

## Partecipanti N° 35

Dirigenti Medici e Veterinari-Micologi, Tecnici della Prevenzione-Micologi dei Servizi del Dipartimento Prevenzione **SIAN** (Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione), **Veterinario, SPRESAL**

### Modalità di iscrizione:

Scaricare la scheda di iscrizione dal sito della ASL di Nuoro al Link <https://www.aressardegna.it/wp-content/uploads/2023/03/Mod.-Richiesta-partecipazione-corsi-dipendenti.pdf>. Compilare il modulo in ogni sua parte ed inviare la richiesta alla mail della Segreteria Organizzativa [orienta.bargardi@aresardegna.it](mailto:orienta.bargardi@aresardegna.it)

Le iscrizioni saranno accettate in ordine di arrivo e i non ammessi alla partecipazione (eccedenti il numero dei corsisti stabilito) saranno avvisati via mail -

### Segreteria Organizzativa Formazione e Accreditamento ECM ARES Sardegna

Tel. 0784/240982 - [orienta.bargardi@aresardegna.it](mailto:orienta.bargardi@aresardegna.it)

### **Crediti ECM in fase di definizione**



**S.C. Formazione e Accreditamento ECM**  
**Responsabile Dr. Tullio Garau**

**S.D. Igiene Alimenti e Nutrizione (SIAN)**  
**Dirigente Medico Dott. Berndt W. Fischbach**

## **Corso di aggiornamento in Micologia Approfondimento del genere *Russula***



*Russula aurea*

**Padiglione Formazione - P.O. Zonchello - Nuoro**  
**23-24 Maggio 2023**

## OBIETTIVO FORMATIVO

*Le Russule sono funghi straordinariamente belli, ma piuttosto complicati e caratterizzati da forte criticità; il trasformismo, tipico di queste specie, rende assai complicata la loro determinazione che non raramente è accompagnata da dubbi e perplessità.*

*Nel genere Russula si trovano funghi commestibili, non commestibili, tossici e velenosi, ragion per cui è bene essere assolutamente certi nella determinazione.*

*Obiettivo del corso è quindi far acquisire conoscenze quanto più possibile aggiornate che permettano di districarsi in un genere giustamente considerato tra i più complessi, e fornire agli operatori del SSR (Micologi degli Ispettorati Micologici) impegnati nel settore della sorveglianza e controllo ufficiale, gli strumenti necessari per operare in sicurezza nell'attività di prevenzione e tutela della salute pubblica*

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dott.ssa Maria Pina Marotto**

*TdP Micologo S.D. Servizio Igiene degli alimenti e della Nutrizione  
Responsabile Scientifico Ispettorato Micologico ASL Nuoro*

## DOCENTE/RELATORE

**Dott. Alberto Mua**

Medico Veterinario – Micologo

## PROGRAMMA

### 1° Giornata 23 Maggio 2023

- 08.30 - 08.45** – Presentazione del corso  
**08.45 - 09.45** – Caratteri macroscopici – **A. Mua**  
**09.45 - 10.45** – Caratteri microscopici – **A. Mua**  
**10.45 - 12.00** – Caratteri macrochimici e ambientali – **A. Mua**  
**12.00 - 13.00** – Sottogeneri Archaea, Brevipedum e Compactae – **A. Mua**  
**13.00 - 14.15** – Pausa pranzo  
**14.15 - 15.15** – Sottogenere Heterophyllidia 1 – **A. Mua**  
**15.15 - 16.15** – Sottogenere Heterophyllidia 2 – **A. Mua**  
**16.15 - 18.00** – Sottogenere Russula 1 – **A. Mua**

### 2° Giornata 24 Maggio 2023

- 08.00 - 12.00** – Escursione didattica – **A. Mua**  
**12.00 - 13.00** – Revisione del materiale raccolto – **A. Mua**  
**13.00 - 14.15** – Pausa pranzo  
**14.15 - 15.15** – Sottogenere Russula 2 – **A. Mua**  
**15.15 - 16.15** – Sottogenere Russula 3 – **A. Mua**  
**16.15 - 17.00** – Commestibilità e Tossicità del genere Russula – **A. Mua**  
**17.00 - 18.00** – Test di apprendimento e rilascio attestati – **A. Mua**