

SPETT.LE AZIENDA

Parma, 26/03/2018
Prot. n. 799 TB/eb**CORSO DI ANALISI MICROSCOPICA E CHIMICA DEL POMODORO E DEI SUOI DERIVATI****ANNO 2018**

La Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari è lieta di comunicare che sta organizzando, per il periodo che va **dal 7 al 25 maggio 2018**, sia presso la Sede di Parma sia presso la Sede di Angri (SA), il "**CORSO DI ANALISI MICROSCOPICA E CHIMICA DEL POMODORO E DEI SUOI DERIVATI**".

Tale corso è riservato ai laureati e laureandi in chimica, chimica industriale, scienze agrarie, biologiche e naturali, scienze delle preparazioni alimentari, scienze e tecnologie alimentari, biotecnologie, periti chimici e periti agrari e discipline che prevedono una formazione curriculare in linea con i titoli indicati.

Il percorso formativo verte sui controlli e sull'analisi dei derivati del pomodoro, secondo quanto previsto dal Decreto Legislativo 23/09/2005 e successive modifiche e dal Decreto MIPAAF del 11/08/2017 – G.U. Serie Generale n° 264 del 11.11.2017.

Il programma del corso è il seguente:

Parte teorica Cenni di tecnologie di conservazione degli alimenti vegetali; descrizione botanico/morfologica e cenni delle principali fisio-patie e fito-patie del pomodoro da industria; caratterizzazione chimico/bromatologica; descrizione dei processi **tecnologici per la produzione dei derivati del pomodoro – valutazione dei parametri** di qualità dei principali derivati industriali.

Cenni di microbiologia alimentare; note di micologia alimentare; descrizione del metodo Howard per il conteggio delle ife fungine; alterazioni microbiologiche delle conserve di pomodoro.

Cenni sugli imballaggi rigidi e flessibili in relazione alle principali proprietà tecnologiche e igienico sanitarie.

Parte pratica Conteggio delle ife fungine nei derivati del pomodoro secondo il metodo Howard
Analisi chimiche e controlli qualitativi dei derivati del pomodoro.

Si allega l'informativa riguardante le modalità relative all' iscrizione e alla partecipazione al corso.

Il Direttore Generale
Dr. Tiziano Baggio



Allegato 1

1. Il corso si svolgerà presso la Stazione Sperimentale – sede di Parma Viale Tanara, 31/A e sezione di Anghi (SA) Via Nazionale, 121/123 – **dal 7 al 25 maggio 2018.**
Le iscrizioni sono aperte a tutti coloro che sono in possesso dei titoli sopra indicati. La precedenza è riservata ai candidati presentati da aziende contribuenti del settore, che intendono avvalersi dell'attività di questi durante la campagna del pomodoro 2018.
Successivamente saranno considerate tutte le altre richieste, in base all'ordine temporale di arrivo, fino al raggiungimento del numero massimo di posti disponibili (20 per la sede di Parma e 10 per la sezione di Anghi).
2. Il titolo di studio o l'iscrizione all'Università, con l'elenco degli esami sostenuti, deve essere presentato all'atto della richiesta di partecipazione.
3. Le domande dovranno essere inoltrate alla sede di Parma entro il **3 maggio 2018** al numero di **fax 0521795218** c.a. Dr.ssa Enrica Bacchini oppure all'indirizzo e-mail enrica.bacchini@ssica.it.
4. Si prega di indicare nella domanda la sede prescelta.
5. Nella domanda dovrà essere indicato se il candidato è assicurato all'INAIL od altro Istituto assicurativo.
6. Alla chiusura dei termini di iscrizione, verrà data tempestiva comunicazione dell'ammissione o meno al corso.
7. Ciascun partecipante dovrà presentarsi munito di:
 - Microscopio corredato di tubo porta-oculare allungabile, oculari ed obiettivi per ingrandimenti compresi fra 90-125, disco micrometrico con reticolo diviso in 36 quadretti da applicare all'oculare, tavolino traslatore provvisto di scala millimetrata e di nonio, Bisturi e ago da dissezione
 - Cella Howard e vetrino copri-oggetto.

I candidati sprovvisti del corredo indicato non potranno essere ammessi al corso.
8. Le lezioni avranno luogo tutti i giorni feriali (escluso il sabato) dalle ore 8.30 alle 13.00 e dalle 15.00 alle 17.00 di alcuni pomeriggi.
9. Il costo dell'iscrizione al corso è di **euro 550,00.** Il versamento dovrà essere effettuato, dopo l'accettazione della domanda, con bonifico bancario intestato alla Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari presso CARIPARMA CREDIT AGRICOLE Sede Centrale – Ufficio Tesoreria.
IBAN IT25D 06230 12700 000036171783 (fotocopia del bonifico da inviare a SSICA o consegnare il primo giorno del corso).
10. A coloro che sosterranno l'esame finale verrà rilasciato un attestato.

CARTA INTESTATA dell'AZIENDA

Spett.le
SSICA – Fondazione di Ricerca
V.le F. Tanara, 31/A
43121 Parma
fax 0521795218
e-mail enrica.bacchini@ssica.it
info@ssica.it

Oggetto: CORSO DI ANALISI MICROSCOPICA E CHIMICA DEL POMODORO E DEI
SUOI DERIVATI 7-25 MAGGIO 2018

Con la presente si richiede la partecipazione al Corso in oggetto
di _____ - titolo di studio _____ -
presso la sede di _____

Si fa presente che il nostro candidato*:

- è assicurato all' INAIL, in quanto nostro dipendente
- non è assicurato all'INAIL, in quanto non è attualmente alle nostre dipendenze
- si allega fotocopia del titolo di studio o autocertificazione dello stesso
- fotocopia del titolo di studio o autocertificazione dello stesso verrà inviata all'atto della vs conferma di accettazione
- il costo è a carico del partecipante
- il corso è a carico dell'Azienda

contatto e-mail: _____

Data

Firma e timbro dell'Azienda

Barrare le caselle corrispondenti *

N.B.: La quota di iscrizione, pari ad € 550,00, deve essere versata prima dell'inizio del corso, esclusivamente con bonifico bancario intestato alla Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari presso Cariparma Crédit Agricole Sede Centrale IBAN IT25 D 0623012700000036171783.

Spett.le
SSICA – Fondazione di Ricerca
V.le F. Tanara, 31/A
43121 Parma
fax 0521795218
e-mail enrica.bacchini@ssica.it
info@ssica.it

Oggetto: CORSO DI ANALISI MICROSCOPICA E CHIMICA DEL POMODORO E DEI
SUOI DERIVATI 7-25 MAGGIO 2018

Il/La sottoscritto/a _____
richiede di partecipare al corso in oggetto, che si terrà dal 7 al 25 maggio 2018 presso la
sede di _____ - titolo di studio _____ - e dichiara*:

- di essere assicurato all' INAIL, in quanto dipendente della ditta _____
- di non essere assicurato all'INAIL
- di allegare fotocopia del titolo di studio o autocertificazione dello stesso
- che la fotocopia del titolo di studio o autocertificazione dello stesso verrà inviata
all'atto della vs conferma di accettazione

contatto e-mail : _____

data

Firma

Barrare le caselle corrispondenti *

N.B.: La quota di iscrizione, pari ad € 550,00, deve essere versata prima dell'inizio del corso, esclusivamente con bonifico bancario intestato alla Stazione Sperimentale per l'Industria delle Conserve Alimentari presso Cariparma Crédit Agricole Sede Centrale IBAN IT25 D 062301270000036171783.