







FONDAZIONE ACADEMY ITS

PER LE NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY EMPORIUM DEL GOLFO AGROALIMENTARE TRAPANI in breve ITS ACADEMY EMPORIUM DEL GOLFO

Via John Fitzgerald Kennedy n.2 – 91011 - Alcamo (TP)

Tel: +39 0924 507600 - PEO: info@itsemporiumdelgolfo.it - FB: @itsemporiumdelgolfo

PEC: itsemporiumdelgolfo@pec.it - sito: www.itsemporiumdelgolfo.it

C.F.: 93081740818 - CIR: GBF506 - Codice REA: TP-194287

FONDAZIONE ITS ACADEMY EMPORIUM DEL GOLFO

Prot. 0001937 del 24/10/2025

I (Uscita)



AVVISO PUBBLICO n. 28/2025 PR FSE+ Sicilia 2021/2027

OFFERTA FORMATIVA DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (I.T.S.) IN SICILIA con avvio nell'anno formativo 2025-2026 D.D.G. n. 1277 del 27/06/2025

Titolo del progetto
WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE

Figura nazionale di riferimento
TECNICO SUPERIORE PER LA TRASFORMAZIONE E LO SVILUPPO DEI PRODOTTI
AGROALIMENTARI TRADIZIONALI E INNOVATIVI

BANDO SELEZIONE ALLIEVI

La Fondazione Academy ITS per le nuove tecnologie per il Made in Italy Emporium del Golfo agroalimentare Trapani, con sede legale in Alcamo (TP) via J. F. Kennedy n. 2 Cap. 91011, C.F. 93081740818, in riferimento all'Avviso pubblico n. 28/2025 PR FSE+ Sicilia 2021/2027 "OFFERTA FORMATIVA DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (I.T.S.) IN SICILIA con avvio nell'anno formativo 2025-2026, approvato con D.D.G. n. 1277 del 27/06/2025, avvia la procedura di selezione allievi per l'ammissione al seguente corso:

WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE Figura nazionale di riferimento: TECNICO SUPERIORE PER LA TRASFORMAZIONE E LO SVILUPPO DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI TRADIZIONALI E INNOVATIVI

Sede corsuale: c/o Istituto Tecnico e Professionale I.I.S.S. "Calogero Amato Vetrano" C/da Marchesa, snc – 92019 Sciacca (AG)

DESCRIZIONE DELLA FIGURA PROFESSIONALE E DEL PERCORSO FORMATIVO

Il **Tecnico Superiore per la trasformazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi** è una figura altamente specializzata formata attraverso un percorso biennale post-diploma presso un ITS Agroalimentare. Opera nei processi di prima lavorazione, trasformazione e conservazione delle produzioni agricole. Collabora allo sviluppo di prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi funzionali e nutraceutici richiesti dal mercato sulla base dei trend di consumo. Gestisce gli impianti tecnologici per la trasformazione e il confezionamento delle produzioni primarie e per la produzione di prodotti speciali, quali quelli fortificati, privi di allergeni, arricchiti, ecc. Collabora all'organizzazione e sovraintende alla lavorazione delle materie prime per la produzione di prodotti trasformati easy to use.









Il corso sviluppa competenze tecnico-scientifiche, pratiche e gestionali necessarie per progettare, trasformare e promuovere prodotti agroalimentari di qualità, nel rispetto della sicurezza alimentare, della sostenibilità ambientale e della valorizzazione delle filiere locali. Il percorso integra conoscenze di scienze e tecnologie alimentari, nutrizione, sicurezza e qualità alimentare, marketing e comunicazione del prodotto, con particolare attenzione agli aspetti legati alla salubrità, alla sostenibilità e alla cultura del gusto. Il **Tecnico Superiore per la trasformazione, la conservazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi** potenzierà le seguenti caratteristiche:

- Tecnico della preparazione alimentare: tecnico in grado di coordinare e gestire la prima lavorazione delle produzioni agroalimentari, sapendo applicare le innovazioni tecnologiche nelle filiere produttive, nei processi di conservazione, lavorazione e trasformazione delle materie prime e nello sviluppo di nuovi prodotti e sottoprodotti.
- Tecnico della produzione alimentare: tecnico in grado di gestire il processo produttivo, verificando la funzionalità degli impianti tecnologici. Figura in grado di coordinare e sovraintendere alle operazioni di confezionamento dei prodotti trasformati.

