



INCONTRO di INFORMAZIONE su

MEMBRANA CELLULARE E STRESS RADICALICO: lo strumento della lipidomica a disposizione dello Specialista

Aula 215

Sabato 23 Giugno 2007, ore 10:00

Consiglio Nazionale delle Ricerche, Area della Ricerca - Via Piero Gobetti, 101- 40129 Bologna

Ore 10:00 – *Registrazione partecipanti*

Ore 10:30 – *Presentazione della Lipinutragen, spin-off della ricerca del Consiglio Nazionale delle Ricerche.*

Dott.ssa Anna Rosaria Maranini, Responsabile MKT Lipinutragen srl

Ore 10:50 - *La lipidomica nella valutazione dello stato delle membrane cellulari e dello stress radicalico.*

Dott.ssa Carla Ferreri, Ricercatore CNR- Area della Ricerca di Bologna

Ore 11:20 - *Coffee break*

Ore 11:45 - *Referto del FAT PROFILE: esempi pratici e discussione.*

Dott.ssa Carla Ferreri, Ricercatore CNR- Area della Ricerca di Bologna

Ore 12:10 - *Organizzazione e logistica .*

Dott.ssa Carla Marzetti, Direttore Sanitario Laboratorio Analisi Val Sambro

Ore 12:40 - *Chiusura dei lavori*

Per info:

LABORATORIO ANALISI VAL SAMBRO - Via MONTEBELLO, 2 - BOLOGNA - Tel. 051 240218
LIPINUTRAGEN - Via P.GOBETTI,101 - BOLOGNA - Tel. 051 6398289 - E-MAIL: lipinutragen@isof.cnr.it