



Unione Europea

FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



MIUR

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali  
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)



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca - Ufficio Scolastico Regionale per il Lazio

**ISTITUTO COMPRENSIVO "ANTONIO GRAMSCI"**

Via Affogalasio, 120 - 00148 Roma

tel. e Fax. 06 6530601 C.F. 97558910580

e-mail: [RMIC8B800Q@istruzione.it](mailto:RMIC8B800Q@istruzione.it) PEC: [RMIC8B800Q@pec.istruzione.it](mailto:RMIC8B800Q@pec.istruzione.it)

[www.istitutocomprensivogramsci.it](http://www.istitutocomprensivogramsci.it)

**CUP: C87I17000860007**

**Codice progetto Codice progetto 10.2.2A-FDRPOC-LA-2018-14**

**OGGETTO:** Avviso interno per la selezione di Tutor da impiegare nella realizzazione del Progetto: Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, a supporto dell’offerta formativa. Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 Miglioramento delle competenze chiave degli allievi - Azione 10.2.2 - Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base – Sotto-azione 10.2.2.A - Competenze di base - “**tecnoGr@msci.NOI**”

**Bando di selezione allievi per l’ammissione al percorso formativo:**

- a) percorso formativo “Yes We Do One”
- b) percorso formativo “Yes We Do two”  
per la scuola primaria.

**Dettaglio Moduli:**

modulo 1	titolo	<b>“Yes We Do One”</b>
	descrizione	percorso di introduzione al coding e al pensiero computazionale con introduzione ai primi elementi di robotica educativa
	durata	30h
	destinatari	alunni delle classi 1 e 2 della scuola primaria nell’anno scolastico 2018-2019

	organizzazione	incontri di 2/3 h secondo calendario da programmare
	sede	Corviale
modulo 2	titolo	<b>“Yes We Do two”</b>
	descrizione	percorso di introduzione al coding e al pensiero computazionale con introduzione ai primi elementi di robotica educativa
	durata	30h
	destinatari	alunni delle classi 1 e 2 della scuola primaria nell’anno scolastico 2018-2019
	organizzazione	incontri di 2/3 h secondo calendario da programmare
	sede	Corviale

**Destinatari:**

Il corso è rivolto a n. 25 partecipanti, studenti iscritti al nostro Istituto, ripartiti in funzione dalle domande pervenute. Il corso saranno attivati con un minimo di 15 iscrizioni.

**Prerequisiti:**

I destinatari dei moduli dovranno avere i seguenti requisiti

- Essere iscritti negli anni scolastici 2018/2019 e 2019/2020 al nostro Istituto.

**Modalità presentazione domanda**

Il candidato presenterà al coordinatore del plesso di appartenenza la documentazione di seguito indicata:

- domanda di ammissione al corso, redatta sull’apposito modello “Allegato A” dell’avviso debitamente compilato e firmato in ogni pagina;
- fotocopia di un documento di identità e codice fiscale di entrambi i genitori
- Anagrafica su apposito modello dato dal Miur

La domanda di ammissione, corredata della suddetta documentazione, dovrà essere presentata esclusivamente a mano al coordinatore di plesso, pena l’esclusione, entro le ore 16.30 del giorno 10 maggio 2019.

Farà fede il giorno, l’orario e la firma del coordinatore apposta sul registro di ricevimento domande della scuola di appartenenza.

La modulistica è scaricabile dal sito [www.istitutocomprensivogramsci.it](http://www.istitutocomprensivogramsci.it) nella sezione PON, 2014-202 - PON Potenziamento delle competenze di base primaria e secondaria di primo grado.

**Valutazione delle domande e modalità di selezione**

L’istruttoria delle domande, per valutarne l’ammissibilità sotto il profilo formale, avverrà con le seguenti modalità:

- Rispetto dei termini di partecipazione delle domande (farà fede il protocollo di ricezione della scuola di appartenenza);
- Verifica della correttezza della documentazione

Nel caso in cui il numero delle domande di ammissione al corso superi il numero massimo di posti previsti, saranno seguiti i seguenti criteri approvati dal collegio dei docenti in data 07/03/2018 delibera n° 15:

- Essere, nell'anno scolastico 2018/2019, iscritti al nostro istituto
- Avere manifestato durante il presente anno scolastico, o nei precedenti, condizioni di disagio formativo o di difficoltà relazionale con il gruppo classe, o quant'altro motivo individuato dai consigli di classe e approvato dal collegio docenti
- Allievi a rischio di abbandono del percorso scolastico e formativo per elevato numero di assenze (a.s. precedente)
- Alunni con difficoltà relazionali, poco inseriti nei gruppi dei coetanei, che necessitano di occasioni di socializzazione esterne alla vita scolastica;
- Alunni che hanno scarse opportunità economiche e sociali di avvicinarsi o di svolgere attività sportive, musicali, artistiche, gioco didattico, attività di potenziamento matematico e linguistico

**inoltre:**

- In tutti i moduli si favorirà l'iscrizione degli alunni con bassi livelli di competenza o bisognosi di accompagnamento
- Per i moduli di lingua italiana e matematica farà fede la segnalazione da parte del docente di classe (mediamente 5 segnalazioni per classe).
- Sarà predisposta una lista di attesa alla quale attingere nell'eventualità ci siano rinunce comunicate per scritto entro la 3<sup>a</sup> settimana dall'inizio del modulo.
- Gli alunni dovranno assicurare la disponibilità a partecipare per l'intera durata del corso.

Sussistente la parità la precedenza sarà data al candidato più giovane.

La graduatoria finale degli ammessi al modulo sarà pubblicata sul sito dell'istituto e sul plesso attuatore entro 5 giorni dal termine delle selezioni, nella sezione PON Competenze di base Primaria e Secondaria di primo grado, indicando la sede di svolgimento dei moduli.

La frequenza al corso è obbligatoria.

Al termine del percorso, frequentato il 75% delle lezioni, sarà rilasciato un attestato direttamente dalla piattaforma MIUR.

Il presente avviso viene reso pubblico mediante affissione all'albo della sede e al sito web [www.istitutocomprensivogramsci.it](http://www.istitutocomprensivogramsci.it)

Il Dirigente Scolastico  
Salvatore Montesano