

SBOCCHI PROFESSIONALI

impieghi pubblici e privati

Pubblica Amministrazione (uffici tecnici), Scuola (insegnante tecnico-pratico), Centri di assistenza tecnica, Consorzi agrari, Servizi fitosanitari, Perito assicurativo, studi professionali, ditte sementiere e mangimistiche, Consulente di cooperative, Comunità montane, Consorzi di bonifica, Corpo forestale dello stato.

libera professione

Iscrizione albo professionale dei periti agrari diplomati e laureati, Conduzioni di aziende vitivinicole, Consulente tecnico di tribunale (albo periti), Farmacie verdi, Consulente di aziende agroalimentari, Direzione aziende agrarie, Progettazione rurale, Verde pubblico e privato, Rilievi topografici, Perizie estimative e pratiche catastali, Progettazione in ambito ambientale e paesaggistico (piani paesistici territoriali).

proseguimento degli studi

Tutte le facoltà con una preminenza per scienze e tecnologie forestali, ambientali ed enologiche, Veterinaria, Ingegneria dell'industria agroalimentare, Scienze naturali, Scienze e tecnologie alimentari, Scienze e tecnologie delle produzioni animali.

STRUTTURA CONVITTUALE

La sede dispone di una moderna Struttura Convittuale e della mensa, con possibilità di offrire gratuitamente posti di convittore (vitto e alloggio) o semiconvittore (utilizzo della mensa e studio assistito pomeridiano).



CONVITTO

La sede, pur essendo ubicata alla periferia della città, è ottimamente collegata con il centro da autolinee di servizio urbano. È altresì collegata con il terminal degli autobus extraurbani attraverso un servizio di autolinee private.

**ISTITUTO TECNICO AGRARIO
"MARIO VETRONE"
C.da PIANO CAPPELLE
82100 BENEVENTO
TEL. 0824.51476-FAX 0824.51255**



**ISTITUTO DI ISTRUZIONE
SUPERIORE**

"GALILEI-VETRONE"

**ISTITUTO TECNICO
STATALE per l'AGRARIA
e l'AGROINDUSTRIA**



**UNA SCUOLA
PER LA TUTELA
DELL'AMBIENTE**

UNA SCUOLA TECNICA PER UN FUTURO TECNICO



Il corso di studio

L'Istituto Tecnico Statale per l'Agraria e l'Agroindustria si caratterizza per una solida base culturale frutto di un 1° Biennio con discipline dell'Area di Istruzione Generale seguito da un ulteriore percorso di carattere scientifico e tecnologico che si apre a due indirizzi:

• **PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI**

nella quale vengono approfondite le problematiche collegate: -organizzazione delle produzioni animali e vegetali -trasformazione e commercializzazione dei relativi prodotti - organizzazione delle biotecnologie. Con curvatura di COLTURE PROTETTE, nella quale vengono analizzate ed approfondite le tematiche riguardanti la coltivazione delle piante agrarie nella serra e tunnel.

• **VITICOLTURA ED ENOLOGIA**

nella quale vengono approfondite particolarmente le problematiche relative all'organizzazione specifica delle produzioni vitivinicole.

Il percorso di studi quinquennale si conclude con il conseguimento del diploma di

“**PERITO AGRARIO e dell'AGROINDUSTRIA**”

Sarà attivo dall'a.s. 2019/20 il sesto anno di specializzazione Post-Diploma per il conseguimento della qualifica di
ENOTECNICO



Spazio di supporto alla didattica

Struttura Convittuale, Biblioteca, Sala conferenze, Laboratorio linguistico - informatico, Laboratorio di chimica, Laboratorio enologico, Azienda agraria pilota, Serra didattica, Stazione meteorologica.



DISCIPLINE COMUNI E DI INDIRIZZO

	1° BIENNIO		2° BIENNIO		5° ANNO
	1^	2^	3^	4^	5^
DISCIPLINE COMUNI					
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e Lettere Italiane	4	4	4	4	4
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Geografia	1				
Storia, Cittad. Costituzione	2	2	2	2	2
Scienze della Terra e Biolog.	2	2			
Matematica	4	4	3	3	3
Diritto e Economia	2	2			
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
Scienze integrate: Fisica	3	3			
Scienze integrate: Chimica	3	3			
Tecnologie e Tecniche di Rappresentazioni Grafiche	3	3			
Tecnologie Informatiche	3				
Scienze e Tecnol. Applicate		3			
DISCIPLINE COMUNI ALLE ARTICOLAZIONI:					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ “PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI” ▪ “VITICOLTURA ED ENOLOGIA” 					
Complementi di Matematica			1	1	
Produzioni Animali			3	3	2
Discipline di Indirizzo					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ “PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI” 					
Produzioni Vegetali			5	4	4
Trasformazione dei prodotti			2	3	3
Economia, Estimo, Marketing e Legislazione			3	2	3
Genio Rurale			3	2	
Biotecnologie Agrarie				2	3
Gestione dell'Ambiente e del Territorio					2
Discipline di indirizzo					
<ul style="list-style-type: none"> ▪ “VITICOLTURA ED ENOLOGIA” 					
Produzioni Vegetali			5	4	
Viticultura e difesa della vite					4
Trasformazione dei prodotti			2	2	
Enologia					4
Economia, Estimo, Marketing e Legislazione			3	2	2
Genio Rurale			3	2	
Biotecnologie Agrarie				3	
Biotecnologie vitivinicole					3
Gestione dell'Ambiente e del Territorio					2