



II CIRCOLO DIDATTICO DI SPOLETO
Scuola dell'Infanzia e Scuola Primaria Via Cerquiglia, 61 Spoleto 06049 (PG)
C.F. 84002760548 - C.M. PGEE05200N Tel. 0743 224594 – Fax. 0743 207063
e-mail: pgee05200n@istruzione.it Sito: www.2circolospoleto.gov.it
pgee05200@pec.istruzione.it

CUP: D37I19000010007

CODICE PROGETTO: 10.2.2A-FdRPOCUM-2018-18

**AVVISO PER L'INDIVIDUAZIONE DI PERSONALE ESTERNO "ESPERTI" IN
POSSESSO DI SPECIFICHE PROFESSIONALITÀ**

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

VISTO l'avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" a supporto dell'offerta formativa - prot. MIUR 2669 del 03/03/2017;

VISTA la candidatura di questa Istituzione scolastica all'avviso pubblico per la realizzazione di numero quattro moduli formativi di cui uno per la scuola dell'infanzia e tre per la scuola primaria – candidatura piano n. 46164 prot n. 10073 del 23/05/2017;

VISTA la graduatoria definitiva prot. 23793 del 26/07/2017 regione Umbria, con la quale si prende nota che alla posizione 8 con punteggio 49,26 viene valutato positivamente la proposta progettuale presentata;

VISTA la nota DGEFID del 24 ottobre 2018 prot. n. 27765 con cui viene formalmente autorizzato il seguente progetto – lettera n. 42922 del 30 ottobre 2018:

- 10.2.2A-FdRPOCUM-2018-18 (denominato "Bit Creativity") € 23.128,00;

VISTA la delibera del Consiglio di Circolo n. 48 del 11 dicembre 2018;

VISTO il Decreto di Assunzione in bilancio Prot. 1441/B15 del 22/02/2019 del finanziamento relativo al progetto 10.2.2A-FdRPOCUM-2018-18 per il Totale dell'importo autorizzato pari ad € 23.128,00;

ACCERTATO che per l'attuazione del progetto occorre selezionare le seguenti figure di Piano:
Esperti per i 4 moduli;

VISTE le linee guida dell'Autorità di gestione e successive modificazioni per i progetti cofinanziati

dal FSE e FESR 2014/2020;

VISTO CHE non sono stati individuati tutti gli esperti necessari attraverso il bando di reclutamento di personale interno prot. n. 2891/B17 del 08/04/2018;

Procede alla ricognizione delle professionalità esterne – Esperti – in base al curriculum professionale e previo colloquio con la Dirigente Scolastica per l'affidamento di eventuale incarico aggiuntivo, durante il quale verranno illustrati nel dettaglio i contenuti dei moduli che devono essere garantiti per mantenere la coerenza con quanto inserito nel progetto, per i moduli riportati di seguito:

N.	MODULO	TIPOLOGIA	SEDE	ALLIEVI	ORE
1	Pensiero computazionale e creatività digitale 2	Robotica	Scuola primaria Villa Redenta	20 scuola primaria	30h
2	Pensiero computazionale e creatività digitale 3	Robotica	Scuola primaria Villa Redenta	20 scuola primaria con mensa	30h

Gli interessati dovranno far pervenire:

- Istanza per l'incarico che si intende ricoprire (allegato A);
- Autovalutazione titoli (allegato B);
- Dettagliato curriculum vitae in formato europeo;
- Copia del documento di identità.

Gli aspiranti selezionati per l'incarico si impegnano a presentare, in occasione della firma di accettazione della nomina di Esperti, la dichiarazione sostitutiva dell'atto di notorietà dell'autenticità dei titoli indicati nel curriculum vitae sottoscritto dall'interessato.

