



ORDINE DEI MEDICI VETERINARI DELLA PROVINCIA DI NAPOLI

Centro Direzionale di Napoli Isola G1 P.zo Prof. Studi 13° piano int. 100 - 80143 NAPOLI
Tel. 0817879380 - e-mail omvnapoli@gmail.com - PEC ordinevet.na@pec.fnovi.it

SCHEDA DI ISCRIZIONE*

ANTIMICROBICO RESISTENZA: un'occasione per la professione

17 dicembre 2016

Sede **Ordine dei Farmacisti** della provincia di **Napoli** | Via Toledo, 156 - Napoli

Il corso è accreditato per n° 8 crediti ECM per 100 iscritti

Nome Cognome

Via Città | CAP | Pov.

Tel. Cell. e-mail

Pec Iscr. Ordine di

Iscrizione altro Ordine di N°

*L'evento è gratuito e hanno la precedenza gli iscritti
all'Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Napoli*

Firma

PRIVACY - Ai sensi del decreto legislativo 30 giugno 2003, n. 196 (G.U. 29 luglio 2003, Serie generale n. 174, Supplemento ordinario n. 123/L), il sottoscritto acconsente al trattamento dei dati sopra indicati, consapevole che l'esecuzione dei servizi richiesti non può avere luogo senza le comunicazioni dei dati personali all'Ordine dei Medici Veterinari di Napoli e/o ai soggetti a cui la stessa deve rivolgersi.

*da inviare via e-mail a omvnapoli@gmail.com

Firma



CORSO FORMATIVO
n° 8 crediti ECM
per 100 iscritti

ANTIMICROBICO RESISTENZA: un'occasione per la professione



NAPOLI
17 dicembre 2016

www.ordinemediciveterinarinapoli.it

ANTIMICROBICO RESISTENZA:
un'occasione per la professione



Relatori

dott.ssa Alessandra Vallisneri
Consulente area tecnica Assalzoo
(Associazione Nazionale tra i Produttori
di Alimenti zootecnici) e componente
del Gruppo Farmaco Veterinario FNOVI

dott. Andrea Setti
Veterinario Ufficiale ASL Reggio Emilia
e componente del Gruppo Farmaco
Veterinario FNOVI

Sede
Ordine dei Farmacisti
della provincia di **Napoli**
Via Toledo, 156 - Napoli

PROGRAMMA

CORSO FORMATIVO

SABATO 17 dicembre 2016

ore 8.30 | Registrazione partecipanti

ore 9.00 - 9.45 | *Andrea Setti*

Le ragioni di un'allerta globale

ore 9.45 - 10.30 | *Andrea Setti*

Le professioni intellettuali: confronto con l'Europa

ore 10.30 - 11.00 | Coffee break

ore 11.00 - 13.00 | *Alessandra Vallisneri*

- **AMR significato e Meccanismi di insorgenza**
- **Utilizzo razionale degli antimicrobici. Classi di appartenenza e associazioni**
- **Test diagnostici- utilizzo e lettura**
- **Cia: antibiotici di importanza critica per la salute umana**

ore 13.00 - 14.00 | Pausa pranzo

ore 14.00 - 15.00 | *Andrea Setti*

AMR negli allevamenti zootecnici

ore 15.00 - 15.45 | *Andrea Setti*

AMR nelle filiere zootecniche minori e nei non-DPA

ore 15.45 - 16.30 | *Andrea Setti*

Antimicrobici: Prescrivere e controllare

ore 16.30 - 16.45 | Pausa

ore 16.45 - 17.45 | *Alessandra Vallisneri*

Antimicrobici: la prevenzione all'uso

ore 17.45 - 18.45 | *Alessandra Vallisneri*

Farmaco veterinario, antimicrobici e impatto ambientale

ore 18.45 - 19.00 | Test di valutazione
dell'apprendimento e chiusura lavori