Operatore del Benessere

La scuola, Ente formativo riconosciuto dalla Regione, rilascia qualifiche triennali per l'inserimento nel mondo del lavoro.

MATERIE PER ANNO	10	2°	3°	4*
AREA COMUNE				
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	2
Storia	1	1	2	1
Geografia	1	1		
Lingua inglese	3	3	3	2
Matematica	4	4	3	2
Diritto ed economia	2	2		
Scienze integrate (Biologia - Igiene)	2	2		
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2
IRC o attività alternative	1	1	1	1
AREA DI INDIRIZZO				
Scienze integrate (Fisica)	2	2		
Scienze integrate (Chimica e cosmetologia)	2	2	3	3
Tecnologie dell'informazione e della comunicazione	2	2		2
Biologia applicata (igiene, anatomia e fisiologia)			4	3
Economia, Organizz. d'impresa e Marketing			3	2
Laboratorio operatore benessere	6	6	6	10
Diritto e sociologia				2
Sicurezza			1	

Il corso professionale è di 1056 ore annue e, previo esame, consente di conseguire il titolo di Qualifica Professionale di "Operatore del Benessere".

L'operatore del benessere garantisce condizioni di Igiene e sicurezza. Esegue con garanzia di qualità e sulla base di un'anamnesi del cliente, diversi trattamenti estetici o di acconciatura al fine di valorizzare l'immagine e il benessere fisico del cliente stesso.

A chi intende intraprendere l'attività autonoma il corso offre l'opportunità di frequentare il 4° anno, per conseguire il Diploma Professionale di Tecnico per i Servizi di Acconciatura o di Trattamenti Estetici.

 Qualifica triennale riconosciuta in Italia e in Europa dalle strutture specializzate in tecniche estetiche, saloni di bellezza e saloni di acconciatura.

Op. Benessere: Sbocchi

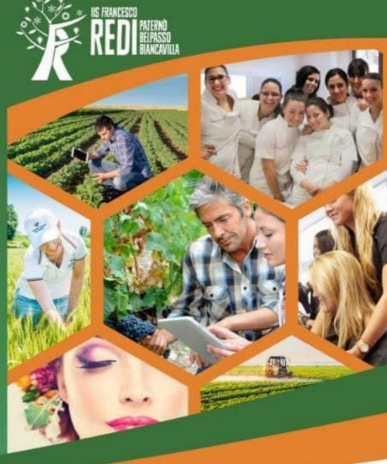
- Inserimento nei centri di estetica, beauty-farm o centri benessere.
- ✓ Palestre o piscine con saune e solarium.
- Impiego in navi da crociera, strutture ricettive.
- Acconciatori/truccatori presso teatri e set cinematografici.





L'Istituto Professionale "S. Asero", nell'a.s. 2021/22, ha attivato un "Percorso di istruzione per adulti di Il Livello" (ex corso serale), per il conseguimento del Diploma statale di Agrotecnico.
Il corso è rivolto a:

- Chi ha interrotto gli studi ed è in possesso del Diploma di scuola secondaria di primo grado (licenza media);
- Chi già opera nel settore agrario, ma non ha un titolo specifico e desidera riqualificarsi professionalmente.





Contattateci per informazioni:

095.613.66.70

Fax 095.613.66.69

Via Lucania, 1 95047 PATERNÒ (CT) ctis016003@istruzione.it ctis016003@pec.istruzione.it

www.isfrancescoredi.edu.it Codice Univoco Ufficio: UFX9CU

Cod. Mec. CTRA016013











PER LA SCUOLA - COMPETENCE E AMBIENTI PER CAPPRENDIMENTO (FSE-FESR)

AGRICOLTURA SVILUPPO RURALE VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI DEL TERRITORIO GESTIONE DELLE RISORSE FORESTALI E MONTANE



Il diploma di Agrotecnico

Il Diploma di **Agrotecnico** integra competenze nel campo della organizzazione, della gestione delle attività produttive, della valorizzazione e commercializzazione dei prodotti agrari ed agroindustriali.

