



IBIM
Istituto di Biomedicina ed
Immunologia Molecolare
"Alberto Monroy" - CNR



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PALERMO



FEDERCHIMICA

ASSOBIOTEC

Associazione nazionale per lo sviluppo delle biotecnologie



DIETA, NUTRIZIONE & PATOLOGIE UMANE

ore 9,30 arrivo dei partecipanti

ore 10,00 Neurodegenerazione e alimenti
Prof.ssa Sonya Vasto - Dip. STEBICEF UniPA

ore 10,45 coffee break

ore 11,15 Alimenti funzionali ed estratti di origine naturale:
nuove opzioni nel trattamento terapeutico dell'obesità
e della sindrome metabolica
Prof.ssa Antonella Amato - Dip. STEBICEF UniPA

Referente Scientifico:
Marta Di Carlo (IBIM)
marta.di.carlo@ibim.cnr.it

Contatti:
M. Di Carlo marta.dicarlo@ibim.cnr.it
L. Caruana luca.caruana@ibim.cnr.it

Comitato organizzatore:
Giacoma Galizzi (IBIM)
Domenico Nuzzo (IBIM)
Pasquale Picone (IBIM)

Altri Istituti- Dipartimenti coinvolti nell'organizzazione:
Area della Ricerca CNR-Palermo
Dipartimento STEBICEF UniPA

PROGETTO GRAFICO
Anna Bonomolo (IBIM)

IBIM Aula Cocchiara

AREA DELLA RICERCA DI PALERMO CNR
VIA UGO LA MALFA 153 - 90146
INFO: <http://www.ibim.cnr.it>

25 SETTEMBRE
2017
PALERMO