

ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY
LA FILIERA AGROALIMENTARE: RISORSA PER LO SVILUPPO DELLA LOMBARDIA

CORSO PER TECNICI SUPERIORI
PER IL CONTROLLO, LA VALORIZZAZIONE E IL MARKETING DELLE
PRODUZIONE AGRARIE, AGRO-ALIMENTARI, AGROINDUSTRIALI

*Nuove tecnologie
per il Made in Italy*





Percorsi di Alta Formazione

Gli Istituti Tecnici Superiori sono una novità per il sistema scolastico italiano: si tratta di istituti che promuovono percorsi alternativi alla formazione universitaria, percorsi di alta formazione specializzati in settori tecnologici d'avanguardia e fortemente orientati all'inserimento nel mondo del lavoro.

Un incontro tra due mondi: istituzioni scolastiche e aziende

Gli ITS nascono dal dialogo tra mondo della scuola e mondo dell'impresa. Le imprese sono coinvolte direttamente nella programmazione dei profili professionali, dei percorsi e dei tirocini formativi. Alla fine del percorso ITS avrai le carte in regola per entrare subito nel mondo del lavoro.



Le Fondazioni: garanzia di serietà e continuità

I percorsi ITS sono organizzati da Fondazioni riconosciute dal Ministero dell'Istruzione e sostenute dal Fondo Sociale Europeo e da Regione Lombardia. Sono caratterizzati dalla capacità di far rete per generare maggiori opportunità di inserimento nel mondo del lavoro.

A livello strutturale prevedono la partecipazione di:

- Istituti Scolastici.
- Enti di formazione.
- Centri di ricerca.
- Imprese ed associazioni di imprese.
- Agenzie per il lavoro.
- Enti pubblici territoriali.

La Fondazione Agrorisorse

La nostra Fondazione ha sede a Lodi, presso il Parco Tecnologico Padano ed è costituita da soggetti che operano in ambito agroalimentare sia a livello locale che internazionale.

Insieme alla Provincia di Lodi ne fanno parte:

- 2 Istituti Agrari.
- 5 Enti di formazione e orientamento al lavoro.
- 2 Centri di ricerca.
- 9 Imprese e Associazioni di impresa.



Il nostro percorso ITS

Il percorso si articola in due annualità con il coinvolgimento diretto delle aziende della filiera, sia nella parte d'aula, sia nell'ospitare gli stage previsti al termine di ogni annualità. La figura formata è **Tecnico Superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali**. Il percorso è stato progettato per rispondere ai fabbisogni delle imprese, allo scopo di avvicinare la formazione alle esigenze del mondo produttivo. Il programma prevede l'analisi delle principali filiere, con particolare riferimento al marketing strategico e alla valorizzazione dei prodotti, alle procedure di controllo e qualità, ai processi di internazionalizzazione del Made in Italy.

Competenze professionalizzanti fondamentali

- Riconoscere le principali caratteristiche della filiera produttiva del territorio e i principali processi produttivi, di trasformazione e commercializzazione dei prodotti.
- Applicare gli strumenti del marketing all'ambito agroalimentare e agroindustriale per sviluppare il settore e i suoi prodotti.
- Applicare sistemi di controllo su processi e prodotti per il miglioramento della qualità
- Eseguire e interpretare analisi sulle produzioni e sui prodotti agroalimentari.
- Definire e gestire un progetto di internazionalizzazione.



Competenze generali e di base

- Inglese tecnico-commerciale.
- Informatica e reti telematiche.
- Sicurezza sul lavoro.
- Organizzazione aziendale e project management.
- Comunicazione e relazioni interpersonali.
- Gruppi di lavoro, negoziazione e problem solving.
- Statistica.
- Normativa italiana, comunitaria e internazionale del settore agroalimentare.
- Sicurezza alimentare, principi di alimentazione e HACCP.
- Sostenibilità e impatto ambientale.

Competenze tecnico professionali

- Geografia economica e politica del sistema agroalimentare internazionale.
- Cultura del Made in Italy agroalimentare e valorizzazione del territorio.
- Economia e gestione delle imprese agroalimentari.
- Le filiere agroalimentari Made in Italy: processi produttivi e modalità di valorizzazione dei prodotti.
- Procedure di controllo qualitativo dei processi e dei prodotti agroalimentari.
- Tecniche di analisi e ricerche di mercato.
- Marketing strategico e gestione delle vendite nel settore agroalimentare.
- Comunicazione aziendale e customer care.
- Supply chain management nel settore agroalimentare.
- Legislazione sui trasporti e adempimenti doganali.

Competenze tecnico professionali specifiche

- La filiera lattiero-casearia: processi produttivi e modalità di valorizzazione dei prodotti.
- La filiera vitivinicola: processi produttivi e modalità di valorizzazione dei prodotti.
- I processi di internazionalizzazione delle aziende agroalimentari italiane.

Sbocchi occupazionali

La figura formata ha competenze per operare in tutte le aziende della filiera agroalimentare, con particolare riferimento alla filiera lattiero-casearia, vitivinicola e lavorazione carni, in ambito di trasformazione, controllo qualità, commercializzazione, distribuzione e marketing, così come in aziende di comunicazione, valorizzazione e promozione territoriale.

IL CORSO IN BREVE

DENOMINAZIONE DELLA FONDAZIONE ITS

ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY - LA FILIERA AGROALIMENTARE: RISORSA PER LO SVILUPPO DELLA LOMBARDIA.

IL PERCORSO FORMATIVO

Corso biennale in TECNICO SUPERIORE PER IL CONTROLLO, LA VALORIZZAZIONE E IL MARKETING DELLE PRODUZIONI AGRARIE, AGRO-ALIMENTARI E AGRO-INDUSTRIALI.

