



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 INDUSTRIALE STATALE "G.GALILEI"

Biotecnologie ambientali . Biotecnologie sanitarie . Chimica e Materiali . Elettronica . Elettrotecnica . Automazione . Informatica e Telecomunicazioni . Me e meccatronica . Energia . Costruzione del mezzo

Via G.Galilei 66 57122 Livorno Tel: 0586 447111 Fax: 0586 447148 email info@galileilivorno.it - www.galileilivorno.it



I.T.I.S. – "G. GALILEI"–LIVORNO **Prot. 0000855 del 26/01/2019** (Uscita)

All'USR per la Toscana Direzione Generale di Firenze

Al Dirigente dell'Ambito Territoriale della provincia di Livorno

Ai Dirigenti Scolastici delle Scuole Statali di ogni ordine e grado della Provincia di Livorno

Al Sito Web dell'ITIS Galilei di Livorno

OGGETTO: Fondi Strutturali Europei — Programma Operativo Nazionale "Per la scuola, competenze e ambienti per l'apprendimento" 2014-2020. Avviso pubblico Prot. n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 per la presentazione di proposte progettuali di "orientamento formativo e ri-orientamento". Asse I — Istruzione — Fondo Sociale Europeo (FSE). Obiettivo Specifico 10.2 – Azione 10.2.2A "Competenze di base"-

Azione di comunicazione, informazione, pubblicità.

CODICE PROGETTO: 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-76

CUP: G47D17000270007.

LA DIRIGENTE

VISTO l'Avviso pubblico del MIUR Prot. n. AOODGEFID/2669 del 03/03/2017 per lo sviluppo del pensiero logico e computazionale e della creatività digitale e delle competenze di "cittadinanza digitale", emanato nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Plurifondo "Per la Scuola — competenze e ambienti per l'apprendimento";

VISTE le delibere degli OO.CC competenti, relative alla presentazione della candidatura e alla realizzazione del progetto con inserimento nel P.T.O.F in caso di ammissione al finanziamento (Collegio dei docenti del 25/10/2016: adesione generale dell'Istituto alle azioni del PON 2014-2020; Consiglio d'Istituto del 23/11/2016: delega al Dirigente Scolastico per la partecipazione alle iniziative del programma PON 2014-2020);

VISTO il decreto del Dirigente Scolastico Prot. n. 4485/C1/3A-1 del 06/05/2017 di partecipazione dell'ITIS G. Galilei all'Avviso pubblico del MIUR di cui all'oggetto;

VISTA la candidatura N. 41950, inoltrata in data 18/05/2017:





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)

VISTA la nota MIUR Prot. n. AOODGEFID/27760 DEL 24/10/2018 - Autorizzazione progetti all'USR di competenza;

VISTA la Nota del MIUR Prot. n. AOODGEFID/28239 del 30/10/2017 Autorizzazione del progetto e relativo impegno di spesa di questa Istituzione Scolastica (Codice identificativo Progetto: 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-15; importo complessivo autorizzato: € 24.889,50);

VISTI I Regolamenti UE e tutta la normativa di riferimento per la realizzazione del suddetto progetto; **VISTE** le indicazioni del MIUR per la realizzazione degli interventi;

RENDE NOTO

Che questa Istituzione Scolastica è stata autorizzata ad attuare il seguente progetto FSE:

Progetto/sottoazione: 10.2.2A

Codice Identificativo progetto: 10.2.2A-FdRPOC-TO-2018-76 Moduli:

Titolo modulo	Importo autorizzato modulo	Totale autorizzato progetto
Progettazione e realizzazione di un robot Linefollower con kit Lego EV3	€ 4.977,90	
Progettazione elettronica e meccanica, realizzazione e montaggio di un robot Linefollower con scheda Arduino	€ 4.977,90	
Programmare in linguaggio C un robot basato su Arduino	€ 4.977,90	
Collaudo e programmazione di un robot Linefollower	€ 4.977,90	
MAKING – Realizzare oggetti con la stampa 3D, la fresatura CNC e il taglio Laser	€ 4.977,90	
Totale		€ 24.889,50

Il Progetto di cui sopra sarà avviato non appena saranno effettuati tutti gli adempimenti necessari. Per l'obbligo della trasparenza e della massima divulgazione, tutti i documenti di interesse comunitario relativi alla realizzazione del progetto (Avvisi, Bandi, Determine, Pubblicità, ecc.) saranno resi visibili sul sito di questa Istituzione Scolastica al seguente indirizzo: www.galileilivorno.gov.it.

La Dirigente Scolastica (Prof.ssa Giuliana Ficini)

Copia analogica sottoscritta con firma a mezzo stampa predisposta secondo l'articolo 3 del D.lgs 12 dicembre 1993, n. 39 e l'articolo 3bis, comma 4bis del Codice dell'amministrazione digitale