



Sezioni: Classico, Linguistico, Scientifico, Scienze applicate, Scienze umane, Economico-sociale

Circolare n. 44

Lucera, 5 novembre 2024

Agli studenti, ai docenti delle classi

5^A sc, 5^B sc, 5^A cl, 5^B cl, 5^D sa, 5^E sa

Al R.E.

Nell'ambito del **Progetto DI.OR EXCELLENCE**, dal 6 novembre 2024 verranno avviati i relativi corsi, secondo il calendario sotto riportato.

Gli alunni che saranno impegnati nei giorni e nelle ore sotto indicati sono: : **Calabrese Alessio, Florio Nicola, Longo Adriano, Vitacchione Mario (5^AE) , Lingua Daria, Saggese Matteo (5^Bcl), De Rosaria Sofia, Dell'Oso Anna Maria, Pecoriello Anna Maria (5^Bsc).**

Si precisa che solo le lezioni di **Gestioni dei Progetti** si svolgeranno presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria, plesso di Ingegneria c/o Istituto Saverio Altamura , via Francesco Rotundi 4 (Foggia)

GESTIONE DEI PROGETTI		
DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
06/11/2024	9:50 12:20	Valutazione economico-finanziaria dei progetti
11/11/2024	9:50 12:20	Valutazione economico -finanziaria dei progetti

Gli alunni **Sambero Sofia, Capra Giovanna, Croce Alessandro, Palmieri Antonio (5^AEsa), Schiavone Ilaria, Cercio Michele, Vacca Marcello (5^D sa)** saranno impegnati nei giorni e nelle ore sotto riportati:

GENETICA E MIGLIORAMENTO GENETICO DELLE PIANTE AGRARIE		
DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
19 .11. 2024	11.30-13.10	Struttura del DNA e RNA e meccanismi di replicazione e trascrizione
26.11.2024	10.40-13.10	Struttura del DNA e RNA e meccanismi di replicazione e trascrizione
03.12.2024	11.30-13.10	Struttura del DNA e RNA e meccanismi di replicazione e trascrizione
10.12.2024	10.40-13.10	Struttura del DNA e RNA e meccanismi di replicazione e trascrizione

Gli alunni **Pagano Giovanni, Petrilli Nicola, Ferro Giovanni, (5^Esa), Moccia Nicola, Giglio Alfredo Antonio, Russo Vincenzo, Iliceto Raffaele (5^D sa) , Piccolo Sara (5^Bcl)** saranno impegnati nei giorni e nelle ore sotto riportati:

		MICROBIOLOGIA ALIMENTARE
DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
26 .11. 2024	9.00-11.30	Microbiologia del latte, uova, miele e prodotti carnei
02.12.2024	9.00-11.30	Microbiologia del latte, uova, miele e prodotti carnei
03.12.2024	9.00-11.30	Microbiologia del latte, uova, miele e prodotti carnei

Gli alunni **Giordano Beatrice, Intiso Giorgia, Del Mastro Giorgia, Campanaro Antonietta (5^Acl), Velardi Simona, Pitta Melissa (5^Asc), Piacquadio Emilia Vittoria (5^Bcl)**, saranno impegnati nei giorni e nelle ore sotto riportati:

		GESTIONE DELLA QUALITA' E PROCESSI INNOVATIVI
DATA	ORARIO	ARGOMENTI / ATTIVITA'
21 .11. 2024	9.00-11.30	Manuale di autocontrollo
04.12.2024	9.00-11.30	HACCP
05.12.2024	9.00-11.30	certificazione di prodotti tipici

Si precisa, inoltre, che gli alunni seguiranno le lezioni di Microbiologia, Genetica e Gestione della Qualità, in presenza, presso il Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria – Via Napoli 25 FOGGIA .

Le date delle lezioni potrebbero subire variazioni per esigenze didattiche e/o organizzative; le variazioni saranno comunicate tempestivamente. Le ore sono da 45 minuti.

Si ringrazia per la collaborazione.

Le referenti del progetto:

Prof.ssa Antonella Ferrone

Prof.ssa Rosalia Imperillo , Castriota Luisa



f.to il Dirigente Scolastico

Prof. Matteo Capra

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