



UNIONE EUROPEA

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEIpon
2014-2020Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Direzione Generale per gli interventi in materia di edilizia
scuolastica, 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'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO****LICEO SCIENTIFICO STATALE "C. CAVOUR"**

distretto IX - 00184 Roma via delle Carine, 1 Tel. 06121122045 ☎ 0667663802

cod. fisc.: 80253350583 Codice Meccanografico: RMPS060005

✉ rmps060005@istruzione.it; rmps060005@pec.istruzione.it

Prot. n. 2526/4.1.o

Ai docenti
Agli studenti e ai genitori
Al personale ATA
Al sito web**Oggetto: Sviluppo del pensiero logico e computazionale, della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale". Fondi PON – FSE.****CUP: F87I17000710007.****AZIONE DI COMUNICAZIONE, INFORMAZIONE, SENSIBILIZZAZIONE E PUBBLICITÀ.**

VISTO l'avviso pubblico AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 emanato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento", a titolarità del MIUR, approvato da parte della Commissione Europea con Decisione C (2014) n. 9952 del 17/12/2014 e successive modifiche e integrazioni;

VISTA la candidatura n. 46032 inoltrata in data 16 maggio 2017;

VISTA la comunicazione del MIUR prot. n. AOODGEFID/180 del 10 gennaio 2018 di approvazione dell'intervento ns protocollo n. 728/7.3.f del 05/02/2018;

SI COMUNICA che questa scuola è stata autorizzata ad attuare, nell'ambito dei Fondi Strutturali Europei – Programma operativo Nazionale, "competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014/2020, il seguente progetto:

Titolo del progetto e codice identificativo	Importo totale autorizzato
Sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale"	€ 24.785,40
10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	

Il progetto, la cui descrizione sintetica viene fornita in allegato, risulta articolato in cinque moduli:

Sottoazione	Codice identificativo del progetto	Titolo modulo	Importo autorizzato modulo
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	Geometria creativa: stampante 3D e modellazione per la realizzazione di kit didattici	€ 4873,80
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	Linguaggi di programmazione strutturata	€ 5082,00
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	Insegnare ed apprendere in rete	€ 5082,00
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	Il tutorial che vorresti nel tuo e-book	€ 4655,60
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-LA-2018-117	Un e-book per sensibilizzare	€ 5082,00

Il progetto prevede l'attivazione di moduli laboratoriali condotti in orario extra scolastico pomeridiano che, attraverso metodi di apprendimento innovativi, tenderanno ad aumentare le competenze trasversali degli alunni.

Per obbligo di trasparenza e della massima divulgazione, tutte le comunicazioni di interesse comunitario relative allo sviluppo del progetto autorizzato (determine, bandi, avvisi, pubblicità) saranno pubblicate all'albo istituzionale on line e nella sezione PON 2014/2020 del sito di questo Liceo: www.liceocavour.gov.it.

Roma, 10 maggio 2019



Il Dirigente Scolastico
Prof. Ester Rizzi