



**A.I.R.O.**  
Accademia Internazionale  
Ricerca in Ossigeno-Ozono Terapia

**II° Congresso Mondiale A.I.R.O.  
- Multipractice System -**

***Green Medicine***   
***Green Economy***

**Ossigeno-Ozono Terapia  
e Medicina Rigenerativa  
per un'economia sostenibile**

**Roma 10 e 11 marzo 2018**

***Fondazione S. Lucia***  
*Via Ardeatina 306-354 - Roma*

***Convegno Accreditato 24 ECM***

*Per informazioni:*

**+39 331.66.89.373 - Dott.ssa Gabriella Scibilia**  
e-mail: [info@accademiaozono.com](mailto:info@accademiaozono.com)

Il **II° Congresso Mondiale A.I.R.O. - Multipractice System**, che si terrà a Roma, il 10 e 11 marzo 2018, presso l'Auditorium della Fondazione Santa Lucia, sarà un evento molto importante e dal carattere fortemente innovativo: "**Green Medicine e Green Economy: Ossigeno-Ozono Terapia e Medicina Rigenerativa per un'economia sostenibile**".

L'obiettivo del congresso è quello di sensibilizzare gli addetti ai lavori e l'opinione pubblica su un tema estremamente attuale: **l'incidenza della medicina tradizionale sulla spesa sanitaria e sull'impatto ambientale**. Sappiamo bene quali e quanti tagli alla spesa sanitaria vengono effettuati ogni anno, per salvaguardare l'economia nazionale, spesso a scapito dei cittadini. Sappiamo anche quanto sarebbe importante, in questo contesto, una **Green Economy**; vale a dire un'economia basata su uno sviluppo sostenibile che porti ad una riduzione dell'impatto ambientale, il quale, inducendo una riduzione di resa di attività economiche che traggono vantaggio da una buona qualità dell'ambiente, porta ad un aumento della perdita delle giornate lavorative per malattia o infortunio e soprattutto ad una contrazione del PIL.

In questo contesto abbiamo pensato a quella che potremmo chiamare **Green Medicine**; intesa come medicina naturale, senza abuso di sostanze chimiche, che consenta una riabilitazione completa, evitando a volte complessi percorsi chirurgici e farmacologici, anche secondari a patologie iatrogene, cioè provocate dai farmaci stessi. Una Green Medicine in grado di ridurre la produzione di rifiuti, il consumo di energia e delle risorse naturali e quindi l'inquinamento ed i danni ambientali.

**L'Ossigeno-Ozono Terapia** rappresenta una valida soluzione, essendo completamente naturale e traendo dalla "forza della natura" numerose potenzialità ed attività biochimiche che, grazie ad una azione antinfiammatoria, antibiotica, emoreologica ed immunomodulante, ne consentono l'utilizzo "trasversale" per la cura di numerose patologie: infiammatorie, degenerative, infettive, immunitarie e vascolari.

Durante il congresso si parlerà anche di **nutrizione** e verranno altresì trattate altre forme di **medicine naturali e rigenerative**, che dimostreranno come il **processo di sviluppo sostenibile** non possa fare a meno di una **medicina sostenibile**.

Tra i relatori si alterneranno medici ed economisti di fama internazionale.

Il carattere innovativo del Congresso sarà rappresentato inoltre dalla possibilità di interazione tra i congressisti e gli esperti, che avverrà attraverso l'**Ozone Lab** ed il **Rigenerative Lab**, in un'area logistica interamente dedicata alla pratica, dove i congressisti potranno anche esercitarsi sotto la guida degli esperti.

*"Ci sono nei fatti due cose: scienza ed opinione; la prima genera conoscenza, la seconda ignoranza."*

**Ippocrate**

*Dario Apuzzo*

Presidente A.I.R.O.



