# Responsabili scientifici

Paola De Castro, Franco Toni

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, Roma

## Segreteria organizzativa

Moreno Curti

Bibliosan - IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

Paola De Castro, Rosalia Ferrara, Cristina Mancini, Elisabetta Poltronieri, Franco Toni

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, ISS, Roma

## Segreteria tecnica

Roberta Berardi, Paola De Vito

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, Roma Istituto Superiore di Sanità

Fax: 06 4990 2591 Tel: 06 4990 2300 e-mail: biblio@iss.it

## Informazioni Generali

Sede: Aula Pocchiari Istituto Superiore di Sanità Viale Regina Elena, 299 – Roma

Destinatari: Personale dell'Istituto Superiore di Sanità, di Enti di ricerca, Università, Biblioteche, Centri di Documentazione, Esperti di editoria scientifica e tutti i ricercatori e professionisti interessati all'argomento

Al termine del Convegno sarà rilasciato un attestato di partecipazione a chi ne farà richiesta L'evento non prevede crediti formativi ECM

Per motivi organizzativi si prega di comunicare la propria partecipazione via e-mail o fax alla Segreteria organizzativa



Grafica di Cosimo Marino Curianò SAE-ISS



# I dati aperti cemento della scienza:

risultati dell'indagine Bibliosan per la Scienza Aperta (BISA)



## **Obiettivi**

L'evento si propone di presentare i risultati di un'indagine volta a sondare gli aspetti relativi alla produzione e al trattamento dei dati della ricerca in ambito biomedico, in relazione ad accessibilità, deposito, riuso, aspetti legali, formati e modalità di conservazione dei dati. L'indagine si è basata su un questionario online redatto dal Gruppo di lavoro Bibliosan per la Scienza Aperta (BISA) istituito nel 2016 in seno al sistema Bibliosan http://www.bibliosan.it/

L'iniziativa si inserisce tra le attività di sensibilizzazione della comunità scientifica nazionale e internazionale sui principi della scienza aperta, volte a diffondere una cultura di condivisione dei dati a supporto della ricerca.

La Commissione Europea ha confermato l'estensione del progetto pilota relativo ai dati aperti della ricerca a tutti i bandi di Horizon 2020 a partire da gennaio 2017 e ha inoltre emanato nuove linee guida sulla gestione dei dati, ponendo l'accento su accessibilità, riuso e interoperabilità dei dati. Inoltre, su tale fronte, sono impegnati organismi di respiro internazionale come OpenAIRE (https://www.openaire.eu/), l'infrastruttura voluta da Commissione Europea finalizzata alla raccolta, al censimento e alla disseminazione ad accesso aperto dei risultati della ricerca (pubblicazioni peer reviewed e dati della ricerca) finanziata nei programmi di Horizon 2020 e dagli enti finanziatori nazionali.

In particolare, l'indagine promossa dal Gruppo BISA si pone come prima tappa di un percorso conoscitivo sulle pratiche di gestione dei dati della ricerca in ambito biomedico in Italia. Grazie all'azione di stimolo esercitata da Bibliosan l'obiettivo è di raccogliere tutte le indicazioni utili ad allineare la comunità di ricerca italiana agli standard internazionali di condivisione dei dati, tramite l'elaborazione di programmi e linee guida per l'adozione di pratiche comuni.

# Programma

8:30 Registrazione dei partecipanti

9:00 Saluti istituzionali

Walter Ricciardi

Presidente dell'Istituto Superiore di Sanità

#### Giovanni Leonardi

Direttore generale della ricerca e dell'innovazione in sanità Ministero della Salute

Introduzione al Convegno

Franco Toni

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica ISS

#### I sessione

L'indagine Bibliosan per la scienza aperta (BISA)

Moderatore: Paola De Castro

9:30 Finalità dell'indagine e risultati del questionario BISA

Elisabetta Poltronieri

10:00 Gli enti del sistema Bibliosan verso una policy condivisa per gli open data

Moreno Curti

10:30 Pausa caffè

#### II sessione

Il contesto nazionale ed internazionale dei dati per la ricerca Moderatore: *Franco Toni* 

- 11:00 Il quadro europeo sui dati aperti della ricerca e il contesto italiano Paola Gargiulo
- 11.30 La concreta attuazione dei principi: l'apporto dell'Associazione Italiana per la Promozione della Scienza Aperta (AISA)

Giovanni Destro Bisol

12:00 Le preoccupazioni dei ricercatori

Luisa Minghetti

12.30 Software e infrastrutture IT per la gestione degli open data

Filippo Santoro, Corrado Di Benedetto

- 13:00 Discussione e conclusioni
- 13.30 Chiusura del Convegno

#### Relatori

#### Giovanni Destro Bisol

Sapienza Università di Roma, Dipartimento di biologia ambientale

#### Moreno Curti

Bibliosan - IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia

### Corrado Di Benedetto

Servizio di controllo di gestione informatica ISS, Roma

#### Paola Gargiulo

CINECA, Milano

#### Luisa Minghetti

Servizio tecnico scientifico di coordinamento e supporto alla ricerca ISS, Roma

#### Elisabetta Poltronieri

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, ISS, Roma

#### Filippo Santoro

Servizio tecnico scientifico di coordinamento e supporto alla ricerca ISS, Roma

#### Moderatori

#### Paola De Castro, Franco Toni

Servizio Conoscenza e Comunicazione Scientifica, ISS, Roma