



# Università degli Studi di Pavia

## Dottorato di Ricerca in

### **Genetica, Biologia Molecolare e Cellulare**

#### XXXVI Ciclo – Anno Accademico 2020-2021

*Il Dottorato in Genetica, Biologia Molecolare e Cellulare, coordinato dal Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, ha una durata di tre anni. Esso si propone di preparare ricercatori di livello internazionale capaci non solo di svolgere, ma anche di pianificare, coordinare e valutare ricerche di altissimo livello in ambito biologico, biotecnologico, biosanitario, ambientale e agroalimentare. L'attività didattica è in lingua Inglese.*

Partecipano al Dottorato 61 docenti e proponenti afferenti a quattro dipartimenti dell'Università di Pavia, all'Istituto di Genetica Molecolare del CNR e a diverse università europee.

**BORSE DI STUDIO:** 12 finanziate dall'Università di Pavia, tre di queste riservate a candidati laureati all'estero, 1 finanziata da INPS.

**REQUISITI DI AMMISSIONE:** diploma di laurea magistrale (o titolo equipollente conseguito presso una Università straniera).

**PROVA SCRITTA:** 7 settembre 2020, ore 9:30, presso l'aula "A. Falaschi" dell'Istituto di Genetica Molecolare del CNR – Via Ferrata 1.

**PROVA ORALE:** 9 settembre 2020, ore 9:30, presso l'aula "A. Falaschi" dell'Istituto di Genetica Molecolare del CNR – Via Ferrata 1.

**NOTA:** i candidati potranno sostenere le prove concorsuali in lingua inglese.

**SCADENZA: 24 giugno 2020 - ore 17:00**

Il bando e la procedura per la presentazione della domanda sono reperibili al seguente sito:

<http://phd.unipv.it/bando-36/>

Per ulteriori informazioni, consultare il sito del Dottorato: <http://phdsgb.unipv.eu/site/home.html>