

Circ. n. 287 A.S. 2023/2024

Modica, 15/03/2024

I.I.S.S. GIOVANNI VERGA - MODICA  
Prot. 0004980 del 15/03/2024  
V-1 (Uscita)

Al D.S.G.A  
Ai Docenti, agli Alunni e, per loro tramite,  
ai Genitori delle classi quinte  
Ai Docenti Tutor dell'orientamento  
Al Docente Orientatore  
Bacheca registro elettronico.Sito Web  
.....

## Oggetto: Orientando le classi quinte – Professioni sanitarie

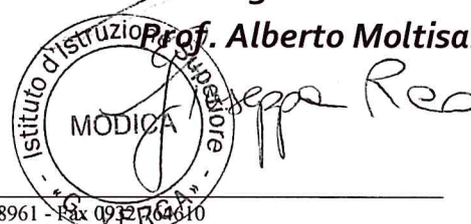
**Venerdì 22 marzo 2024, alle ore 8.30**, le classi quinte di tutti gli indirizzi parteciperanno alla conferenza, prevista dal piano di didattica orientativa "Orientando le classi quinte 2024" (Mod 10) "**Professioni sanitarie**". L'incontro formativo/orientativo sarà moderato dal docente Orientatore Prof.ssa M. Beatrice Antoci e vedrà la presenza dell'Ordine dei Tecnici Sanitari di Radiologia Medica e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione (FNO TSRM e PSTRP) che illustreranno i 18 diversi percorsi universitari e lavorativi dell'area sanitaria.

- Gli alunni delle classi quinte della sede centrale e plesso Scienze umane si recheranno in Aula Magna alle 08.30, accompagnati dai docenti in servizio che si avvicenderanno nella sorveglianza come da regolare orario fino al termine della conferenza previsto per le 10.30.
- Gli alunni delle classi 5MSA, 5MSB e 5CRA si recheranno con il pullman di istituto, presso l'Aula Magna della sede centrale a partire dalle 08.05, accompagnati dai docenti Agosta Maria e Barone Silvana, che vigileranno per tutta la durata dei lavori fino al termine della conferenza previsto per le 10.30 e li riaccompagneranno presso la sede di Corso Umberto tramite il pullman di istituto, invece gli altri docenti in servizio, si avvicenderanno secondo il normale orario di servizio.
- I docenti si accertino che tutti gli alunni siano in condizione di partecipare e curino l'organizzazione degli spostamenti.

Inoltre, dovranno scrivere sul registro elettronico, nello spazio "attività svolta": **Mod 10. Conferenza "Professioni sanitarie"**.

Il Dirigente Scolastico

Prof. Alberto Moltisanti



Stefano Reo