

In Partnership with the New York Structural Biology Center

NY-MaSBiC

High-Throughput Protein Production Facility at Marche Polytechnic University

Inaugurazione

12 e 13 Febbraio 2015 - Aula Azzurra Polo Monte Dago

Inaugurazione

12 febbraio 2015, ore 11:00

Inizio cerimonia e benvenuto
Paolo Mariani

Interventi di:

Sauro Longhi,
 Rettore, Università Politecnica delle Marche

Marco Pacetti,
 Università Politecnica delle Marche e
 Fondazione Marche

Willa Appel,
 Executive Director, New York Structural Biology
 Center

Mario Pesaresi,
 Vice-Presidente, Fondazione Marche

Bruno Mezzetti,
 Direttore D3A, Università Politecnica delle Marche

Antonio Benedetti,
 Preside Facoltà di Medicina e Chirurgia,
 Università Politecnica delle Marche

Tiziana Cacciamani,
 NY-MaSBiC, DiSVA, Università Politecnica delle
 Marche

taglio del nastro, visita del laboratorio e aperitivo



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Dipartimento di
Scienze della Vita e dell'Ambiente

Via Brezze Bianche - Ancona
tel.: 071.2204991

www.disva.univpm.it

I° Seminario di Biologia Strutturale al NY-MaSBiC

13 febbraio 2015, ore 9:00 - 13:00

Welcome
Paolo Mariani

Chairs:
Monica Emanuelli and Cristiano Casucci

David Hirsh, Columbia University and NYSBC:
"Structural Biology at NYSBC"

Filippo Mancia, Columbia University:
"Structural Biology of Membrane Proteins"

Paolo Mariani, DiSVA, Univ. Politecnica Marche:
"Structural Biology at European Large Scale Facilities"

Davide Sartini, DiSCO, Univ. Politecnica Marche:
"Structural Biology at UnivPM"

coffee break

Beatrice Vallone, Univ. La Sapienza and
CNR Biocrystal Facility, Roma:
"An Italian Protein Crystallization Facility"

Doriano Lamba, Ist. di Cristallografia CNR and
Sincrotrone Elettra, Trieste:
"Structural Biology and Drug Design"

Mauro Magnani, Univ. Urbino and Marche Biotech:
"Biotechnology start-ups in Marche"

**Eleonora Biagetti, Valentina Pozzi,
 Enrico Jr. Baldassarri**
 NY-MaSBiC, Univ. Politecnica Marche:
 "NY-MaSBiC: an overview"

closing remarks and "aperitivo marchigiano"