A conclusione del percorso di studi il diplomato sarà in grado di:

- Individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione, idonee a conferire ai prodotti i caratteri di qualità;
- Gestire il riscontro di trasparenza, tracciabilità e sicurezza nelle diverse filiere produttive;
- Intervenire nei processi per la salvaguardia e il ripristino della biodiversità:
- Collaborare alla gestione di progetti di valorizzazione energetica e agronomica delle biomasse di provenienza agroforestale, zootecnica e agroindustriale;
- Utilizzare tecniche di analisi costi/benefici e costi/opportunità, relative ai progetti di sviluppo e ai processi di produzione e trasformazione.

Contratto di Apprendistato di I livello

L'Istituto, nell'a.s. 2021/2022, si è accreditato al Catalogo formativo sul Contratto di Apprendistato di I livello, rivolto a giovani tra i 15 e i 25 anni che si trovano ancora all'interno del "circuito scolastico"; è finalizzato a promuovere la diffusione del modello di apprendimento duale.

Un piano formativo, svolto sia in azienda che a scuola, per fornire agli studenti l'opportunità di inserirsi nel mondo del lavoro prima del conseguimento del Diploma.

Da contratto l'azienda corrisponde all'apprendista:

- uno stipendio per la prestazione lavorativa commisurato alla sua esperienza professionale;
- la formazione necessaria per acquisire le competenze professionali adeguate a svolgere le mansioni per cui è stato assunto in un determinato settore.





I nostri laboratori

- Laboratorio di Biologia
- Laboratorio di Analisi chimico-agraria
- Laboratorio di Trasformazione Agroalimentare
- Laboratorio di Fisica
- Laboratorio di Informatica
- Laboratorio di Micropropagazione
- Laboratorio di Agronomia



OFFERTA FORMATIVA

- Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO).
- Stage/Impresa formativa simulata/Workshop
- · Viaggi d'istruzione.



SPAZI ESTERNI/INTERNI

- Biblioteca per gli studenti
- Aula video attrezzata
- Aula Magna
- Azienda Agraria
- Bus navetta con autista

Agrotecnico: Sbocchi

- Iscrizione all'Albo Provinciale degli Agrotecnici ed esercizio della libera professione.
- Inserimento nel mondo della scuola (Insegnanti tecno-pratici, ecc.).
- Accesso a tutte le facoltà universitarie e Accademie Militari.
- Consulente per la qualità di imprese agricole e zootecniche.
- Pianificatore dell'ambiente rurale.
- Addetto alla trasformazione e vendita di prodotti.
- Esperto di cooperazione agricola, in tecniche di allevamento e di produzioni vegetali.
- Perito per la valutazione dei danni alle colture, stima di scorte e dei miglioramenti fondiari, bilanci e liquidazioni.
- Gestore e direttore di aziende agricole, agroalimentari, zootecniche e di trasformazione e lavorazione.
- Assistente tecnico-economico per la progettazione e la direzione di piani colturali aziendali.

DISCIPLINE	1" BIENNIO		2. BIENNIO		5"
	1	11	III	IV	٧
Religione	1	1	1	1	1
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Storia	2	2	2	2	2
Lingua straniera	3	3	2	2	2
Matematica	4	4	3	3	3
Geografia	1	.1			
Tecnologia dell'informazione e della comunicazione	2	2			
Diritto ed economia	2	2			
Scienze integrate (Scienze della terra)	2	1			
Scienze integrate (Fisica)	1	2			
Scienze integrate (Chimica)	1	2	ļ.		
Ecologia e Pedologia	3	3			
Scienze motorie	2	2	2	2	2
Laboratorio di esercitazioni agrarie	4	4			
Laboratorio di biologia e di chimica applicata			3	3	
Agronomia del territorio agrario e forestale			3	3	3
Tecniche delle produzioni vegetali e zootecniche			3	3	3
Economia agraria e legislazione di settore			4	4	4
Gestione e valorizzazione delle attività produttive			3	3	3
Agricoltura sostenibile e biologica			2	2	3
Assestamento forestale, gestione parchi					2