



## ISTITUTI TECNICI SUPERIORI OFFERTA FORMATIVA 2017/2019

### Fondazione Istituto Tecnico Superiore Area tecnologica nuove tecnologie per il made in italy - Ambito settoriale regionale agroalimentare

La Fondazione **ITS Tech&Food** è un **polo d'eccellenza** nato dalla partnership tra **imprese del settore agro-alimentare**, istituzioni, scuole, università, enti di formazione e di ricerca del territorio.

Realizza **corsi biennali** per formare **tecnici altamente specializzati** con **immediate prospettive occupazionali** nei settori strategici del tessuto produttivo locale.

Le **imprese** socie della Fondazione garantiscono un contatto diretto con il **mondo del lavoro**. Hanno un **ruolo centrale ed attivo** contribuendo alla definizione e realizzazione dei programmi didattici, fornendo personale specializzato per le docenze dei moduli tecnici, accogliendo gli studenti in stage e ospitandoli in visite aziendali.

La Fondazione opera, a livello provinciale, nelle **sedì didattiche** di Parma e Reggio nell'Emilia, mantenendo a San Secondo Parmense (PR) la propria sede legale

### Tecnico Superiore per le tecnologie di commercializzazione e valorizzazione dei prodotti alimentari *Reggio Emilia*

<b>Descrizione della figura professionale</b>	<b>Il Tecnico Superiore per le tecnologie di commercializzazione e valorizzazione dei prodotti alimentari</b> sa analizzare le dinamiche del mercato agro-alimentare, anticipandone gli sviluppi e gestendo la commercializzazione dei relativi prodotti. Sa valorizzare le specialità di filiera del Made in Italy agroalimentare di cui promuove il valore aggiunto anche sui mercati internazionali, utilizzando le tecnologie del marketing digitale e dell'e-commerce.
<b>Contenuti del percorso</b>	Business English – Comunicazione/dinamiche di gruppo - Strumenti informatici per il management - Statistica applicata - Ricerca sul consumatore e consumer science - Il sistema agroalimentare nazionale e internazionale - Economia e gestione dell'impresa agro-alimentare - Tecniche di negoziazione adeguate all'interlocutore e all'obiettivo/fornitori/clienti/distributori - Salute e sicurezza sul lavoro - Project Management - Tecnologie agrarie e agro-industriali - Le filiere produttive dell'agro-alimentare italiano: tecnologie, organizzazione e prodotti - Tecniche di confezionamento e imballaggio - Sostenibilità ed eco-compatibilità delle filiere agro-industriali - Sicurezza alimentare e HACCP - Certificazioni volontarie dei prodotti agro-alimentari - Controllo qualità dei prodotti agro-alimentari, tracciabilità ed etichettatura degli alimenti - Logistica e supply chain management - Il marketing d'acquisto - Commercializzazione dei prodotti agro-alimentari - Analisi sensoriale dei prodotti alimentari – Team working - Diritto agro-alimentare - L'organizzazione aziendale e la relazione con il cliente - Tecniche di gestione della qualità e

**ITS**  
**TECH&FOOD**

Nuovi saperi per l'Agroalimentare



	performance management - Laboratorio di sviluppo del prodotto - Comunicazione d'impresa e di prodotto - Tecniche e strategie di vendita - Processi di internazionalizzazione dei prodotti alimentari - Web marketing ed E-commerce management – Strumenti di ricerca attiva del lavoro - Stage in aziende italiane e straniere.
<b>Principali imprese coinvolte</b>	<i>Cantine Riunite &amp; CIV Soc. Coop. Agr., CIR Food S.c., Dalter Alimentari S.p.a., Dolciaria Val D'Enza S.p.a., Ferrarini S.p.a., Havi Logistics S.r.l., Newlat S.p.a., Parmareggio S.p.a., Reire S.r.l., Righi S.r.l.</i>
<b>Sede di svolgimento</b>	Ifoa - Via Gianna Giglioli Valle n. 11 – 42124 Reggio Emilia
<b>Durata e periodo di svolgimento</b>	2000 ore, di cui 800 di stage in azienda Ottobre 2017 – Luglio 2019
<b>Attestato rilasciato</b>	<b>Diploma di V° livello EQF di “Tecnico superiore per il controllo, la valorizzazione e il marketing delle produzioni agrarie, agro-alimentari e agro-industriali”</b>
<b>Destinatari e requisiti d'accesso</b>	Giovani e adulti in possesso del diploma di istruzione secondaria superiore. L'ammissione è subordinata al superamento delle prove di selezione.
<b>Quota di partecipazione</b>	200,00 euro come contributo privato unico da versarsi previo superamento delle selezioni e ammissione al corso
<b>Data iscrizione</b>	<b>Dal 5 giugno 2017 al 20 ottobre 2017</b>
<b>Criteri e modalità di selezione</b>	La selezione degli aspiranti sarà effettuata per titoli ed esami. Saranno oggetto di valutazione le <b>competenze di base</b> di: - lingua inglese - informatica - biologia, chimica, fisica, diritto ed economia Sarà effettuato anche un colloquio motivazionale
<b>Numero partecipanti</b>	20
<b>Contatti</b>	Referente: Giusi Faioli Tel. 0522 329111 E-mail: faioli@ifoa.it
<b>Riferimenti</b>	Operazione Rif. PA 2017-7214/RER approvata con Delibera di Giunta Regionale n. 674 del 22/5/2017 e cofinanziata con risorse del Fondo sociale europeo, del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca e della Regione Emilia-Romagna