



L'IIS A. Meucci partecipa alla XIII° edizione dello YOUNG INTERNATIONAL FORUM che avrà luogo su piattaforma digitale dal 6 all'8 ottobre 2021 con un ricco programma di attività alle quali si potrà partecipare accedendo ai contenuti in streaming o on demand comodamente da casa.

La manifestazione è rivolta agli studenti delle quarte e quinte classi degli Istituti di Istruzione Superiore di secondo grado con lo scopo di fornire loro informazioni e strumenti utili alla costruzione di un progetto di vita formativo/professionale.

Per gli allievi della scuola sarà possibile seguire virtualmente le seguenti attività:

AREA CONFERENZE orientamento per le facoltà di:

- Architettura, Accademia delle Belle Arti
- DAMS e Musica
- Design e Moda
- Economia e Statistica
- Farmacia, Scienze Biotecnologiche, Biochimica e Agraria
- Giurisprudenza
- Ingegneria ed Informatica
- ITS
- Lingue, Beni Culturali e Turismo
- Medicina e Professioni Sanitarie
- Scienze Matematiche Fisiche Naturali e Geologiche
- Scienze Politiche e Scienze della Comunicazione • Scienze Sociali, Psicologia e Scienze della Formazione
- Scienze Umanistiche Fondazione Italia Education

AREA WORKSHOP , lavoratori inerenti:

- “Le informazioni utili alla scelta dell’università”
- “Così mi Oriento, i passi della scelta”
- “I PCTO, supporto ai docenti
- “Il colloquio di lavoro”
- “Il Curriculum Vitae e la lettera di presentazione”
- “Come preparare i test di accesso all’università”
- “Le competenze trasversali richieste dal mondo del lavoro”
- “Fare impresa: perché no? Trasforma le tue idee in una Startup innovativa”

AREA INFORMATIVA con stand virtuali e video colloqui Istituzioni, Università, Accademie, Aziende ed Enti di Formazione sono a disposizione dei giovani per fornire tutte le informazioni di cui hanno bisogno e rispondere alle loro domande.

Si allega un programma provvisorio delle attività, mentre si rimanda al sito dell’evento per informazioni più dettagliate e per aggiornamenti sugli appuntamenti delle varie aree:

www.younginternationalforum.com