



ambito
territoriale
FG16

Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE
“AUGUSTO RIGHI”

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



Unione Europea

Cerignola, 20/09/2021

Circ. n. 17

Alle Studentesse

Alle Famiglie

E, p.c.

Ai Docenti

Alla F.S. PCTO

SEDI

OGGETTO: Progetto GCIB - Adesioni

L'Istituto "Augusto Righi" è stato inserito nel progetto regionale *GIRLS CODE IT BETTER* (GCIB) promosso dal Consiglio Regionale della Puglia in collaborazione con *Officina del Futuro-Fondazione MAW* (Man At Work) di Vicenza e finalizzato ad avvicinare le ragazze alle carriere STEM e a ridurre le disparità di genere in area scientifica agevolando la scoperta di strumenti e conoscenze in ambito tecnico, creando occasioni per esercitare il pensiero critico per risolvere problemi pratici e promuovere il lavoro di gruppo.

Nell'a.s. 2021-22 il progetto sarà avviato in 8 scuole pugliesi, 2 istituti secondari di primo grado e 6 di secondo grado di tutte le province.

Le studentesse di tutti i corsi potranno candidarsi a partecipare al percorso formativo per un massimo di 16/20 unità che saranno coordinate da docenti dell'istituto e da tutor esperti che cureranno il coordinamento delle attività concernenti la realizzazione di un progetto di ambito tecnico.

Al fine di consentire la più ampia informazione sulla proposta in parola le studentesse di tutte le classi, potranno collegarsi ai seguenti indirizzi in una delle rispettive date di seguito indicate:

- **21 settembre ore 18:30** <https://www.youtube.com/watch?v=474CIAhm0-M>
- **29 settembre ore 18:30** <https://www.youtube.com/watch?v=r9-a9zck-ZO>

Le studentesse interessate all'iniziativa in parola potranno manifestare il proprio interesse alla Prof.ssa Sabina Dimichele. Si precisa che le studentesse frequentanti le classi del triennio potranno far valere la partecipazione all'attività in oggetto ai fini dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento.

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Allegato:

- **Locandina progetto**

Tel :0885/420344 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/Automazione – Chimica, Materiali e Biotecnologie
Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate

RETE LEWIN

