

BANDO DI SELEZIONE
PER L'AMMISSIONE AL CORSO PER IL CONSEGUIMENTO DEL DIPLOMA DI
“TECNICO SUPERIORE RESPONSABILE DELLE PRODUZIONI E DELLE
TRASFORMAZIONI AGRARIE, AGROALIMENTARI ED AGROINDUSTRIALI”
(5° Liv. EQF)

La Fondazione **Bio Campus, Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie del Made in Italy**,
con sede in via Mario Siciliano 1/4, località Borgo Piave a Latina
Visto il D.P.C.M. 25 gennaio 2008,

indice

una selezione pubblica per **20** allievi per l'ammissione ad un Corso per **TECNICO SUPERIORE RESPONSABILE DELLE PRODUZIONI E DELLE TRASFORMAZIONI AGRARIE, AGROALIMENTARI ED AGROINDUSTRIALI (5° Liv. EQF)** - Figura nazionale di riferimento (*ex Decreto 7/9/2011 – Decreto 5/2/2013*) 4.1.1, della durata di 4 semestri (24 Mesi) con le seguenti declinazioni:

“Tecnico Superiore per le produzioni e le trasformazioni agrarie, agro-alimentari, agro-industriali ed agro-zootecniche”

Codice 1_2016

“Tecnico Superiore per le preparazioni agrarie, agro-alimentari ed agro-industriali”

Codice 2_2016

REQUISITI DI AMMISSIONE

I candidati, alla data di scadenza del presente bando, pena esclusione, devono soddisfare i seguenti requisiti:

1. Cittadini dell'Unione Europea;
2. Età non inferiore ai 18 anni;
3. Possesso del diploma di maturità quinquennale
4. Possesso delle competenze di base tecniche, informatiche e di lingua inglese, necessarie per una proficua partecipazione alla attività formative (il possesso sarà verificato in sede di selezione).

OBIETTIVI DEL CORSO

Il percorso formativo ha l'obiettivo di formare Tecnici Superiori in grado di programmare e gestire i processi produttivi degli alimenti e dei prodotti agro-industriali, risolvendo problematiche connesse sia all'affidabilità e alla qualità dei prodotti alimentari sia agli aspetti tecnico-normativi, con particolare riferimento alle produzioni e ai mercati del “Made in Italy” ed al loro legame con il territorio.

Per meglio interpretare e far proprie le esigenze espresse dal contesto produttivo ed imprenditoriale di riferimento, si è deciso di curare la figura nazionale di riferimento in 2 percorsi didattici differenti, con obiettivi formativi differenziati, ma riconducibili alla medesima figura nazionale di riferimento.

Nello specifico:

TECNICO SUPERIORE PER LE PRODUZIONI E LE TRASFORMAZIONI AGRARIE, AGRO-ALIMENTARI, AGRO-INDUSTRIALI ED AGRO-ZOOTECNICHE:

- conoscere le problematiche tecnico-produttive delle diverse filiere (agrarie, agro-alimentari, agro-industriali ed agro-zootecniche);
- conoscere il prodotto e il suo ciclo di lavorazione;
- conoscere la corretta applicazione delle tecniche di coltivazione e lavorazione manuale e meccanica per i prodotti coltivati, sia in campo che in ambiente protetto;
- conoscere le principali tecniche di corretta gestione ed allevamento degli animali zootecnici;
- presiedere alla programmazione e al controllo dei processi produttivi;
- gestire i processi di produzione nell'ambito di specializzazioni e peculiarità del Made in Italy;
- conoscere i principali tipi di colture ambientali e foraggere;

TECNICO SUPERIORE PER LE PREPARAZIONI AGRARIE AGROALIMENTARI, ED AGROINDUSTRIALI:

- conoscere le tendenze del settore agrario, agroalimentare e agroindustriale;
- conoscere le tecniche di preparazione e conservazione dei cibi e dei strumenti per la trasformazione delle materie prime di natura animale e vegetale;
- presiedere alla programmazione e al controllo nella preparazione degli alimenti;
- conoscere e applicare normative, regole e leggi a tutela della sicurezza e qualità dei prodotti alimentari;
- seguire le procedure per la certificazione dei prodotti anche in relazione all'origine;
- formulare proposte di prodotti/servizi, interpretando i bisogni e promuovendo la fidelizzazione del cliente;
- predisporre menù in riferimento alle caratteristiche organolettiche e merceologiche delle materie prime ed alla tipicità del prodotto;
- curare l'elaborazione dei piatti, con applicazione di tecniche innovative e creative.

