



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR

pon
2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per interventi in materia di edilizia
scolastica, per la gestione dei fondi strutturali per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
Ufficio IV

I.C.S. - "L. BARTOLINI"-VAIANO (PO)
Prot. 0006189 del 12/10/2021
(Uscita)



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "LORENZO BARTOLINI"

59021 VAIANO (PO) Via Nuova per Schignano, 25 – Tel. 0574/989608-989120

C.F. 84032680484 - Codice Meccanografico POIC80700G

Email: poic80700g@istruzione.it P.E.C.: poic80700g@pec.istruzione.it

Sito Istituto: <http://www.comprendivovaiano.edu.it/>
oooooooooooooooooooo

All'Albo Pretorio d'Istituto
A tutti gli interessati
attraverso pubblicazione
su sito web dell'Istituto

Oggetto: Avviso pubblico di selezione di personale **INTERNO** cui conferire incarichi di **TUTOR** nei moduli del progetto "COMPETENZE IN COSTRUZIONE" – Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale (PON E POC) "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE E FDR Asse I - Istruzione – Obiettivi Specifici 10.2 – Azioni 10.2.2 - "Realizzazione di percorsi educativi volti al potenziamento delle competenze e per l'aggregazione e la socializzazione delle studentesse e degli studenti nell'emergenza Covid-19".

Progetto 10.2.2A FSEPON-TO-2021-46 - Piano 1053318 - CIP 1114270 - CUP H49J21002860006

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTA la delibera del Consiglio di Istituto n. 847 del 20/05/2021 con la quale è autorizzata la partecipazione dell'Istituto a tutte le linee di finanziamento erogate dal Ministero dell'Istruzione in funzione dell'attivazione del Piano Estate 2021/2022;

VISTA la nota prot. 17355 del 01/06/2021 relativa alla pubblicazione sul sito (https://www.istruzione.it/pon/avviso_apprendimento-socialita.html) delle graduatorie definitive relative al progetto in oggetto;

VISTA la nota Prot. AOODGEFID/17522 del 04/06/2021 Programma Operativo Nazionale (PON e POC) "Per la scuola – competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 finanziato con FSE e FDR. Avviso pubblico prot. n. 9707 del 27/04/2021 – Apprendimento e socialità. **Autorizzazione progetto**

VISTE le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai Fondi strutturali europei" 2014- 2020;

VISTO il d.lgs 165/2001 e ss.mm. e in particolare l'art. 7, comma 6 b) che stabilisce che "l'amministrazione deve preliminarmente accertare l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse umane disponibili al suo interno";

- VISTO** il Decreto Interministeriale 1° febbraio 2001, n. 44 “Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle Istituzioni Scolastiche”;
- VISTO** il Decreto 28 agosto 2018, n. 129 “Regolamento recante istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche, ai sensi dell'articolo 1, comma 143, della legge 13 luglio 2015, n. 107”
- VISTE** le Procedure per l’affidamento di incarichi nell’ambito dei progetti (nota prot. 1588 del 13 gennaio 2016 “Linee Guida per l'affidamento dei contratti pubblici di servizi e forniture di importo inferiore alla soglia comunitaria”), l’Istituzione Scolastica potrà coinvolgere, nella realizzazione del progetto formativo, personale interno o esterno;
- VISTO** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante «Codice dei Contratti Pubblici»;
- VISTA** la nota prot. n. 34815 del 02 agosto 2017 Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014 – 2020 – Attività di formazione – Iter di reclutamento del personale “esperto” e relativi aspetti di natura fiscale, previdenziale e assistenziale;
- VISTA** la necessità di reperire tra il personale **INTERNO** dell’IC “L. Bartolini” di Vaiano idonee professionalità per svolgere la funzione di **TUTOR** nella conduzione delle attività formative previste dal PON “Apprendimento e socialità”;
- RILEVATO** che le attività del personale interno possono riguardare soltanto attività prestate oltre il regolare orario di servizio, risultanti dai registri delle firme o da altro documento che attesti l’impegno orario;
- VISTA** la determina a contrarre prot. n. 3368 del 08/06/2021;
- RITENUTO** necessario procedere alla selezione di appropriate figure professionali **TUTOR** per lo svolgimento delle attività formative relative ai moduli del progetto,

EMANA

il presente avviso **INTERNO** per la costituzione di un elenco docenti in servizio presso l’Istituto Comprensivo “Lorenzo Bartolini” di Vaiano (PO) per la conduzione della formazione dei moduli del progetto “COMPETENZE IN COSTRUZIONE” in qualità di **TUTOR**.

