo per le finalità di gestione della selezione e potranno essere trattati anche in forma automatizzata e comunque in ottemperanza alle norme vigenti. Il titolare del trattamento dei dati è il Dirigente scolastico.

11. Responsabile del procedimento

Ai sensi dell'art. 5 della Legge 7/8/1990 n. 241, il responsabile del procedimento è il Dirigente scolastico, Anna Maria Crotti.

MODULO 9	
Titolo del laboratorio	Strategie per la didattica digitale integrata - Fare didattica con la LIM per le scienze e la matematica
Durata	18 ore
Destinatari	Docenti
Figure professionali	1 o più esperti con riconosciuta esperienza didattica tra i quali suddividere le ore modulo
Tematiche (indicative)	Il PNSD a scuola Missione e visione del PNSD. Integrazione PNSD-PTOF. Le azioni del PNSD Interagire nella classe digitale: fare didattica con la LIM Rappresentazioni e simulazioni interattive per le scienze e la matematica on line e off line.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Anna Maria Crotti

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