



Università degli Studi di Pavia
Department of Brain and Behavioural Sciences
Via Bassi, 21

Master biennale di II livello in Statistica Medica e Genomica

a.a. 2013-2015

con il patrocinio di



**Società Italiana di
Genetica Umana**



**Dipartimento di Biologia e
Biotecnologie "L. Spallanzani"**

Coordinatori

Prof.ssa Luisa Bernardinelli

Prof. Mario Grassi

Dove: Department of Brain and Behavioural Sciences
Unità di Statistica Medica e Genomica
Via Bassi 21, Cascina Cravino, Pavia

Durata: 2 anni

Lezioni: una settimana al mese da Febbraio a Giugno

Iscrizione: entro il 31 dicembre 2013. Bando e info sul sito web

Numero iscritti: minimo 10, massimo 25

Tirocinio: presso laboratori consorziati in Italia e all'estero,
incluso il Laboratorio di provenienza

Requisiti: Lauree in Medicina, Scienze MMFFNN, Ingegneria,
Scienze Statistiche, Chimica, Informatica, Farmacia,
Agraria, Veterinaria, Scienze Politiche, Economia

Parole chiave: Statistica genetica e genomica, epidemiologia
genetica, bioinformatica, medicina molecolare

**Sbocchi
Professionali:** - Industrie Farmaceutiche che si occupano di
farmacogenomica

- Università, Centri di Ricerca, I.R.C.C.S e C.N.R.
- Aziende biotecnologiche

Contributo: Euro 2.800 all'anno

Borse di studio: Sono previste borse di studio

www.dssap.it/master-stat-med-genomica

