

NEWSLETTER EVENTI.

NOVEMBRE 2019

ARGOMENTI

Ricerchiamoci,

2 dicembre 2019, Aula
Magna, DSV

Il Comitato di Redazione segnala questa interessante iniziativa organizzata e promossa dalla Commissione Ricerca DSV in collaborazione con l'Ufficio Ricerca di Ateneo e che coinvolgerà anche docenti afferenti ad altri Dipartimenti dell'Università di Pisa.

RICERCHIAMOCI

UNIVERSITÀ DI PISA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE



2. Dicembre. 2019 Aula Magna, Dip. Scienze Veterinarie Università di Pisa

Il seminario vuole facilitare il confronto tra ricercatori dell'Ateneo Pisano sui loro interessi di ricerca e sulle proposte di collaborazione mediante un confronto semplice e diretto.

La formula è quella di un pomeriggio di confronto serrato mirato a facilitare il dialogo e l'incontro tra ricercatori ed in particolare a promuovere la ricerca multi/inter/ transdisciplinare.

Di seguito sono riportati il programma e la lista delle proposte.

Evento gratuito. Con preghiera di diffusione anche a dottorandi, borsisti, assegnisti.

CONTATTI

*Comitato di Redazione,
DSV, Università di Pisa*

Viale delle Piagge, 2,
56124 Pisa

Telefono:
+390502216906

Email:
redazione@vet.unipi.it

UNIPI - DIP. SCIENZE VETERINARIE

RICERCHIAMOCI

Giornata d'incontro

"Ricerchiamoci"

Lunedì 2 dicembre, dalle 14:00 alle 18:30

Aula Magna del Dipartimento di Scienze Veterinarie

Programma:

- Ore 14:00** Registrazione dei partecipanti;
- Ore 14:15** Saluti di benvenuto Prof. Domenico Cerri Direttore DSV Introduzione alla
giornata Prof.ssa Claudia Martini, Prorettrice per la Ricerca;
- Ore 14:45** Introduzione ai concetti di ricerca inter- trans e multidisciplinare (Prof. Gianluca Brunori –
Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimentari e Agro-Ambientali)
- Ore 15:00** Sessione 1 Presentazione di n. 8 progetti
- Ore 15:45** Riflessioni sugli esiti di una ricerca multidisciplinare Pasquale Scilingo Centro Piaggio
- Ore 16:00** Sessione 2 Presentazione di n. 9 progetti
- Ore 16:45** Progetti e finanziamenti per la ricerca inter/trans/multidisciplinare (Dott.ssa Chiara Caccamo -
Direzione Servizi per la Ricerca e il Trasferimento Tecnologico)
- Ore 17:00** Sessione 3 Presentazione di n. 8 progetti
- Ore 17:45** R2R Sessione poster e confronto sui temi di ricerca

