



FONDI STRUTTURALI EUROPEI **pon** 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Dipartimento per la Programmazione  
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-FESR)



**ISTITUTO TECNICO ECONOMICO  
ADRIANO OLIVETTI  
LETD08000R**

Prot. n. 002169

Lecce, 15 marzo 2019

All' USR Puglia – Bari

All' USR Puglia Ufficio VI – Lecce

Alle Istituzioni Scolastiche

Provincia di Lecce

All' Università del Salento

All' Albo Pretorio Provincia di Lecce

Alla Camera di Commercio di Lecce

All' Albo Pretorio Comune di Lecce

Al Personale, alle famiglie, a tutta la comunità scolastica

All'Albo dell'Istituto

**Oggetto:** Fondi Strutturali Europei – Programma Operativo Nazionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento” 2014-2020. Avviso Prot. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 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 Miglioramento delle competenze chiave degli allievi. - Azione 10.2.2. Azioni di integrazione e potenziamento delle aree disciplinari di base. - Sottoazione 10.2.2A Cittadinanza e creatività digitale. - Lettera di formale autorizzazione del MIUR prot n. AOODGEFID/28250 del 30 ottobre 2018. - **Codice progetto 10.2.2A-FSEPON-PU-2018-652** - **Denominazione “A scuola con i piedi per terra e la testa ...nel cloud”** - CUP H87117001070007  
Informazione, comunicazione, sensibilizzazione e pubblicizzazione.

Il MIUR Ufficio IV, con nota prot. n. AOODGEFID/28250 del 30 ottobre 2018, ha autorizzato questo Istituto ad attuare, entro il 31 agosto 2019, il sopraindicato progetto.

La nota MIUR costituisce formale autorizzazione all'avvio delle attività e fissa i termini di inizio dell'ammissibilità della spesa:

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	OBIETTIVO SPECIFICO AZIONE	SOTTOAZIONE PROGETTO	TITOLO PROGETTO	IMPORTO AUTORIZZATO PROGETTO
10.2.2A-FSEPON-PU-2018-652	10.2	10.2.2A	A scuola con i piedi per terra e la testa ...nel cloud	24.528,00

come indicato, specificatamente nella tabella sottostante:

CODICE IDENTIFICATIVO PROGETTO	SOTTOAZIONE PROGETTO	TITOLO MODULO	IMPORTO AUTORIZZATO MODULO
10.2.2A-FSEPON-PU-2018-652	10.2.2A	Educazione al Digitale	6.482,00
		Big & Open Data	5.082,00
		Storytelling digitale	6.482,00
		Alfabetizzazione digitale	6.482,00

Ogni scuola indipendentemente da ordine, grado e indirizzo deve poter individuare un orizzonte di senso che traccia la direttiva del suo operato. L'agenda per la scuola europea ed italiana già da tempo ha scelto di utilizzare le conoscenze come occasione per sviluppare competenze trasversali: imparare ad apprendere, a pensare criticamente, a lavorare insieme, a ricercare e applicare nuove conoscenze, a prendere decisioni socialmente negoziate e condivise. La strada è quella di travalicare o contaminare l'insegnamento strettamente disciplinare e quindi settoriale radicato nella scuola italiana, indirizzando l'insegnamento verso lo sviluppo di temi interdisciplinari ed integrati.

Il Progetto, denominato **"A scuola con i piedi per terra e la testa ...nel cloud"**, organicamente inserito nel PTOF 2016-19, ha come obiettivo principale quello di rafforzare le competenze relative alla comprensione e alla produzione di contenuti all'interno dell'universo comunicativo digitale, lavorando in primo luogo sull'alfabetizzazione informatica, sull'educazione di un uso positivo dei media, fornendo a giovani cittadine e cittadini digitali gli strumenti per prevenire, attraverso strategie comportamentali consapevoli, situazioni di disagio online o strumentalizzazione delle informazioni.

Il complesso legame tra tecnologia, economia e società passa tra i diversi elementi da una piena comprensione e problematizzazione del ruolo dei dati e della loro produzione, archiviazione, raccolta, ordinamento e elaborazione. In questo quadro, oltre alle competenze tecniche, è fondamentale sviluppare una consapevolezza, da una parte, del ruolo dei big data come paradigma del nostro tempo e, dall'altra, dell'importanza di valorizzare il patrimonio informativo pubblico, anche tramite gli open data. Come previsto dall'avviso, particolare attenzione è riservata al tema STEM, nella consapevolezza che i percorsi formativi debbano consapevolmente operare in modo da coinvolgere e motivare anche le studentesse.

La presente comunicazione rientra nell'ambito delle azioni rivolte a dare pubblicità alle attività e ai progetti che questo Istituto realizza nell'ambito della Programmazione PON.

La Dirigente Scolastica  
 Prof.ssa Patrizia COLELLA  
 Firmato digitalmente