

Laboratori didattici: stupirsi imparando!!!



Doppiamente
preparati

Un percorso valido
per un lavoro qualificato e
per l'iscrizione all'università



AGRARIA:
AGROALIMENTARE
E AGROINDUSTRIA



BIOTECNOLOGIE
SANITARIE



BIOTECNOLOGIE
AMBIENTALI



SISTEMA MODA



COSTRUZIONI
AMBIENTE E
TERRITORIO

PRENOTATI SUL SITO WWW.ISTVAS.ANCONA.IT e vieni a scoprire alcune delle nostre attività di **LABORATORIO per ogni indirizzo**, sarà un'esperienza utile al tuo futuro!

Data	Orario	Indirizzo		Nome dell'esperienza laboratoriale
Giovedì 16 Novembre 2023	15:00-16:00	COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO		Building construction
	15:00-16:00	SISTEMA MODA		Moda è: creatività, progettazione e...
	15:00-16:00	BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI		Un party troppo acido...? Coca Cola, Fanta, Sprite...quanti e quali acidi beviamo!
	16:00-17:00	BIOTECNOLOGIE SANITARIE		Il mondo al microscopio e allo stereomicroscopio
	17:00-18:00	AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA		Formaggi...amo (scopriamo insieme le tecniche e la scienza che c'è dietro l'arte del fare il formaggio)
Martedì 28 Novembre 2023	15:00-16:00	COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO		Disegniamo al CAD e stampiamo in 3d
	15:00-16:00	SISTEMA MODA		Gira la moda all' ISTVAS. Crea e personalizza il tuo figurino con device multimediali
	15:00-16:00	BIOTECNOLOGIE SANITARIE		La vita nei prodotti fermentati
	16:00-17:00	AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA		Per fare un albero ci vuole... un seme: alla scoperta della vita nel mondo vegetale
	17:00-18:00	BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI		Dentro il fumo 🚬!
Martedì 19 Dicembre 2023	15:00-16:00	BIOTECNOLOGIE SANITARIE		Il controllo della crescita microbica
	15:00-16:00	COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO		Discesa ripida: misura elettronica della distanza e calcolo pendenza
	15:00-16:00	SISTEMA MODA		Creative & fashion lab: decora la tua t-shirt
	16:00-17:00	BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI		In vino veritas...alla ricerca del rame nel vino
	17:00-18:00	AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA		Dai fiori al miele... dall'ulivo all'olio. Le tecniche per la loro produzione
Giovedì 18 Gennaio 2024	15:00-16:00	COSTRUZIONI AMBIENTE E TERRITORIO		Il calcestruzzo si tinge di fucsia: la chimica dei materiali da costruzione
	15:00-16:00	SISTEMA MODA		Un outfit per ogni occasione: come abbinare capi ed accessori per un look sempre perfetto!
	15:00-16:00	BIOTECNOLOGIE AMBIENTALI		Energia: l'unione fa la forza!
	16:00-17:00	AGRARIA AGROALIMENTARE E AGROINDUSTRIA		L'agricoltura del futuro: sistemi e sensori digitali e micropropagazione piante in laboratorio
	17:00-18:00	BIOTECNOLOGIE SANITARIE		Il sangue: un tampone naturale