



inistoro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca partimento per la programmazione o la Gestione delle isorse Umane, Finanziarie e Strumentali rezione Generala per interventi in materia di Editzia, colastica per la gestione del Fendi Strutturali per struzione e per l'Innovacione Digitate litticio IV







Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE "DE AMICIS- BOLANI"

RCIC809007- Cod. Fisc. 92031130807

www.deamicisbolani.altervista.org e-mail: RCIC809007@istruzione.it

Via Aspromonte, 35 – 89127 - Reggio Calabria - Tel. 0965 23402 Fax 0965 339917

Prot. 12734/D13 Reggio Calabria, 13/12/2019

OCCETTO: PON ESE "Par la squala competenza a ambienti per l'apprendimente" 2014 2020. AVVISI

OGGETTO: PON FSE "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. AVVISO PUBBLICO 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2, sotto azione 10.2.2A "Competenze di base". progetto codice identificativo 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-428. CUP: B37I18076140007

AZIONE DI COMUNICAZIONE, INFORMAZIONE E PUBBLICITÀ

ALL'USR CALABRIA
ALL'ATP DI REGGIO CALABRIA
Ai Dirigenti Scol. delle Scuole e Istituti Statali di
ogni Ordine e grado della Provincia di REGGIO CALABRIA
Alla U. O. Pubblica Istruzione
del Comune di Reggio Cal.
All'Albo - Al sito web - Atti

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO l'AVVISO PUBBLICO 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2, sotto azione 10.2.2A "Competenze di base".

VISTO il progetto presentato da questa istituzione scolastica dal titolo "Pensiero computazionale e utilizzo consapevole dei media e della rete" per la realizzazione di attività di educazione all' utilizzo consapevole dei media e della rete, contro i fenomeni di discriminazione e cyber-bullismo;

VISTA la nota M.I.U.R. prot. n. AOODGEFID / 0027745 del 24/10/2018 PON FSE Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. AVVISO PUBBLICO per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2 sotto azione 10.2.2A "Competenze di base". Autorizzazione progetto codice 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-428:

VISTO il DPR 275/99, concernente norme in materia di autonomia delle istituzioni scolastiche;

VISTO il D.I. 1° febbraio 2001 n. 44, concernente "Regolamento concernente le Istruzioni generali sulla gestione amministrativo-contabile delle istituzioni scolastiche";

VISTO il dispositivo dirigenziale prot. 9656/B33 del 05/11/2018 con il quale è stato acquisito il progetto in oggetto nel Programma annuale 2018;

VISTE le "Disposizioni ed istruzioni per l'attuazione delle iniziative cofinanziate dai fondi strutturali europei 2014-2020";

VISTA la realizzazione dei moduli di cui si componeva il progetto codice 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-428 presso le sedi di scuola primaria DeAmicis e Frangipane e presso la sede di scuola secondaria di secondo grado Bolani entro la scadenza prevista del 20 dicembre 2019

COMUNICA

La conclusione del progetto codice identificativo 10.2.2A-FSEPON-CL-2018-428, PON FSE "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. AVVISO PUBBLICO 2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", - Asse I – Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE) Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2, sotto azione 10.2.2A "Competenze di base" dal TITOLO: "Pensiero computazionale e utilizzo consapevole dei media e della rete".

Tipologia moduli formativi realizzati	Titolo modulo	ORE DI ATTIVITA' - Modulo formativo di 30 ore	IMPORTO FINANZIATO
Sviluppo del pensiero computazionale e della creatività digitale	 Creatività digitale Sviluppo del pensiero computazionale attraverso il gioco Pensiero computazionale e utilizzo consapevole dei media e della rete cl I Pensiero computazionale e utilizzo consapevole dei media e della rete cl II Educazione alla cittadinanza digitale cl III 	 Modulo formativo di 30 ore per gli alunni delle classi quinte De Amicis Modulo formativo di 30 ore per gli alunni dell classi quinte Frangipane Modulo formativo di 30 ore per gli alunni delle classi I Bolani Modulo formativo di 30 ore per gli alunni delle classi II Bolani Modulo formativo di 30 ore per gli alunni delle classi II Bolani Modulo formativo di 30 ore per gli alunni delle classi III Bolani 	euro 24.993,60

Alle attività progettuali hanno aderito complessivamente n. 118 alunni appartenenti alla scuola primaria e alla scuola secondaria di primo grado. I moduli formativi sono stati realizzati tutti in orario extracurricolare: nel mese di giugno 2019 come attività estiva e nei mesi di settembre – dicembre 2019. Gli obiettivi prefissati sono stati pienamente raggiunti.

Il presente avviso ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea e per diffondere nell'opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle Istituzioni, con particolare riguardo a quelle europee, viene pubblicato sul sito web dell'Istituto www.deamicisbolani.altervista.org, inviato all'USR Calabria, all'ATP di Reggio Calabria, a tutte le Istituzioni Scolastiche della Provincia di RC, alla U. O. Pubblica Istruzione del Comune di Reggio Calabria. Reso noto con ulteriori iniziative.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Dott. Giuseppe Romeo (Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3 co. 2 DL.vo 39/1993)