



FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



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

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



ISTITUTO COMPRENSIVO

*Primo Levi*

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE PRIMO LEVI

Via Roma, 266 - 59100 Prato

Tel. 0574-634515 C.F. 84008710489

e-mail : poic81900t@istruzione.it

Sito Web: <http://www.primolevi.prato.gov.it>

All'albo

Al sito web dell'Istituto

### AVVISO SELEZIONE INTERNA TUTOR

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.  
sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”.

Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Prot. 2669 del 03/03/2017.

**Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-107 - CUP: J37117000780007**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l’avviso AOODGEFID n. 2669/2017;

VISTO la nota prot. AOODGEFID/3500 del 22/02/2018;

VISTO l’avviso prot. AOODGEFID/7918 del 27/03/2018;

VISTA la delibera n.16 del Collegio dei Docenti del 05/04/2017;

VISTA la delibera n. 57 del Consiglio di Istituto del 05/04/2017;

VISTA la necessità di reperire tra il personale interno idonee professionalità per svolgerla funzione di **TUTOR** delle attività previste dal PON “Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale”;

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;

#### INDICE

Il presente avviso interno per la costituzione di un elenco docenti, in servizio presso questa istituzione scolastica, in qualità di **TUTOR** per la realizzazione dei moduli del progetto PON “Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di cittadinanza digitale”

Il presente avviso è rivolto alle seguenti figure:

- docenti in servizio, a tempo indeterminato o determinato, fino al termine delle attività didattiche, presso l’I.C. Primo Levi per l’a.s.2018-19.

#### Art. 1- Moduli formativi.

Si riporta in tabella sintesi dei moduli formativi.

Codice identificativo progetto	Titolo modulo	ESPERTO Compenso: 30,00€ Lordo stato l'ora
<b>Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-107</b>	<p><b>PLAYCODE: CODICE IN GIOCO</b>                      Il modulo "Playcode: Codice in gioco" è incentrato principalmente su un percorso di coding e pensiero computazionale, ma ha punti di incontro con esperienze relative a Internet delle cose, making, robotica e cittadinanza digitale, partendo dal gioco e mantenendo il gioco al centro delle attività. Studenti e studentesse si avvicineranno al pensiero computazionale utilizzando sia modalità di programmazione unplugged che semplici linguaggi di programmazione visuale a blocchi. Importanti saranno i momenti di incontro con l'atelier creativo e il progettoToyL@b, dove la creazione e la costruzione manuale di giochi si uniranno al coding, almaking e alla robotica educativa. Le tematiche principali che saranno affrontate sono quelle dello sviluppo del pensiero computazionale, del coding, oltre all'acquisizione di competenze di "cittadinanza digitale" nella scelta del percorso di studi.  <b>Destinatari:</b> 25 alunni delle classi terze, quarte e quinte della scuola primaria  <b>Sede:</b> Plesso "I. Marcocci"</p>	<p><i>Modulo di 30 ore</i>                       € 900,00                       Lordo stato</p>
	<p><b>PLAYCODE: CODICE IN GIOCObis</b>                      Modulo parallelo al precedente, con medesimi obiettivi e attività.  <b>Destinatari:</b> 25 alunni classi seconde  <b>Sede:</b> Plesso "I. Marcocci"</p>	<p><i>Modulo di 30 ore</i>                       € 900,00                       Lordo stato</p>

Calendario previsto per i due moduli paralleli:

- 8 APRILE 2019, ore 16,30-18.30
- 12 APRILE 2019, ore 16,30-18.30
- 15 APRILE 2019, ore 16,30-18.30
- 29 APRILE 2019, ore 16,30-18.30
- 3 MAGGIO 2019, ore 16,30-18.30
- 8 MAGGIO 2019, ore 16,30-18.30
- 17 MAGGIO 2019, ore 16,30-18.30
- 24 MAGGIO 2019, ore 16,30-18.30
- 25 MAGGIO 2019, ore 9,00 -12.00
- 31 MAGGIO 2019, ore 16,30-18.30
- 5 GIUGNO 2019, ore 16,30-18.30
- 7 GIUGNO 2019, ore 16,30-18.30
- 8 GIUGNO 2019, ore 9,00-12.00

## **Art. 2 - Requisiti generali e specifici di ammissione**

Sono ammessi alla selezione gli aspiranti in possesso dei sotto elencati **requisiti generali**:

- conoscenze relative al piano di formazione proposto
- abilità relazionali e di gestione dei gruppi

Inoltre gli esperti dovranno essere in possesso dei seguenti **requisiti specifici** per il modulo al quale si intende partecipare, pena l'inammissibilità della candidatura:

- comprovate e documentate esperienze per il modulo formativo per cui viene presentata candidatura: esperto di informatica, con particolare esperienza nella conduzione di corsi di robotica educativa.

