

Il Diploma di Agraria, Agroalimentare ed Agroindustria consente l'accesso a tutte le Facoltà Universitarie

- Scienze Agrarie ed Enologia
- Scienze e Tecnologie Agroalimentari
- Medicina Veterinaria
- Chimica e Tecnologie Farmaceutiche
- Scienze Naturali e Biologiche
- Geologia
- Ingegneria ed Architettura
- Professioni Sanitarie

ed inoltre:

- L'esercizio alla libera professione
- L'ammissione a concorsi pubblici per impieghi nella carriera di concetto
- L'insegnamento tecnico pratico
- La partecipazione ai corsi per acquisire il titolo di Tecnico Ispettore Agricoltura Biologica.



Profilo professionale

- Controllare la qualità delle produzioni sotto il profilo fisico-chimico, igienico ed organolettico
- Intervenire nella protezione dei suoli e delle strutture paesaggistiche
- Intervenire nel settore della trasformazione dei prodotti attivando processi tecnologici e biotecnologici
- Esprimere giudizi di valore su beni, diritti e servizi
- Effettuare operazioni catastali di rilievo e di conservazione
- Interpretare carte tematiche e collaborare in attività di gestione del territorio
- Organizzare e gestire le attività produttive, trasformative e valorizzative
- Condurre tecnicamente aziende agrarie e zootecniche.

Progetto PON/FSE Supporti didattici Biblioteca digitale

Il Progetto P.O.N. *Biblioteca digitale*, rivolto agli alunni per il miglioramento delle competenze chiave e finanziato con il Fondo Sociale Europeo, ha consentito alla nostra Istituzione scolastica di acquistare libri di testo, kit didattici e devices da concedere in comodato d'uso agli Alunni. La maggior parte della somma è stata spesa soprattutto a favore delle famiglie che possono documentare situazioni di disagio economico, anche a causa degli effetti connessi alla diffusione del COVID-19, garantendo così pari opportunità e diritto allo studio agli studenti; la quota restante, invece, andrà ad incrementare i sussidi didattici in dotazione dei vari dipartimenti disciplinari per migliorare ed innovare l'azione didattica.



Attività extracurricolari

- Dall'olio d'oliva al sapone
- Dall'orzo alla birra
- C.L.I.L. (Content an Language Integrated Learning)
- Aromi Mediterranei
- Dal giardino al paesaggio (corso di arte dei giardini)
- Corsi HACCP di formazione per il personale alimentarista
- Partecipazione a concorsi e gare professionali
- Partecipazione ad eventi e manifestazioni interne ed esterne all'Istituto
- Incontri con esperti e attività laboratoriali di vario tipo
- Corsi per la sicurezza nei luoghi di lavoro
- Incontri con esperti per l'orientamento universitario e al lavoro
- Corsi per il conseguimento delle certificazioni in lingua: inglese, francese, tedesca e di informatica di base e avanzata richieste per il proseguimento degli studi universitari e per l'inserimento nel mondo del lavoro
- Attività di educazione alla salute
- Attività di educazione ambientale
- Attività sportive e tornei
- Attività alla legalità
- Viaggi, progetti PON e partecipazione a fiere regionali, nazionali ed internazionali.

Partecipiamo ad Eventi e Manifestazioni Locali, Nazionali ed Internazionali



Per conoscere il nostro Istituto e ricevere informazioni sull'Offerta Formativa puoi rivolgerti al nostro Sportello orientamento tutti i mercoledì e giovedì dalle ore 10,30 alle ore 12,30

Codice meccanografico per l'iscrizione on-line AGTA012016

Il nostro Convitto, situato in località Tonnara (via Lido), ospita gli allievi provenienti da Comuni distanti.



IISS "CALOGERO AMATO VETRANO" SCIACCA

C.da Marchesa - SCIACCA (AG) - Tel. 0925 992116
Sito Web: www.amatovetranosciacca.gov.it
E-mail: agis01200a@istruzione.it - Pec: agis01200a@pec.istruzione.it
Convitto: Via Lido, Tel. 0925/991201



ISTITUTO DI ISTRUZIONE SECONDARIA SUPERIORE

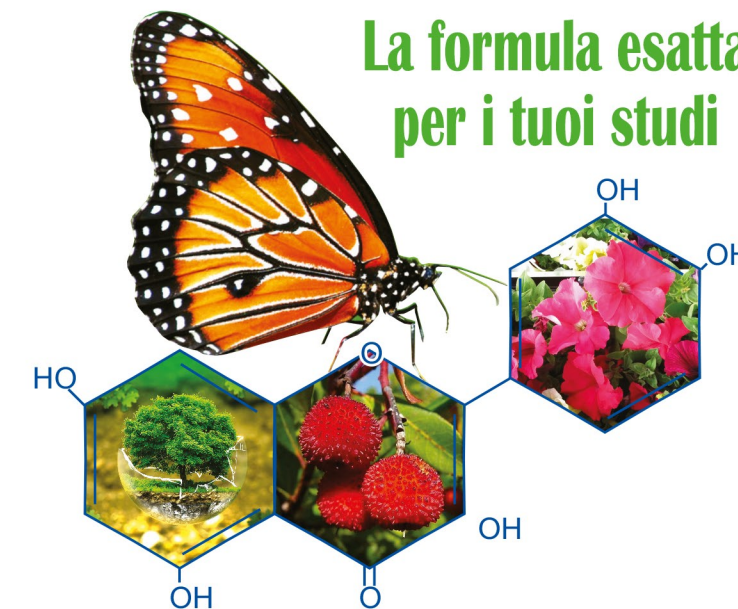
"Calogero Amato Vetrano"

