



Istituto Istruzione Superiore "N. Miraglia"

Istituti Associati
Liceo Classico "N. Carlomagno" - Lauria
Istituto Tecnico settore Tecnologico "E. Ferrari" - Lauria
Liceo Scientifico Via Pietro Nenni - Rotonda

Via Cerse dello Speziale - 85044 LAURIA (PZ)

Tel. 0973823966

Cod. MIUR: PZIS00600A – Cod. Fiscale 92000130762 - Codice Univoco Fatturazione Elettronica UF7YWT Sito internet: www.iismiraglialauria.edu.it e-mail: pzis00600a@istruzione.it – Pec: pzis00600a@pec.istruzione.it

ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE - "N. MIRAGLIA"-LAURIA **Prot. 0008129 del 07/11/2022** IV (Uscita)

Liceo scientifico di Rotonda

Agli studenti e alle studentesse delle classi 3A, 3B e 4A

Ai docenti

Ai genitori

Al DSGA

Al Sito web

Oggetto: Partecipazione alla manifestazione "Notte della ricerca – SuperScienceMe 2022 -2023"– La ricerca è un'esauribile fonte di ispirazione per rendere l'Europa migliore per la prossima generazione"

- 11 novembre 2022 ore 8.30.

Si comunica ai destinatari in indirizzo che , in occasione della manifestazione "Notte della ricerca – SuperScienceMe 2022 -2023", organizzata dell'Università della Basilicata, il Liceo scientifico di Rotonda ha aderito all'iniziativa nell'ambito del percorso di Educazione Civica.

La manifestazione che trasmette il messaggio "ReSearch is your Re-Source - La ricerca è un'esauribile fonte di ispirazione per rendere l'Europa migliore per la prossima generazione", si svolgerà venerdì 11 novembre 2022 dalle ore 8.30 con la partecipazione degli studenti e delle studentesse delle classi 3A, 3B e 4A, previa autorizzazione dei genitori, accompagnati dai docenti proff. Pisani Rosetta, Iorio Bruna e Bianco Antonella.

Di seguito il programma della giornata:

Classi 3A, 3B e 4A

➤ ore 8.05 - 8.30 regolare attività didattica

> ore 8.30 - 11.30 manifestazione "Notte della ricerca – SuperScienceMe 2022 -2023"

1. STOP: ore 8.45 - incontro in piazza alle ore 8.45 con gruppi di studenti delle

classi 3°, 3B e 4A

2. STOP: - intervista ai rotondesi presenti sul posto

3. STOP: - visita alla "Cascata del Paraturo"

- presentazione a cura degli studenti delle bellezze

paesaggistiche del territorio

- prelievo di campioni di acqua e roccia.

4. STOP - visita alla Fontana "Isusu"

- presentazione degli studenti

- prelievo delle acque

➤ ore 11.30 – 13.05 regolare attività didattica in classe con i ricercatori dell' Università della Basilicata (analisi delle acque e rocce prelevate)

<u>I Docenti osservano il proprio orario di servizio e assicurano la vigilanza sugli allievi durante la manifestazione.</u>

I genitori visioneranno la presente comunicazione sul sito web dell'Istituto e sulla bacheca del registro elettronico.

Il Dirigente Scolastico

prof. Lorenzo SANTANDREA