OBIETTIVI FORMATIVI DEL CORSO

Il percorso formativo si propone di sviluppare una figura professionale in grado di operare con competenza, autonomia e responsabilità nel settore agroalimentare, integrando innovazione tecnologica, cultura alimentare, salute e sostenibilità. Gli obiettivi specifici del corso sono:

1. Acquisire competenze scientifiche e tecniche

- Conoscere i principi della nutrizione e del benessere alimentare e applicarli nella progettazione e trasformazione dei prodotti.
- Apprendere le tecniche di lavorazione, conservazione e innovazione dei prodotti agroalimentari, rispettando qualità sensoriali e caratteristiche nutrizionali.

2. Garantire qualità e sicurezza alimentare

• Applicare protocolli di controllo qualità e sicurezza, gestione della tracciabilità e norme igienico-sanitarie lungo l'intera filiera produttiva.

3. Promuovere l'innovazione e la valorizzazione del territorio

- Sviluppare prodotti agroalimentari innovativi e funzionali, valorizzando le produzioni tradizionali e le eccellenze locali.
- Integrare sostenibilità ambientale e filiere corte nei processi produttivi.

4. Sviluppare competenze gestionali e progettuali

- Partecipare alla gestione e pianificazione dei processi produttivi.
- Contribuire a progetti di ricerca e sviluppo di nuovi prodotti e servizi alimentari, in collaborazione con aziende e professionisti del settore.

5. Comunicare e promuovere il prodotto agroalimentare

- Applicare strategie di marketing territoriale e comunicazione, valorizzando qualità, salute e sostenibilità del prodotto.
- Promuovere la cultura della nutrizione consapevole, sensibilizzando consumatori e operatori del settore.

6. Acquisire competenze trasversali

• Sviluppare capacità di lavoro in team multidisciplinari, problem solving e uso di strumenti digitali e analitici per il monitoraggio e l'ottimizzazione dei processi.









COMPETENZE PROFESSIONALI ACQUISITE

Al termine del percorso formativo WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE, il Tecnico Superiore per la trasformazione, la conservazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi sarà in grado di acquisire e padroneggiare le seguenti competenze professionali:

1. Competenze tecnico-scientifiche

- Applicare i principi della scienza della nutrizione e del benessere nella progettazione e trasformazione di prodotti agroalimentari.
- Conoscere e utilizzare tecniche innovative di trasformazione, conservazione e valorizzazione dei prodotti, preservandone qualità nutrizionali e sensoriali.
- Saper effettuare analisi sensoriali, chimiche e microbiologiche per garantire la qualità e la sicurezza alimentare.

2. Competenze di qualità e sicurezza

- Gestire processi produttivi secondo standard di qualità, sicurezza alimentare e tracciabilità.
- Applicare protocolli di controllo igienico-sanitario lungo tutta la filiera agroalimentare.

3. Competenze di sviluppo e innovazione

- Progettare e sviluppare prodotti alimentari innovativi, funzionali e salutistici.
- Integrare principi di sostenibilità ambientale, filiere corte e valorizzazione del patrimonio agroalimentare locale.

4. Competenze gestionali e organizzative

- Pianificare e coordinare processi produttivi complessi nel rispetto di tempi, costi e standard qualitativi.
- Collaborare a progetti di ricerca e sviluppo di prodotti e servizi agroalimentari.

5. Competenze di comunicazione e marketing

- Comunicare le caratteristiche nutrizionali, salutistiche e qualitative dei prodotti.
- Saper promuovere i prodotti agroalimentari attraverso strategie di marketing territoriale e comunicazione del valore salutistico e sostenibile.

