

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

L'iscrizione all'evento dovrà essere effettuata esclusivamente on-line collegandosi al sito:  
[www.formazione-sanita-piemonte.it](http://www.formazione-sanita-piemonte.it)

Numero di corso: 38534

Quota di partecipazione: 25 €  
Pagamento mediante bonifico bancario intestato a UMVV–Unità medico veterinaria volontaria Protezione Civile  
IBAN: IT04A0843910201000130108468

Per il personale e gli studenti del DSV, e i soci AGRIPPIEMONTEVET e UMVV in regola con la quota associativa 2021, l'evento è gratuito.

### Assegnazione dei crediti ECM

I crediti verranno assegnati esclusivamente ai discenti che soddisferanno i seguenti requisiti:

- presenza al corso (90% del monte ore)
- superamento della verifica di apprendimento
- compilazione del questionario di gradimento del corso e dei docenti

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

Prof. SERGIO ROSATI

## DIRETTORE DEL CORSO

Prof. EMANUELA VALLE

## PROGETTISTA

Prof. FLAVIA GIROLAMI

## SEGRETARIA Organizzativa

Dipartimento di Scienze Veterinarie  
[https://www.veterinaria.unito.it/do/home.p/I/View?doc=D108\\_ECM.html](https://www.veterinaria.unito.it/do/home.p/I/View?doc=D108_ECM.html)



*Dr. Barbara Laudari*  
[ecm.veterinaria@unito.it](mailto:ecm.veterinaria@unito.it)  
0116708949

**Per il corso sono previsti 6 crediti**



SAI GLOBAL  
ISO 9001  
Quality

Attestato n° SGQ 1564/A

### Evento residenziale

## COVID: approccio One-Health per una efficace gestione delle pandemie. Strumenti di previsione, prevenzione e mitigazione del rischio

25 Settembre 2021

8.30 – 16.30

Dipartimento di Scienze Veterinarie  
Largo Paolo Braccini 2-5  
Grugliasco (TO)  
AULA A

*Ente organizzatore*  
**Dipartimento di Scienze Veterinarie**

## AREA TEMATICA

Tecnico-professionale

### Obiettivo formativo di interesse

**nazionale:** 24 - Sanità veterinaria

**Obiettivo formativo regionale:** Area  
Igiene Sanità Pubblica Veterinaria

### FINALITA'

Esaminare le criticità emerse nel corso della pandemia da COVID-19 con l'apporto delle varie figure professionali che hanno operato nella gestione di questa emergenza (dal punto di vista della medicina sia umana sia veterinaria)

### OBIETTIVI

*Al termine dell'intervento formativo i partecipanti saranno in grado di:*

- Descrivere l'evoluzione dell'epidemia da COVID-19
- Identificare le problematiche e i fattori di rischio emersi durante la gestione dell'epidemia da COVID-19
- Descrivere i principali fattori di rischio legati alla trasmissione del virus dall'uomo agli animali
- Definire e descrivere le soluzioni pratiche adottate al fine di gestire l'emergenza sanitaria

### ARTICOLAZIONE DEL CORSO

Il Corso della durata di una giornata sarà condotto attraverso lezioni frontali e confronto e dibattito delle tematiche trattate

## PROGRAMMA

Registrazione ore 8.30

Moderatore: Angelo Ferrari - Direttore Generale  
IZS Piemonte Liguria e Valle D'Aosta

**9.45 – 12.45**

### Patto d'aula

**Origine ed evoluzione della pandemia da COVID-19**

**L'approccio ospedaliero alla pandemia da COVID-19**

**Il ruolo della medicina territoriale nella prevenzione e nella mitigazione del rischio**

**Le competenze del Referente Sanitario Regionale nell'emergenza COVID-19**

**Emergenze epidemiche in ambito di Protezione Civile**

**14.00-16.30**

**L'attività del Dipartimento di Scienze Veterinarie nello sviluppo dei test diagnostici per SARS-COV2**

**Il supporto dei Veterinari in Protezione Civile nella recente emergenza COVID-19**

Confronto e dibattito con i relatori

**Verifica di apprendimento**

## DESTINATARI

Medici Veterinari

Medici Chirurghi

Numero di partecipanti ammessi: 60

Prof. Sergio Rosati

(DVM, UNITO)

Dr. Guido Giordana

(DVM, UMOV)

Dr. Emilpaolo Manno

(MD, Dip. Malattie Emergenze Infettivologiche  
Regione Piemonte)

Dr. Riccardo De Luca

(MD, Dir. Distretto ASL città di Torino)

Dr. Mario Raviolo

(MD, Referente Sanitario Regione Piemonte)

Dr. Marco Leonardi

(DVM, Servizio Risorse Sanitarie Dipartimento  
Nazionale Protezione Civile)

Prof. Luigi Bertolotti

(UNITO)

Dr. Barbara Colitti

(DVM, UNITO)

### In collaborazione con