# Programma Preliminare Congresso 10-11 marzo 2018

*Pratica interattiva multidisciplinare e Ozone Lab*

## *Sabato 10 Marzo\**

*Saluti di benvenuto* - Prof. Apuzzo - Cav. Letta - Ministro della Salute Lorenzin

*Relazione sui NAS e sulla formazione dei medici* - Generale Lusi (Comandante dei NAS)

*Interventi Finance-Green Economy* - LUISS

*Ossigeno-Ozono Terapia la nuova frontiera della Green Medicine* - Apuzzo (storia-campi di applicazione)

*Rapporti costi-beneficio SSN: approcci green nelle terapie mediche* - Longhi

*Ossigeno-Ozono Terapia e regolamentazioni sanitarie* - Lerro

*Case History Sviluppo sostenibile* (Price Waterhouse)

## *Interventi-Aree specialistiche:*

**BIOCHIMICA**

**FISIATRIA E ORTOPEDIA**

**GASTROENTEROLOGIA / MEDICINA INTERNA**

**IMMUNOLOGIA / REUMATOLOGIA**

**INFETTIVOLOGIA**

**MEDICINA DELLO SPORT**

**MEDICINA ESTETICA**

**MEDICINA NUTRIZIONALE**

**MEDICINA VASCOLARE**

**MEDICINA RIGENERATIVA**

**NEURORIABILITAZIONE**

**ODONTOIATRIA**

**OTORINO-LARINGOIATRIA**

**ONCOLOGIA**

**UROGINECOLOGIA**

**VETERINARIA**

**Assemblea soci A.I.R.O.**

*Auditorium da 500 posti e 2 Aule Didattiche: Area Simposi Tecnici Sponsor-programma da definire*

## *Cena di Gala*

*\*giornata aperta a tutte le figure sanitarie (Medici, Dentisti, Fisioterapisti, Veterinari ed Infermieri) ed accompagnatori, previa iscrizione*



*Domenica 11 Marzo\**

*Saluti di benvenuto in **Ozone Lab** ed in **Rigenerative Lab***

- **Area Medici**
- **Area Dentisti**
- **Area Fisioterapisti**
- **Area Veterinari**

*4 Aule didattiche per la pratica e Aula didattica One to One (posti limitati)*

*Traduzioni simultanee in inglese e spagnolo*

*Interprete LIS - Lingua Italiana dei Segni*

*\*solo per: Medici, Dentisti, Fisioterapisti, e Veterinari*





**A.I.R.O.**  
Accademia Internazionale  
Ricerca in Ossigeno-Ozono Terapia

**10 e 11 marzo 2018**  
*Fondazione S. Lucia*  
*Via Ardeatina 306-354 - Roma*

### *Come raggiungere la sede*



#### ***Da Aeroporto Fiumicino***

**PERCORSO 1:** Treno FL1 (Ferrovie dello Stato) fino a Stazione Ostiense; proseguire con Autobus 769 da Piazzale dei Partigiani a Viale Londra (capolinea)

**PERCORSO 2:** Treno Leonardo Express (Ferrovie dello Stato) fino a Stazione Termini; proseguire secondo le indicazioni al punto successivo ("Da Stazione Termini")

#### ***Da Aeroporto Ciampino:***

**Treno FL4** (Ferrovie dello Stato) fino a Stazione Termini; proseguire secondo le indicazioni sotto ("Da Stazione Termini")



#### ***Da Stazione Termini***

**PERCORSO 1:** Metro-A fino a fermata San Giovanni; proseguire con Autobus 218 da fermata Magna Grecia a fermata Ardeatina

**PERCORSO 2:** Metro B sino a Piramide; proseguire con Autobus 769 da via Ostiense a Viale Londra (capolinea)

**PERCORSO 3:** Metro B sino a San Paolo; proseguire con Autobus 769 da viale Giustiniano Imperatore a Viale Londra (capolinea)



#### ***In Automobile:***

Grande Raccordo Anulare, Uscita Nr. 24 (Ardeatina) in direzione Centro

### *Sponsor*



**SALUTEOK**  
MEDICINA è BENESSERE

**HUMARES<sup>®</sup>** GmbH

### *Per informazioni:*

**+39 331.66.89.373 - Dott.ssa Gabriella Scibilia**  
e-mail: **info@accademiaozono.com**