6. Competenze trasversali

- Lavorare in team multidisciplinari e sviluppare capacità di problem solving, pensiero critico e uso di strumenti digitali e analitici.
- Applicare un approccio etico e responsabile nella gestione delle risorse e dei processi produttivi.

PROSPETTIVE PROFESSIONALI

Il percorso formativo prepara figure professionali altamente specializzate, in grado di operare in diversi ambiti della filiera agroalimentare, con particolare attenzione alla salubrità, alla qualità nutrizionale, alla valorizzazione dei prodotti locali e all'innovazione sostenibile.

Il Tecnico Superiore per la trasformazione, la conservazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi con indirizzo WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE, sarà quindi in grado di inserirsi con competenza e autonomia in aziende e contesti professionali innovativi e in crescita, rispondendo alle nuove esigenze del mercato legate alla salute, al benessere e alla sostenibilità alimentare.











Settore / Contesto Professionale	Ruolo / Funzione	Attività principali
Aziende di trasformazione agroalimentare	trasformazione e	Progettazione e gestione dei processi produttivi, sviluppo di prodotti tradizionali e innovativi
Laboratori di ricerca e sviluppo prodotto		Ideazione e sperimentazione di alimenti funzionali, innovativi e salutistici
Imprese di ristorazione e catering orientate al wellness	culinario	Sviluppo di menu e prodotti bilanciati, valorizzazione del territorio e della tradizione gastronomica
Consorzi e strutture per la tutela delle produzioni tipiche		Promozione dei prodotti locali e tipici, supporto a filiere corte e sostenibili
alimentare	alimentare e nutrizione	Progetti di sensibilizzazione, comunicazione sulla salute e sul benessere alimentare
Settore marketing agroalimentare e food wellness	promozione	Strategie di comunicazione e marketing per prodotti salutistici e sostenibili, promozione territoriale

SEDE FORMATIVA: c/o Istituto Tecnico e Professionale I.I.S.S. "Calogero Amato Vetrano" C/da Marchesa, snc – 92019 Sciacca (AG)

DURATA E STRUTTURA DEL PERCORSO

Il Corso ITS WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE - Tecnico Superiore per la trasformazione, la conservazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi ha la durata di 4 semestri, per un totale di n. 2000 ore, di cui n. 540 ore dedicate a lezioni d'aula, n. 660 ore di attività laboratoriale, esercitazioni e/o in contesti lavorativi, visite didattiche, project work e n. 800 di attività di stage (Allegato A - Piano di studi). Il percorso formativo è articolato in Unità Formative relative alle Aree delle Competenze di Base, Trasversali e Tecnico Professionali.

Le lezioni si svolgeranno dal lunedì al venerdì secondo il calendario predisposto dalla segreteria didattica e, comunque, sulla base delle esigenze didattico/organizzative l'impegno giornaliero potrà raggiungere anche le 8 ore giornaliere.

Il Corso è realizzato in lingua italiana ed alcune Unità Formative potrebbero essere svolte in toto o parzialmente in lingua inglese.

Almeno il 60% del monte ore del Corso sarà affidato ad esperti del mondo del lavoro e delle professioni, con esperienza specifica almeno quinquennale.

In caso di disponibilità da parte delle aziende, potranno essere attivati contratti di Apprendistato di Alta Formazione e Ricerca, nel rispetto delle normative nazionali e regionali.

Il calendario del Corso sarà reso noto prima dell'avvio delle attività didattiche.

Il Corso sarà attivato se raggiunto il numero minimo di idonei ammessi alla frequenza pari a 25 e per un massimo di 30 allievi previa assegnazione del finanziamento da parte della Regione Siciliana.

Esercitazioni/visite didattiche e stage saranno svolte presso aziende leader, alcune delle quali Partner della Fondazione ITS Academy Emporium del Golfo.









DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE

Il Corso è rivolto a max 30 soggetti, giovani e adulti, in possesso di un diploma di scuola secondaria di secondo grado o di un diploma quadriennale di istruzione e formazione professionale di cui all'articolo 15, commi 5 e 6, del decreto legislativo 17 ottobre 2005, n. 226, unitamente a un certificato di specializzazione tecnica superiore conseguito all'esito dei corsi di istruzione e formazione tecnica superiore di cui all'articolo 69 della legge 17 maggio 1999, n. 144, della durata di almeno 800 ore, inoltre bisogna essere residente/domiciliati presso un comune della Regione Sicilia, ed avere delle competenze di base (tecniche, tecnologiche e di lingua inglese).

5

MODALITÀ DI SELEZIONE

Qualora le iscrizioni superino il numero di 30 si svolgerà una selezione che consisterà in una prova scritta (test a risposta multipla), in un colloquio e nella valutazione del Curriculum Vitae.

Il test a risposta multipla avrà il fine di accertare i requisiti minimi per l'accesso ad un canale formativo di livello post secondario. Saranno valutate conoscenze di cultura generale, inglese, informatica ed aspetti generali riguardanti il sistema agroalimentare.

La prova scritta dovrà essere sostenuta anche da coloro che sono in possesso di certificazioni attestanti conoscenze/competenze di informatica e di inglese. Per la prova scritta saranno attribuiti max 45 punti. Obiettivo del colloquio sarà quello di verificare la motivazione ed accertare un alto potenziale di competenze di base, tecniche e tecnologiche con particolare riferimento al profilo del corso, oltre alla conoscenza della lingua inglese. Al colloquio sarà attribuito un punteggio max di 50 punti, di cui 20 per la motivazione.

La Commissione procederà inoltre all'esame del Curriculum Vitae e terrà conto della valutazione della coerenza del diploma di scuola secondaria di secondo grado in possesso con il profilo del Corso, della votazione conseguita e di eventuali esperienze formative e lavorative pregresse. A tali valutazioni sarà attribuito il punteggio max di 5 punti. La laurea non costituirà titolo valutabile.

La Commissione, sulla base del punteggio raggiunto alla prova scritta, al colloquio ed alla valutazione del Curriculum Vitae, attribuirà un punteggio max pari a 100/100 punti e predisporrà una graduatoria di merito.

CALENDARIO DELLE PROVE DI SELEZIONE

La eventuale selezione si svolgerà presso la sede del Corso. Il calendario delle prove selettive con i nominativi dei candidati da selezionare sarà pubblicato sul sito istituzionale della Fondazione ITS Academy Emporium del Golfo www.itsemporiumdelgolfo.it e avrà valore di notifica.

Il risultato delle prove selettive con l'elenco degli ammessi al corso sarà pubblicato sul sito web www.itsemporiumdelgolfo.it. La pubblicazione sul sito web ufficiale avrà valore di notifica.

CORSI DI ALLINEAMENTO E RIALLINEAMENTO

Sulla base dell'esito della selezione, potrà essere programmato, in modalità a distanza (FAD sincrona), un Corso di allineamento (ore extracurriculari), la cui frequenza e valutazione finale positiva sarà obbligatoria per l'ammissione alla frequenza del corso.

Altresì, dopo l'avvio delle attività didattiche, in itinere potranno essere organizzati Corsi di Riallineamento.









CERTIFICAZIONE FINALE

Il Diploma di specializzazione per "Tecnico Superiore per la trasformazione, la conservazione e lo sviluppo dei prodotti agroalimentari tradizionali e innovativi" sarà rilasciato dal Ministero dell'istruzione e del Merito previa verifica finale delle competenze acquisite.

