

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 della Vita

PRIMO AVVISO DI SELEZIONE

per l'ammissione ai percorsi di istruzione tecnica superiore
della Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita

BIENNIO FORMATIVO 2021-2023

30 APRILE 2021

Premessa

La Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita:

visto il D.P.C.M. del 25 gennaio 2008,

viste le C.M. emanate in materia,

INDICE

una selezione, per ciascuno dei seguenti percorsi ITS (5° livello EQF), per un numero massimo di allievi di seguito specificato:

- *Tecnico Superiore delle produzioni chimico industriali – sede di Bergamo*
30 posti disponibili
- *Tecnico Superiore delle produzioni chimico industriali – sede di Lainate (MI)*
30 posti disponibili
- *Tecnico Superiore delle produzioni industriali - polimeri e biopolimeri*
30 posti disponibili
- *Tecnico Superiore per impianti e produzioni farmaceutiche*
30 posti disponibili
- *Tecnico Superiore per l'informatica biomedicale 4.0*
30 posti disponibili
- *Tecnico Superiore Manufacturing Production Assistant*
30 posti disponibili

- *Tecnico Superiore per la Transizione Ecologica*
30 posti disponibili

La Fondazione ITS Nuove Tecnologie della Vita si riserva la facoltà di modificare il numero massimo di posti disponibili nelle successive prove di selezione, per ciascun dei percorsi, in funzione di eventuali rinunce pervenute.

Articolo 1

SEDE DEI CORSI

La sede operativa dei corsi in:

- *Tecnico Superiore delle produzioni chimico industriali*
- *Tecnico Superiore delle produzioni industriali - polimeri e biopolimeri*
- *Tecnico Superiore per impianti e produzioni farmaceutiche*
- *Tecnico Superiore per l'informatica biomedicale 4.0*
- *Tecnico Superiore per la transizione ecologica*

è sita in **Via Europa 15 - 24125 BERGAMO**

La sede operativa del corso in:

- *Tecnico Superiore delle produzioni chimico industriali*

è sita in **Largo Vittorio Veneto 12 - 20020 LAINATE (MI)**

La sede operativa del corso in:

- *Tecnico Superiore Manufacturing Production Assistant*

è sita in **Via Pietro Nenni 30 – 25124 BRESCIA**

Altre sedi formative potranno essere utilizzate in relazione a particolari esigenze didattiche e/o tecnologiche necessarie per il raggiungimento degli obiettivi formativi.



Articolo 2

DURATA E CARATTERISTICHE DEI PERCORSI

I percorsi ITS della Fondazione Istituto Tecnico Superiore per le Nuove Tecnologie della Vita sono biennali. L'attività didattica, suddivisa in quattro semestri, avrà inizio nel mese di **ottobre 2021** e si concluderà entro il mese di luglio 2023.

La durata complessiva degli interventi sarà di 2000 ore, di cui:

- 1200 circa dedicate a lezioni d'aula di tipo teorico, esercitativo e laboratoriale e project work;
- 800 circa dedicate ad attività di stage.

Le lezioni si articoleranno, prevalentemente, in 6/8 ore giornaliere, dal lunedì al venerdì, e comunque sulla base delle esigenze didattico/organizzative. Il calendario dei corsi sarà reso noto prima dell'**avvio delle attività previsto per la metà di ottobre 2021**.

Lo stage sarà svolto presso aziende/enti partner o presso altre realtà nel settore. Lo stage in azienda sarà conforme all'orario della realtà produttiva in cui l'allievo/a sarà inserito/a.

La frequenza alle lezioni e la partecipazione allo stage sono obbligatorie.

Articolo 3

STRUTTURA DEL PERCORSO

Il percorso formativo è articolato in Unità Formative, relative alle aree delle competenze di base, trasversali e tecnico-professionali. Per ogni unità formativa è prevista una verifica per accertare il grado di acquisizione delle competenze.

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. Altresì, saranno coinvolti docenti provenienti dalla Scuola, dall'Università, dai Centri di Ricerca e dalla Formazione professionale.

Articolo 4

CERTIFICAZIONE FINALE

Il diploma di tecnico superiore sarà rilasciato dalla Fondazione ITS Nuove Tecnologie della Vita, sulla base del modello nazionale, previa verifica finale delle competenze acquisite dagli studenti che avranno frequentato il percorso per almeno l'80% della durata complessiva e che saranno stati valutati positivamente dai docenti del percorso medesimo, anche sulla base della valutazione operata dal tutor aziendale.

