

SCOPRI IL FUTURO DELL'AGRIBUSINESS

BIENNIO 2021-2023



ISTITUTO TECNICO SUPERIORE

eat

ECCCELLENZA AGROALIMENTARE TOSCANA



Il futuro è unico.



Istituto Tecnico Superiore eat è il riferimento in Toscana per la **formazione post diploma** per le imprese **agroalimentari**.

ENOFOOD 4.0

TECNICO PER IL MARKETING
E L'EXPORT DEI PRODOTTI
AGROALIMENTARI MADE IN ITALY

BIENNIO 2021-2023

(TECNICO SUPERIORE PER IL CONTROLLO,
LA VALORIZZAZIONE E IL MARKETING
DELLE PRODUZIONI AGRARIE,
AGRO-ALIMENTARI E AGRO-INDUSTRIALI)

Profilo professionale

Il Tecnico Superiore è in grado di gestire l'intero processo di commercializzazione dei prodotti agricoli ed agro-alimentari, i rapporti commerciali e le attività connesse al lancio dei prodotti enogastronomici. **Ottimizza le attività di commercializzazione** dal punto di vista tecnico, giuridico ed economico, **implementando strategie di marketing e di comunicazione di impresa**, analizzando la domanda dei mercati emergenti e proponendo soluzioni innovative per il marketing dei prodotti (web marketing, incoming turistici, percorsi enogastronomici, etc) facendo ampio ricorso alle nuove tecnologie dell'informazione. **Gestisce le attività connesse alla promozione dei prodotti** di filiera e del territorio, anche valorizzandone e promuovendone le caratteristiche paesaggistiche, storiche, culturali ed artistiche, contribuendo alla fidelizzazione della clientela. **Opera nel campo della comunicazione aziendale**, sviluppando competenze per valorizzare la dimensione esperienziale come fattore di attrattiva. **Supporta le aziende nell'individuazione di soluzioni innovative nel campo dell'internazionalizzazione**, della sostenibilità (ambientale e sociale), dell'identità (valorizzazione del territorio), della tracciabilità e valorizzazione dei sotto-prodotti (dimensione del benessere). **Gestisce e promuove l'azienda agro-alimentare nelle sue diverse espressioni** (azienda agricola, agriturismo, ristorazione) intesa come luogo di esperienza in cui il cliente possa sentirsi coinvolto in un percorso di conoscenza della realtà e

del territorio. **Possiede specifiche competenze per gestire il controllo qualitativo** dei processi e dei prodotti della filiera, garantendo la conformità agli standard nazionali e comunitari e la valorizzazione dei prodotti e dei beni naturali.

Competenze tecnico-professionali

- sviluppa e sostiene l'attività di internazionalizzazione delle imprese agro-alimentari e agro-industriali, con particolare riferimento alle dinamiche del settore agroalimentare e vitivinicolo;
- conosce gli aspetti normativi e legali per la corretta attività di vendita all'estero, applicando strategie di vendita e promozione dei prodotti;
- ricerca ed interagisce con gli operatori (importatore, grossista, broker, retailer...) in modo più consapevole ed efficace;
- si occupa di analisi di mercato, conoscendo i principali mercati esteri, le loro caratteristiche e dinamiche;
- interviene in fase di impostazione e implementazione delle procedure di analisi della qualità;
- sovrintende ai processi di certificazione di prodotto nazionali ed internazionali ed ai controlli di filiera;
- riconosce le funzioni, le caratteristiche e le prestazioni degli imballaggi per alimenti;
- utilizza le tecnologie abilitanti di Industria 4.0 per promuovere attività di business attraverso canali social e la rete.

