

ACCADEMIA NAZIONALE DEI LINCEI

GIORNATA LINCEA NELLA RICORRENZA DEL CENTENARIO DELLA RISCOPERTA DELLE LEGGI DI MENDEL

in ricordo di

Claudio Barigozzi, Adriano Buzzati Traverso, Francesco D'Amato e Giuseppe Montalenti

9 NOVEMBRE 2000

PROGRAMMA - INVITO

COMITATO ORDINATORE: Bruno **BATTAGLIA**, Luciano **BULLINI**, Giovanni **CHIEFFI**, Gian Tommaso **SCARASCIA MUGNOZZA**

Giovedì 9 novembre

- 9.45 Saluto del Presidente dell'Accademia Nazionale dei Lincei, Edoardo **VESENTINI**
- Bruno **BATTAGLIA** (Università di Padova): "Introduzione"
- Bernardino **FANTINI** (Università di Ginevra): "100 anni di genetica: la riscoperta delle leggi di Mendel e la filosofia della vita"
 - Intervallo
- Luigi **DE CARLI** (Università di Pavia): "Genetica formale e citogenetica: evoluzione di concetti e di metodi"
- Giuseppe **GERACI** (Università di Napoli "Federico II"): "Genetica biochimica"

- 15.30 Italo **BARRAI** (Università di Ferrara): "Mendel, la genetica di popolazioni e la genetica umana"
- Enrico **PORCEDDU** (Università della Tuscia): "Genetica vegetale"
 - Intervallo
- Paolo **AMATI** (Università di Roma "La Sapienza"): "L'insegnamento della genetica nell'era post-genomica"
- Gian Antonio **DANIELI** (Università di Padova): "Dopo un secolo di genetica"

Il convegno si propone di celebrare l'avvenimento che ha segnato l'inizio della diffusione della disciplina che, più di ogni altra, nel corso di un secolo ha modificato i metodi e gli obiettivi della ricerca biologica. Oltre a fornire inquadramento storico ed epistemologico, verranno delineati alcuni percorsi scientifici della Genetica, in modo da chiarire la posizione attuale della disciplina nel contesto della ricerca biologica avanzata.

La Giornata è organizzata con il contributo dell'Associazione degli Amici dell'Accademia dei Lincei.

ROMA - PALAZZO CORSINI - VIA DELLA LUNGARA, 10