I diplomi di tecnico superiore costituiscono titolo per l'accesso ai pubblici concorsi ai sensi dell'articolo 5, comma 7, del DPCM del 25 gennaio 2008.

Il diploma conseguito fa riferimento al Quadro Europeo delle qualifiche per l'apprendimento permanente 5° livello EQF.

Articolo 5

DESTINATARI E REQUISITI DI AMMISSIONE

Possono essere selezionati, fatte salve possibili integrazioni o modifiche che potrebbero essere pubblicate successivamente dagli Enti competenti, come destinatari di percorsi ITS, soggetti residenti o domiciliati in Lombardia, in possesso dei seguenti requisiti:

- a) fino a 29 anni di età alla data di avvio del percorso;
- b) in possesso di uno dei seguenti titoli di studio:
 - diploma di istruzione secondaria superiore;
 - diploma professionale conseguito in esito ai percorsi quadriennali di IeFP e Certificazione IFTS, secondo quanto stabilito dalla Legge n. 107/2015 e nel rispetto delle indicazioni approvate con l'Accordo Stato Regioni del 20/1/2016;
- c) in stato di disoccupazione alla data di avvio del percorso, in quanto privi di impiego (art. 19 del D.lgs. 150/2015) oppure occupati con un reddito da lavoro dipendente o autonomo corrispondente a un'imposta lorda pari o inferiore alle detrazioni spettanti ai sensi dell'articolo 13 del testo unico delle imposte sui redditi, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 22 dicembre 1986, n. 917, cioè al di sotto dell'importo minimo imponibile ai fini fiscali (art. 4, comma 15quater del D.L. n. 4/2019, convertito con modificazioni nella L.n. 26/2019). Lo stato di disoccupazione è attestato dal rilascio della Dichiarazione di Immediata Disponibilità al lavoro (DID) e dalla stipula di un Patto di Servizio Personalizzato (PSP), ai sensi dell'art. 20 del richiamato decreto. Tale requisito corrisponde all'obiettivo di sostenere attivamente la transizione dal sistema educativo al lavoro dei giovani.

I corsi sono destinati ad un numero minimo di 20 corsisti.

Per i cittadini italiani e stranieri che hanno conseguito un titolo di studio all'estero valgono le disposizioni previste dalla circolare della Direzione Generale Istruzione, Formazione e Lavoro Prot.E1.0539654 del 24/06/2010 "Determinazioni in merito ai requisiti di accesso ai percorsi formativi extra obbligo che rilasciano attestati della Regione Lombardia".

Articolo 6

MODALITÀ DI SELEZIONE

La selezione consiste in una prova scritta, in un colloquio motivazionale e nella valutazione del curriculum, comprensivo del voto di maturità.



Viste le limitazioni ancora persistenti a causa del COVID, la Prova scritta si svolgerà online nella giornata di martedì 18 maggio 2021.

A partire da mercoledì 19 maggio 2021 verranno effettuati i colloqui di selezione dei candidati e ne verranno valutati i Curriculum. La modalità di realizzazione dei colloqui, in presenza o a distanza, è ancora in via di definizione.

- La prova scritta consiste in 30 quesiti a risposta multipla da svolgere in 30 minuti di tempo e si struttura come segue:

Per il percorso in **Chimica industriale, Chimica dei polimeri, Chimica manifatturiera, Impianti e produzioni farmaceutiche, Manufacturing Production Assistant, Transizione ecologica**

- 5 quesiti di logica
- 5 quesiti di informatica
- 10 quesiti di inglese
- 10 quesiti di matematica
- 15 quesiti di chimica
- 15 quesiti di fisica

Per il percorso in **Informatica biomedicale 4.0**

- 10 quesiti di logica
- 10 quesiti di inglese
- 10 quesiti di matematica
- 15 quesiti di informatica
- 15 quesiti di biologia

Per la prova scritta sarà attribuito un punteggio massimo complessivo pari a **30 punti**.

Al colloquio motivazionale sarà attribuito un punteggio massimo di **40 punti**.

