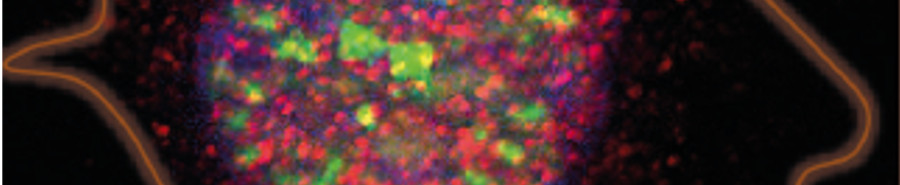
**1st EMBL-SAPIENZA PhD meeting - Chromatin and Epigenetics**



Lunedì 26 Settembre 2016, 14.00

Aula A

CU026 - Edificio di Fisiologia generale - Piazzale Aldo Moro 5, Roma

Martedì 27 Settembre 2016, 09.30

Aula A

CU026 - Edificio di Fisiologia generale - Piazzale Aldo Moro 5, Roma

Lunedi 26 e martedi 27 settembre presso l'edificio di Fisiologia si tiene il convegno scientifico dal titolo “1st EMBL-SAPIENZA PhD meeting”- Chromatin and Epigenetics. La conferenza prevede diversi interventi da parte di ospiti di rilievo nel campo ​della ricerca epigenetica e di studenti d​el​ dottorato in ​Genetica e ​biologia molecolare. In particolare viene sottolineato il ruolo degli RNA non codificanti i quali rappresentano una nuova classe di modulatori epigenetici. L'incontro rappresenta un'occasione per stimolare idee e collaborazioni tra i dottoranti di biologia molecolare della Sapienza e il Centro di ricerche dell'EMBL - European Molecular Biology Laboratory - di Monterotondo. L'ingresso all'evento è libero, previa registrazione

[**INFO**](https://news.uniroma1.it/26092016_1430)

coordinamento scientifico

Irene Bozzoni, Monica Ballarino

Dip. di Biologia e biotecnologie "Charles Darwin"

(+39) 06 49912202

[irene.bozzoni@uniroma1.it](mailto:irene.bozzoni@uniroma1.it)