



Ministero dell'Istruzione, dell'Università, della Ricerca
DIREZIONE DIDATTICA STATALE 3° CIRCOLO CAVA DE' TIRRENI
Via A. Salsano - 84013 - CAVA DE' TIRRENI (SA)
C.M.: SAEE04300B - C.F./P.IVA 80026100653
PEC: sae04300b@istruzione.it - PEC: sae04300b@pec.istruzione.it
Tel. 089 2966818 - 819 - www.terzocircolocava.edu.it
IPA: Codice Univoco Ufficio UF8HUD



DIREZIONE DIDATTICA STATALE - "III CIRCOLO"-CAVA DE'TIRRENI
Prot. 0005421 del 01/08/2019
06-10 (Uscita)

Al personale docente e ATA del Circolo
Al Consiglio di Circolo
Ai genitori degli alunni
Alle scuole della provincia di Salerno
scuole.sa@istruzione.it
Al Comune di Cava de' Tirreni
amministrazione@pec.comune.cavadetirreni.sa.it
Albo pretorio/Sito web/Atti

Oggetto: Disseminazione Autorizzazione Progetto 10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1427 "Coding e robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale" a valere sui 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 – Sottoazione 10.2.2A "Competenze di base"; Avviso pubblico prot. n. AODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" - **RETTIFICA**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'Avviso pubblico prot. n. AODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" a valere sui 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 – Sottoazione 10.2.2A "Competenze di base";

VISTO il progetto "Coding e robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale" presentato dal 3° Circolo Didattico di Cava de' Tirreni (SA) nell'ambito dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020 – Avviso pubblico prot. n. AODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale";

VISTA la Lettera di Autorizzazione prot. n. AODGEFID/28248 del 30/10/2018 con la quale il Progetto "Coding e robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale" con codice identificativo 10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1427 viene autorizzato e finanziato per un totale di euro 22.728,00;

VISTE le note prot. AODGEFID\11805 del 13/10/2016 e AODGEFID\3131 del 16/03/2017 riguardanti gli obblighi in tema di informazione nell'ambito dei Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020;

COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente PROGETTO PON/FSE:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo progetto	Finanziamento
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1427	Coding e robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale	€ 22.728,00

Il Progetto “Coding e robotica per lo sviluppo del pensiero computazionale”, destinato alle alunne e agli alunni della scuola Primaria, si articola nei seguenti moduli:

Sottoazione	Codice identificativo progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato modulo	Totale autorizzato progetto
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-CA-2018-1427	Programmare con Blue-Bot	€ 5.082,00	
		It's coding time	€ 5.082,00	
		Storytelling	€ 5.082,00	
		Coding per ... raccontare	€ 5.082,00	
		TOT.		

Il Dirigente scolastico
Dott.ssa Raffaelina Trapanese
Firmato digitalmente ai sensi
del D. Lgs. 82/2005 ss. mm. ii. e normativa connessa