DURATA E SEDE DEL CORSO

1800 ore: 1080 ore di lezione teorica e pratica + 720 ore stage. Le lezioni si terranno principalmente presso Parco Tecnologico Padano, Via Einstein, Loc. Cascina Codazza, 26900 Lodi e nelle aziende partner. Le lezioni avranno inizio indicativamente entro il 31/10/2014 e termineranno entro il 30 settembre 2016 per una durata di due anni scolastici. Alla fine di ogni anno scolastico sono previsti stage ed esami.

IL NUMERO COMPLESSIVO DI PARTECIPANTI

Max 25 Studenti.

REQUISITI D'ACCESSO

Diploma di istruzione secondaria superiore. E' prevista una selezione tramite prove e colloqui che si terrà in data 20/10/2014.

LA QUOTA D'ISCRIZIONE

La partecipazione al corso comporta una quota complessiva di 500,00 euro, da versarsi al superamento delle prove di selezione.

CERTIFICAZIONE FINALE

Alla fine del percorso e del superamento della prove il titolo riconosciuto sarà Diploma di Tecnico Superiore (V livello EQF, Quadro Europeo delle Qualificazioni, valido a livello Nazionale ed Europeo) in: Tecnico Superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari, agro-industriali.

In relazione alla frequenza rispetto ai vari moduli verranno inoltre riconosciute altre certificazioni di competenze facenti riferimento al Quadro Regionale degli Standard Professionali, alla normativa sulla Salute e Sicurezza sui Luoghi di Lavoro, alla norme sull'HACCP.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE BIENNIO 2014/2016

Per partecipare alle selezioni è necessario inviare la domanda di partecipazione entro e non oltre il 16/10/2014 all'indirizzo mail its@agrorisorse.it o al fax 0371/956810. Le selezioni e prove di ingresso verranno effettuate il 20/10/2014.

Per scaricare la domanda di partecipazione, l'avviso di selezione e ottenere maggiori informazioni visita il sito www.agrorisorse.it

LA SEDE

La Fondazione Agrorisorse ha sede presso il Parco Tecnologico Padano di Lodi, Polo di Eccellenza per le Biotecnologie Agro-alimentari che raccoglie in sé i principali attori del settore: Università, Centri di Ricerca, Enti di controllo e Imprese.

L'obiettivo del Parco è dare nuovo slancio ad un comparto che, in una competizione sempre più globale, presenta un forte bisogno di innovazione.

Il Parco Tecnologico Padano è il motore del Cluster di innovazione di Lodi, un polo di ricerca che raccoglie le principali istituzioni del territorio attive nel settore agro-biotecnologico. Tra queste le Facoltà di Medicina Veterinaria e di Agraria dell'Università di Milano, l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale e altri centri di ricerca pubblici e privati. Il Parco dispone inoltre di un incubatore di impresa che fa di Lodi uno dei principali cluster agro-biotecnologici europei.

La Piattaforma Genomica del PTP (PGP), sviluppata in collaborazione con i principali leader Europei dell'automazione e della genomica, consente di svolgere analisi molecolari ad alta processività nel settore della genomica applicata al settore agroalimentare. La PGP è stata identificata dal MIUR come Piattaforma Tecnologica di riferimento a livello nazionale per l'automazione delle analisi genomiche di genotipizzazione (ex. fingerprinting) di campioni animali e vegetali.

Lodi, situata a 15 minuti da Milano, a 20 minuti dall'aeroporto di Linate, è un centro strategico del macro-distretto agro-alimentare lombardo-emiliano che rappresenta l'agroecosistema più produttivo della terra. In nessun angolo del pianeta l'agricoltura è così intensiva, tecnologicamente avanzata e decisiva per le necessità alimentari di tutta la nazione.





Vertumno (1591) - Giovanni Arcimboldi (Milano 5 aprile 1526 – Milano, 11 luglio 1593).

calear.it - Lodi

Il partner della Fondazione

FONDATORI:

ISTITUTO TECNICO AGRARIO STATALE TOSI
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE STANGA
FONDAZIONE ENAIP LOMBARDIA
CE.SVI.P. LOMBARDIA - SOC. COOP.
IAL - INNOVAZIONE APPRENDIMENTO LAVORO LOMBARDIA SRL IMPRESA SOCIALE
GALDUS SOCIETÀ COOPERATIVA SOCIALE
IRECOOP LOMBARDIA SOC. COOP.
RICCAGIOIA S.C.P.A.
INALCA SPA
CONSORZIO ITALBIOTEC
FONDAZIONE PARCO TECNOLOGICO PADANO
PROVINCIA LODI

PARTECIPANTI:

LEGA REGIONALE COOPERATIVE E MUTUE DELLA LOMBARDIA
TORREVILLA VITICOLTORI ASSOCIATI SCA E R.L.
UNIONE REGIONALI PANIFICATORI PASTICCERI E AFFINI DELLA LOMBARDIA
CONFCOOPERATIVE UNIONE REGIONALE DELLA LOMBARDIA
CONFAGRICOLTURA LOMBARDIA
CONFEDERAZIONE ITALIANA AGRICOLTORI
CONFARTIGIANATO LOMBARDIA
WORKOPP SPA

ITS AGRORISORSE

Parco Tecnologico Padano, via Einstein
Loc. Cascina Codazza, 26900 Lodi (LO)
www.agrorisorse.it
its@agrorisorse.it

Per informazioni sul percorso rivolgersi a:
Ce.svi.p. Lombardia soc. coop.
academy@cesvip.lombardia.it
Tel. 0371/430642