

Lista Eventi IMaSS in programma per l'anno 2018

- **MS PHARMA NETWORK 2018**

(Roma, 19-21 Febbraio 2018)

Il tema del congresso è l'uso della spettrometria di massa ambito Pharma, con particolare enfasi sull'Alta Risoluzione. L'idea di base è quella di favorire una partecipazione attiva all'evento, affrontando i principali problemi analitici correlati all'ambito Pharma e favorendo il dibattito sulle possibili soluzioni.

- **ANALYTIC-ART**

(Firenze, 9 Maggio 2018)

Una giornata aperta a tutti e senza costi di iscrizione per discutere sulle tecniche di spettrometria di massa, ma anche altre tecniche analitiche applicate all'ambito della conservazione e restauro di opere d'arte e altri beni culturali.

- **CANNABIS SCIENCE DAY**

(Torino, 24 Settembre 2018)

Durante la giornata verranno affrontati i temi legati alle normative e ai metodi di analisi per il controllo dei principi attivi e dei contaminanti della cannabis e dei suoi prodotti derivati, per l'uso terapeutico e ricreativo.

- **IMaSS GOT TALENT**

(Torino, 24 Settembre 2018)

IMaSS vuole organizzare una giornata di carattere informale per dare la possibilità di presentare il proprio lavoro alla comunità scientifica italiana. In questo modo vorremmo avvicinare anche i più giovani ricercatori e studenti al mondo dei congressi e workshop scientifici, in un ambiente più informale di altri incontri.

- **2nd DATA ANALYSIS SCHOOL MS&NMR**

(Firenze 17-19 Ottobre 2018)

Una scuola di analisi dati volta a far familiarizzare i partecipanti con la struttura dei dati in esperimenti di Spettrometria di Massa e NMR applicati alla proteomica, alla metabolomica e all'imaging. Saranno intraprese lezioni e *open discussion* su strategie di visualizzazione dati, analisi multivariata e analisi di reti.

- **MASS SPECTROMETRY IN CLINICAL RESEARCH AND PRACTICE**
(Roma, Dicembre 2018)

Una giornata di incontro fra mondo della medicina clinica e della chimica analitica per illustrare le potenzialità delle tecniche in spettrometria di massa applicate alle problematiche del mondo della clinica.