

IL CONVITTO

Aperto 7 giorni su 7, ospita studenti interni ed esterni alla scuola, ed offre un'attività educativa, didattica e ricreativa

accompagnando i giovani nel loro percorso di crescita.

E' previsto, inoltre, un servizio di semiconvitto 5 giorni su 7.



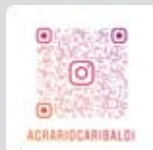
IL DIPLOMA

- otterrai la **QUALIFICA DI PERITO AGRARIO**

- potrai esercitare la libera professione - potrai diventare imprenditore agricolo

Possibilità di accesso a **TUTTE LE FACOLTA'** universitarie o di proseguire gli studi iscrivendosi all'Istituto Tecnico Superiore presso **L'ITAG. GARIBALDI**

SEGUICI SU:



PROGETTI

Sportello psicologico Certificazioni Cambridge Formazione digitale Centro sportivo scolastico Scuola dislessia amica Corso sicurezza Corso HCCP

ISTITUTO TECNICO AGRARIO "GIUSEPPE GARIBALDI"

DIPLOMA DI ISTRUZIONE TECNICA - SETTORE TECNOLOGICO

AGRARIA AGROALIMENTARE AGROINDUSTRIA

Articolazioni: ● Produzioni e trasformazioni ● Viticoltura ed enologia

9 - 16 - 23 GENNAIO 2021

28 NOVEMBRE 2020

5 - 12 - 19 DICEMBRE 2020



OPEN

DAY

www.itasgaribaldi-roma.gov.it

Via di Vigna Murata n. 571/573 - 00178 Roma XIX distretto
Tel. 06. 121.127.240 Fax 06. 50.33.124 mail: rmta070005@istruzione.it

LA SCUOLA

L'Istituto agrario "Giuseppe Garibaldi" nasce nel 1872 e con un'estensione di circa **76 ettari** è **un'oasi naturalistica** nel tessuto urbano di **Roma**.



L'ISTITUTO TECNICO AGRARIO

È una scuola superiore che fornisce una **preparazione teorica e pratica** nel campo del settore agricolo e della gestione del territorio.



Piano di studi del biennio comune e delle articolazioni

DISCIPLINE	I DID	II DID	III DID	IV LAB	V DID	VI LAB	VII DID	VIII LAB
BIENNIO COMUNE								
Religione Cattolica o AA.AA.	1	1	1		1		1	
Scienze Motorie e sportive	2	2	2		2		2	
Lingua e lettere italiane	4	4	4		4		4	
Storia	2	2	2		2		2	
Lingua straniera	3	3	3		3		3	
Elementi di Diritto ed Economia	2	2						
Matematica	4	4	3		3		3	
Scienze integrate (Fisica)	3	3						
Scienze integrate (Chimica)	3	3						
Scienze integrate (Scienze della Terra e Biologia)	2	2						
Geografia generale ed economica	1							
Tecnologie e Tecniche di rappresentazione grafica	3	3						
Tecnologie informatiche	3							
Scienze e tecnologie applicate		3						
ARTICOLAZIONE "PRODUZIONE E TRASFORMAZIONI"								
Complementi di Matematica			1		1			
Biotecnologie Agrarie					2	1	3	1
Economia, Estimo, Marketing e Legislazione			3	1	2	1	3	1
Genio Rurale			3	2	2	1		
Gestione dell'Ambiente e del Territorio							2	1
Produzioni Animali			3	1	3	2	2	1
Produzioni Vegetali			5	3	4	2	4	3
Trasformazione dei prodotti			2	1	3	2	3	3
TOTALE ORE SETTIMANALI DI DIDATTICA	33	32	32		32		32	
TOTALE ORE SETTIMANALI DI LABORATORIO								
ARTICOLAZIONE "VITICOLTURA ED ENOLOGIA"								
Complementi di Matematica			1		1			
Biotecnologie Agrarie					3	2		
Biotecnologie vitivinicole							3	2
Economia, Estimo, Marketing e Legislazione			3	1	2		2	
Genio Rurale			3	2	2	1		
Gestione dell'Ambiente e del Territorio							2	1
Produzioni Animali			3	1	3	1	2	1
Produzioni Vegetali			5	3	4	2		
Viticultura e difesa della vite							4	4
Trasformazione dei prodotti			2	1	2	2		
Enologia							4	2
TOTALE ORE SETTIMANALI DI DIDATTICA	33	32	32		32		32	
TOTALE ORE SETTIMANALI DI LABORATORIO								
8 9 10								



La scuola ospita al suo interno il **LABORATORIO** di chimica, informatica, **scienze agronomia**, topografia, biotecnologie e le **STRUTTURE SPORTIVE**.

Parte integrante della scuola è

L'AZIENDA AGRARIA

comprensiva di **uliveti, vigneti**

e **frutteti** con annessi **la cantina, il frantoio, le serre, i tunnel** per colture orticole e floricole ed **il caseificio**