SCIACCA

Tecnico Agrario



La formula esatta per i tuoi studi



Dirigente Scolastico - *Dott.ssa Caterina Mulè*

Progetto 10.2.5A-FESPO-SI-2018-334 "Dal paesaggio reale al paesaggio virtuale"



FONDI STRUTTURALI EUROPEI

pon 2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle Politiche Umane, Finanziarie e Strutturali
Direzione Generale per gli interventi in materia di Edilizia Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per l'Istruzione e per l'innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

ISTITUTO TECNICO AGRARIO "Calogero Amato Vetrano"

L'Istituto fu fondato a Sciacca nel 1875 dall'Avvocato Cavaliere Calogero Amato Vetrano, con l'annessa Azienda Agraria di circa 30 ettari suddivisa in diverse coltivazioni.



È dotato di laboratori, aule speciali, moderni impianti, auditorium e palestra coperta e campo di calcetto. Dispone di un convitto sito in C/da Tonnara per ospitare gli allievi provenienti da comuni distanti. L'Istituto è l'unico nella provincia di Agrigento ed è punto informativo con biblioteca ad uso degli apicoltori.



L'alunno, che frequenta l'Istituto, acquisisce una solida base culturale di carattere scientifico e tecnologico, conoscenze e competenze necessarie per un rapido inserimento nel mondo del lavoro.



OFFERTA FORMATIVA dell'indirizzo

"Agraria, Agroalimentare e Agroindustria" comprende tre articolazioni:

- Gestione dell'Ambiente e del Territorio



- Viticoltura ed Enologia



- Produzioni e Trasformazioni



Diploma quinquennale

- 1° Biennio comune (I e II anno) di orientamento
- 2° Biennio (III e IV anno) dell'articolazione scelta
- Monoennio (V anno) Diploma di Stato
- Sesto anno Viticoltura ed Enologia con

QUALIFICA di ENOTECNICO



DISCIPLINE COMUNI PRIMO BIENNIO	1° ANNO	2° ANNO	3° ANNO	4° ANNO	5° ANNO
LINGUA E LETTERATURA ITALIANA	4	4	4	4	4
LINGUA INGLESE	3	3	3	3	3
STORIA CITTADINANZA E COSTITUZIONE	2	2	2	2	2
GEOGRAFIA	1				
MATEMATICA	4	4	3	3	3
SCIENZE MOTORIE SPORTIVE	2	2	2	2	2
RELIGIONE CATTOLICA O ATTIVITÀ ALTERNATIVA	1	1	1	1	1
DIRITTO ED ECONOMIA	2	2			
SCIENZE INTEGRATE (Scienze della terra e Biologia)	2	2			
SCIENZE INTEGRATE (Fisica + Lab.)	3	3			
SCIENZE INTEGRATE (Chimica + Lab.)	3	3			
TECNOLOGIA E TECNICHE DI RAPPRESENTAZIONE GRAFICA + Lab.	3	3			
TECNOLOGIE INFORMATICHE	3				
SCIENZE E TECNOLOGIE APPLICATE		3			
TOTALE ORE	33	32			

Il percorso formativo prevede percorsi di PCTO (ex ASL) e di apprendistato presso aziende del settore di appartenenza in tutto il territorio nazionale.

DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO	3° ANNO	4° ANNO	5° ANNO
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	
PRODUZIONI ANIMALI	3	3	2
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	4
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	2	2	2
GENIO RURALE	2	2	2
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE	2	3	3
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO			4
BIOTECNOLOGIE AGRARIE	2	2	

DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE VITICOLTURA ED ENOLOGIA	3° ANNO	4° ANNO	5° ANNO
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	
PRODUZIONI ANIMALI	3	3	2
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	
VITICOLTURA 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

DISCIPLINE DELL'ARTICOLAZIONE PRODUZIONI E TRASFORMAZIONI	3° ANNO	4° ANNO	5° ANNO
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	1	1	
PRODUZIONI ANIMALI	3	3	2
PRODUZIONI VEGETALI	5	4	4
TRASFORMAZIONE DEI PRODOTTI	2	3	3
GENIO RURALE	3	2	
ECONOMIA, ESTIMO, MARKETING E LEGISLAZIONE	3	2	3
GESTIONE DELL'AMBIENTE E DEL TERRITORIO			2
BIOTECNOLOGIE AGRARIE		2	3