

VI Workshop



FACOLTÀ DI FARMACIA
E MEDICINA
SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA
DIPARTIMENTO DI CHIMICA
E TECNOLOGIE DEL FARMACO



GIDRM
Gruppo Italiano Discussione Risonanze Magnetiche

APPLICAZIONI DELLA RISONANZA MAGNETICA NELLA SCIENZA DEGLI ALIMENTI *In ricordo di Anna Laura Segre*

21-22 Giugno 2018 Ore 9.30

*Sapienza Università di Roma
Facoltà di Farmacia e Medicina
Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco,
CU019 - Aula A*



Cari colleghi, dopo il successo delle precedenti edizioni, proponiamo con entusiasmo la sesta edizione del Workshop sulle Applicazioni della Risonanza Magnetica nella Scienza degli Alimenti che ha lo scopo di mostrare le potenzialità della spettroscopia NMR nello studio degli alimenti. L'appuntamento sarà l'occasione per confrontare e discutere i risultati ottenuti in questo settore, in un paese come l'Italia dove la valorizzazione, la tracciabilità e la sicurezza alimentare sono alla base delle strategie di difesa dei prodotti nazionali e di esportazione nei mercati internazionali.

Il Workshop rilascia crediti formativi (16 CFP) per le diverse figure professionali iscritte all'Albo dei Chimici.

Con il patrocinio di



Dipartimento di Scienze
Bio-Agroalimentari



Federazione Nazionale degli Ordini
dei **Chimici** e dei **Fisici**



Società Chimica Italiana
Gruppo Interdivisoriale
Risonanze Magnetiche



Consiglio Nazionale delle Ricerche

Informazioni

Prof. Luisa Mannina, Dr. Noemi Proietti

Tel. 06/90672-700; 06/90672-908

Registrazione entro il 31 maggio

contatti: alimenti2018@gidrm.org, Sito web: <http://www.gidrm.org>