



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, 23/11/2024

Circ. n. 66

**Ai Docenti
Agli Studenti**

**E, p.c.
Alla DSGA
Alle famiglie
SEDI**

OGGETTO: PNRR – DM 65 – Avvio corsi di potenziamento nelle materie STEM

Si comunica che, con inizio il giorno 25 novembre, vengono avviati i corsi di potenziamento nelle materie STEM rivolti agli studenti. Il progetto si inserisce nelle finalità previste dal Decreto n° 65 che ha autorizzato i finanziamenti rientranti nel Piano nazionale di Ripresa e Resilienza concernenti l'obiettivo di promuovere all'interno di tutti i cicli scolastici attività, metodologie e contenuti volti a sviluppare le competenze STEM, digitali e di innovazione e di potenziare le competenze multilinguistiche degli studenti. L'organizzazione delle attività è già concordata con gli esperti e i tutor individuati ai quali gli studenti potranno fare riferimento per ogni utile informazione. Nelle more della definizione di tutte le attività, si pubblicano pertanto, in allegato, i calendari dei corsi già strutturati con invito ai docenti a promuovere la più ampia informazione alle famiglie e la partecipazione degli studenti per l'opportuno arricchimento del proprio bagaglio di competenze. Con puntuali avvisi in Bacheca RE saranno comunicati i calendari degli ulteriori corsi in fase di avvio ed eventuali aggiornamenti.

La Dirigente

Maria Rosaria Albanese

Allegato in bacheca RE:

- **Calendari delle attività**

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

T. C. BEB01



*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*

RETE LEWIN

