



TE.CH.

Tecnologia e Chimica nel settore conciario

Specializzazione in
"Tecnico dello svolgimento di
attività di laboratorio
biochimico e microbiologico"

CORSO
INTERAMENTE
GRATUITO

GIOVANI SI

Tu, al centro dei nostri obiettivi

FINALITA' E SBocchi OCCUPAZIONALI

Il corso ha l'obiettivo di formare un tecnico, che opera nell'ambito dei laboratori di ricerca e sviluppo delle aziende del settore; assiste gli specialisti conducendo test ed analisi finalizzate alla verifica e alla valutazione della composizione chimica, fisica, biologica e microbiologica di acque, prodotti naturali o industriali. Si relaziona e interagisce con i settori Sviluppo Tecnologico e Produzione attivandosi nelle fasi di controllo dei campioni e lotti da utilizzare. Trova occupazione in aziende settore chimico e in laboratori di analisi.

STRUTTURA DEL PERCORSO FORMATIVO:

Percorso organizzato in lezioni teoriche, esercitazioni c/o la Conceria Sperimentale e laboratori chimici e fisici, stage e accompagnamento (durata 652 ore):

- Inglese tecnico (20 ore)
- Processi produttivi di un laboratorio biochimico e microbiologico (32 ore)
- Ricerca e innovazione in un laboratorio biochimico e microbiologico (36 ore)
- Normativa e procedure in materia di sicurezza (24 ore)
- Principali sistemi di qualità (28 ore)
- Accompagnamento orientativo (30 ore)
- SW e HW di un laboratorio biochimico e microbiologico (20 ore)
- Sviluppo e trasferimento processi (44 ore)
- Stage (200)
- Struttura e strumenti laboratorio biochimico e microbiologico (40 ore)
- Tecniche/metodologie analitiche (48 ore)
- Nozioni di chimica, biologia, biologia molecolare, biochimica, biochimica applicata, genomica, proteomica, modellistica molecolare (18 ore)
- La manutenzione ordinaria sulla strumentazione (36 ore)

DESTINATARI:

Il progetto è rivolto a 12 partecipanti i cui requisiti minimi sono la maggiore età, essere inattivi, inoccupati e disoccupati. Per la figura di tecnico necessita il titolo di studio di istruzione secondaria superiore o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento.

ATTESTAZIONE FINALE

Attestato di qualifica professionale della Regione Toscana relativo alla figura professionale di:
TECNICO DELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI LABORATORIO BIOCHIMICO E MICROBIOLOGICO

CORSO GRATUITO

Il corso è interamente gratuito, finanziato con le risorse del POR FSE TOSCANA 2014 - 2020 e rientra nell'ambito di GiovaniSI (www.giovanisi.it), il progetto della Regione Toscana per l'autonomia dei giovani"

SEDE DI SVOLGIMENTO

PO.TE.CO.
Via San Tommaso, 119 - 123
56029 S.Croce s/Arno (Pi)

FO.RI.UM. Sc
Via Del Bosco, 264/F
56029 S.Croce s/Arno (Pi)

PERIODO

da Giugno 2019
a Dicembre 2019

ISCRIZIONI

dal 19/05/2019
al 19/06/2019

Partner :

INFORMAZIONI

Per tutta la campagna promozionale sono attivi i seguenti punti informativi:

PO.TE.CO. SCRL - dal Lunedì al Venerdì 08.30 - 18.00

Via San Tommaso n. 119/121/123

56029 Santa Croce sull'Arno (PI)

☎ 0571 471318, 0571 360078 Fax 0571/486972

@ g.gruosso@polotecnologico.com

FO.RI.UM. SC - dal Lunedì al Venerdì 9.00 - 18.00

Via Del Bosco n. 264/F

56029 Santa Croce sull'Arno (PI)

☎ 0571 360069 Fax 0571/367396

@ info@forium.it

➔ Presso i punti informativi è possibile ricevere informazioni sul percorso, reperire modulistica e presentare le domande di iscrizioni.

PARTNER

PO.TE.CO. Scrl (Agenzia formativa accreditata ai sensi della DGR 968/07 – con codice n. PI0415), capofila dell'ATS che vede partner l'Agenzia Fo.Ri.Um. Sc (Agenzia formativa accreditata ai sensi della DGR 968/07 – con codice n. PI0477), la Fondazione ITS M.I.T.A. e FGL International S.P.A., in attuazione dell'Avviso pubblico per la presentazione dei progetti formativi strategici relativi alla filiera MODA, a valere sul POR Obiettivo "investimenti a favore della crescita e dell'occupazione" FSE 2014 – Asse C (D.D. n. 5133 del 05/04/2018), organizza e gestisce la realizzazione del progetto.