**I suddetti requisiti dovranno essere evidenziati nel Curriculum vitae da allegare alla domanda di candidatura.**

I docenti interessati possono presentare domanda, utilizzando il modello allegato al presente bando.

## **Art. 3 - Descrizione del profilo di esperto.**

Funzioni e compiti del tutor a seguito di accettazione dell'incarico:

- partecipare alle riunioni periodiche di carattere organizzativo pianificate dal gruppo operativo per coordinare le attività dei corsi contribuendo a concordare, nella fase iniziale, con l'esperto del percorso formativo di riferimento, un dettagliato piano progettuale operativo dal quale si evidenzino finalità, competenze attese, strategie metodologiche, attività, contenuti ed eventuali materiali prodotti;
- svolgere l'incarico senza riserve e secondo il calendario approntato dal gruppo di progetto. La mancata accettazione o inosservanza del calendario comporterà l'immediata decadenza dall'incarico già conferito;
- 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 durante i monitoraggi previsti.

## **Art. 4 – Incarichi e Compensi**

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

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 una sola richiesta pervenuta.

La domanda dovrà essere indirizzata al Dirigente scolastico dell'I.C. Levi, via Roma 266, Prato, e consegnata a mano presso la segreteria o inviata tramite posta elettronica all'indirizzo poic81900t@istruzione.it, **entro e non oltre il giorno 11 marzo 2019.**

Per lo svolgimento dell'incarico di esperto il trattamento economico stabilito dal piano finanziario autorizzato è di € 30,00 orarie max. comprensivo di ogni onere riflesso.

Il conferimento di incarichi a docenti interni all'Istituzione Scolastica è assoggettato alla medesima disciplina fiscale e previdenziale prevista per i compensi erogati ai docenti interni all'Istituzione Scolastica che effettuano prestazioni aggiuntive all'orario d'obbligo.

Decorso il termine, sarà stilata una graduatoria degli esperti da Commissione, individuata all'uopo, e sarà pubblicata all'Albo dell'Istituto. Ciò avrà valore di notifica agli interessati che potranno inoltrare reclamo entro 5 giorni dalla data della pubblicazione.

L'attribuzione degli incarichi avverrà tramite incarico scritto. La durata dell'incarico termina con la chiusura del progetto. I compensi saranno corrisposti a prestazione ultimata, dopo l'espletamento delle necessarie verifiche dei risultati, e solo dopo l'effettiva erogazione dei fondi comunitari.

Si allega tabella comparativa.

**IL DIRIGENTE SCOLASTICO**

**Prof.ssa Francesca Zannoni**

*Firmato digitalmente ai sensi del c.d.  
Codice dell'Amministrazione digitale  
e norme ad esso connesse*

RUP – dirigente scolastico  
Francesca Zannoni  
Email: poic81900t@istruzione.it  
Via Roma 266, 59100 PRATO  
Tel. 0574/634515  
C.F. 8400871048

## DOMANDA DI PARTECIPAZIONE TUTOR

Al Dirigente scolastico  
I.C. Primo Levi  
Via Roma 266 – Prato

Il/la sottoscritto/a \_\_\_\_\_

Codice fiscale \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

nato/a \_\_\_\_\_ Prov. \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_, residente a \_\_\_\_\_

via \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

### CHIEDE

di partecipare alla selezione per titoli per l'attribuzione dell'incarico di

ESPERTO

per il modulo \_\_\_\_\_

relativamente all'Avviso AOODGEFID n. 2669/2017.

Si allega Curriculum vitae in formato europeo.

Il trattamento dei dati personali riguardanti il dichiarante, viene utilizzato esclusivamente per uso interno amministrativo, nel rispetto di quanto stabilito dalla normativa vigente sulla tutela della Privacy. I dati, di cui si garantisce la massima riservatezza, non saranno comunicati o diffusi a terzi e per essi si potrà richiedere, in qualsiasi momento la modifica.

Data \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_