

Access to biological samples: use and implementation of BBMRI tools

06/02/2018

Organized by

ISTITUTO SUPERIORE DI SANITÀ
Servizio di coordinamento e supporto alla ricerca (CoRi)

In collaboration with

BBMRI.it

N° ID: 102D18

Rilevanza

Promuovere e facilitare l'accesso ai campioni biologici per fini di ricerca biomedica e per lo sviluppo di applicazioni nel settore sanitario è scopo essenziale dell'infrastruttura di ricerca BBMRI-ERIC. Il Common Service di Information Technology (CS-IT) di BBMRI-ERIC ha sviluppato e reso disponibili una serie di strumenti elettronici per dare impulso a tutte le attività che incoraggiano e agevolano l'accesso ai campioni biologici.

Il presente evento, pertanto, si rivolge a tutto il personale delle biobanche, in particolare a manager e tecnici informatici, ed ai ricercatori che intendono conoscere, familiarizzare ed utilizzare gli strumenti informatici per l'accesso ai campioni.

Scopo e obiettivi

Obiettivo della manifestazione è divulgare il funzionamento e l'uso degli strumenti informatici messi a punto da BBMRI per dare impulso all'accesso ai campioni, sia dal punto di vista dello *user* (ricercatore e/o altro partner interessato a ottenere campioni per la realizzazione di obiettivi scientifici) che del *provider* (le biobanche, istituzioni che impegnano notevoli risorse umane e infrastrutturali per la raccolta e conservazione di campioni biologici a fini di ricerca).

Metodo didattico o di lavoro

Relazioni, tavole rotonde

English:

The event specifically focuses on the informatics tools for the access to samples.

The access to samples is a central topic for biobanking and there is great need of being more informed about the informatics tools developed by BBMRI-ERIC .

The event aims to disseminate the operation and use of IT tools developed by BBMRI to boost access to samples, both from the point of view of the user (researcher and / or other partner interested in obtaining samples for the realization of scientific objectives) that of the provider (biobanks, institutions that commit significant human and infrastructural resources for the collection and conservation of biological samples for research purposes).

Then, the event is addressed to biobank personnel, in particular to manager and IT technicians, and to researchers that intend to use and to become familiar with Information Technology instruments for the access to samples.



PROGRAMME

- 09.30 Registration
10.00 Welcome and opening address

Walter Ricciardi

Session I

Chairperson: Luca Sangiorgi

- 10.15 How sustainable biobanking can drive your research – a BBMRI-ERIC perspective

Erik Steinfeldt

- 10.45 Common Service-IT overview

Petr Holub

- 11.05 Coffee break

Session II

Chairperson: Marialuisa Lavitrano

- 11.30 The Directory of BBMRI-ERIC

David van Enkevort

- 12.00 Negotiator and Sample Locator

Petr Holub

- 12.30 Discussion

- 13.00 Light lunch

Session III

Chairperson: Elena Bravo

- 14.00 Miabis 2.0

Morris Swertz

- 14.20 The BiBBOX

Gianluigi Zanetti

- 15.00 Il portale BBMRI.it

Luciano Milanesi

- 15.30 General discussion

Discussion Chairpersons: Elena Bravo, Marialuisa Lavitrano, Luisa Minghetti, Luca Sangiorgi

- 16.00 End of the event



SPEAKERS AND CHAIRPERSONS

Elena Bravo, Segretariato BBMRI.it, Istituto Superiore di Sanità, Rome, I
David van Enkevort, Universitair Medisch Centrum Groningen, Groningen, NL
Petr Holub, Common Service IT, BBMRI-ERIC, Graz, A
Marialuisa Lavitrano, Università La Bicocca, Milano, I
Luciano Milanese, Institute Biomedical Technologies, Milano, I
Luisa Minghetti, Istituto Superiore di Sanità, Rome, I
Walter Ricciardi, Presidente Istituto Superiore di Sanità, Rome, I
Luca Sangiorgi, Istituto Ortopedico Rizzoli, Bologna, I
Erik Steinfeld, Director General BBMRI-ERIC, Graz, I
Morris Swertz, Universitair Medisch Centrum Groningen, Groningen, NL
Gianluigi Zanetti, Centre for Advanced Studies and Research in Sardinia, Cagliari, I

Scientific and Organizing Committee:

Elena Bravo
Phone: +39 06 49903061; E-mail: elena.bravo@iss.it
Research Coordination and Support Service
Istituto Superiore di Sanità - Rome, Italy

Scientific Secretariat:

Mariarosaria Napolitano
Phone: +39 06 49903074; E-mail: mariarosaria.napolitano@iss.it
Research Coordination and Support Service
Istituto Superiore di Sanità - Rome, Italy

Technical Secretariat:

Stefania Bocci
Phone: +39 06 49904034; E-mail: stefania.bocci@iss.it
External Relations and International Relations Service
Istituto Superiore di Sanità - Rome, Italy

GENERAL INFORMATION

Venue

Istituto Superiore di Sanità, Aula Pocchiarri
Viale Regina Elena 299- Rome, Italy

Recipients and maximum number of participants

The conference is addressed to the staff of health institutions and institutions, of research interested in accessing and using biological resources as well as their collection and conservation.

Participation in this event is free. A maximum of 200 participants will be admitted.

Conference registration

The registration form can be downloaded from the sites www.iss.it or www.bbmri.it . The registration form, duly completed and signed, must be sent to stefania.bocci@iss.it or mariarosaria.napolitano@iss.it, within **February 1st 2018**.

Certificate of participation

Certificates of participation will be available upon request at the end of the event.

For any information regarding the event, please contact the Scientific Secretariat.