



REGIONE PUGLIA
AZIENDA SANITARIA LOCALE DELLA PROVINCIA DI BARI
DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
Lungomare Starita 6, 70123 BARI tel 0805842 442
pec: dipartimentoprevenzione.aslbari@pec.rupar.puglia.it
mail: dipartimento.prevenzione@asl.bari.it

Corso di aggiornamento per Micologi ai sensi del D.M. 29.11.1996 n° 686 Ministero della Salute, sul tema “Tecniche di microscopia micologica generale. Gli interventi dei micologi nella certificazione e nelle indagini di laboratorio”, che si svolgerà dal 26 al 30 giugno 2018 presso I.T.S. “Elena di Savoia” Via Caldarola c/o Polivalente di Bari.

Responsabile scientifico: Dott. Domenico LAGRAVINESE, Direttore Dipartimento di Prevenzione A.S.L. BA

Segreteria Organizzativa: Micologo Dott. Vito FERARRA T.d.P.
telefono 080 584 2589 – cellulare 366 6581249 - mail: vito.ferrara@asl.bari.it

Sig.ra Anna SARACINO
telefono 080 5842351 - mail: anna.saracino@asl.bari.it

Partecipanti previsti: n°20 Tecnici della Prevenzione Micologi
n°5 Medici Micologi

Docenti: Prof. Marco DONINI

Dr. Antonio TURSI T.d.P. Micologo A.S.L. BR

Costo del corso Euro 300,00, compreso l'utilizzo del microscopio e del materiale di consumo.

www.asl.bari.it | sede legale: Lungomare Starita 6, 70123 BARI | p.iva c.f.: 06534340721

DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

Lungomare Starita 6, 70123 BARI
pec: dipartimentoprevenzione.aslbari@pec.rupar.puglia.it

tel 0805842 442
mail: dipartimento.prevenzione@asl.bari.it

SERVIZIO DI IGIENE E SANITÀ PUBBLICA | SISP AREA METROPOLITANA

Lungomare Starita 6, 70123 BARI
T.d.P. Dr. Vito Ferrara - T.d.P. Dr. Cosimo Cuccovillo

tel 080 584 2589 – 080 584 2597

Bari · Capurso · Modugno · Triggiano · Valenzano

PROGRAMMA

Aggiornamento per micologi BARI – 26 – 27 – 28 – 29 – 30 giugno 2018

Martedì 26/06

8.30 – 09.00 Registrazione dei partecipanti

09.00 – 11.00 TEORIA - Il microscopio: nozioni di base per un uso pratico; reagenti e colorazioni utilizzati nella microscopia dei funghi: le principali reazioni microchimiche.

11.00 – 13.00 PRATICA – Osservazione pratica al microscopio: le reazioni microchimiche (amiloidia, destrinoidia, metacromasia, cianofilia)

14.00 – 16.00 PRATICA - Osservazione pratica al microscopio: le reazioni microchimiche (amiloidia, destrinoidia, metacromasia, cianofilia)

16.00 – 17.00 TEORIA – Spore e altre strutture imeniali caratterizzanti generi e/o specie.

Mercoledì 27/06

09.00 – 12.00 PRATICA – Osservazione pratica al microscopio: spore e altre strutture imeniali (basidi, cistidi, aschi, parafisi)

12.00 – 13.00 TEORIA – Caratteristiche microscopiche peculiari di generi e/o specie responsabili di casi di intossicazione.

14.00 – 17.00 PRATICA – Osservazione pratica al microscopio: osservazione dei caratteri microscopici peculiari di generi e/o specie responsabili di casi di intossicazione.

Giovedì 28/06

09.00 – 11.00 TEORIA – la microscopia delle principali specie commestibili e velenose.

11.00 – 13.00 PRATICA – Osservazione pratica al microscopio: osservazione dei caratteri microscopici delle principali specie commestibili e velenose.

14.00 – 17.00 PRATICA – Osservazione pratica al microscopio: osservazione dei caratteri microscopici delle principali specie commestibili e velenose.

Venerdì 29/06

09.00 – 11.00 TEORIA - I campioni responsabili di intossicazione: tipologia e modalità operative per la loro analisi. Presentazione di alcuni casi di intossicazione.

11.00 – 13.00 PRATICA – Analisi di campioni di funghi cotti, determinazione delle specie presenti e individuazione delle specie tossiche.

12.00 – 13.00 TEST FINALE – Questionario finale con domande a risposta multipla

16.00 – 17.00 TEORIA - Il referto del micologo.

Sabato 30/06

09.00 – 11.00 PROVA PRATICA - Simulazione di un intervento per intossicazioni da funghi spontanei, con refertazione dell'intervento effettuato.

11.00 – 12.00 Confronto dei risultati attesi e discussione delle problematiche emerse.

14.00 – 16.00 PRATICA – Analisi di campioni di funghi cotti, determinazione delle specie presenti e individuazione delle specie tossiche. IL test di Poder per la ricerca dell'orellanina.

Corso di aggiornamento per Micologi su “Tecniche di microscopia micologica generale. Gli interventi dei micologi nella certificazione e nelle indagini di laboratorio”

Bari 26 - 30 Giugno 2018

Accreditato ECM per Medici e Tecnici della Prevenzione Micologi
(n. max partecipanti 25)

SCHEDA DI ISCRIZIONE

Cognome _____

Nome _____

Luogo e data di nascita _____

Codice Fiscale _____

Qualifica Professionale _____

Struttura di appartenenza _____

Telefono ufficio _____ E-mail _____

Indirizzo residenza _____

Comune residenza _____ Cellulare _____

Si autorizza espressamente l'ASL BA all'utilizzo dei dati personali ai sensi dei D.Lgs. 196/03.

Data _____ Firma _____

Inviare la scheda d'iscrizione comprensiva di copia di quietanza versamento di euro 300,00 a mezzo bonifico bancario su IBAN: IT 49 C 0760104000 000000682708 oppure su c/c postale n° 682708, con causale "Quota iscrizione corso aggiornamento per Micologi anno 2018" a favore della ASL Bari - S.I.S.P. – Servizio Tesoreria, agli indirizzi e-mail: vito.ferrara@asl.bari.it oppure anna.saracino@asl.bari.it