



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

Circ. n. 30

Lucera, 17.10.2022

**Agli studenti delle classi quinte
Ai docenti delle classi quinte
Albo informatico**

Oggetto: Progetto DIOR EXCELLENCE Moduli formativi I semestre a.a. 2022/2023

Il progetto **DIOR Excellence** è un percorso di orientamento universitario che prevede la frequenza degli studenti delle classi quinte ai moduli formativi di alcuni insegnamenti dei corsi di studio di primo livello del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti, Risorse naturali e Ingegneria (DAFNE) dell'Università degli Studi di Foggia.

I moduli saranno svolti in presenza, di mattina, per un numero di studenti pari a 3 per ogni scuola più 2 riserve per ogni modulo. Le lezioni riguarderanno insegnamenti altamente caratterizzanti i corsi di laurea di primo livello del Dipartimento di Scienze Agrarie e al termine del percorso gli studenti frequentanti potranno ottenere 2 attestati formativi, uno per frequenza e uno per superamento esame con rilascio di Crediti Formativi Universitari.

I moduli formativi sono stati suddivisi per semestri.

Quelli del I semestre sono i seguenti:

PRIMO SEMESTRE 2021/2022	N° studenti per Istituto	n. studenti totali	Destinatari: classi	Corsi di laurea di interesse	Coerenza con l'indirizzo di d'istituto di provenienza"
PRODUZIONI ANIMALI TIPICHE DI QUALITA' prof.ssa Antonella Santillo	3 +2 riserve	Fino ad un max 50 studenti	quinte	Scienze e Tecnologie Alimentari Scienze e Tecnologie Agrarie Ingegneria gestionale	Licei, istituti tecnici e alberghieri
MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI Prof. Antonio Bevilacqua	3+2 riserve	Fino ad un max 50 studenti	quinte	Scienze e Tecnologie Alimentari Scienze e Tecnologie Agrarie Ingegneria gestionale	Licei, istituti tecnici e alberghieri



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

GENETICA prof.ssa C. Lotti	3+2 riserve	50 studenti	quinte	Scienze e Tecnologie Alimentari Scienze e Tecnologie Agrarie	Licei, istituti tecnici con indirizzo bio-chimico
BOTANICA prof.ssa Antonia Carlucci	3+2 riserve	Fino ad un max 50 studenti	quinte	Scienze e Tecnologie Alimentari Scienze e Tecnologie Agrarie Ingegneria gestionale Scienze Gastronomiche	Licei, istituti tecnici e istituti tecnici

Gli studenti interessati devono contattare, entro sabato 22 ottobre, la docente referente del progetto, prof.ssa FERRONE ANTONELLA (plesso Bonghi) prof. FRANCHINO DONATO (plesso Rosmini), oppure le docenti funzione strumentale “Orientamento in uscita” prof.sse IMPERILLO ROSALIA e CASTRIOTA LUISA, riguardo le modalità di iscrizione ai suddetti corsi.

Si precisa, altresì, che la partecipazione ai corsi, dà diritto al credito formativo, mentre chi intende sostenere anche l’esame finale avrà diritto al credito universitario.

Referente DI.OR.

prof.ssa FERRONE ANTONELLA

Funzione strumentale “orientamento in uscita” –

prof.sse IMPERILLO ROSALIA, CASTRIOTA LUISA.

Si ringrazia per la collaborazione.



f.to il Dirigente Scolastico

Prof. Matteo Capra

(firma autografa sostituita a mezzo stampa,