

## CORSO MICOLOGICO DI APPROFONDIMENTO MICROSCOPICO

L'ispettorato micologico dell'Azienda ASL di Nuoro propone, per i Tecnici della Prevenzione in possesso dell'attestato di micologo, un percorso formativo, che permetta di acquisire le tecniche di riconoscimento dei principali caratteri microscopici, importanti per la determinazione della specie, indispensabili in occasione dei casi di intossicazioni causate da ingestione di funghi.

### Modalità di iscrizione

la quota di partecipazione è di € 80,00, da versare sul c.c. postale N° 13049085 intestato a AUSL N°3 Via De Murtas Nuoro, indicando come causale: Iscrizione al corso di aggiornamento tossicologia fungina: microscopia. Gli interessati a partecipare al corso devono compilare l'allegata scheda di adesione ed inviarla entro il 10 ottobre. Copia della ricevuta di versamento dovrà essere prodotta dopo avvenuta conferma dell'iscrizione al corso, all'Ufficio Formazione Via De Murtas Nuoro.  
[www.formazioneaslnooro.it](http://www.formazioneaslnooro.it)



Sono stati concessi 33 crediti ECM



### DIRETTORE DEL CORSO

Maria Francesca Murineddu  
Responsabile Servizio Igiene Alimenti  
e Nutrizione Azienda ASL 3 Nuoro

### SEGRETERIA SCIENTIFICA

ISPETTORATO MICOLOGICO  
Geltrude Goddi tel e fax 078436311  
M Gabriella Serusi tel 0784874026  
e-mail [tdp.sian.siniscola@aslnooro.it](mailto:tdp.sian.siniscola@aslnooro.it)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

UFFICIO FORMAZIONE

Michela Capra  
tel 0784240922  
fax 0784240862  
e-mail [m.capra@aslnooro.it](mailto:m.capra@aslnooro.it)  
Via De Murtas Nuoro



**Azienda Sanitaria di Nuoro**  
Barbagie Baronie Mandrolisai Marghine  
DIPARTIMENTO PREVENZIONE



**SERVIZIO IGIENE  
ALIMENTI E NUTRIZIONE**  
PROPONE  
**TOSSICOLOGIA FUNGINA  
MICROSCOPIA**

Nuoro dal 24 al 27 ottobre 2006  
AULA FORMAZIONE  
PRESIDIO OSPEDALIERO  
CESARE ZONCHELLO

TOSSICOLOGIA FUNGINA MICROSCOPIA  
Nuoro 24-25-26-27 ottobre 2006  
AULA FORMAZIONE PRESIDIO OSPEDALIERO  
CESARE ZONCHELLO

**Sintesi del programma**

Il corso è articolato in quattro giornate;  
La prima prevede raccolta e confronto in habitat con l'accompagnamento dei docenti.

Revisione e classificazione macroscopica del materiale raccolto.

Le altre giornate sono dedicate allo studio in aula dei principali caratteri microscopici: spore, basidi, cistidi, e strutture cellulari fungine, importanti per la determinazione dei funghi. Studio al microscopio delle spore dei principali funghi commestibili e velenosi, ai fini della determinazione delle specie. Reazioni amiloidi e destrinoidi.

Le lezioni saranno improntate su esercitazioni pratiche con tecniche di indagini microscopiche su materiale cotto, resti di pulitura, e funghi freschi e secchi. Sono inoltre previste le elaborazioni grafiche del materiale osservato al vetrino.

A conclusione del corso come previsto per tutte le iniziative oggetto di rilascio dei crediti formativi E.C.M., sarà effettuata una prova di valutazione di merito.

**A seguito della conferma di adesione sarà trasmesso il programma dettagliato del corso**



**Materiale necessario**

I partecipanti devono essere dotati di microscopio adatto alla misurazione delle spore (oculare micrometrico e obiettivo da 100), vetrini porta oggetto e vetrini copri oggetto, olio per microscopio, reattivo di Melzer, carta millimetrata e pastelli colorati. Chi non potesse disporre del microscopio deve avvisare la segreteria scientifica entro il 30 settembre

**RELATORI**

**PAOLA FOLLESA**

Tecnico Micologo al Laboratorio di Sanità Pubblica ASL città di Milano, centro di riferimento per la Micologia della Regione Lombardia

**RENATO BROTZU**

Naturalista esperto micologo dal 1981 ha curato il servizio di consulenza micologica per conto della USL n ° 7 di Nuoro