AREA 1: One Health, salute animale & sicurezza alimentare

AREA 2: One medicine, il contributo della veterinaria

AREA 3: Relazione uomo animale

AREA 4: Qualità degli alimenti, produzione animale sostenibile e aree rurali

N	AREA	TITOLO	PROPONENTI
1	1	Mitigazione del rischio Micotossine	Elisa Pellegrini, Sabrina Sarrocco
2	1	Valutazione dell'attività antibatterica e dell'attività sinergica di oli essenziali e sostanze naturali	Domenico Cerri, Filippo Fratini, Fabrizio Bertelloni
3	1	Antibiotico-resistenza in microrganismi isolati da fauna selvatica	Domenico Cerri, Filippo Fratini, Fabrizio Bertelloni
4	1	Strategie computazionali per lo studio e sviluppo di nuove molecole attive nei confronti di target di interesse	Tiziano Tuccinardi, Giulio Poli
5	1	Sviluppo di nuovi farmaci per malattie infettive e pasassitarie	Fabio Bellina, Marco Lessi, Gaetano Angelici
6	1; 4	Impiego del latte d'asina nella nutrizione umana	Mina Martini, Federica Salari
7	2	Valutazione delle concentrazioni di Procalcitonina nel latte e nel plasma di bovine in lattazione sane e affette da mastite	Bonelli F., Sgorbini M., Meucci V., Intorre L., Turini L., Mele M.
8	2	Valutazione dell'aritmia respiratoria nel bovino e applicazione clinica in diverse specie	Bonelli F., Vezzosi T., Mortola J., Tognetti R., Sgorbini M.
9	2	Procalcitonina: metodi analitici in medicina veterinaria	Valentina Meucci, Federica Battaglia, Luigi Intorre, Francesca Bonelli, Micaela Sgorbini
10	2	Il neonato piccolo per l'età gestazionale (SGA) e restrizione di crescita intrauterina (IUGR)	Matteo Tesi, Alessandra Rota, Francesco Camillo, Duccio Panzani, Iacopo Vannozi, Francesca Abramo, Vincenzo Miragliotta
11	2	Effetti dell'invecchiamento sull'apparato riproduttore e la fertilità maschile	Alessandra Rota, Matteo Tesi, Francesco Camillo, Duccio Panzani, Iacopo Vannozi, Francesca Abramo, Vincenzo Miragliotta
12	2	Studio della tossicità e valutazione farmacocinetica e farmacodinamica di potenziali agenti antitumorali nell'animale	Carlotta Granchi, Filippo Minutolo, Tiziano Tuccinardi (Dip- Farmacia)
13	3	Valutazione di impatto delle azioni di agricoltura sociale	Di Iacovo F, Moruzzo R, Riccioli F
14	3	Nature based solution and smart cities	Di Iacovo F. Rovai M, Gazzano A., Mariti C.
15	3	Ripensare la relazione uomo-animale	Roberto Gronda, Domitilla Campanile (Dip. Civiltà e forme del sapere)
16	3	La comunicazione interspecie: rappresentazione linguistica e antropomorfizzazione	Marina Foschi (Dip. Filologia, Letteratura e Linguistica) Dott. Sara Goffredo, dottoranda in cotutela Università di Zurigo / Università di Pisa

17	3	Sensibilizzazione alla donazione di sangue nel cane e nel gatto come esempio per incoraggiare la donazione in ambito umano.	George Lubas, Angelo Gazzano, Chiara Mariti, Alessandra Coli
18	4	Utilizzo degli scarti agroindustriali di nocciole e cacao nell'alimentazione dei ruminanti al fine di valutare le performance animali, ridurre l'impatto ambientale e migliorare le caratteristiche qualitative e nutraceutiche del latte.	Sara Minieri, Domenico Gatta, Beatrice Tozzi
19	4	Innovazione sociale e multifunzionalità agricola per lo sviluppo locale	Di Iacovo F, Moruzzo R, Riccioli F
20	4	Studio di allevamenti emergenti: il caso degli insetti edibili	Simone Mancini, Gisella Paci
21	4	Sviluppo di indicatori di produttività sostenibile per il settore della produzione animale.	Fabio Bartolini (DiSAAA-a) Alessandra Coli (DEM)
22	4	Ottimizzazione di tecniche di Analisi Sensoriale per la valorizzazione dei prodotti alimentari e l'individuazione delle condizioni ottimali di produzione e conservazione	Francesca Venturi, Chiara Sanmartin, Giuseppe Ferroni, Fabio Mencarelli, Angela Zinnai
23	4	Tutela biodiversità autoctona e valorizzazione prodotti	Margherita Marzoni
24	4	Riproduzione assistita nelle specie aviarie	Margherita Marzoni
25	4	Studio degli effetti di sostanze antiossidanti nell'alimentazione animale e nei prodotti trasformati	Simone Mancini, Gisella Paci, Giovanna Prezioso, Francesca Pedonese, Roberta Nuvoloni