



**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI**

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziario e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione o per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

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

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO – CERCEMAGGIORE

SCUOLA DELL'INFANZIA, PRIMARIA E SECONDARIA DI I GRADO - SEPINO

C.A.P. 86012 CERCEMAGGIORE (Campobasso) Via Trento, 47 Tel. (0874) 791255 FAX 0874 1860131
e-mail – cbic83200p@istruzione.it - PEC cbic83200p@pec.istruzione.it - Codice Fiscale 800 0230 0707

<http://www.iccercemaggioresepino.edu.it/>

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE – A. MANZONI-CERCEMAGGIORE
Prot. 0000799 del 13/02/2019
06–12 (Uscita)

All'Albo Pretorio dell'Istituto
Al sito web dell'Istituto
Agli atti

OGGETTO: Procedura di selezione degli allievi per partecipazione al programma operativo nazionale per la scuola competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e delle creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", asse I – istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A "competenze di base".
Codice identificativo Progetto: 10.2.2A-FSEPON-MO-2018-45
CUP: BS4F17007370007

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n° 165, recante norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze dell'Amministrazione Pubbliche;
- VISTO il decreto del Presidente della Repubblica n° 275/99 concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;
- VISTO il decreto interministeriale 28 agosto 2018, n°129, recante regolamento concernente le istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche;
- VISTO l'avviso pubblico 2669 del 03/03/2017 "avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", a supporto dell'offerta formativa – Fondi strutturali Europei – programma operativo nazionale "per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento"2014-2020 – Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) – obiettivo specifico 10.2 – azione 10.2.2.
- VISTE le delibere del Collegio dei Docenti e del Consiglio di Istituto per la realizzazione dei progetti relativi ai Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" - 2014 – 2020
- VISTA La comunicazione MIUR prot.n. AOODGEFID 23793 del 26/07/2018 dell'elenco dei progetti approvati per la regione Molise;
- VISTA la Nota autorizzativa dell'Ufficio Scolastico Regionale per il Molise – Direzione Regionale prot. n. AOODRMO n. 0005441 del 30/07/2018 di approvazione degli interventi a valere sull'obiettivo/azione in oggetto;
- VISTI i Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto;
- VISTE le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;
- VISTO il Decreto di variazione i Bilancio (prot. N. 4273 del 04/12/2018) con cui è stato inserito il progetto in oggetto al Programma Annuale 2018;
- RILEVATA la necessità di selezionare degli allievi per attivare i moduli formativi del progetto a valere sul

“programma operativo nazionale per la scuola competenze e ambienti per l’apprendimento 2014-2020. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e delle creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, asse I – istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A “competenze di base”.

RENDE NOTO

che sono aperti i termini per l’individuazione di allievi di questa Istituzione Scolastica, destinatari del seguente percorso formativo:

TITOLO DEL MODULO	TIPOLOGIA DEL MODULO	DESTINATARI
Robotica Educativa e coding	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	Alunni IV – V Scuola primaria Sepino

1. Finalità della selezione

Il presente avviso ha lo scopo di creare una graduatoria per la selezione degli allievi che parteciperanno ai percorsi formativi del progetto in oggetto.

2. Caratteristiche e requisito d’accesso:

- I percorsi del progetto in oggetto sono rivolti ad un numero massimo di 28 partecipanti, studenti iscritti all’A.S. 2018/19 della scuola, ripartiti in funzione dalle domande pervenute.

3. Periodo di svolgimento

Da Febbraio 2019 a Giugno 2019.

Gli incontri avranno una durata di 3 ore, secondo i calendari allegati al presente bando (all.3).

4. Criteri 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;
- Criteri deliberati dagli organi collegiali;
- Parere del Consiglio di Classe in base alle specificità del progetto;

5. Domanda di partecipazione

Gli interessati dovranno far pervenire, pena l’esclusione,

- A. Domanda secondo il modello predisposto dall’Istituto, allegato al presente bando (all.1);
- B. Dichiarazione di responsabilità genitoriale (All. 2)
- C. SCHEDA ANAGRAFICA CORSISTA STUDENTE
- D. Modello PRIVACY
- E. Documenti di riconoscimento di ENTRAMBI i genitori

Entro e non oltre le ore 12:00 del 18 Febbraio 2019, pena l’esclusione, con consegna a mano agli uffici di segreteria o ai coordinatori di classe del plesso di Sepino.

6. Inammissibilità

Costituiscono motivi di esclusione la trasmissione di candidatura in modalità differente da quanto prescritto dall’art. 5 del presente avviso, le domande prive di firma o presentate fuori termine.

7. Formulazione graduatorie

Il Dirigente Scolastico, valutati i requisiti di accesso e le clausole di esclusione, sentiti i pareri vincolanti dei singoli consigli di classe interessati, procederà a stilare le graduatorie di merito.

Le graduatorie, affisse all'Albo e pubblicate sul sito <http://www.iccercemaggioresepino.edu.it/>, avranno valore di notifica agli interessati che potranno inoltrare reclamo al Dirigente scolastico della scuola entro 5 giorni dalla data di pubblicazione.

Successivamente, la scuola provvederà ad informare gli allievi collocati in posizione utile nella graduatoria di merito dell'inserimento come discente nei percorsi formativi da attivare.