Il presente avviso è rivolto alle seguenti figure:

docenti a tempo indeterminato e determinato interni all’Istituto.

In caso di più domande per il medesimo incarico si procederà ad una valutazione in base ai criteri approvati con delibera del Consiglio di Istituto n. 850 del 27.05.2021.

1. SINTESI DEL PROGETTO E DESCRIZIONE DEI MODULI

AZIONE 10.2.2A: Competenze di base

PROGETTO: COMPETENZE IN COSTRUZIONE

La proposta didattica intende ampliare e sostenere l'offerta formativa per gli anni scolastici 2020-2021 e 2021-2022, in particolare durante il periodo estivo, attraverso azioni specifiche finalizzate al potenziamento degli apprendimenti e delle competenze chiave, in conformità alla Raccomandazione del Consiglio dell'Unione europea 22 maggio 2018.

La progettazione e la realizzazione dei percorsi didattici e formativi sono ispirate all'utilizzo di metodologie didattiche innovative, che valorizzano l'apprendimento attivo e cooperativo, con particolare attenzione anche al benessere personale e alle relazioni. Le azioni promuovono il protagonismo delle alunne e degli alunni, delle studentesse e degli studenti, in situazioni esperienziali.

I moduli didattici sono svolti in setting di aula flessibili e modulari oppure in contesti di tipo esperienziale o immersivo, anche all'aperto, nel rispetto delle norme sulle misure di sicurezza Covid vigenti, in sinergia con le realtà istituzionali, culturali, sociali, economiche del territorio.

I percorsi di formazione sono volti a:

- rafforzare le competenze chiave per l'apprendimento permanente, in particolare potenziando i livelli di base;
- sostenere la motivazione/rimotivazione allo studio con metodologie innovative, proattive e stimolanti;
- promuovere la dimensione relazionale nei processi di insegnamento e apprendimento e il benessere dello studente.

MODULI:

Titolo modulo	Percorsi matematici per le classi PRIME - 2021
Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	14/06/2021
Data fine prevista	31/12/2021
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	POMM80701L - Scuola secondaria "L. Bartolini"
Numero destinatari	12 Studentesse e studenti di scuola secondaria
Numero ore	30

Titolo modulo	Cantieri matematici per le classi prime
Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	10/01/2022
Data fine prevista	31/08/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	POMM80701L - Scuola secondaria "L. Bartolini"
Numero destinatari	12 Studentesse e studenti di scuola secondaria
Numero ore	30

Titolo modulo	Cantieri matematici per le classi seconde
Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	10/01/2022
Data fine prevista	31/08/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	POMM80701L - Scuola secondaria "L. Bartolini"
Numero destinatari	12 Studentesse e studenti di scuola secondaria
Numero ore	30

Titolo modulo	Cantieri matematici per le classi terze
Descrizione modulo	Il percorso di apprendimento più efficace, che sarà utilizzato per il potenziamento, non è di carattere deduttivo, dalla legge all'esemplificazione, ma induttivo: partendo da problemi reali e dal contesto quotidiano si evidenziano quegli elementi utili e si avvia una riflessione per arrivare alla generalizzazione e ad un modello matematico. Il laboratorio si caratterizza come spazio fisico e mentale, con l'utilizzo del problem posing, del problem solving, della modellizzazione per favorire e facilitare la comprensione e la decodificazione del reale. Lo studente è al centro di questo percorso induttivo, raccoglie le evidenze e le mette in relazione tra loro argomentando intorno ad una possibile soluzione; saranno, quindi, fondamentali il lavoro di gruppo e i momenti di riflessione condivisa in cui anche la discussione sull'errore è un importante momento formativo per lo studente.
Data inizio prevista	10/01/2022
Data fine prevista	31/08/2022
Tipo Modulo	Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM)
Sedi dove è previsto il modulo	POMM80701L - Scuola secondaria "L. Bartolini"
Numero destinatari	12 Studentesse e studenti di scuola secondaria
Numero ore	30

2. CONDIZIONI DI AMMISSIBILITÀ

Possono presentare domanda di disponibilità al conferimento di incarichi coloro che:

- possiedono il titolo di studio eventualmente richiesto dalla specifica misura;
- presentano domanda nei tempi e nei modi previsti dal presente bando;
- possiedono adeguate competenze tecnologiche funzionali alla gestione on-line della misura assegnata.

