



Cod.Id.: **10.8.1.B2-FESRPON-LA-2018-53** – CUP: D87D17000270007
Titolo: **“Laboratori Innovativi – Robotica/Informatica/Calcolo”**



**MIUR - UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE**

“I.T.C. DI VITTORIO – I.T.I. LATTANZIO”

Via Teano, 223 - 00177 Roma ☎ 06121122405 / 06121122406

Cod. Min. RMIS00900E ✉ rmis00900e@istruzione.it - rmis00900e@pec.istruzione.it

Cod. fiscale 97200390587 - Codice IPA UFDVEP

Roma, 08/07/2019

DETERMINA DIRIGENZIALE N. 54

Oggetto: PON - Programma Operativo Nazionale - FESR – Fondo Europeo di Sviluppo Regionale “Per la scuola, competenze e ambienti per l’apprendimento” 2014-2020. Avviso MIUR AOODGEFID - Reg.Uff. 0037944 del 12/12/2017 Id. progetto 10.8.1.B2-FESRPON-LA-2018-53 Laboratori innovativi / Robotica, Informatica, Calcolo - ACQUISTO BRACCIO ROBOTICO DOBOT MAGICIAN

AGGIUDICAZIONE PROCEDURA

CIG: Z2E27830BA

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

- VISTO** il PON – Programma Operativo Nazionale 2014-2020 “Per la scuola – competenze ambienti per l’apprendimento” approvato con Decisione C(2014) n. 9952, del 17 dicembre 2014 della Commissione Europea;
- VISTO** l’Avviso MIUR AOODGEFID Reg. Uff. 0037944 del 12/12/2017 “Laboratori professionalizzanti” - Asse II – Infrastrutture per l’istruzione - Fondo europeo di sviluppo regionale (FESR). Obiettivo Specifico 10.8 Infrastrutture per l’istruzione - Azione 10.8.1
- VISTO** il Piano presentato dall’Istituzione scolastica in data 16/03/2018 e registrato dal MIUR con prot. 1009715_00056, comprendente il modulo Laboratori per lo sviluppo delle competenze di base: “Laboratori di Robotica, Informatica e Calcolo”
- VISTA** la nota MIUR AOODGEFID Reg. Uff. 009899 del 20/04/2018 con la quale questa istituzione scolastica è stata formalmente autorizzata ad avviare il relativo progetto, avendo assegnato un budget complessivo di spesa pari a € 75.000,00
- VISTO** il Piano dell’Offerta Formativa Triennale 2016-2019 dell’Istituzione scolastica
- VISTO** il Programma Annuale 2019, approvato dal Consiglio d’Istituto con delibera CI_V04_D08.07-03-19 del 07/03/2019 e, in particolare del sotto-conto A03/17 10.8.1.B2-FESRPON-LA-2018-Laboratori di Robotica, Informatica e Calcolo

