

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La scheda di iscrizione dovrà pervenire presso l'Ufficio di Staff Formazione, Comunicazione e Documentazione via fax, via e-mail, per posta o direttamente, **entro il 6 novembre 2007**.
Conferma iscrizione: entro 9 novembre 2007.

Numero minimo di partecipanti per attivare il seminario: 40.

MODALITA' DI CANCELLAZIONE: comunicare tempestivamente eventuali rinunce alla Segreteria Organizzativa per fax o per e-mail.

L'organizzazione si riserva di modificare le date dell'evento, previa comunicazione agli iscritti.

Coordinamento didattico:

Patrizia Gradito – Struttura Formazione, Comunicazione e Documentazione
IZS Lazio e Toscana.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Struttura Formazione, Comunicazione e Documentazione IZS Lazio e Toscana
Via Appia Nuova, 1411 00178 ROMA
tel. 06.79099421/463; fax 06.79099459; 06.79340724
e-mail: eventi@izslt.it; <http://www.izslt.it>



Sistema Qualità
Struttura Formazione
IZS Lazio e Toscana



Veterinari, Biologi,
Chimici,
Tecnici di laboratorio.
5 crediti

Per il conseguimento dei crediti ECM è necessaria la frequenza del 100% delle ore di formazione e il superamento della prova finale di apprendimento.

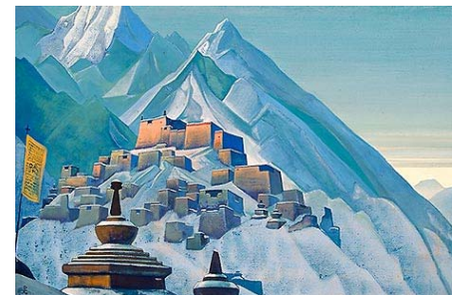


Istituto Zooprofilattico Sperimentale
delle Regioni Lazio e Toscana

Corso di Formazione interno

“L’uso delle fonti biomediche nella ricerca scientifica”

13 novembre 2007



Nicholas Roerich Museum, New York

Istituto Zooprofilattico Sperimentale Regioni Lazio e Toscana
Roma – V. Appia Nuova, 1411

PROGRAMMA

Destinatari: veterinari, biologi, chimici, tecnici di laboratorio, personale di Biblioteche e Centri di documentazione dell'IZS Lazio e Toscana. Saranno ammessi un massimo di 40 partecipanti.

Scopo della giornata: La mole di informazioni biomediche disponibili in rete richiede una competenza specifica per essere in grado di selezionare le fonti di interesse più attendibili. La possibilità di interrogare le risorse elettroniche (archivi, banche dati e basi di dati *online*, gratuiti e a pagamento) offerte da BIBLIOSAN e dagli II.ZZ.SS., consente il reperimento di informazioni in ambito biomedico pertinenti e *just in time*, attraverso opportune strategie di ricerca e di recupero dell'informazione, su interfaccia amichevoli e, grazie a strumenti di ricerca avanzati. Al termine del corso l'operatore sanitario avrà esplorato le potenzialità dei servizi disponibili attraverso le Biblioteche degli IIZZSS e BIBLIOSAN ed avrà orientato le proprie interrogazioni in modo integrato e mirato.

Obiettivi generali:

- ♪ Saper utilizzare gli strumenti necessari per la ricerca in rete sulle risorse informative biomediche distribuite da **BIBLIOSAN** e dagli stessi II.ZZ.SS.
- ♪ Saper interrogare efficacemente le banche dati *CAB Abstract*, *Analytical Abstract*, *Medline* e *ASFA*, (OVID e CSA) e *Scencedirect*, *Proquest*
- ♪ Saper utilizzare lo strumento di gestione bibliografica RefWorks

Obiettivi specifici:

- ♪ Individuare le fonti di informazione inerenti ai propri settori di attività e sapersi orientare nella rete
- ♪ Utilizzare le banche dati a disposizione e i linguaggi d'interrogazione delle stesse, compresi i vocabolari controllati di *Medline* e *Cab Abstract*.
- ♪ Recuperare il documento originale valutando le opportunità offerte dai servizi di *document delivery*: *NILDE*
- ♪ Orientarsi tra le basi di dati offerte dagli II.ZZ.SS. (OVID e CSA) e le risorse elettroniche a disposizione tramite **BIBLIOSAN**

Metodologia didattica:

- ♪ lezioni teoriche integrate da esercitazioni pratiche su personal computer
- ♪ valutazione di apprendimento tramite questionario finale
- ♪ dibattito

08.30 – 09:00	ISCRIZIONE DEI PARTECIPANTI
09:00 – 09:30	INTRODUZIONE AL CORSO <i>Patrizia Gradito (IZS-Lazio e Toscana)</i>
09.30 – 10.30	PRESENTAZIONE DEGLI STRUMENTI DI RECUPERO DELL'INFORMAZIONE SCIENTIFICA: LE BANCHE DATI <i>Medline</i> , <i>Cab Abstract</i> , <i>Analytical Abstract</i> ed <i>ASFA</i> <i>Dr^{ssa} Luisa Garau (IZS-Lombardia ed Emilia Romagna)</i>
	PRESENTAZIONE DEGLI STRUMENTI DI RECUPERO DEI DOCUMENTI SCIENTIFICI: <i>Nilde</i> , <i>Acnp</i> e il <i>Document Delivery</i> ; il sistema di gestione e consultazione del catalogo della <i>Virtual Library</i> : " <i>A to Z</i> ". <i>Dr^{ssa} Augusta D'Orazi (IZS-Sicilia)</i>
10.30 – 11.30	GLI STRUMENTI DI RECUPERO DELL'INFORMAZIONE SCIENTIFICA: I SERVIZI DI BIBLIOSAN • <i>Scencedirect</i> e <i>Proquest</i> <i>Dr^{ssa} Patrizia Gradito (IZS-Lazio e Toscana)</i>
11:30 – 12:30	ESERCITAZIONI IN PLENARIA E IN PICCOLI GRUPPI
12.30 – 13.30	PAUSA PRANZO
13.30 – 14.30	GLI STRUMENTI DI GESTIONE ED ELABORAZIONE DELL'INFORMAZIONE SCIENTIFICA: <i>Refworks</i> <i>Dr. Stefano Guarise (IZS-Venezie)</i>
14.30 – 15.30	ESERCITAZIONI IN PLENARIA E IN PICCOLI GRUPPI
15.30 – 16.30	GLI STRUMENTI DI GESTIONE ED ELABORAZIONE DELL'INFORMAZIONE SCIENTIFICA <i>L'IMPACT FACTOR</i> <i>Dr^{ssa} Luisa Fruttini (IZS-Umbria e Marche)</i>
16.30 – 17.30	LE NUOVE FRONTIERE DELL'EDITORIA SCIENTIFICA: <i>OPEN ACCESS</i> E AUTOARCHIVIAZIONE DELLE PUBBLICAZIONI <i>Dr^{ssa} Elisabetta Piras (IZS_Sardegna)</i>
17.30 – 18.00	VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO E CHIUSURA LAVORI