Il percorso prevede la suddivisione dei moduli in aree tematiche, correlate a competenze relazionali e trasversali, e competenze tecnico professionali, che vedranno alternarsi momenti di formazione in aula a momenti di training on the job, visite guidate e work experiences.

DURATA

Il percorso formativo avrà una durata biennale, sarà articolato in quattro semestri per un totale di 1.800 ore da svolgersi in:

- Attività formative frontali
- Project work
- Visite guidate
- Attività di Laboratorio
- Tirocini/stage per il 50% del monte ore complessivo da realizzare in aziende del settore in Italia e/o all'estero.

STRUTTURE DIDATTICHE

Le attività didattiche si svolgeranno presso:

- le aule e i laboratori della Fondazione ITS “Bio Campus”;
- Istituto d’Istruzione Superiore San Benedetto Borgo Piave Latina ;
- Strutture pubbliche e private del settore agrario, agroalimentare ed agroindustria

ORGANIZZAZIONE DIDATTICA, ISCRIZIONE E FREQUENZA DEL CORSO

Il corso si terrà dal lunedì al sabato e sarà articolato su circa 40 ore settimanali di attività didattica oltre allo studio assistito con la presenza di un tutor. Il calendario del corso sarà reso noto prima dell’avvio delle attività didattiche previsto nel mese di Dicembre 2015. I periodi di Tirocinio Formativo svolti presso imprese, Enti Locali, partner della Fondazione, aziende o presso altre realtà leader nel settore saranno supportati dal tutoraggio specifico.

E’ previsto un contributo di iscrizione fissato in € 500,00, (euro cinquecento/00), che dovranno essere versate con le seguenti modalità:

- € 120,00 (centoventi/00) all’avvio delle attività formative
- € 130,00 (centotrenta/00) all’avvio del secondo semestre
- € 125,00 (centoventicinque/00) all’avvio del terzo semestre
- € 125,00 (centoventicinque/00) all’avvio del quarto ed ultimo semestre

La frequenza a tutte le fasi del corso è obbligatoria. Per l’accesso all’esame di Stato finale i partecipanti dovranno aver frequentato almeno l’80% del monte ore totale del Corso.

ALLOGGIO

Per gli allievi, residenti oltre i 100 minuti di viaggio dalla sede dell’ITS, potranno essere previsti costi agevolati per l’alloggio.

DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda di ammissione (Allegato 1) al corso deve essere scaricata dal sito www.fondazionebiocampus.it e dovrà pervenire in forma cartacea corredata dai seguenti documenti:

- fotocopia di un documento di riconoscimento in corso di validità;
- Curriculum Vitae redatto secondo il formato europeo, sottoscritto e datato

Pena l'esclusione, la domanda di ammissione stampata dal sito debitamente sottoscritta e corredata dei documenti di cui sopra, dovrà **pervenire**, in busta chiusa, entro e non oltre i 45 giorni dalla pubblicazione del presente bando, ossia entro il 16/11/2015 al seguente indirizzo:

Fondazione ITS BIOCAMPUS – Istituto Tecnico Superiore Area “Nuove Tecnologie per il Made in Italy” - c/o Centro Europeo di Studi Manageriali Via Lavanga 97/99 – 04023 Formia (LT).

La busta dovrà riportare i dati del mittente e la seguente dicitura:

“Richiesta di ammissione al corso “TECNICO SUPERIORE RESPONSABILE DELLE PRODUZIONI E DELLE TRASFORMAZIONI AGRARIE, AGROALIMENTARI ED AGROINDUSTRIALI”

Si raccomanda di barrare uno solo uno dei codici prescelti.

Per l'ammissione alle selezioni di più percorsi, fatto salvo il possesso dei requisiti, dovranno essere presentate domande separate. Non farà fede la data di spedizione.

SVOLGIMENTO PROVE DI SELEZIONE

Le selezioni avverranno solo se le candidature pervenute saranno pari ad almeno 30.

