



i-MOVE
i-share

I ricercatori europei
si raccontano
meeting
finale

23/01/2017

Hotel Giò Perugia
Centro Congressi

Via Ruggero D'Andreotto 19, Perugia

Il progetto **I-MOVE**, promosso dalla Regione Umbria, e cofinanziato dal Settimo Programma Quadro dell'Unione Europea - Programma Persone - Azione Marie Curie denominata COFUND, con lo scopo di accelerare l'interazione tra industria e società scientifica e sostenere competitività e innovazione, ha finanziato 28 borse di studio destinate alla mobilità di ricercatori operanti nei settori della genomica, genetica, informatica e nanotecnologie applicate a tutti gli aspetti delle scienze della vita. Le borse sono state messe a disposizione di tutta la comunità scientifica nazionale ed internazionale e, grazie alla natura multidisciplinare del progetto, i borsisti hanno avuto l'opportunità di lavorare insieme a colleghi con diverse esperienze e conoscenze ed acquisire competenze all'estero.

Organi del progetto

Board: Lucio Caporizzi - Direttore area programmazione della Regione Umbria, Franco Moriconi - Rettore dell'Università degli Studi di Perugia, Andrea Crisanti - Presidente del Comitato Scientifico del progetto

Scientific Committee: Tito Bacarese Hamilton, Giuseppe Pellicci, Armando Santoro, Alberto Policriti, Fabio Veronesi, Roberto Spagnoli, Ugo Bottoni

Executive Office: Regione Umbria- Servizio Programmazione, indirizzo, monitoraggio, controllo FSE ed innovazione di sistema, Sviluppumbria (project identified subcontractor)

Project Managing partner: Polo GGB (Polo d'innovazione di Genomica, Genetica e Biologia)



8:30 Registrazione dei partecipanti

9:00 Saluti istituzionali

Catiuscia Marini - Presidente della Regione Umbria

Giuseppe Liotta - Delegato per l'informatizzazione, agenda digitale e I.C.T., Università degli Studi di Perugia

9:30

Sabrina Paolini - Regione Umbria - Dirigente del servizio Programmazione, indirizzo, monitoraggio, controllo FSE ed innovazione di sistema
"Il progetto Imove"

9:40

Andrea Crisanti - Presidente del Comitato Scientifico del progetto, Professore di Parassitologia molecolare, Imperial College London
"Progetto Imove: impatti formativi e opportunità di carriera"

10:00

Roberto Galizi Ricercatore Borsista I-MOVE

"Developing a synthetic sex ratio distortion system in the human malaria vector *Anopheles gambiae*"

10:15

Vasiliki Ntritsou Ricercatore Borsista I-MOVE

"A tool for the comparative analysis of medically important RNA profiling"

10:30

Riccardo Panella Ricercatore Borsista I-MOVE

"Biological and molecular characterization of DOK2, a signaling regulator recently identified as both germline and somatically mutated in human lung cancer"

10:45

Paola Pollegioni Ricercatore Borsista I-MOVE

"Walnut Landscape genetics in the native range"

11:00

Coffe Break

11:15

Luca Gammaitoni Professore Ordinario di Fisica Sperimentale presso l'Università degli Studi di Perugia, Direttore NiPS Laboratory

"Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA): opportunità per i giovani"

11:30

Tavola rotonda

"Esperienze a confronto: come stimolare, valorizzare, consolidare tali tipologie di interventi"

Facilitatore: **Andrea Crisanti**

• Testimonianze dei Membri del Comitato Scientifico del progetto I-MOVE:

Tito Bacarese Hamilton, Vice Presidente Polo GGB, già Chief Technology Officer EKF Diagnostics, **Fabio Veronesi**, Professore ordinario di Genetica Agraria, Università degli studi di Perugia

• Testimonianze dei ricercatori borsisti I-MOVE:

Paola Arcidiacono, **Barbara Cappuccini**, **Emanuele Carosati**, **Chiara Currà**, **Maria Agnese Della Fazia**, **Roberto Galizi**, **Maria Angela Giubilei**, **Ekaterina Kuligina**, **Christos Louis**, **Gianpiero Marconi**, **Vasiliki Ntritsou**, **Luisa Nunziangeli**, **Riccardo Panella**, **Paola Pollegioni**, **Giuseppe Servillo**.

• Parteciperanno rappresentanti degli istituti ospitanti, degli stakeholder e delle istituzioni

13:30

Conclusioni

Lucio Caporizzi - Regione Umbria - Direttore Programmazione, affari internazionali ed europei. Agenda digitale, agenzie e società partecipate

13:45

Light lunch