



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI TOMBOLO

Via S.Andrea ap. 7 – 35019 Tombolo (PD)

Tel. 049/9470846 – Fax 049/9471794

email : pdic860009@istruzione.it - cod.min. PDIC860009 C.F. 90001050286



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzioni Generali per interventi di natura di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Prot. n. (vedasi timbratura)

Tombolo, (vedasi timbratura)

CUP: H47I17000670007

Al personale dell'Istituto

All'albo on line

Al sito WEB

Agli Atti

Oggetto: avviso interno per l'individuazione dei **TUTOR** dei moduli del progetto "Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale" - codice 10.2.2A-FdRPOC-VE-2018-84. Avviso 2669 del 03/03/2017.

Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.

Programma Operativo Complementare "Per la Scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020" Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione.

In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sotto azione 10.2.2A "Competenze di base".

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale "Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale"

Codice Identificativo progetto: **10.2.2A-FdRPOC-VE-2018-84**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il Programma Operativo Nazionale 2014- 2020 "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" finanziato con il Fondo Sociale Europeo;

VISTO il Programma Operativo Complementare "Per la Scuola. Competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020" Asse I – Istruzione – Fondo di Rotazione – In coerenza con Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sotto azione 10.2.2A "Competenze di base";

VISTO l'Avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale";

Vista la delibera del Collegio Docenti n. 20 del 16/03/2017;

Vista la delibera del Consiglio d'Istituto n. 12 del 22/03/2017;

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/25954 del 26/09/2018 di autorizzazione dei progetti e impegno di spesa come da avviso pubblico rivolto alle Istituzioni Scolastiche statali per la realizzazione dei progetti per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale";

VISTA la nota MIUR prot. n. AOODGEFID/28243 del 30/10/2018 con la quale l'Autorità di Gestione, con riferimento all' Avviso prot.n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017, ha reso pubblico l'elenco dei progetti autorizzati e di conseguenza dichiarati ammissibili a finanziamento, sulla base delle graduatorie

Firmato digitalmente da ELISA AGUGGIARO

codiceAOO - ALBO PRETORIO - 0000019 - 10/12/2019 - G2 - GARE - U
PDIC860009 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0005489 - 10/12/2019 - B.15.a - U

definitive regionali pubblicate con nota AOODGEFID/25954 del 26/09/2018 e conseguentemente autorizza questo Istituto ad avviare le attività previste in detto Piano;

Visto l'art 7 del D.Lgs 16/2001 che prevede che l'amministrazione deve avere preliminarmente accertato l'impossibilità oggettiva di utilizzare le risorse disponibili al proprio interno;

Visto l'art. 45 del D.I. n. 129 del 28/08/2018 che consente la stipula di contratti di prestazione d'opera con esperti per particolari attività ed insegnamenti, per sperimentazioni didattiche ed ordinamentali e per l'ampliamento dell'offerta formativa;

Considerate le procedure PON che prevedono che si debbano individuare i TUTOR dei moduli all'interno dell'Istituzione scolastica

COMUNICA

Che è aperta la procedura di candidatura per l'individuazione tra il PERSONALE INTERNO per il ruolo di TUTOR (vedi dettaglio per ogni modulo) per ognuno dei tre moduli del progetto PON di cui in oggetto.

I moduli sono:

1. N. 1 TUTOR per n. 30 ore per il modulo: **“PENSIERO COMPUTAZIONALE NELLA SCUOLA PRIMARIA 1”** per alunni della scuola primaria;
2. N. 1 TUTOR per n. 30 ore per il modulo: **“PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA PRIMARIA 2”** per alunni della scuola primaria;
3. N. 1 TUTOR per n. 30 ore per il modulo: **“PENSIERO COMPUTAZIONALE ALLA SCUOLA SECONDARIA I° - 2”** per alunni della scuola secondaria di I grado;

Ai Tutor, oltre all'azione didattica sulle tematiche del modulo, è richiesto di curare l'immissione in piattaforma di documenti, dati, specifiche attività del modulo, calendari, assenze e presenze dei corsisti, rispettando i tempi e le scadenze.