Importo

Per i moduli indicati del percorso formativo e per le ore previste il compenso è di 70,00 (settanta/00) euro/ora onnicomprensivi di ogni onere contributo e IVA se dovuta

Presentazione domande

Le istanze di partecipazione, redatte sull'allegato modello A, debitamente firmata in calce, corredate dall'allegato B – autovalutazione titoli e dal curriculum redatto secondo il modello europeo (anche esse debitamente firmate), e da una copia del documento di identità in corso di validità (firmato) devono pervenire presso la segreteria amministrativa della scrivente istituzione scolastica via email

all'indirizzo pgee05200n@istruzione.it, entro le ore 13,00 del 29/05/2019.

Il Curriculum Vitae deve essere numerato in ogni titolo, esperienza o formazione, per cui si richiede l'attribuzione di punteggio, e i numeri che la contraddistinguono devono essere riportati nella scheda di autovalutazione allegato B.

Cause di esclusione:

saranno cause tassative di esclusione:

- 1) istanza di partecipazione pervenuta oltre il termine o con mezzi non consentiti
- 2) Curriculum Vitae non in formato europeo
- 3) Curriculum Vitae non contenente l'autorizzazione al trattamento dei dati personali
- 4) Omissione anche di una sola firma sulla documentazione
- 5) Documento di identità scaduto o illeggibile
- 6) Curriculum vitae non numerato secondo le indicazioni del presente bando
- 7) Scheda valutazione titoli non riportante il rispettivo numero del curriculum secondo le indicazioni del presente bando

Partecipazione

Ogni facente istanza può concorrere per un solo percorso barrando, nella istanza di partecipazione, la relativa voce del modulo a cui si richiede di partecipare ed inserendo nella relativa casella i numeri da 1 (uno) a 2 (due) per indicare la preferenza nell'ordine di incarico. Non è possibile partecipare ad entrambi i moduli, poiché i percorsi si svolgeranno contemporaneamente.

Selezione

La selezione verrà effettuata da un'apposita commissione di valutazione, attraverso la comparazione dei curriculum, in funzione delle griglie di valutazione allegate e di un eventuale colloquio informativo-motivazionale con la D.S.

Gli incarichi verranno assegnati, nel rispetto dei principi di equità-trasparenza-rotazione-pari opportunità, seguendo l'ordine di graduatoria. La Dirigente Scolastica si riserva di poter assegnare lo stesso modulo a più di un esperto con la conseguente ripartizione delle ore di attività qualora ne ravvisi la necessità.

La Dirigente Scolastica procederà con un affido diretto, per completare tutti gli incarichi previsti, nel caso in cui non si riescano a soddisfare le esigenze del bando.

Requisiti richiesti all'esperto

In riferimento a ciascun modulo formativo, l'esperto deve possedere le seguenti competenze:

1. Esperto: Modulo 2 – Pensiero computazionale e creatività digitale – robotica classe terza primaria

Requisiti di ammissione (alternative possibili)

- A) Aver conseguito una laurea di tipo ingegneristico o informatico;
- B) Esperienze di insegnamento/laboratorio inerenti a finalità e obiettivi relativi la robotica nella scuola primaria;
- C) Corsi di formazione, perfezionamento, specializzazione riguardanti l'insegnamento della matematica e/o informatica e/o robotica, riguardanti la didattica innovativa in chiave digitale;

2. Esperto: Modulo 3 – Pensiero computazionale e creatività digitale – robotica classe seconda primaria

Requisiti di ammissione (alternative possibili)

- A) Aver conseguito una laurea di tipo ingegneristico o informatico;
- B) Esperienze di insegnamento/laboratorio inerenti a finalità e obiettivi relativi la robotica nella scuola primaria;
- C) Corsi di formazione, perfezionamento, specializzazione riguardanti l'insegnamento della matematica e/o informatica e/o robotica, riguardanti la didattica innovativa in chiave digitale;

Pagamenti

Il compenso verrà erogato al termine delle attività formative e a seguito della erogazione dei fondi.

Responsabile del Procedimento

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016 (art. 9 e 10 del D.P.R. n.207/10), viene nominato Responsabile del Procedimento la Dirigente Scolastica prof.ssa Silvia Mattei.

LA DIRIGENTE SCOLASTICA

Prof.ssa Silvia Mattei