

REALIZZATO CON IL SOSTEGNO DI



**UNIONE EUROPEA**  
Fondo sociale europeo



Regione  
Lombardia



POR FSE 2014-2020 / OPPORTUNITÀ E INCLUSIONE

**FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE NUOVE TECNOLOGIE PER IL MADE IN ITALY**

**LA FILIERA AGROALIMENTARE: RISORSA PER LO SVILUPPO DELLA LOMBARDIA**

Sede Legale: Parco Tecnologico Padano, Via Einstein, Loc. Cascina Codazza, 26900 Lodi

Tel. 0371.4662/641/640 – e-mail [its@agrorisorse.it](mailto:its@agrorisorse.it) - [www.agrorisorse.it](http://www.agrorisorse.it) -

[www.facebook.com/agrorisorse](https://www.facebook.com/agrorisorse)

C.F. 92560530153 / P. IVA 09016970965

## **BANDO PER L'AMMISSIONE AI PERCORSI DI ISTRUZIONE TECNICA SUPERIORE BIENNIO FORMATIVO 2022-2024**

**Oggetto:** La Fondazione Istituto Tecnico Superiore per Le Nuove Tecnologie per il Made in Italy, nel quadro degli interventi previsti dall'“*AVVISO PUBBLICO PER L'APPROVAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA DI ISTRUZIONE TECNICA SUPERIORE (ITS) DA AVVIARE NELL'A.F. 2022/2023*”

### **BANDISCE**

un concorso per l'ammissione di un totale di n. **25 allievi** al corso ITS denominato “**PRECISION FARMING MANAGER: Tecnico Superiore esperto in agromeccanica per l'innovazione del sistema agroalimentare, zootecnico e agroambientale**” della durata complessiva di 2000 ore, di cui 1000 di didattica professionalizzante e 1000 di stage curriculare presso aziende del settore.

*FIGURA PROFESSIONALE DI RIFERIMENTO:*

*Area: 4 – Nuove tecnologie per il made in Italy*

*Ambito: 4.1 – sistema agro-alimentare*

*Figura nazionale: 4.1.3 – Tecnico Superiore per la gestione dell'ambiente agro-alimentare*



## SOGGETTI DESTINATARI

Il percorso formativo è destinato a 25 corsisti residenti o domiciliati in Lombardia, in possesso in possesso di uno dei seguenti titoli di studio:

- diploma di istruzione secondaria superiore;
- diploma professionale conseguito in esito ai percorsi quadriennali di leFP e Certificazione IFTS, secondo quanto stabilito dalla Legge n. 107/2015 e nel rispetto delle indicazioni approvate con l'Accordo Stato Regioni del 20 gennaio 2016.

## FIGURA PROFESSIONALE E FINALITÀ DELL'INIZIATIVA

Il **Tecnico Superiore esperto in agromeccanica per l'innovazione del sistema agroalimentare, zootecnico e agroambientale** è una figura con competenze tecniche specialistiche in grado di utilizzare, promuovere ed effettuare la manutenzione di macchine e attrezzature agromeccaniche di precisione oltre che di valutare la qualità dei processi agricoli connessi al loro impiego in funzione di un miglioramento del sistema Zootecnico, Agroalimentare e Forestale e del suo processo di innovazione. La figura in uscita avrà pertanto competenze variegata in ambito agronomico, meccanico, agroenergetico, digitale, ambientale oltre che qualificanti competenze trasversali. Il tecnico formato sarà in grado di:

- Gestire, utilizzare, commercializzare ed effettuare la manutenzione dei sistemi di precision farming applicati alla meccanica agricola.
- Definire e progettare gli impatti economici nell'adozione di strumenti e attrezzature di precision farming.
- Definire l'impatto ambientale e la sostenibilità dell'agricoltura di precisione.
- Trasferire tecnologie di precision farming applicate all'agricoltura conservativa e biodiversità (gestione dell'ambiente e del patrimonio forestale)
- Utilizzare elementi di agricoltura 4.0 in agronomia e nella cura del paesaggio rurale.
- Applicare strumenti di precision farming alla gestione dei processi agrozootecniche e agroenergetici (biomasse).



## SEDE DI SVOLGIMENTO

Le attività d'aula si terranno presso il Seminario Vescovile di Cremona in via Milano, 5.

Le attività di laboratorio si terranno presso le aziende partner della Fondazione.

## PERIODO DI REALIZZAZIONE

Ottobre 2022 – Settembre 2024

## PRIMA SESSIONE DI SELEZIONE

Data: *Lunedì 16 maggio 2022 ore 14:00*

Sede: ITAS TOSI, viale Guglielmo Marconi 60, 26845 Codogno LO

## SECONDA SESSIONE DI SELEZIONE

Data: *Martedì 17 maggio 2022 ore 14:30*

Sede: ITAS STANGA, via Milano 24, 26100 Cremona CR

## TERZA SESSIONE DI SELEZIONE

Data: *Lunedì 23 maggio 2022 ore 16:00*

Sede: PTP Science Park, via Einstein Loc. Cascina Codazza, 26900 Lodi LO

La Fondazione si riserva la facoltà di prevedere ulteriori sessioni di selezioni.

## MODALITÀ DI SELEZIONE

L'ammissione al corso è subordinata al superamento di una **prova scritta** e di un **colloquio orale**.

La prova scritta consta di 20 domande volte a verificare i requisiti minimi per l'accesso ad un canale formativo di livello terziario. Le prove saranno le medesime per tutti i percorsi ITS della Fondazione.

Il colloquio di selezione ha l'obiettivo di determinare la motivazione del candidato.

Saranno ammessi i candidati con un punteggio complessivo minimo di 60/100.



Al termine del processo di selezione, e comunque non oltre la settimana successiva, verrà pubblicata sul sito la graduatoria di ammissione.

### **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

Una volta pubblicata la graduatoria definitiva, per perfezionare l'iscrizione, sarà necessario compilare la scheda di iscrizione e inviare il modulo sottoscritto con anche copia di un documento di riconoscimento e del codice fiscale a [its@agrorisorse.it](mailto:its@agrorisorse.it).

### **CERTIFICAZIONI**

A conclusione del corso e a seguito del superamento degli esami finali, verrà rilasciato il **Diploma di Tecnico Superiore per la gestione dell'ambiente agro-alimentare** valido sul territorio nazionale ed europeo (**V livello EQF**).

### **COSTI**

La partecipazione al corso comporta una quota complessiva di **€ 800,00 (per l'intero biennio)** da versarsi al momento dell'iscrizione.

### **ULTERIORI INFORMAZIONI**

Ulteriori informazioni relative al corso sono disponibili sul sito [www.agrorisorse.it](http://www.agrorisorse.it) e presso la sede della Fondazione ITS Agrorisorse c/o Parco Tecnologico Padano Loc. Cascina Codazza 26900 Lodi (LO), tel. 0371/4662640, e-mail: [its@agrorisorse.it](mailto:its@agrorisorse.it).