



ISTITUTO TECNICO AGRARIO
"GIUSEPPE GARIBALDI"
1872



✉ rmta070005@istruzione.it - rmta070005@pec.istruzione.it
🌐 www.agrariogaribaldiroma.edu.it

CIRCOLARE N.120

Agli Studenti delle Classi 5
e loro Famiglie/Rappr. Legali
al personale docente
e p.c. al D.S.G.A. e sito web

Oggetto: Orientamento in Uscita – ITSAgroalimentare (Istruzione Tecnica Superiore Agroalimentare)

Con la presente si informano le SS.LL. che nelle giornate di **martedì 8 e mercoledì 9 marzo c.a.** nelle classi quinte si effettuerà l'incontro informativo-formativo sul percorso d'istruzione degli ITS per favorire studenti nella scelta post- diploma.

I percorsi della Fondazione ITSAgroalimentare di cui il Ns. Istituto fa parte, che verranno presentati consentono ai frequentanti la possibilità di diventare Tecnici Specializzati:

- dei processi gestionali, commerciali, di marketing, promozione e tutela dei prodotti agro-industriali italiani, tecnici specializzati
- nel settore oleario (Evologo)
- tecnico nel settore carni.

A seguire si riporta la distribuzione e la scansione oraria dell'incontro con la Dr.ssa V. Marchionni e/o Dr.ssa L. Castellani:

	Classe	Orario	Docenti in orario
Martedì 08/03/2022	5 sez. H	08.50 – 09.40	Conti/Fioravanti
	5 sez. F	09:40 – 10.30	Riviezzo/Fioravanti
	5 sez. C VE	12.20 – 13.10	Tognetti/Fioravanti
	5 sez. E	13.10 – 14.00	Sanzo/Fioravanti
Mercoledì 09/03/2022	5 sez. B VE	09.40 – 10.30	Fioravanti
	5 sez. A VE	10.30 – 11.15	Colella L./Fioravanti
	5 sez. D	11.30 – 12.20	Tognetti/Fioravanti
	5 sez. G	12.20 – 13.10	Salerno/Fioravanti

Durante gli interventi sarà presente la Prof.ssa Lucia Fioravanti, Referente ITSAgro per l'I.T.A. "G. Garibaldi" ed il docente curricolare.

Altresì, durante gli incontri i relatori forniranno i loro contatti così da poter rispondere individualmente ai quesiti degli alunni e dei loro genitori su qualsiasi aspetto inerente all'organizzazione, ai tempi e a tutto ciò che concerne i corsi dell'ITSAgroalimentare.

Si ringrazia per la disponibilità

Il Dirigente Scolastico
Andrea Pontarelli