

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico verrà messo a disposizione sul sito www.izslt.it

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Iscrizione tramite Portale della Formazione dell'IZS Lazio e Toscana al seguente indirizzo: <http://formazione.izslt.it>

Termine iscrizioni 7 ottobre 2019; conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail dal 8 ottobre 2019

CRITERI DI SELEZIONE:

- Personale che si occupa di ricerca
- Ordine di arrivo delle richieste di iscrizione

MODALITÀ DI CANCELLAZIONE

Comunicare tempestivamente per iscritto la rinuncia alla Segreteria Organizzativa.

Attestato di partecipazione con indicazione dei crediti formativi ECM: è indispensabile la frequenza del 100% delle ore di formazione e il superamento della prova finale.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Struttura Formazione, Comunicazione e Documentazione

tel. 06.79099421/309; fax 06.79099459/0779340724

E-mail: patrizia.graditozslt.it

www.izslt.it

L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti.



UNI EN ISO 9001:2015

EA : 37



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*

Progetto Formativo Aziendale

Il criterio di valutazione dell'impatto in Horizon 2020



www.shutterstock.com • 425082556

10 ottobre 2019

IZS Lazio e Toscana – Roma, Via Appia Nuova, 1411



6,8 crediti

*per medici veterinari,
biologi, chimici e tecnici
sanitari di laboratorio
biomedico*

PROGRAMMA**Destinatari**

n. 20 partecipanti nei seguenti profili professionali: veterinari, biologi, chimici e tecnici di laboratorio biomedico. Numero minimo di partecipanti per l'attivazione del corso: 8

Obiettivo nazionale

Linee guida/protocolli/procedure

Obiettivo ECM nazionale

Linee guida/protocolli/procedure Obiettivi di sistema finalizzati alla realizzazione e rendicontazione per la progettazione della ricerca.

Obiettivi didattici

Al termine dell'evento formativo i partecipanti avranno acquisito competenze di sistema inerenti

- i concetti e gli approcci relativi all'impatto e all'openess in Horizon 2020; in collegamento con la dimensione del Public engagement per una Responsible Research Innovation (RRI); Cenni di Exploitation e IPR
- le modalità per affrontare in chiave strategica il capitolo 2 del template in tutti le sue componenti, con un focus specifico sul Piano di Comunicazione e disseminazione

Metodologia didattica e strumenti di verifica

- Lezioni frontali
- Esercitazioni
- Confronto – dibattito
- Valutazione di apprendimento tramite questionario
- Questionario di valutazione della qualità percepita dai partecipanti

Responsabile Scientifico

Patrizia Gradito - IZSLT, Ufficio di Staff Formazione

Docente

Chiara Buonagiovanni - APRE (Agenzia per la Promozione della Ricerca Europea)

09.30: Registrazione dei partecipanti

Introduzione

10.00-11.00: H2020: impatto e openess

Public engagement per una Responsible Research Innovation - RRI

11.00-11.15: pausa caffè**11.15-13.30: Scrivere il capitolo 2 della proposta**

Impatti attesi

Diversi tipi di impatto

Misure per massimizzare l'impatto: Disseminazione, Exploitation e Comunicazione

13.30-14.00 pranzo**14.00-15.00 Differenze tra Disseminazione e Comunicazione**

Elementi - Exploitation Plan

Impatto: misura di innovazione in H2020

15.00-16.00 Scrivere il capitolo 2 della proposta

Open Access

Cenni IPR – Intellectual Property Rights (termini e fonti utili)

16.00- 17.00 Focus: Dissemination and Communication Plan

esercitazione

17.00 Verifica di apprendimento

Chiusura dei lavori