Durata

1200 ore di aula + 800 ore di stage (di cui 360 al I anno e 440 al II anno, al termine dei rispettivi percorsi di aula)

Sede di svolgimento Grosseto

**Scadenza iscrizioni 12/10/2021
entro le ore 13:00**



GROSSETO EXPORT

AGRIFUTURE 4.0

TECNICO DELL'INNOVAZIONE DELLE
PRODUZIONI AGRARIE E TRASFORMAZIONI
AGROALIMENTARI E AGROINDUSTRIALI

BIENNIO 2021-2023

(TECNICO SUPERIORE RESPONSABILE
DELLE PRODUZIONI E DELLE
TRASFORMAZIONI AGRARIE, AGRO
ALIMENTARI E AGRO-INDUSTRIALI)

Profilo professionale

Il Tecnico Superiore opera nelle filiere di produzione del comparto agrario e di trasformazione agro-industriale. Collabora alla **progettazione di interventi nell'ambito delle produzioni e trasformazioni agro-alimentari** nel rispetto degli standard di qualità, di sicurezza e conformità secondo le normative italiane, comunitarie e internazionali. **Gestisce i cicli di lavorazione e le procedure di controllo** sia delle macchine, sia dei sistemi tecnologici. Coadiuvando nell'analisi delle produzioni e dei prodotti. **Promuove l'innovazione di processo e di prodotto**. Nelle diverse fasi di lavoro collabora con la struttura amministrativa nell'organizzazione delle risorse umane e nella gestione del materiale.

Il Tecnico superiore "AGRIFUTURE 4.0" è una figura che, in aggiunta, sarà in grado di gestire **i processi produttivi biotecnologici degli alimenti** e di occuparsi delle problematiche connesse alla qualità e alla sicurezza dei prodotti agroalimentari, garantendo la sostenibilità ambientale delle produzioni, eseguendo studi di progettazione e fattibilità e promuovendo l'innovazione di prodotto e di processo, con particolare riferimento alle nuove **tecnologie di Industria 4.0, alla coltivazione idroponica** e ai cicli colturali ad essa connessi.

Competenze professionali

- proporre soluzioni tecnologiche che introducono elementi innovativi e competitivi di prodotto e di processo;

- gestire i processi di produzione e trasformazione nell'ambito di specializzazioni e peculiarità del "Made in Italy";
- gestire i processi produttivi secondo i principi di eco-compatibilità e sostenibilità;
- applicare sistemi di controllo su materiali, processi e prodotti per il miglioramento della qualità;
- eseguire e/o interpretare analisi sulle produzioni e sui prodotti agro-alimentari;
- applicare le normative comunitarie, nazionali e regionali, in materia di salvaguardia e tutela ambientale, qualità e sicurezza, import ed export.

In aggiunta, il tecnico superiore "AGRIFUTURE 4.0" sarà in grado di:

- gestire i processi produttivi biotecnologici degli alimenti e le problematiche connesse alla qualità e alla sicurezza dei prodotti agroalimentari, garantendo la sostenibilità ambientale delle produzioni;
- eseguire studi di progettazione e fattibilità al fine di promuovere l'innovazione di prodotto e di processo, con particolare riferimento alle nuove tecnologie adottate per l'Agricoltura di Precisione;
- interpretare e mettere in pratica le opportunità connesse alle nuove tecnologie dell'informazione applicate al settore agroalimentare;
- conoscere le più moderne applicazioni tecnologiche nel campo delle produzioni agrarie, con particolare riferimento alle coltivazioni idroponiche, mediante esperienze in aziende leader del settore.

Durata

1200 ore di aula + 800 ore di stage (di cui 360 al I anno e 440 al II anno, al termine dei rispettivi percorsi di aula).

Sede di svolgimento Firenze

**Scadenza iscrizioni 12/10/2021
entro le ore 13:00**



L'ITS E.A.T. – Eccellenza Agroalimentare Toscana è una "scuola di alta specializzazione", riconosciuta dal Ministero dell'Istruzione.

L'obiettivo è dare una specializzazione nel settore agrario, agroalimentare e agroindustriale per formare personale tecnico richiesto dalle aziende, attraverso un percorso di alta formazione **post diploma biennale**.

Le chiavi del successo sono la possibilità di contare su una formazione on the job e la presenza di docenti che provengono dal mondo del lavoro (oltre il 65% degli docenti sono infatti imprenditori o liberi professionisti).