DOMANDA DI ISCRIZIONE

Il modulo di iscrizione è reperibile nei punti informativi o scaricabile dai siti web:

 www.polotecnologico.com

 www.forium.it

DESTINATARI

Il progetto è rivolto a **12 partecipanti** i cui requisiti minimi sono la maggiore età, essere inattivi, inoccupati e disoccupati. Per la figura di tecnico necessita il titolo di studio di istruzione secondaria superiore o almeno 3 anni di esperienza lavorativa nell'attività professionale di riferimento. Costituirà titolo preferenziale: il diploma ad indirizzo chimico e/o o aver maturato almeno una breve esperienza nel settore di riferimento. Sarà data priorità a coloro che posseggono una conoscenza della lingua inglese riferibili al livello A2 del quadro comune europeo di riferimento o Livello 3 del PET, dell'informatica (livello 3 ECDL), oltre che attitudine e motivazione verso il settore, ruolo e all'apprendimento. Gli stranieri che intendono partecipare devono presentare titolo di studio equipollente/equiparato o equiparabile per durata e contenuto al titolo di istruzione italiano richiesto per l'accesso al corso. L'ammissione al corso dei cittadini stranieri è subordinata alla conoscenza della lingua italiana (livello A2 dell'European Framework) che potrà essere accertata attraverso apposito test, durante la selezione.

ATTESTAZIONI FINALI

La frequenza al corso è obbligatoria. I partecipanti che avranno frequentato almeno il 70% del monte ore complessivo ed almeno il 50% delle ore di stage e che avranno raggiunto la sufficienza ad ogni prova finale, punteggi minimo di 60/100, in ciascuna singola unità formativa saranno ammessi a sostenere l'esame finale di fronte ad una commissione nominata dalla Regione Toscana. A coloro che supereranno con successo l'esame finale sarà rilasciato l'attestato di qualifica professionale della Regione Toscana relativo alla figura professionale di **TECNICO DELLO SVOLGIMENTO DI ATTIVITÀ DI LABORATORIO BIOCHIMICO E MICROBIOLOGICO**. Coloro che non avranno i requisiti di accesso all'esame finale o che non supereranno le prove per l'ottenimento della certificazione finale, potranno conseguire una "dichiarazione degli apprendimenti" e/o certificazione delle competenze.

RICONOSCIMENTO CREDITI IN ENTRATA

I soggetti ammessi al corso possono fare richiesta di riconoscimento di crediti formativi allegando idonea documentazione comprovante le competenze già possedute (attestati, dichiarazioni di competenze, autocertificazioni). L'ente organizzatore potrà richiedere integrazioni alla documentazione presentata. Il riconoscimento dei crediti sarà quindi valutato ed approvato da apposita commissione e permetterà la riduzione del monte ore del percorso formativo. Tale riconoscimento non potrà comunque superare il 50% delle ore del corso.

ISCRIZIONI

Le persone interessate devono fare domanda su un apposito modulo di iscrizione, reperibile nei punti informativi o scaricabile dai siti web, www.polotecnologico.com, www.forium.it e Alla domanda di iscrizione - debitamente compilata e sottoscritta - devono essere allegati: la fotocopia di un documento d'identità in corso di validità e il curriculum vitae; i cittadini provenienti da Paesi non UE dovranno altresì allegare copia del permesso di soggiorno. Le domande di iscrizione e la documentazione allegata potranno essere consegnate secondo le seguenti modalità a mano o per posta agli indirizzi indicati in questa pagina. Non farà fede il timbro postale. Le domande prive di firma o presentate fuori dai termini di scadenza o mancanti di uno dei requisiti richiesti saranno escluse. Le domande prive di firma o presentate fuori dai termini di scadenza o mancanti di uno dei requisiti richiesti saranno escluse.

MODALITÀ DI SELEZIONE

Si procede alla selezione nel caso in cui il numero delle domande sarà superiore ai posti disponibili. Sono ammessi alla selezione coloro la cui domanda sia pervenuta entro i termini del bando, presentata da persone in possesso dei requisiti indicati nella sezione "destinatari" del presente avviso. La Lista degli ammessi sarà pubblicata sul sito www.polotecnologico.com e www.forium.it a partire dal **20/06/2019**. La selezione prevede un set di prove, test di cultura generale e di verifica delle conoscenze di base dell'Informatica e della lingua Inglese e della lingua Italiana per stranieri. Seguirà un colloquio orale motivazionale. Il punteggio finale sarà determinato assegnando un peso del 20% all'analisi del Cv, 30% al test e 50% al colloquio motivazionale. **La Selezione inizierà con la prova scritta il giorno 24/06/2019** Tutti gli iscritti ammessi devono presentarsi il giorno **05/06/2019** alle **ore 14:00**, muniti di **documento di riconoscimento in corso di validità**, per sostenere la prova scritta c/o **PO.TE.CO. Scrl Via San Tommaso n. 119/121/123 – Santa Croce s/Arno (PI)**. La mancata presentazione sarà ritenuta come rinuncia. I colloqui saranno organizzati secondo un calendario che verrà stabilito in base al numero dei presenti e comunicato durante la selezione scritta. S. Croce s/Arno, **01/04/2019**.