



Istituto di Istruzione Superiore Statale
"L. da Vinci - P. De Giorgio" --- Lanciano



Istituto Tecnico settore Tecnologico
Istituto Professionale

C.F. 90030110697 **C.M.** CHIS01100A **E-mail-pec:** chis01100a@pec.istruzione.it **E-mail:** chis01100a@istruzione.it **Internet:** iisdavincidegiorgio.it
sede "DA VINCI": Indirizzo Via G. Rosato, 5 - 66034 Lanciano (Chieti) ***Telefono** 0872-4.25.56 ***Fax** 0872-70.29.34
sede "DE GIORGIO": Indirizzo Via A. Barrella, 1 - 66034 Lanciano (Chieti) ***Telefono** 0872-71.34.34 ***Fax** 0872-71.27.59

ISTITUTO D' ISTRUZIONE SUPERIORE - "DA VINCI - DE GIORGIO"-LANCIANO
 Codice AOO: SEGR_CHIS01100A
 Prot. 0006305 del 05/04/2022
 II-8 (Uscita)

Agli allievi delle classi:

4 A SAS, 5 A ELN, 5 A INF, 5 B INF, 5 A ELT,
 5 A CH, 5 A MEC, 5 B MEC, 5 A MNT, 5 B MNT

Ai Docenti componenti i consigli delle classi di cui sopra

Circolare n.157

Oggetto: Giornate di orientamento universitario e al mondo del lavoro organizzate dal Rotary Club - Lanciano - 7 e 8 Aprile 2022.

La sezione di Lanciano del Rotary club, propone anche quest'anno le "Giornate di orientamento universitario e al mondo del lavoro" 11^a Edizione, rivolte agli studenti del quinto e quarto anno delle scuole secondarie di secondo grado che si svolgeranno nei giorni 7 e 8 Aprile 2022 e vedranno interventi di esponenti del mondo della formazione universitaria, del lavoro, dell'industria e del commercio.

Programma delle 2 giornate per gli studenti del Da Vinci-De Giorgio

<p>Classe 4 A SAS, 5A CH</p> <p>Giovedì 7 Aprile dalle ore 10:00 alle 11:00</p>	<p>Modalità di fruizione</p>
<p>Workshop ambito: MEDICO SANITARIO Coordina: Dr. Errico D'Amico, Rotary Club Lanciano</p> <p>"Medico una professione che cambia" Prof. Saverio Alberti, Rotary Club Lanciano; Direttore Genetica Medica dell'Università di Messina</p> <p>"I professionisti della Sanità che opera nel Dipartimento di Prevenzione" Dr. Giuseppe Torzi Direttore Dipartimento di Prevenzione Asl 2 Lanciano Vasto Chieti</p> <p>"La Professione Ostetrica, un'opportunità tra passato presente e futuro" Dr.ssa Cinzia Di Matteo, Presidente dell'Ordine della professione ostetrica della Regione Abruzzo</p> <p>"L'infermiere: risorsa fondamentale e ruolo chiave nel futuro della sanità." Dr.ssa Amalia Palumbo, infermiera Asl 2 Abruzzo titolare di P.O. "Percorso fragilità aziendale"</p>	<p>Gli allievi seguiranno gli interventi dalle loro classi mediante il Monitor Interattivo o videoproiettori in dotazione collegandosi al seguente link:</p> <p>www.rotaryclublanciano.it/youtube</p>

<p>Classi 5 A ELN, 5 A INF, 5 B INF, 5 A ELT, 5 A CH, 5 A MEC, 5 B MEC, 5 A MNT E 5 B MNT</p> <p>Giovedì 7 Aprile dalle ore 11:00 alle 12:00</p>	<p>Modalità di fruizione</p>
<p>Workshop ambito: SCIENTIFICO-TECNOLOGICO</p> <p>Coordina: Ing. Antonio Di Nunzio, Rotary Club Lanciano</p> <p>La robotica in ambiti non industriali Prof. Michele Gabrio Antonelli, Ricercatore di Meccanica Applicata Alle Macchine, Dipartimento di Ingegneria industriale e dell'informazione e di economia L'AQUILA</p> <p>Reti elettriche intelligenti: il ruolo delle nuove Tecnologie nella gestione delle fonti energetiche Rinnovabili Prof.ssa Elena De Santis, Professoressa Ordinaria di Automatica, Dipartimento di Ingegneria e scienze dell'informazione e matematica L'AQUILA</p> <p>Urbanistica Prof. Donato Di Ludovico, Docente di "Progettazione urbanistica" presso Ingegneria Edile- Architettura dell'Università degli Studi dell'Aquila (Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile-Architettura e Ambientale)</p>	<p>Gli allievi seguiranno gli interventi dalle loro classi mediante il Monitor Interattivo o videoproiettori in dotazione, collegandosi al seguente link:</p> <p>www.rotaryclublanciano.it/youtube</p>

Si allega dépliant illustrativo della manifestazione.

Per chiarimenti o delucidazioni rivolgersi al Prof. Nando Racciatti referente per l'orientamento dell'istituto.

Il Dirigente Scolastico reggente

Dott. Gaetano Luigi Fuiano

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 del D. L.vo. n. 39/1993