Saranno ammessi alle prove di verifica finale gli studenti che abbiano frequentato il Corso per almeno 1'80% della sua durata complessiva e che siano stati valutati positivamente dai docenti del percorso medesimo, anche sulla base della valutazione operata dal tutor aziendale, a conclusione delle attività formative, ivi compresi i tirocini. Ai fini della valutazione complessiva, finalizzata all'ammissione alle prove di verifica finale, si terrà conto altresì degli esiti delle verifiche intermedie predisposte dai docenti dalla Fondazione durante lo svolgimento delle attività formative.

Il Diploma di specializzazione per le tecnologie applicate costituisce titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 2, della L. n. 99 del 2022.

Il Diploma conseguito fa riferimento al V livello del Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente E.Q.F.

Il Diploma è riconosciuto ai fini dell'accesso all'esame di Stato per le professioni di agrotecnico e perito agrario (articolo 8, comma 2, della L. 99 del 2022).

Il Diploma sarà corredato da un supplemento predisposto secondo il modello *EUROPASS diploma supplement*, in lingua italiana ed in lingua inglese.

Nell'ambito del Corso è prevista la possibilità, per gli allievi ammessi agli esami finali, di conseguire ATTESTATI spendibili nel mondo del lavoro che saranno rilasciati a fine Corso, (ad es. certificazione linguistica, certificazione informatica, formazione personale alimentarista, attestato primo soccorso).

CREDITI FORMATIVI

Il riconoscimento dei crediti formativi opera: a) al momento dell'accesso ai percorsi; b) all'interno dei percorsi, allo scopo di abbreviare e di facilitare eventuali passaggi verso altri percorsi realizzati nell'ambito del Sistema terziario di istruzione tecnologica superiore di cui all'articolo 1, comma 1 della L. n. 99/2022; c) all'esterno dei percorsi, al fine di facilitare il riconoscimento, totale o parziale, delle competenze acquisite da parte del mondo del lavoro, delle università e delle istituzioni dell'alta formazione artistica, musicale e coreutica nella loro autonomia e di altri sistemi formativi.

Per coloro in possesso del titolo di studio previsto dalla Legge, è previsto il riconoscimento di Crediti Formativi validi per l'accesso all'Esame di Stato per le professioni di Agrotecnico e Perito Agrario.

BORSE DI STUDIO

Il Decreto del Ministro dell'Istruzione e del Merito 26 maggio 2023, n. 96, rende disponibili risorse per borse di studio e svolgimento degli stage e dei tirocini formativi anche all'estero.

I requisiti di accesso alle borse di studio sono:

- Iscrizione ad un corso ITS;
- Indicatore di Situazione Economica Equivalente ISEE inferiore o uguale a EURO 27.726,79 e Indicatore di Situazione Patrimoniale Equivalente (ISPE) inferiore o uguale a EURO 60.275,66;
- Che non fruiscono per il medesimo anno formativo di altre provvidenze analoghe erogate dallo Stato o da altre istituzioni pubbliche e private, in Italia o all'estero.











Sono disponibili (se in possesso dei requisiti sopra indicati) borse di studio rientranti nelle seguenti categorie:

- Borse di studio per studente IN SEDE (studente che risiede in un comune la cui distanza dalla sede del corso frequentato sia percorribile con mezzi di trasposto pubblico, in un tempo inferiore ai 45 minuti;
- Borse di studio per studente PENDOLARE (studente che risiede in un comune la cui distanza dalla sede del corso frequentato sia percorribile con mezzi di trasposto pubblico, in un tempo compreso fra i 45 e 90 minuti;
- Borse di studio per studente FUORI SEDE (studente che risiede in un comune la cui distanza dalla sede del corso frequentato sia percorribile con mezzi di trasposto pubblico, in un tempo superiore a 90 minuti.

Sono inoltre previste maggiorazioni delle borse di studio per:

- Studenti con indicatore ISEE inferiore o uguale alla metà del limite massimo di riferimento;
- Studentesse:
- Studenti con disabilità ai sensi dell'art. 3, comma 1, della legge 5/02/92, n. 104 o con un'invalidità pari o superiore al sessantasei per cento;
- Studenti che svolgono il tirocinio all'estero.

