

Provider: ProfConServizi – Servizi per le Professioni

ID. 2502

ID. corso: 421818

Il controllo ufficiale e la gestione degli esiti non conformi

1° luglio 2024

ExMè – Piazza Mameli,1 - Nuoro

09.00 – 11.00	La gestione degli esiti non conformi del CU – Parte I	A. Di Luca
11.00 – 11.15	Pausa caffè	
11.15 – 12.00	La gestione degli esiti non conformi del CU – Parte II	A. Di Luca
12.00 – 13.15	L'istituto della diffida	A. Di Luca
13.15 – 14.30	Pausa pranzo	
14.30 – 15.30	Presentazione casi pratici - Non conformità nella gestione del farmaco veterinario	A. Di Luca
15.30 – 16.30	Presentazione casi pratici - Non conformità nell'ambito della sanità animale	A. Di Luca
16.30 – 17.30	Presentazione casi pratici - Non conformità nell'ambito della sicurezza alimentare	A. Di Luca

Durata complessiva corso: **ore 7.00**

Responsabile Scientifico: **Dott.ssa Annamaria Coccollone**

Corso destinato a: **Medici Veterinari.**

Obiettivi Formativi: **Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica.**

Malattie rare

Area: **Veterinaria**

Partecipanti ECM: **50**

Quota di iscrizione: **€. 0,00 iscritti OMV NU; €. 30,00 iscritti altri OMV**

Crediti per partecipanti: **7,00**

Rilevazione delle presenze: **Sistema elettronico a badges**

Verifica apprendimento: **Questionario online**

Il test di apprendimento e la verifica della qualità percepita saranno effettuati in modalità online accedendo alla propria area personale al link <http://formazioneresidenziale.profconservizi.it/> entro 3 giorni dal termine dell'evento. L'accesso al test sarà consentito esclusivamente a coloro che avranno maturato la presenza documentata ad almeno il 90% delle ore di lezione. Si ricorda che sarà possibile compilare il questionario una sola volta

Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la presenza documentata ad almeno il 90% della durata delle ore di lezione ed il superamento del 75% dei quesiti che compongono il test di valutazione dell'apprendimento.