



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



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



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)

II ISTITUTO COMPRENSIVO - "DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO
Prot. 0003133 del 24/05/2019
C-14-e (Uscita)

Alle Istituzioni scolastiche della provincia di CT

All'Ambito Territoriale di Catania

Al Comune di Aci Sant'Antonio

Al Personale docente e Ata

Alle famiglie degli alunni della scuola

Al sito Web e Albo Pretorio on line

dell'Istituto Comprensivo "A. De Gasperi" di Aci Sant'Antonio

Agli Atti del progetto

Oggetto: Fondi Strutturali Europei – 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 della 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”.

Avviso AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 - Pensiero computazionale e cittadinanza digitale

Autorizzazione progetto:

Passo dopo passo verso la cittadinanza digitale – codice: 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345

Azione di informazione, comunicazione e pubblicità.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

In ottemperanza agli obblighi di informazione e pubblicità previsti per i progetti finanziati dai Fondi Strutturali Europei 2014-2020:

VISTO i Fondi Strutturali Europei – 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 della creatività digitale e delle competenze di “cittadinanza digitale”, Asse I –



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



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



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)

Istruzione – Fondo Sociale Europeo (FSE), Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2. sottoazione 10.2.2A “Competenze di base”. - Avviso AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 - Pensiero computazionale e cittadinanza digitale

VISTE le delibere n. 36 del verbale n. 7 del Collegio Docenti del 31/03/2017 e n. 43 del verbale n. 7 del Consiglio di Istituto del 11/04/2017, con le quali è stata approvata la presentazione della candidatura da parte della scuola relativa al progetto PON FSE 2014-2020, di cui all’Avviso prot. AOODGEFID prot. n. 2669 del 03/03/2017. - Pensiero computazionale e cittadinanza digitale;

VISTA la nota MIUR AOODGEFID Prot. 25954 del 26 settembre 2018. con la quale sono state comunicate le graduatorie definitive dei progetti relativi all’ Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017;

VISTA la nota del M.I.U.R. Prot. n. AOODGEFID/28252 del 30/10/2018 - Fondi Strutturali Europei – 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 della 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”, con la quale viene autorizzato il progetto di questo istituto:

Passo dopo passo verso la cittadinanza digitale - codice 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345

VISTE le Linee guida e norme di riferimento, i Complementi di Programmazione ed i relativi Regolamenti CE

RENDE NOTO

che questa Istituzione scolastica è stata autorizzata ad attuare, entro l’a.s. 2019-2020, il seguente progetto:

Passo dopo passo verso la cittadinanza digitale - codice 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345

SOTTOAZIONE	CODICE PROGETTO	Totale autorizzato sottoazione
10.1.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	€ 24.889,50



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020

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



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



REPUBBLICA ITALIANA - REGIONE SICILIA
MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA
II ISTITUTO COMPRENSIVO "A. DE GASPERI" - ACI SANT'ANTONIO (CT)

Riepilogo moduli:

<i>Sottoazione</i>	<i>Codice identificativo progetto</i>	<i>Titolo Modulo</i>	<i>Importo Autorizzato Modulo</i>
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	Le mie strategie	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	La chiave della cittadinanza	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	Rebel robots and other stories..	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	Cittadini consapevoli	€ 5.082,00
10.2.2A	10.2.2A-FSEPON-SI-2018-1345	La scomposizione del problema	€ 4.561,50

per l'importo complessivo dei progetti di **€ 24.889,50**.

Il presente avviso, realizzato ai fini della pubblicizzazione, della sensibilizzazione ed a garanzia di visibilità, trasparenza e ruolo dell'Unione Europea, ha come obiettivo quello di diffondere nell'opinione pubblica la consapevolezza del ruolo delle istituzioni, con particolare riguardo a quelle Europee.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Silvana Di Bella