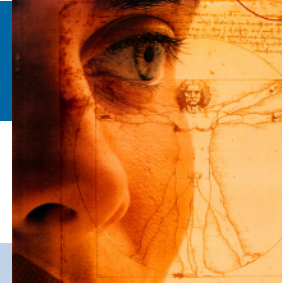


I seminari del Ceinge

2018



23 ottobre | ore 14.30

Harm H. Kampinga

Head of the Dept. Biomedical Sciences of Cells & Systems, UMCG/RuG
Groningen - The Netherlands

Heat Shock Proteins, impaired protein homeostasis and protein aggregation diseases

Caterina Missero

CEINGE - Biotecnologie Avanzate
Ricercatore Ospitante

Ceinge - Biotecnologie Avanzate

Via Gaetano Salvatore 486,
(ex Comunale Margherita)
(ingresso anche dal Policlinico - via Sergio
Pansini 5)
80145 Napoli
tel. 081-3737832
fax 081-3737808
segreteria@ceinge.unina.it

Contatti:

Alessandra Buono - Ufficio Stampa
tel. 081-3737861/754
buonoa@ceinge.unina.it

Vittorio Lucignano (aspetti tecnici e
logistici)

tel. 081-3737839/832
lucignano@ceinge.unina.it



Come raggiungere il CEINGE

Mezzi di trasporto pubblico

Arrivando alla stazione Napoli Centrale/Napoli Piazza Garibaldi prendere la Metropolitana Collinare (Linea 1) in direzione Piscinola. Scendere alla fermata Policlinico. All'interno del Policlinico (alla sinistra dell'uscita della metro) c'è un servizio di navetta (attivo dalle 7.00 alle 19.00) che ferma nei pressi del Policlinico (Edificio numero 3). Il CEINGE si trova al termine della discesa alla destra della fermata. Nota che l'edificio del CEINGE è al di fuori dell'area del Policlinico, anche se immediatamente adiacente ad essa.

In auto

Provenendo da Roma e/o autostrade prendere la tangenziale in direzione Pozzuoli. Uscire all'uscita Zona Ospedaliera (uscita N.7), e seguire le indicazioni per il II Policlinico che conducono su Via Pietravalle. Alla fine di Via Pietravalle, girare a destra in Via T. De Amicis. Appena superato l'incrocio con i semafori, imboccare la piccola traversa sulla sinistra. L'ingresso principale del CEINGE è a 200 metri sulla sinistra.

E' possibile anche entrare dall'ingresso principale del Policlinico (Facoltà di Medicina): seguire il viale principale e appena superato l'edificio 3 girare a destra sulla piccola rampa trovando così l'ingresso n.2 del CEINGE.

Listening to biomolecules to silence disease