



ambito territoriale
FG16

Ministero dell'Istruzione e del Merito
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
“AUGUSTO RIGHI”

Via A. Rosati, 3 - 71042 Cerignola (FG) - C. F. 81002570711 - C. M. FGIS048009



Unione Europea

Cerignola, 31/01/2024

Circ.n.109

Ai Docenti
Agli Studenti

Classi

1^A Informatica
2^A Informatica
3^A Informatica
1^C Informatica

E, p.c.
Alle famiglie
Alla DSGA
SEDE

OGGETTO: Settimana nazionale delle discipline STEM/Partecipazione al Fab-Lab

Con riferimento all'oggetto e ai fini dell'ulteriore potenziamento e arricchimento formativo, le classi in indirizzo frequentanti il curriculum di curvatura robotica parteciperanno alle iniziative organizzate presso il FAB/LAB di Cerignola dalla *European Social Cooperative* (Escoop). Nel corso delle attività saranno presentati dispositivi elettronici e informatici di ambito robotico e saranno svolte attività laboratoriali dedicate. L'adesione delle classi sarà articolata come segue:

CLASSE	GIORNO	DOCENTI ACCOMPAGNATORI
1^A Informatica – Curvatura robotica	6 febbraio	Proff.ri Zito e Alfieri
1^C Informatica – Curvatura robotica		Proff.ri De Maria e Sardone
2^A Informatica – Curvatura robotica	8 febbraio	Proff.ri Alfieri e Labia
3^A Informatica – Curvatura robotica		Proff.ri Valentino Giuseppe, De Toma, Normanno

Alle ore 9:20, al termine della prima ora, le classi raggiungeranno la sede del *Fab_Lab* presso il *Cercat* a Cerignola, prelevate dal piazzale antistante il Righi da mezzo messo a disposizione gratuitamente dall'organizzazione che provvederà a riportarle nel medesimo luogo alle ore 12:45 per rientrare alle proprie abitazioni. I docenti accompagnatori avranno cura di raccogliere le autorizzazioni che i genitori dovranno sottoscrivere sul modulo allegato alla presente. Per la classe terza le suddette attività rientrano nei percorsi di orientamento e PCTO.

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Allegato in bacheca RE:

- **Modulo autorizzazione**

Tel :0885/420344 - 444371- 418064 Fax:0885/423431 Sito web:www.iissrighi.edu.it
e-mail: fgis048009@istruzione.it pec:fgis048009@pec.istruzione.it



Istituto Tecnico Tecnologico, indirizzi:
Informatica e Telecomunicazioni (corso diurno e percorso di secondo livello)
Elettronica ed Elettrotecnica – Chimica, Materiali e Biotecnologie
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

RETELEWIN