Gli aspiranti saranno ammessi al Corso a seguito di prove selettive che si svolgeranno presso la sede dell'ITS, le cui date saranno comunicate tramite pubblicazione sul sito www.fondazionebiocampus.it. La graduatoria degli allievi ammessi alla selezione verrà pubblicata sul sito.

Le prove di selezione mireranno ad accertare:

- il livello culturale posseduto dall'allievo;
- il possesso delle adeguate competenze e abilità scientifiche e tecnologiche;
- le abilità linguistiche;
- la spinta motivazionale.

Esse si svolgeranno in quattro fasi:

1. una prova con domande a risposta multipla su argomenti di cultura generale, informatica e lingua inglese;
2. una prova sulle competenze tecniche della declinazione prescelta;
3. un colloquio interdisciplinare e motivazionale;
4. valutazione curriculum vitae.

1° Fase – Test a risposta multipla sulle competenze comuni e cultura generale

Il test a risposta multipla avrà il fine di accertare i requisiti culturali minimi per l'accesso ad un canale formativo di livello post secondario, così come previsto dal D.P.C.M. del 25 gennaio 2008. Saranno valutate: conoscenza della lingua inglese, conoscenze di informatica e conoscenze di cultura generale. Per la prova scritta saranno attribuiti max 30 punti. In particolare si riconosceranno max 10 punti per le conoscenze informatiche, max 10 punti per l'inglese e max 10 punti per le conoscenze su argomenti di cultura generale.

2° Fase – Test a risposta multipla sulle competenze tecniche relative alla figura specifica individuata tra le 2 previste dal bando.

Il test a risposta multipla avrà il fine di accertare i requisiti culturali minimi specifici per la figura professionale prescelta. Per la prova scritta saranno attribuiti max 20 punti.

3° Fase – Colloquio interdisciplinare e motivazionale

Il colloquio sarà finalizzato a valutare la motivazione alla partecipazione; per tale prova sarà attribuito un punteggio max di 30 punti.

4° Fase – Valutazione Curriculum vitae

La Commissione procederà, attraverso l'esame del Curriculum Vitae, alla valutazione della coerenza del titolo di studio posseduto, della votazione conseguita e di eventuali esperienze lavorative pregresse. La laurea non costituirà titolo valutabile. A tali valutazioni sarà attribuito il punteggio max di 20 punti.

La Commissione potrà attribuire quindi un punteggio massimo pari a 100/100. L'ammissione al corso è subordinata al raggiungimento di un punteggio minimo di 60/100 punti. La commissione redigerà l'elenco dei candidati idonei in ordine di punteggio con l'indicazione degli ammessi al corso tenendo presente che verrà data priorità, a parità di punteggio, ai candidati di età compresa tra i 18 e i 29 anni. Nel caso di punteggi uguali verrà data precedenza al più giovane. I primi 20 della graduatoria finale di merito saranno ammessi al percorso di studi. Nel caso in cui tra i primi 20 vi siano delle rinunce durante lo svolgimento del primo 10% delle lezioni verranno sostituiti dai primi candidati esclusi della graduatoria

STRUTTURA DEL PERCORSO

Il corso si avvarrà di docenti qualificati che per almeno il 50% del monte ore del corso proverranno dal mondo del lavoro e delle professioni con esperienza specifica. Altresì, saranno coinvolti docenti provenienti dalla Scuola, dall'Università, dai Centri di Ricerca e dalla Formazione professionale.

CERTIFICAZIONE FINALE

Il diploma di tecnico superiore sarà rilasciato dall'istituzione scolastica di riferimento della Fondazione ITS, sulla base del modello nazionale, previa verifica finale delle competenze acquisite dagli studenti che avranno frequentato i percorsi I.T.S. per almeno l'80% della loro durata complessiva e che saranno stati valutati positivamente dai docenti dei percorsi medesimi, anche sulla base della valutazione operata dal tutor aziendale, a conclusione delle attività formative. I diplomi di tecnico superiore costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del D.P.C.M. 25 gennaio 2008.

E' previsto il riconoscimento di crediti formativi universitari. Il diploma consente l'accesso all'esame di stato come agrotecnico.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi della Legge 196/2003, la Fondazione ITS – Istituto Tecnico Superiore Area “Nuove Tecnologie per il Made in Italy – Bio Campus” si impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato.

Latina, 01/10/2015

Il presidente della Fondazione
Pierpaolo Pontecorvo