

VI Workshop



Spectra2000 Srl



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 Interdivisionale
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>