PRESENTAZIONE DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CORSO ITS

La domanda di iscrizione al Corso dovrà essere corredata dai seguenti documenti:

- 1) Istanza di partecipazione alla selezione (Allegato 1);
- 2) Informativa trattamento dei dati (Allegato 2)
- 3) Domanda di iscrizione agli interventi FSE+ (Allegato 3)
- 4) Fotocopia Diploma di istruzione secondaria superiore/Autocertificazione del titolo di studio (Art. 46 lettera 1, m, n D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445) (Allegato 4)
- 5) Fotocopia documento di riconoscimento e codice fiscale in corso di validità;
- 6) Curriculum vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato;
- 7) Copia di eventuali attestati (ECDL, ECDL Avanzato, certificazione di inglese, ecc.).

<u>Pena l'esclusione</u>, la domanda di iscrizione debitamente sottoscritta, **dovrà pervenire** all'indirizzo PEC: <u>itsemporiumdelgolfo@pec.it</u> o PEO: <u>info@itsemporiumdelgolfo.it</u>; oppure in busta chiusa (consegnata a mano o spedita per posta ordinaria, non farà fede la data di spedizione), **entro e non oltre le ore 12:00 del giorno 10/11/2025**, al seguente indirizzo: **Fondazione ITS Academy Emporium del Golfo via J.F. Kennedy**, 2 - 91011 Alcamo.

La busta dovrà riportare i dati del mittente e la seguente dicitura: <u>Richiesta ammissione al Corso ITS Avviso pubblico n. 28/2025</u>: WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE - TECNICO SUPERIORE PER LA TRASFORMAZIONE E LO SVILUPPO DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI TRADIZIONALI E INNOVATIVI









TRATTAMENTO DATI E TUTELA PRIVACY

I dati dei quali la Fondazione ITS entrerà in possesso a seguito del presente Bando verranno trattati nel rispetto della vigente normativa D. Lgs 196/03 e s.m.i. e del GDPR (GENERAL DATA PROTECTION REGULATION) 2016/679.

Il trattamento dei dati personali sarà improntato ai principi di correttezza, liceità, trasparenza e di tutela della Sua riservatezza e dei Suoi diritti, come da nota informativa allegata al presente.

Il Titolare del Trattamento è la Fondazione ITS Academy Emporium del Golfo.

8

INFORMAZIONI

Il presente bando sarà pubblicato sul sito web ufficiale della Fondazione ITS - www.emporiumdelgolfo.it.

Ulteriori informazioni potranno essere richieste alla Fondazione ITS Academy Emporium del Golfo presso la sede legale ad Alcamo o telefonicamente, dal lunedì al venerdì, dalle ore 9:00 alle ore 13:00 e dalle 15:00 alle 18:00 - Tel. 0924/507600 e al seguente indirizzo e-mail: info@itsemporiumdelgolfo.it.

Alcamo lì, 24/10/2025

Il Presidente

Prof. Enzo Giuseppe Munna









Allegato A

AVVISO PUBBLICO n. 28/2025 PR FSE+ Sicilia 2021/2027

OFFERTA FORMATIVA DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (I.T.S.) IN SICILIA con avvio nell'anno formativo 2025-2026 D.D.G. n. 1277 del 27/06/2025

Titolo del progetto
WELLNESS IN CUCINA: SAPERI E SAPORI DELLA NUTRIZIONE CONSAPEVOLE

Figura nazionale di riferimento TECNICO SUPERIORE PER LA TRASFORMAZIONE E LO SVILUPPO DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI TRADIZIONALI E INNOVATIVI

Sede corsuale: c/o Istituto Tecnico e Professionale I.I.S.S. "Calogero Amato Vetrano" C/da Marchesa, snc – 92019 Sciacca (AG)