8. Sede di svolgimento

I moduli si svolgeranno nelle seguenti sedi:

MODULI	CLASSI INTERESSATE	SEDE DI SVOLGIMENTO
Robotica Educativa e coding	Alunni IV – V scuola primaria Sepino	Sepino

9. Frequenza al corso

La frequenza al corso è obbligatoria. E' consentito un numero massimo di ore di assenza, a qualsiasi titolo, pari al 25% del totale delle ore previste. Gli allievi che supereranno tale limite saranno esclusi d'ufficio dal corso.

10. Verifica finale e certificazione rilasciata

Saranno ammessi alle valutazioni finali gli allievi che avranno frequentato almeno il 75% delle ore previste del corso. A conclusione del percorso sarà rilasciato un attestato generato dalla piattaforma MIUR.



**Il Dirigente Scolastico
Prof. Alfredo DI VIZIO**

Allegato n° 1 – DOMANDA DI PARTECIPAZIONE
(per progetto FSE PON con Codice identificativo Progetto: 10.2.2A-FSEPON-MO-2018-45)

All'attenzione del Dirigente Scolastico
Istituto Comprensivo Statale "Manzoni"
CERCEMAGGIORE (CB)

Oggetto: **Domanda di partecipazione ai percorsi formativi del programma operativo nazionale per la scuola competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020. Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e delle creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", asse I – istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2A "competenze di base".**
Codice identificativo Progetto: **10.2.2A-FSEPON-MO-2018-45**

Il/la sottoscritto/a _____ nato/a a _____

il _____, residente in via _____ città _____ prov. _____

tel/cell. _____ E-mail: _____

genitore/tutore legale dell'allievo/a _____

nato/a _____ il _____, residente a _____

via _____ frequentante nell' A.S. 2018/2019 la classe _____

della scuola _____

CHIEDE

che il proprio figlio/a partecipi alla selezione per la frequenza del seguente modulo previsto dal progetto " WEB AND CODE"

	TITOLO DEL PROGETTO	DESTINATARI	TIPOLOGIA DEL MODULO
<input type="checkbox"/>	Robotica Educativa e coding	Alunni scuola primaria Sepino	Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale

Il sottoscritto dichiara di aver preso visione del bando e di accettarne il contenuto consapevole che le attività formative si terranno in orario extracurricolare. Ai sensi dell'art. 13 del UE n. 679/2016 sottoscritto autorizza l'istituto all'utilizzo ed al trattamento dei dati personali quali dichiarati per le finalità istituzionali, la pubblicizzazione del corso e la pubblicazione sul sito web.

Firma genitore

DICHIARAZIONE DI RESPONSABILITA' GENITORIALE (Allegato n. 2)

Al Dirigente Scolastico
Istituto Comprensivo Statale Scuola
Cercemaggiore (CB)

Il sottoscritto..... padre/madre di..... autorizza il proprio/a figlio/a a partecipare alle attività previste dal Progetto "WEB AND CODE " per l'anno scolastico 2018/2019 e ad essere ripreso/a, nell'ambito delle attività suddette, con telecamere, macchine fotografiche o altro.

In caso di partecipazione il sottoscritto si impegna a far frequentare il/la proprio/a figlio/a con costanza ed impegno, consapevole che per l'amministrazione il progetto ha un impatto notevole sia in termini di costi che di gestione.

Il sottoscritto si impegna altresì a compilare e consegnare, in caso di ammissione al corso, la dichiarazione di responsabilità conforme al modello generato dalla piattaforma MIUR contenente dati sensibili.

Autorizzo, inoltre, l'Istituto Comprensivo Statale Scuola alla pubblicazione delle immagini, delle riprese video e di eventuali prodotti elaborati durante le attività formative, sul sito internet e/o comunque alla loro diffusione nell'ambito della realizzazione di azioni programmate dall'Istituto stesso. Tutto il materiale prodotto sarà conservato agli atti dell'istituto.

Si precisa che l'istituto Comprensivo Statale Scuola, depositario dei dati personali, potrà, a richiesta, fornire all'autorità competente del MIUR le informazioni necessarie per le attività di monitoraggio e valutazione del processo formativo a cui è ammesso l'allievo/a. I sottoscritti avendo ricevuto l'informativa sul trattamento dei dati personali loro e del/della proprio/a figlio/a autorizzano codesto Istituto al loro trattamento solo per le finalità connesse con la partecipazione alle attività formative previste dal progetto.

Cercemaggiore (CB),

Firme dei genitori

ALLEGATO N. 3

CALENDARIO MODULO “ROBOTICA EDUCATIVA E CODING”

Orario 13.15 – 13.30 pranzo progetto 13.30 - 16.30

1	Venerdì 22 Febbraio 2019
2	Lunedì 25 Febbraio 2019
3	Venerdì 01 Marzo 2019
4	Venerdì 08 Marzo 2019
5	Lunedì 11 Marzo 2019
6	Lunedì 18 Marzo 2019
7	Venerdì 22 Marzo 2019
8	Venerdì 29 Marzo 2019
9	Lunedì 01 Aprile 2019
10	Mercoledì 03 Aprile 2019
11	Lunedì 8 Aprile 2019
12	Lunedì 15 Aprile 2019
13	Venerdì 26 Aprile 2019
14	Lunedì 29 Aprile 2019
15	Venerdì 03 Maggio 2019
16	Lunedì 06 Maggio 2019
17	Lunedì 13 Maggio 2019
18	Venerdì 17 Maggio 2019
19	Lunedì 20 Maggio 2019
20	Venerdì 31 Maggio 2019

N.B. Il calendario potrebbe subire variazioni per motivi organizzativi.