



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, 26/04/2023

Circ. n. 190

Ai Docenti
Agli Studenti
Classi 5^A Liceo OSA
4^B LSOSA quadr.

E, p.c.
Alla DSGA
Alle Famiglie
SEDI

OGGETTO: L'Astronomia multimessaggera/Incontro Unesco su Margherita Hack – Partecipazione classi

Si comunica che il giorno 28 aprile 2023 si svolgerà un incontro sul tema “*Da Margherita Hack all'Astronomia Multimessaggera*”, organizzato dal locale Club dell'Unesco, con il patrocinio dell'Università del Salento e dell'Assessorato alla Cultura del Comune di Cerignola. Il programma prevede l'intervento del Prof. Francesco De Paolis, docente di Fisica Teorica presso l'Università del Salento e Membro dell'Associazione Americana di Studi Avanzati. L'incontro sarà coordinato dall'Ing. Gilberto Russo, già docente di elettronica presso l'IIS “Augusto Righi”. Il momento formativo si inserisce nel consolidamento delle discipline STEM e nel conseguente orientamento post-secondario. Pertanto le classi in indirizzo, accompagnate dai docenti rispettivamente indicati usciranno da scuola al termine della prima ora di lezione per recarsi presso la sala Pesce dell'ITE “Alighieri”. I docenti accompagnatori avranno cura di raccogliere l'autorizzazione alla partecipazione da parte dei genitori degli studenti minorenni.

Classe 5^A Liceo OSA – Prof.ssa Gabriella Manzari

Classe 4^B LSOSA quadriennale – Prof.ssa Lidia Amoruso

Al termine del programma gli studenti faranno rientro alle proprie abitazioni.

La Dirigente
Maria Rosaria Albanese

Allegato in RE:

- **Modulo autorizzazione**

Tel :0885/420344 Fax:0885/423431 Sito web:www.iisrighi.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