PIANO DI STUDI

	Ambito formativo teorico	N. ORE
	Denominazione Modulo/Unità Formativa	540
1.	ORIENTAMENTO AL RUOLO E RICERCA ATTIVA DEL LAVORO	20
2.	BILANCIO DELLE COMPETENZE, COMUNICAZIONE, DINAMICHE DI	20
	GRUPPO	20
3.	PARI OPPORTUNITÀ, INCLUSIONE SOCIALE, NON DISCRIMINAZIONE E	20
	PARITÀ DI GENERE	20
4.	JOB PLACEMENT	20
5.	BUSINESS ENGLISH	50
6.	INFORMATICA ED ITC	50
7.	ECONOMIA, STATISTICA E GESTIONE DELL'IMPRESA AGRO-	30
	ALIMENTARE E AGRO-INDUSTRIALE	30
8.	FONDAMENTI DI DIRITTO COMMERCIALE DI IMPRESA E DEL LAVORO	30
9.	GASTRONOMIA CONSAPEVOLE E CULTURA DEL CIBO	80
10.	SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE, SOCIALE ED ECOCOMPATIBILITÀ DELLA	30
	FILIERA VITIVINICOLA	30
11.	HACCP, SICUREZZA ALIMENTARE	15
12.	BENESSERE ORGANIZZATIVO SALUTE, SICUREZZA E QUALITÀ	30
	DELL'AMBIENTE LAVORATIVO	30
13.	PERCORSI ED ITINERARI ENOGASTRONOMICI DEL TERRITORIO	25
14.	SCIENZE DELL'ALIMENTAZIONE E NUTRIZIONE CONSAPEVOLE	40
15.	TECNOLOGIE ALIMENTARI E INNOVAZIONE DI PRODOTTO	60
16.	PROJECT WORK	20









	Ambito pratico/laboratoriale	N. ORE
	Denominazione Modulo/Unità Formativa	660
1.	LABORATORIO DI COOKING E DEGUSTAZIONE PRODOTTI ITTICI	15
2.	LABORATORIO DI COOKING E DEGUSTAZIONE PRODOTTI CARNEI	15
3.	LABORATORIO DI COOKING E DEGUSTAZIONE PRODOTTI CASEARI	10
	MIELE E MARMELLATA SPEZIE ED AROMI	10
4.	LABORATORIO COOKING EXPERIENCE DELLA DIETA MEDITERRANEA	40
5.	LABORATORIO DI TECNICHE DI CONSERVAZIONE DEI PRODOTTI ITTICI	60
	E CARNEI	00
6.	LABORATORIO DI ANALISI NUTRIZIONALE DEGLI ALIMENTI	80
7.	LABORATORIO DI TRASFORMAZIONE ALIMENTARE INNOVATIVA	60
8.	LABORATORIO DI PACKAGING E CONSERVAZIONE	30
9.	LABORATORIO DI CUCINA SALUTARE E SOSTENIBILE	60
10.	LABORATORIO DI ALIMENTI PER ESIGENZE SPECIFICHE	40
11.	LABORATORIO DI FERMENTAZIONE E ALIMENTI PROBIOTICI	60
12.	LABORATORIO DI INNOVAZIONE E PROTOTIPAZIONE ALIMENTARE	50
13.	LABORATORIO DI VALORIZZAZIONE DEI PRODOTTI LOCALI	40
14.	LABORATORIO DIGITALE PER LA TRACCIABILITÀ ALIMENTARE	40
15.	LABORATORIO DI MARKETING E FOOD DESIGN	60
STAGE		

L'attività di stage viene interamente svolto in reali ambienti di lavoro con modalità di job shadowing e tutoring on the job. Gli allievi, in base alle propensioni evidenziate durante l'attività d'aula, verranno divisi in strutture e con compiti specifici. Obiettivo dell'azione è lo sviluppo delle competenze professionali in vista dell'inserimento lavorativo e servirà agli stagisti per misurare sul campo la validità delle conoscenze acquisite, le tecniche, i metodi appresi, verificare il proprio grado di apprendimento e le proprie capacità di analisi e decisione.