Ad un anno dal conseguimento del diploma oltre l'83% dei ragazzi è occupato!

DESTINATARI

Ciascun percorso si rivolge a **25 diplomati** (numero elevabile a 30), di età compresa tra i **18** ed i **29 anni**. È richiesta la conoscenza della lingua inglese e dell'informatica di base.

SELEZIONE

Per accedere al percorso ITS è necessario partecipare ad una selezione che si svolgerà nel mese di **Ottobre 2021**.

La selezione prevede:

- Test con domande a risposta multipla per verificare le conoscenze tecnico-scientifiche di base e le conoscenze di lingua inglese;
- Prova tecnica per verificare le competenze informatiche;
- Colloquio individuale che accerti le motivazioni, attitudini e conoscenze tecniche dei candidati e le competenze nella lingua inglese.

PIANO DI STUDI

Le competenze generali, tecnico professionali e tecnico specialistiche su cui verte il piano di studi sono:

- Ambito linguistico, comunicativo, relazionale
- Ambito scientifico tecnologico
- Ambito giuridico ed economico
- Ambito organizzativo
- Ambito tecnico professionali nel settore agroalimentare
- Ambito tecnico specialistico della figura professionale

INSERIMENTO LAVORATIVO

Nella piccola media impresa agroalimentare o presso organizzazioni, consorzi, enti di ricerca pubblici e privati del settore, società di consulenza e come libero professionista, a livello nazionale e internazionale, come imprenditore.

ATTESTATO

Al termine del percorso, previo superamento di un esame finale, sarà rilasciato il **Diploma di Tecnico Superiore** con validità sul territorio nazionale e comunitario (V livello del Quadro Europeo delle Qualifiche).

Il diploma consente l'accesso diretto all'**esame di abilitazione** alla professione di **Perito Agrario** ed il riconoscimento di **Crediti Formativi Universitari**.

83%
lavora entro
un anno



800 ore
di stage

65%
dei docenti
sono tecnici
d'azienda



25%
laboratori
esercitazioni
pratiche in
azienda



160 ore
di visite
didattiche
in azienda



diploma di
V livello
EQF

8 settimane
di stage all'estero
**ESPERIENZE
INTERNAZIONALI**

PER ISCRIVERSI:

L'avviso con le modalità di iscrizione alle selezioni ed il piano di studi sono disponibili sul sito **www.fondazione-eat.it**

Per la frequenza al corso è richiesto un contributo di partecipazione.

Le domande dovranno pervenire entro e non oltre il:
12/10/2021 entro le ore 13:00
per ENOFOOD 4.0 e per AGRIFUTURE 4.0

(selezioni 18 - 19 - 20 ottobre per ENOFOOD 4.0)
(selezioni 13 - 14 - 15 ottobre per AGRIFUTURE 4.0)

I corsi sono cofinanziati dal POR FSE 2014-2020, ASSE A Occupazione, approvati con DD n.7069 del 27/04/2021 e rientrano nell'ambito di GiovaniSI (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani.



ENOFOOD 4.0

TECNICO PER IL MARKETING
E L'EXPORT DEI PRODOTTI
AGROALIMENTARI
MADE IN ITALY

BIENNIO 2021-2023



AGRIFUTURE 4.0

TECNICO DELL'INNOVAZIONE DELLE
PRODUZIONE AGRARIE E
TRASFORMAZIONI AGROALIMENTARI
E AGROINDUSTRIALI

BIENNIO 2021-2023

ITS eat - Via Giordania, 227 - Grosseto (GR)
0564 17 91 224 - 333 13 28 663
www.fondazione-eat.it - info@fondazione-eat.it

 [its_eat_toscana](https://www.instagram.com/its_eat_toscana)

 ITS EAT Eccellenza
Agroalimentare Toscana

 ITS EAT Eccellenza
Agroalimentare Toscana

 ITS EAT Grosseto