Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca

Ufficio Scolastico regionale per il Lazio

Istituto Tecnico Industriale "A. Pacinotti

ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO - LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE

FONDI (LT) - Via Appia lato Itri, 75









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 Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Comunicazione n. 95

Fondi, 3 febbraio 2020

Agli studenti del primo biennio e alle famiglie

Alla F.S. PTOF prof. Tallini

Ai referenti del progetto proff. Lazzaris, Tedesco

E, p.c. a tutti i docenti

Personale ATA

D.S.G.A.

- Sito web (comunicazioni del DS)

Registro elettronico

Oggetto: progetto extracurricolare "Coding e robotica"

Il progetto "Coding e Robotica con Lego EV3", finalizzato al potenziamento delle competenze nell'ambito delle discipline STEM (Science, Technology, Engineering and Mathematics), avrà inizio il prossimo 7 febbraio 2020.

Si terrà ogni venerdì dalle ore 14,45 alle ore 16,45 per un totale di 25 ore. I docenti saranno il prof. Arturo Lazzaris e il prof. Pietro Tedesco, ai quali è possibile rivolgersi per ogni chiarimento.

Al corso parteciperanno 20 allievi del primo biennio, di tutti gli indirizzi

Gli studenti partecipanti dovranno essere preventivamente autorizzati per iscritto alla frequenza dai genitori/tutori/esercenti la potestà genitoriale.

> Il Dirigente scolastico prof.ssa Gina Antonetti (firma autografa sostituita a mezzo stampa ex art.3 comma 2 D. Igs.39/93)

Investiamo nel vostro futuro