



IUSS

Scuola Universitaria Superiore Pavia

Esame finale Dottorato di Ricerca in Scienze Biomolecolari e Biotecnologie XXXVII ciclo seconda sessione

Commissione giudicatrice:

Prof. Davide FERRARIS, *Università del Piemonte Orientale*

Prof.ssa Martine COHEN-SOLAL, *Université Paris-Cité*

Prof.ssa Serena CARRA, *Università di Modena e Reggio Emilia*

Programma:

CHIARA BARZAN: *“The ZEB1-NOVA2 circuit is a novel regulatory pathway of angiogenesis and vascular development”*

SILVIA DE CARO: *“Interaction between heme and biological molecules as source of oxidative and nitrative stress”*

ALESSANDRA LEONE: *“Characterization of the skeletal phenotype of an adult murine model of diastrophic dysplasia”*

STEFANO LIBERI: *“LRRTM4: decoding its affinity to heparan sulphate proteoglycans involved in synaptogenesis”*

STEFANIA MODAFFERI: *“Loss of CHK1 contributes to DNA damage accumulation in a cellular model system of amyotrophic lateral sclerosis”*

Giovedì 20 Marzo 2025, ore 14,30

IUSS, Sala del Camino

Palazzo Broletto,

Piazza della Vittoria n. 15 -27100 Pavia

Gli interessati potranno assistere alla seduta pubblica anche collegandosi al seguente link: <https://iusspavia.zoom.us/my/br.saladelcamino>

www.iusspavia.it – postlaurea@iusspavia.it

