



## Scheda descrittiva corso

**TITOLO:**

PubMed e altre risorse della National Library of Medicine per la ricerca dell'informazione nel campo della salute

**TIPOLOGIA:**  Residenziale  FAD (Formazione a Distanza)  Mista (FAD & Residenziale)

**AREA TEMATICA:**

Comunicazione e promozione della salute  Epidemiologia e ricerca sui servizi sanitari

Management dei servizi sanitari  Prevenzione e salute pubblica

**ORGANIZZATO DAL DIPARTIMENTO/CENTRO/SERVIZIO:**

Settore Documentazione - SIDBAE

**IN COLLABORAZIONE CON:**

-----

**DATA DI SVOLGIMENTO PREVISTA:** dal 6 maggio 2015 al 7 maggio 2015

**SEDE:**  ISS  Altro:

**DESTINATARI:**

Operatori sanitari (provenienti da tutti i profili professionali), personale di biblioteche e centri di documentazione del Servizio Sanitario Nazionale, di università ed enti di ricerca (o enti di promozione e tutela della salute)

**NUMERO MASSIMO DI PARTECIPANTI:** 30

**ACCREDITAMENTO ECM PREVISTO (SI/NO):** SI

**PROFESSIONI PER LE QUALI SI INTENDE RICHIEDERE L'ACCREDITAMENTO ECM:**

Tutti i profili professionali

**RILEVANZA:**

*-Obiettivo PSN: Le informazioni tecnico-scientifiche disponibili in rete sono ormai innumerevoli. Si rende indispensabile quindi conoscere strategie e strumenti necessari per selezionare le fonti più attendibili e qualitativamente valide. La possibilità di interrogare archivi gratuiti e basi di dati online, quali quelle distribuite dalla National Library of Medicine (NLM) di Bethesda (PubMed, Toxnet, ecc.), per il reperimento di informazioni selezionate all'origine, implica una formazione continua sugli strumenti di ricerca e sulle opportunità offerte dalla rete. Al termine del modulo i partecipanti saranno in grado di reperire, valutare e diffondere dati socio-sanitari ed informazioni tecnico-scientifiche, incrementando le possibilità di scelta degli operatori sanitari e dei cittadini verso stili di vita e politiche a favore della salute.*



## Scheda descrittiva corso

### OBIETTIVI GENERALI:

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. Identificare le risorse informative adeguate per ottenere studi appropriati e di qualità
2. Impostare una strategia di ricerca precisa ed esaustiva, che consenta di reperire tutti i documenti pertinenti

### OBIETTIVI SPECIFICI:

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di:

1. Utilizzare il vocabolario controllato in rete della NLM e la traduzione italiana dei MeSH
2. Effettuare ricerche bibliografiche sfruttando la struttura e le modalità di interrogazione del PubMed in maniera ottimale
3. Affinare le proprie strategie di ricerca applicando le potenzialità offerte dal PubMed, specialmente in tema di quesiti clinici
4. Orientarsi tra le basi di dati offerte dalla NLM dedicate al settore tossicologico

### METODO DIDATTICO:

Il metodo didattico è di tipo interattivo in quanto favorisce il confronto delle esperienze dei singoli partecipanti e si basa su lezioni teoriche integrate da esercitazioni pratiche su personal computer, discussioni guidate e valutazione formativa attraverso questionari. A ciascun partecipante verrà consigliato del materiale di lettura, selezionato sulla base della rilevanza rispetto agli obiettivi specifici di ciascuna unità didattica e delle diapositive di sintesi delle relazioni.

### STRUMENTI DI VALUTAZIONE DEI RISULTATI:

Test per la valutazione formativa dell'apprendimento

### STRUMENTI DI VALUTAZIONE DELLA QUALITÀ PERCEPITA:

- Questionario di gradimento
- Modulo per la valutazione di qualità dei docenti/esercitatori

#### DIRETTORE DEL CORSO

Nominativo: Maurella Della Seta

N°. Telefono: 06 4990 3277

e-mail: maurella.dellaseta@iss.it

#### SEGRETERIA SCIENTIFICA

Nominativo: Scilla Pizzarelli

N°. Telefono: 06 4990 2520

e-mail: scilla.pizzarelli@iss.it

#### SEGRETERIA TECNICA

Nominativo:

Luca Felici

Vincenza Elena Virgallita

N°. Telefono:

06 4990 2520

06 4990 2534

e-mail:

documentazione@iss.it

documentazione@iss.it

---

**PER TUTTE LE ALTRE INFORMAZIONI, SI RIMANDA AL PROGRAMMA DELL'EVENTO.**