

Incontro di Studio

Il genoma e la sua espressione, al microscopio: l'eredità di Maria Gabriella Manfredi Romanini



12 Marzo 2015 - ore 14.30

Milano - Palazzo di Brera, Via Brera 28

SILVIO BERETTA

Saluto del Presidente dell'Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere

CARLO PELLICCIARI

Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere - Università degli Studi di Pavia
Introduzione

Presiede: LUIGI DE CARLI

CARLO ALBERTO REDI

Università degli Studi di Pavia
Una pietra miliare nel campo dell'evoluzione delle dimensioni del genoma: il contributo di Maria Gabriella Manfredi Romanini

SILVIA GARAGNA

Università degli Studi di Pavia
Traslocazione Robertsoniana nel topolino domestico: una storia di speciazione cromosomica

ERNESTO CAPANNA

Accademia Nazionale dei Lincei - Università di Roma La Sapienza
Ricordo di una collaborazione scientifica e di una lunga amicizia

Intervallo

Presiede: FIORENZA DE BERNARDI

MARCO BIGGIOGERA

Università degli Studi di Pavia
La citochimica ultrastrutturale nello studio dei meccanismi trascrizionali

VALENTINA LODDE

Università degli Studi di Milano
La cromatina dell'oozita immaturo: dalla morfologia alla funzione e meccanismi regolativi mediati dalle cellule follicolari

ANTONIO LAURIA

Università degli Studi di Milano
Considerazioni conclusive

L'Incontro di Studio è organizzato in collaborazione con la Società Italiana di Istochimica e la rivista European Journal of Histochemistry

Segreteria organizzativa

Adele Robbiati Bianchi
Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere
Via Borgonuovo, 25 - 20121 Milano
Tel. 02.864087 (ore 8.30-16.30) - Fax 02.86461388
e-mail: istituto.lombardo@unimi.it - info@istitutolombardo.it
www.istitutolombardo.it

Comitato Scientifico

Fiorenza De Bernardi
Luigi De Carli
Carlo Pellicciari