



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

CENTRO DI RICERCA, TRASFERIMENTO ED ALTA FORMAZIONE
STUDIO A LIVELLO MOLECOLARE E CLINICO DI MALATTIE CRONICHE, INFIAMMATORIE,
DEGENERATIVE E
NEOPLASTICHE PER LO SVILUPPO DI NUOVE TERAPIE”

SEZIONE GIOVANI

DIRETTORE : ENRICO MAGGI

CONSIGLIO SCIENTIFICO: SILVIA BAGNOLI, NICCOLO' BARTALUCCI, FRANCESCO BEMPORAD, GIOVANNI DI MAIRA, CECILIA FERRANTINI, ELENA LAZZERI, GEMMA MARCUCCI, VERONICA SANTARLASCI, ELENA STICCHI, MIRKO TAROCCHI, LINDA VIGNOZZI

IL CONSIGLIO SCIENTIFICO DEL CENTRO E' LIETO DI INVITARE AL SEMINARIO DAL TITOLO:

“Integrative analysis of copy number and gene expression data suggests novel pathogenetic mechanisms in Primary Myelofibrosis”

Tenuto da:

Dr. ssa Simona Salati

(Centro di Medicina Rigenerativa, Life Sciences Department, Università di Modena e Reggio Emilia)

Evento organizzato dal Gruppo “Young” del Centro DENOTHE,

Unità di Ricerca 12 A.M. Vannucchi

CUBO 3 (Padiglione 27B)-Aula ITT

Mercoledì' 18 Gennaio 2017

Ore 13.00-14.00