

SEMINARI

Associazione Alberto Monroy

INFO: <http://www.giomolab.it/AAM/>



IBIM CNR Palermo

ISTITUTO DI BIOMEDICINA ED IMMUNOLOGIA MOLECOLARE "ALBERTO MONROY"

Via Ugo La Malfa 153 - 90146 PALERMO
Tel: +39 091 6809 194 - Fax: +39 091 6809 122
Email: segreteria@ibim.cnr.it



organizzano due seminari sull'attività di ricerca del

Dottor Marco Chiaramonte,

titolare della borsa di studio (15 gennaio – 15 settembre 2017)

in memoria della *Dott.ssa Valeria Matranga*, svolta presso IBIM-CNR di Palermo, nell'ambito delle attività di ricerca relative al sistema modello riccio di mare, antica tradizione dell'Università e del CNR di Palermo fin dai tempi di Alberto Monroy.

19 DICEMBRE ORE 15.00

L'inibizione della fosfoinositide-3-chinasi (PI3K) blocca la scheletrogenesi negli embrioni di riccio di mare *Paracentrotus lividus*.

presso:

Auletta Convegni

AREA DELLA RICERCA DI PALERMO CNR

VIA UGO LA MALFA 153 - 90146



INFO: <http://www.ibim.cnr.it>

20 DICEMBRE ORE 15.00

Effetti di metalli sull'espressione di fattori di trascrizione appartenenti alla famiglia AP-1 in embrioni di riccio di mare *P. Lividus*.

presso:

Aula 10

DIPARTIMENTO STEBICEF

VIALE DELLE SCIENZE

90128 PALERMO



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



PROGETTO GRAFICO
Anna Bonomolo (IBIM)

**19 - 20
DICEMBRE
2017**