CRITERI DI SELEZIONE DEL PERSONALE INTERNO ALLA P.A. **Criteria di selezione di tutor**

Anni di insegnamento nella classe di concorso coerente con gli obiettivi del corso	3 PUNTI ciascuno
Esperienze in ambito educativo coerenti con gli obiettivi del corso	2 PUNTI ciascuno
Esperienze come tutor su bando PON, FSE, FESR ed analoghe linee di finanziamento	2 PUNTI ciascuno
Titoli di formazione di almeno un anno accademico relativi all'ambito di insegnamento, oltre il titolo d'accesso all'idoneità	2 PUNTI ciascuno

DESCRIZIONE DEL PROFILO DI TUTOR

Le funzioni e i compiti del tutor, in sinergia con l'esperto, sono i seguenti:

- svolgere l'incarico senza riserve e secondo il calendario stabilito;
- popolare la piattaforma dedicata con le anagrafiche degli alunni partecipanti;

- rilevare le assenze e comunicare tempestivamente eventuali defezioni di alunni;
- collaborare attivamente con l'esperto nella programmazione, nella predisposizione delle lezioni e nei monitoraggi previsti.

Costituiscono motivo di risoluzione anticipata del rapporto di lavoro, previa motivata esplicitazione formale:

- la non veridicità delle dichiarazioni rese nella fase di partecipazione al bando;
- la violazione degli obblighi contrattuali;
- la frode o la grave negligenza nell'esecuzione degli obblighi e delle condizioni contrattuali;
- la soppressione dell'azione formativa per assenza del numero minimo di alunni previsto.

3. PUBBLICAZIONE DELLA GRADUATORIA

Successivamente alla valutazione svolta dalla Commissione di valutazione, sarà pubblicata sul sito web dell'Istituto Comprensivo "L. Bartolini" di Vaiano (PO) la graduatoria, avverso la quale saranno esperibili gli ordinari rimedi amministrativi e giurisdizionali.

La graduatoria avrà durata sino alla conclusione del progetto per il quale è stata avviata la selezione.

Eventuali ricorsi amministrativi avverso la graduatoria potranno essere presentate dai candidati entro cinque giorni dall'affissione all'albo pretorio on-line della graduatoria provvisoria.

4. INCARICHI E COMPENSI

La domanda di disponibilità all'effettuazione dell'incarico di **TUTOR** dovrà essere prodotta utilizzando il modello **Allegato 2**.

Qualora si voglia partecipare a più moduli, dovrà essere inviata una richiesta per ciascun modulo.

Gli incarichi per ciascun modulo saranno attribuiti anche in presenza di un solo curriculum pervenuto, purché pienamente corrispondente alle esigenze progettuali e ai criteri indicati per la valutazione.

La domanda dovrà essere indirizzata al Dirigente scolastico dell'I.C. "Lorenzo Bartolini" ed inviata tramite posta elettronica all'indirizzo *poic80700g@istruzione.it*, unitamente alla copia di un documento di identità, entro e non oltre le ore 12:00 del 29/10/2021.

Nell'oggetto della mail, dovrà essere riportata la dicitura **"Selezione di PERSONALE INTERNO per progetti PON/FSE "Piano estate 2021" – a.s. 2021/22"**.

Il conferimento di incarichi a docenti interni all'Istituzione Scolastica è retribuito nella misura massima prevista dal progetto ed è assoggettato alla medesima disciplina fiscale e previdenziale prevista dal CCNL vigente.

Modulo	Costo orario	Numero ore	Importo
<i>per tutti i moduli</i>	€ 30,00	30	€ 900,00

I compensi saranno corrisposti a prestazione ultimata, dopo l'espletamento delle necessarie verifiche dei risultati, e solo dopo l'effettiva erogazione dei fondi comunitari.

5. TEMPI E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO DEL PROGETTO

Il calendario dello svolgimento delle attività sarà concordato con il Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo "L. Bartolini" di Vaiano (PO). Le attività dovranno essere concluse entro le date indicate nei singoli moduli.

I dati personali che entreranno in possesso dell' IC "L. Bartolini", a seguito del presente Avviso Pubblico, saranno trattati nel rispetto della legislazione sulla tutela della privacy, ai sensi degli articoli 13-14 del GDPR 2016/679 (General Data Protection Regulation).

Il presente bando viene pubblicato all'albo e sul sito web www.comprensivoaiano.edu.it dell'Istituto.

Il Dirigente Scolastico
(dott.ssa Alessandra Salvati)

Documento firmato digitalmente secondo il c.d. Codice
Amministrazione digitale e norme ad esso connesse