La Commissione procederà inoltre, attraverso l'esame del Curriculum Vitae, alla valutazione della coerenza del titolo di studio posseduto, della votazione conseguita all'esame di stato e di eventuali esperienze lavorative pregresse. A tali valutazioni sarà attribuito il punteggio massimo di **30 punti**.

Per la sola Prova di Selezione di maggio, non essendo tutti i candidati ancora in possesso di un titolo di studio, non verrà valutata la votazione conseguita all'esame di stato, ma esclusivamente il CV, le esperienze lavorative e/o di alternanza pregresse ed eventuali certificazioni linguistiche e/o informatiche.

La Commissione potrà attribuire, quindi, un punteggio massimo pari a 100 punti.

Articolo 7

PUBBLICAZIONE DEGLI ESITI

Gli esiti dei colloqui online, della successiva valutazione dei CV e della prova scritta dei candidati saranno comunicati tramite e-mail, sia in caso di idoneità che di esito negativo.

I/le candidati/e ammessi/e, a seguito della prova di selezione, per **formalizzare l'iscrizione e riservare, quindi, il posto per il percorso scelto, dovranno versare un anticipo della retta del primo anno pari a 200,00 euro** (duecento/00) che verranno detratti dalla quota prevista di 1000,00 euro (mille/00). Tale pagamento dovrà essere effettuato entro la data della successiva prova di selezione.

Il mancato versamento del contributo entro i termini stabiliti comporterà la perdita della garanzia di iscrizione, liberando la Fondazione da qualsivoglia obbligo e impegno.

Articolo 8

QUOTA DI ISCRIZIONE

La partecipazione ai corsi comporta una quota d'iscrizione annuale pari a 1000,00 euro (mille/00), per un totale pari ad 2000,00 euro (duemila/00), detraibili ai sensi di Legge.

Articolo 9

DOMANDA DI AMMISSIONE ALLE SELEZIONI DEI PERCORSI

La domanda di ammissione alle selezioni dovrà essere presentata compilando il modulo digitale, disponibile sul sito <https://www.fondazionebiotecnologie.it/iscrizioni/>, seguendo poi tutte le indicazioni.

Pena l'esclusione, la domanda di ammissione, corredata dei documenti richiesti, dovrà pervenire **entro e non oltre le ore 12.00 di domenica 16 maggio 2021.**

La domanda di ammissione firmata in originale (insieme al curriculum vitae controfirmati in originale) dovrà comunque essere consegnata alla Fondazione ITS con le modalità che verranno successivamente comunicate stante l'emergenza COVID.

Il costo della prova di selezione è di 50,00 euro (cinquanta/00), e dovrà essere versato, tramite bonifico bancario, alle coordinate ricevute all'atto dell'iscrizione ed entro i termini ivi indicati, e non potrà essere rimborsato.



Articolo 10

STUDENTI CON DISTURBI SPECIFICI DI APPRENDIMENTO (DSA)

I candidati muniti di certificazione che attestino un disturbo specifico di apprendimento hanno diritto ad un tempo aggiuntivo di 20 minuti per lo svolgimento della prova scritta e all'utilizzo di una propria calcolatrice non programmabile, qualora lo ritenessero necessario. È necessario far pervenire la certificazione di valutazione del disturbo dell'apprendimento secondo la legge 170/2010 allegandola alla domanda di iscrizione.

Articolo 11

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Ai sensi del GDPR (Regolamento UE 2016/679) e del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e successive modificazioni (D. Lgs. 10.08.2018, n.101) la Fondazione ITS per le Nuove Tecnologie della Vita s'impegna a rispettare il carattere riservato delle informazioni fornite dal candidato.

INFORMAZIONI

Il presente avviso sarà pubblicato sul sito ufficiale di ITS Nuove Tecnologie della Vita <https://www.fondazionebiotecnologie.it/>

Qualora variassero i criteri di ammissione da parte di Regione Lombardia, la Fondazione ITS Nuove Tecnologie della Vita si riserva il diritto di ridefinire le graduatorie, previa debita comunicazione agli interessati.

Per ulteriori informazioni è possibile contattare la segreteria didattica presso la sede operativa in Via Europa, 15 - 24125 Bergamo:

- Email: info@fondazionebiotecnologie.it
- Telefono: 035.0789106

Il Presidente

Dott. Giuseppe Guglielmo Nardiello