



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, 23/05/2022

**Circ. n. 274**

**Ai Docenti**  
**Agli studenti**  
**Classi 2<sup>B</sup> quadriennale**  
**3<sup>B</sup> quadriennale**

**E, p.c.**  
**Alle Famiglie**  
**SEDI**

**OGGETTO: Viva il mito/Evento organizzato dall'UNESCO**

Il giorno 27 c.m. presso l'Aula Consigliare del Comune di Cerignola avrà luogo la manifestazione "Viva il mito", organizzata dalla locale sezione UNESCO, in collaborazione con Università di Foggia e Assessorato alla Cultura del Comune di Cerignola in occasione della Giornata Mondiale della Cultura classica. Pertanto, le classi 2<sup>B</sup> e 3<sup>B</sup> quadriennali - che nel corso dell'anno scolastico hanno partecipato al PCTO su tema analogo di Unifg - alle ore 8:30 muoveranno dall'Istituto alla volta del Palazzo Comunale per assistere e partecipare all'evento in base all'ordine degli istituti indicato nella locandina allegata. Le classi saranno accompagnate dai rispettivi docenti tutor del PCTO (che provvederanno ad acquisire le dovute autorizzazioni) e dalla prof.ssa D'Arri funzione strumentale di settore.

- Classe 2<sup>B</sup> quadriennale: Prof. Iannone
- Classe 3<sup>B</sup> quadriennale: Prof. Valentino Giuseppe

I docenti avranno cura di comunicare le presenti determinazioni alle classi e di annotare sul registro elettronico l'avvenuta notifica.

**La Dirigente**

*Maria Rosaria Albanese*

**Allegato:**

- **Locandina evento**

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

