



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, 09/01/2021

**Circ. n. 116**

**Ai Docenti del Dipartimento di Matematica**  
**A tutti i Docenti del LICEO Scientifico OSA**  
**Agli Studenti**  
**Alle Famiglie**

**SEDE**

**OGGETTO: Istituzione LICEO INDIRIZZO MATEMATICO/Meeting *online* con il Prof. Francesco Altomare**

In vista dell'imminente istituzione del Liceo Matematico, **il giorno 13 gennaio 2021 a partire dalle ore 16:30**, l'Istituto "Augusto Righi" ha l'onore di ospitare il Prof. Francesco Altomare del Dipartimento di Matematica presso l'Università degli Studi di Bari e coordinatore dei programmi di convenzione con le scuole superiori dedicati al nuovo indirizzo di studi.

Nel corso dell'incontro, incentrato sul tema "*IL VALORE DELLA MATEMATICA NEGLI STUDI SCIENTIFICI E IL LICEO AD INDIRIZZO MATEMATICO*", saranno approfonditi tutti i dettagli del percorso curricolare che il "Righi" accoglierà dall'a.s. 2021/2022, anche con diretta interlocuzione con l'illustre ospite.

All'evento, aperto anche alle famiglie dei ragazzi delle terze medie impegnati nella scelta della scuola superiore, sono pertanto invitati a partecipare tutti i docenti del Dipartimento di Matematica e i docenti del Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate del "Righi" che potranno accedere al meeting collegandosi al seguente indirizzo: <https://righicerignola.webex.com/meet/dirigente>.

**La Dirigente**

*Maria Rosaria Albanese*

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:[www.iissrighi.edu.it](http://www.iissrighi.edu.it)  
e-mail: [fgis048009@istruzione.it](mailto:fgis048009@istruzione.it) pec:[fgis048009@pec.istruzione.it](mailto: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

