

## Istituto di Istruzione Superiore

## "VANVITELLI STRACCA ANGELINI"

Via Umberto Trevi, 4 - 60127 Ancona - Tel. 071 4190711 - Fax 0714190712



C.F. 93084450423 - Cod. meccanografico ANIS00400L – Sito www.istvas.edu.it email: anis00400l@istruzione.it - anis00400l@pec.istruzione.it - scuola@istvas.edu.it Codice univoco fatturazione UF01E9 - Codice IPA: istsc\_anis00400l

INDIRIZZI DI STUDIO: Agraria Agroalimentare e Agroindustria - Chimica, Materiali e Biotecnologie (Ambientali e Sanitarie) -Costruzioni, Ambiente e Territorio - Sistema Moda

**Circolare n. 0143** Ancona, 16.10.2024

ALLE FAMIGLIE E STUDENTI DELLA SCUOLA
AI DOCENTI E PERSONALE ATA
ALLA DSGA E UFFICIO TECNICO

OGGETTO: Attività di orientamento (Laboratori Didattici). Date e orari

Si comunica che, sono state definite le date e orari dei laboratori didattici pomeridiani finalizzate all'Orientamento in ingresso.

Si ringrazia la FS prof. De Martinis e la commissione orientamento proff. Scoccini, Gambini Moira, Pergolini, Canditelli, Palmurella e Lamonaca per l'ideazione dei laboratori e tutti i docenti che hanno offerto la loro disponibilità per lo svolgimento degli stessi.

Segue la tabella descrittiva:

DATA	ORARIO	INDIRIZZO	LAB	NOME DELL'ESPERIENZA
Giovedì 14 Novembre '24	15:00-16:00	CAT	LAB K o LAB G	Building construction
	15:00-16:00	Moda	Lab. M Moda	Moda è: creatività, progettazione e
	15:00-16:00	Biotecnologie Ambientali	LAB. E fisica	Energia per l'astronave TERRA
	16:00-17:00	Biotecnologie Sanitarie	Lab. Microscopia	Esploratori dell'Invisibile: Un'Avventura al Microscopio
	17:00-18:00	Agraria	Lab.D chimica fisica o lab trasformazione prodotti	Formaggiamo (scopriamo insieme le tecniche e la scienza che c'è dietro l'arte del fare il formaggio)
Martedì 26 Novembre '24	15:00-16:00	CAT	LAB CAT - A 32	Disegniamo al CAD e stampiamo in 3d
	15:00-16:00	Moda	Lab.S confezione	Realizziamo il FELTROdalla fibra al tessuto
	15:00-16:00	Biotecnologie Sanitarie	Lab. Microscopia	Microbi in Azione: Scopriamo la Magia della Fermentazione
	16:00-17:00	Agraria	Lab.D.chimica fisica	Per fare un albero ci vuole un seme: alla scoperta della vita nel mondo vegetale
	17:00-18:00	Biotecnologie Ambientali	LAB. A chimica strumentale	Dentro il fumo!
Giovedì 19 Dicembre '24	15:00-16:00	Biotecnologie Sanitarie	Lab. Microscopia	Guerra Invisibile: Scopriamo come Fermare i Microbi
	15:00-16:00	CAT	LAB CAT A32; Piazzale esterno (Auditorium in caso di maltempo)	Discesa ripida: misura elettronica della distanza e calcolo pendenza
	15:00-16:00	Moda	Lab.S Confezione	Esprimi la creatività nel fashion lab: personalizza il tuo cappellino da pescatore!
	16:00-17:00	Biotecnologie Ambientali	LAB. A chimica strumentale	Un party troppo acido? Coca Cola, Fanta, Spritequanti e quali acidi beviamo!
	17:00-18:00	Agraria	Lab.D.chimica fisica o lab trasformazione prodotti	Dai fiori al miele dall'ulivo all'olio. Le tecniche per la loro produzione



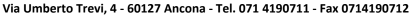






## Istituto di Istruzione Superiore

## "VANVITELLI STRACCA ANGELINI"





C.F. 93084450423 - Cod. meccanografico ANIS00400L — Sito www.istvas.edu.it email: anis00400l@istruzione.it - anis00400l@pec.istruzione.it - scuola@istvas.edu.it Codice univoco fatturazione UF01E9 - Codice IPA: istsc\_anis00400l

INDIRIZZI DI STUDIO: Agraria Agroalimentare e Agroindustria - Chimica, Materiali e Biotecnologie (Ambientali e Sanitarie) -Costruzioni, Ambiente e Territorio - Sistema Moda

DATA	ORARIO	INDIRIZZO	LAB	NOME DELL'ESPERIENZA
Giovedì 16 Gennaio '25	15:00-16:00	Moda	Lab. M Moda	Il leopardato. Come riprodurre graficamente un pattern animalier su un figurino di moda
	15:00-16:00	Biotecnologie Ambientali	LAB. A chimica strumentale	In vino veritasalla ricerca del rame nel vino
	16:00-17:00	CAT	LAB. D chimica fisica	Il calcestruzzo si tinge di fucsia: la chimica dei materiali da costruzione
	16:00-17:00	Agraria	LAB F microscopia	L'agricoltura del futuro: sistemi e sensori digitali e micropropagazione piante in laboratorio
	17:00-18:00	Biotecnologie Sanitarie	LAB. D chimica fisica	Il sangue: un tampone naturale

Qualsiasi ulteriore informazione o richiesta potrà essere effettuata alla FS e/o alla Commissione Orientamento in ingresso.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

Prof. Ing. Francesco Savore

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art.3, comma 2 del D.Lgs. n.39/1993)

//tt





