

 UNIONE EUROPEA	<b>FONDI STRUTTURALI EUROPEI</b> <b>pon</b> 2014-2020 PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)	 MIUR	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
	<b>Istituto Comprensivo Statale "BEATO ANGELICO"</b>		
Via Leoncavallo 12 – 50127 FIRENZE Tel. 055362535 – 055350238 - Fax 055366835 <a href="http://www.dicambiobeatoangelico.gov.it/">http://www.dicambiobeatoangelico.gov.it/</a> E-mail: <a href="mailto:fiic86000c@istruzione.it">fiic86000c@istruzione.it</a> – <a href="mailto:beatoang@tin.it">beatoang@tin.it</a> Pec: <a href="mailto:fiic86000c@pec.istruzione.it">fiic86000c@pec.istruzione.it</a> C.F. 94202760487			

All'USR Toscana  
 All'A.T. Firenze  
 Agli Istituti di ogni ordine e grado -  
 Firenze  
 All'Albo

Prot. N. 5068/OS9

Firenze, 06/11/2018

Oggetto: **DISSEMINAZIONE** - Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020.  
**Progetto 10.2.2A-FdRPOC-TO2018-71**

#### IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Visto** l'avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" prot. 2669 del 03/03/2017.

**Vista** la nota autorizzativa M.I.U.R. prot. n° AOODGEFID/28239 del 30/10/2018 con oggetto: "Fondi Strutturali Europei - Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Programma Operativo Complementare "Per la Scuola Competenze e ambienti per l'apprendimento 2014-2020" Asse I - Istruzione - Fondo di Rotazione. In coerenza con Asse I - istruzione - Fondo Sociale Europeo (FSE) - Obiettivo Specifico 10.2 - Azione 10.2.2 sottoazione 10.2.2° "Competenze di base" Avviso pubblico per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale" prot. 2669 del 03/03/2017.  
**Autorizzazione Progetto codice 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71**

#### COMUNICA

che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente Progetto:



UNIONE EUROPEA

FONDI  
STRUTTURALI  
EUROPEI

pon  
2014-2020



MIUR

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 Comprensivo Statale "BEATO ANGELICO"**

Via Leoncavallo 12 – 50127 FIRENZE  
Tel. 055362535 – 055350238 - Fax 055366835  
<http://www.dicambiobeatoangelico.gov.it/>  
E-mail: [fiic86000c@istruzione.it](mailto:fiic86000c@istruzione.it) – [beatoang@tin.it](mailto:beatoang@tin.it) Pec:  
[fiic86000c@pec.istruzione.it](mailto:fiic86000c@pec.istruzione.it)  
C.F. 94202760487



<i>Sottoazione</i>	<i>Codice identificativo progetto</i>	<i>Titolo Modulo</i>	<i>Importo Autorizzato Modulo</i>
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71	LABORATORIO DI ROBOTICA E DANZA	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71	LABORATORIO DI ROBOTICA EDUCATIVA E CODING	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71	CODING CON SCRATCH	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71	WEB & CODING	€ 4.977,90
10.2.2A	10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-71	MODELLAZIONE, STAMPA 3D & ARDUINO	€ 4.977,90

Si comunica che, per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti gli elementi di interesse comunitario, relativi allo sviluppo del progetto: avvisi, bandi, pubblicità, ecc. saranno tempestivamente affissi e visibili sul sito della scuola all'indirizzo: [www.comprendivobeatoangelico.gov.it](http://www.comprendivobeatoangelico.gov.it) nell'apposita area "PON 2014-2020" visibile in home page.

**Il Dirigente Scolastico  
(prof.ssa Paola Mannara)**

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. Lgs. n. 39/199