Funzioni del tutor:

- rappresenta il collegamento didattico, organizzativo e amministrativo col DS e col DSGA;
- garantisce l'efficienza e la regolarità delle attività tutorate;
- rappresenta il collegamento con il coordinatore delle classi di provenienza degli alunni, al quale fornisce tutte le informazioni utili per la valutazione degli alunni e la ricaduta didattica delle attività svolte;
- deve presentare al DS una relazione finale sullo svolgimento e sui risultati delle attività;
- collabora con il referente valutazione del progetto per la redazione della valutazione finale;
- redige, assieme al docente esperto, le certificazioni finali relative alle competenze acquisite dagli allievi;
- una volta ricevute le credenziali inserisce in piattaforma le iscrizioni, i dati e i documenti necessari;
- cura il registro delle presenze degli allievi;
- garantisce il rispetto della regolamentazione prevista dal PON.

TRATTAMENTO ECONOMICO

L'impegno orario è specificato nelle singole azioni. Per lo svolgimento dell'attività di tutor verrà riconosciuto il compenso orario di € 30,00 complessivi e omnicomprensivi. La liquidazione avverrà per le ore di formazione/servizio effettivamente prestate e solo a seguito dell'effettiva erogazione e riscossione dei finanziamenti comunitari. Non sono previsti rimborsi per spostamenti o trasferte.

REQUISITI DI AMMISSIONE

- rapporto di lavoro con incarico a tempo indeterminato o determinato annuale (31/08/2020);

- capacità di operare su piattaforme on line e capacità organizzative al fine di gestire le pratiche burocratiche richieste;
- competenza didattica sulle tematiche specifiche dei moduli.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA CANDIDATURA

La domanda di partecipazione dovrà essere redatta secondo il modello di candidatura /Allegato A.

Alla domanda, debitamente sottoscritta, oltre ai documenti comprovanti i requisiti di ammissione dovranno essere allegati, pena esclusione: a) copia di un documento d'identità in corso di validità; b) il curriculum vitae del candidato, datato e sottoscritto, in formato europeo.

Ciascun docente può presentare domanda di candidatura per un solo modulo.

La domanda di partecipazione dovrà pervenire entro e non oltre **le ore 9:00 del 30/12/2019** all'indirizzo pec dell'istituzionale pdic860009@pec.istruzione.it (a tal fine il candidato dovrà allegare alla e-mail la scansione, in formato pdf, della documentazione necessaria, inclusa la copia del documento di identità in corso di validità), specificando nell'oggetto la dicitura: "Candidatura TutorProgetto Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale" oppure consegnata brevi manu presso l'ufficio protocollo della segreteria scolastica, in busta chiusa sulla quale dovrà essere riportata la seguente dicitura: "Candidatura TutorProgetto Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale" .

AFFIDAMENTO DELL'INCARICO

Le domande pervenute saranno valutate ad insindacabile giudizio della commissione esaminatrice secondo i seguenti criteri:

1. Precedenza ai docenti a tempo indeterminato delle scuole primaria e secondaria di Tombolo;
2. Esperienza documentata sulle tematiche proposte dal modulo per il quale si fa richiesta come tutor **punti 4 per ogni esperienza, max 20 punti**
3. Attività di formazione documentata sulle tematiche oggetto del modulo **punti 2 per corso max 10 punti**
4. Abilità informatiche di base per la gestione della piattaforma **punti 10**.

Nel caso di più aspiranti, sarà preferito, a parità di punteggio, l'aspirante con più anni di servizio nell'istituto di Tombolo.

Le attività formative inizieranno dal mese di Gennaio 2020 e si concluderanno entro il 31 agosto 2020.

Le condizioni di svolgimento dei corsi (sedi, orari etc.), che si terranno in orario pomeridiano e extracurricolare nei periodi di lezione ed in orario antimeridiano nei periodi con sospensione delle lezioni, verranno stabilite da questo Istituto e dovranno essere accettate incondizionatamente dagli interessati.

PUBBLICITA'

Il presente avviso di selezione è reso pubblico attraverso: pubblicazione nel registro elettronico, pubblicazione all'albo online e sul sito web dell'Istituto Comprensivo: www.ictombolo.edu.it

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

dott.ssa Elisa Aguggiaro

Allegato:

- schema di domanda
- Informativa ai sensi del GDPR UE 2016/679