



150 anni dalle leggi di Mendel

12 dicembre 2016, ore 15.00

Aula Magna Palazzo Dipartimenti Biologici

Nel 1866, **150 anni fa**, Mendel pubblicava un articolo che descriveva quelle che poi sarebbero state chiamate le “leggi di Mendel”. Darwin, pochi anni prima (1859), aveva pubblicato “The Origin of Species”, dove presentava la sua teoria dell’evoluzione. Il lavoro di Mendel passò inosservato fino ai primi del ‘900, quando le sue “leggi” furono riscoperte, dando così inizio ad una “nuova sintesi” tra Genetica ed evoluzione.

Il Dipartimento di Biologia vuole sottolineare questo avvenimento con una celebrazione che prevede due relazioni:

La prima, “**Un monaco ortolano all'origine della Genetica**”, sarà tenuta dal **Prof. Sergio Pimpinelli**, già Direttore dell’Istituto di Genetica di questa Università, e riguarderà la nascita delle famose leggi nel giardino del monastero agostiniano di Brno e la loro riscoperta agli inizi del ‘900. Il Prof. Pimpinelli è tra i promotori ed organizzatori di una mostra dedicata a Mendel. La mostra, esposta inizialmente al Palazzo delle Esposizioni di Roma, si trasferirà poi in altre città, in Italia e all’estero.

La seconda relazione, “**Perché siamo quello che siamo**”, tenuta dal Prof. **Mariano Rocchi**, riguarderà il punto di svolta culturale rappresentato dalla Genetica, quella evolutivista in particolare, che ha rivoluzionato il modo in cui l’uomo vede se stesso e la natura intorno a lui e che spiega molto del perché siamo quello che siamo.

*Il Direttore
Prof. Giuseppe Corriero*

Docenti e studenti sono invitati