

# Progetto "Harmonisation & Recognition of LAS education and training in Member States (HERMES)"

## Corso eLearning in Laboratory Animal Science

### Evento di lancio



**DATA:** 15/10/2020



**ORA:** dalle 11.00 alle 12.45



**MODALITÀ:** Webinar



**LINGUE:** italiano



**DOVE:** Il webinar sarà erogato attraverso la piattaforma Cisco Webex Events.



**MODALITÀ ISCRIZIONE:** Registrazione al seguente [link](#)

#### RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Silvia D'Albenzio**

Reparto Formazione e Progettazione  
IZSAM

#### RISPONDE A ...

La Direttiva 2010/63/EU stabilisce misure relative alla protezione degli animali utilizzati ai fini scientifici. In Italia la Direttiva è stata recepita dal Decreto Legislativo N. 26/2014. La norma prevede che il personale coinvolto a vario titolo nell'impiego di animali utilizzati a fini scientifici disponga di un livello di istruzione e di formazione adeguato. In tale contesto, il progetto HERMES si propone di promuovere l'armonizzazione, la trasparenza e il riconoscimento delle competenze e delle qualifiche all'interno del mercato del lavoro europeo dei professionisti in LAS. Tra i vari output attesi, HERMES prevede la progettazione e lo sviluppo di un corso eLearning dal titolo "Riconoscimento di dolore, sofferenza e *distress* e la relativa applicazione nella valutazione della gravità delle procedure (con focus su topi e ratti)", a beneficio del suddetto target di riferimento.

Questo webinar nasce con la finalità di contestualizzare il progetto HERMES e presentare struttura, contenuti e metodologie didattiche del corso eLearning, che sarà fruibile in lingua inglese a partire dal 22 Ottobre 2020.

#### DESCRIZIONE

Il progetto HERMES, di cui l'IZSAM è capofila, è finanziato dal programma Europeo Erasmus+ nel contesto della Azione chiave 2 per la creazione di partenariati strategici per l'istruzione e la formazione professionale in Europa. HERMES si propone di generare risultati a molteplici livelli di impatto: dall'accresciuta libertà di circolazione dei ricercatori nello spazio europeo - che è una delle priorità di Erasmus+ - alla maggiore, e più diffusa, qualità della formazione nell'ambito LAS.

Questo webinar, organizzato nell'ambito del progetto, si inserisce nel quadro degli #Erasmusdays 2020 della Commissione Europea, finalizzati alla promozione e condivisione delle opportunità e dei risultati del programma Erasmus.

#### BENEFICIARI

Ricercatori e laureandi che lavorano o sono interessati a lavorare in ambito LAS.

Partecipanti iscritti o interessati ad iscriversi al corso eLearning.

QUALITÀ'

PROGRAMMA E DOCENTI



Istituto Zoonofiliatico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale"  
Ente sanitario di diritto pubblico



Sistema Gestione Qualità Certificato  
WF 37, 35

#### CONTATTI



[hermes@izs.it](mailto:hermes@izs.it)



+ 39 0861 3321



[www.hermes4las.eu](http://www.hermes4las.eu)

ORARIO	PRESENTAZIONI	DOCENTI
11.00 - 11.10	Apertura dei lavori e indirizzi di benvenuto	IZSAM
11.10 - 11.30	Le attività dell'IZSAM in ambito LAS: una riflessione sulla gestione degli stabulari durante l'emergenza COVID-19	N. Ferri, IZSAM
11.30 - 11.45	Presentazione del progetto HERMES	S. D'Albenzio, IZSAM
11.45 - 12.00	Il corso eLearning in <i>Laboratory Animal Science</i> : approccio metodologico, organizzazione e programmazione del percorso formativo	F. Pompei, IZSAM
12.00 - 12.15	Contenuti e obiettivi formativi del corso eLearning in <i>Laboratory Animal Science</i> del progetto HERMES	E. Rossi, IZSAM M. Podaliri Vulpiani, IZSAM
12.15 - 12.30	La Direttiva 2010/63/EU e il Decreto Legislativo N. 26/2014: aspetti culturali e criticità operative	R. Lorenzini, ISS
12.30 - 12.45	Q&A e conclusioni	Tutti i relatori coinvolti

## DOCENTI E MODERATORI

### Silvia D'Albenzio

Formazione e Progettazione  
*Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale dell'Abruzzo e  
del Molise "G. Caporale"*  
[s.dalbenzio@izs.it](mailto:s.dalbenzio@izs.it)

### Nicola Ferri

Ecosistemi acquatici e terrestri  
*Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale dell'Abruzzo e  
del Molise "G. Caporale"*  
[n.ferri@izs.it](mailto:n.ferri@izs.it)

### Rodolfo Lorenzini

Centro per la Sperimentazione  
ed il Benessere Animale  
*Istituto Superiore di Sanità*  
[rodolfo.lorenzini@iss.it](mailto:rodolfo.lorenzini@iss.it)

### Michele Podaliri Vulpiani

Benessere Animale  
*Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale dell'Abruzzo e  
del Molise "G. Caporale"*  
[m.podaliri@izs.it](mailto:m.podaliri@izs.it)

### Francesca Pompei

Formazione e Progettazione  
*Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale dell'Abruzzo e  
del Molise "G. Caporale"*  
[f.pompei@izs.it](mailto:f.pompei@izs.it)

### Emanuela Rossi

Allevamento e  
sperimentazione animale  
*Istituto Zooprofilattico  
Sperimentale dell'Abruzzo e  
del Molise "G. Caporale"*  
[e.rossi@izs.it](mailto:e.rossi@izs.it)

## VALUTAZIONE

Al termine del webinar è prevista la compilazione di un breve questionario volto a valutare la qualità dell'evento e la soddisfazione dei partecipanti.

## CONTATTI



[formazione.teramo@izs.it](mailto:formazione.teramo@izs.it)



+ 39 0861 3321



[www.hermes4las.eu](http://www.hermes4las.eu)