



Roma, 18 Ottobre 2024

Centro Congressi Roma Eventi Fontana di Trevi

Convegno Nazionale

Curare è prendersi cura

Impatto ambientale e rischio sanitario, benessere e stili di vita.





















Il Convegno Nazionale AIL "Curare è prendersi cura. Impatto ambientale e rischio sanitario, benessere e stili di vita" intende esplorare le connessioni esistenti tra i fattori socioeconomici, ambientali e l'impatto sulla salute.

AIL intende contribuire da differenti prospettive alla promozione della conoscenza scientifica sul rapporto tra salute e ambiente con lo scopo, là dove rigorosi studi ed esperimenti convalidino le possibili correlazioni, di individuare i fattori di salvaguardia che possano rimuovere o ridurre i danni temuti per un miglioramento generale delle condizioni di salute dei cittadini.

ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita previa registrazione al link https://bit.ly/Convegno-Nazionale-AIL-24
Posti disponibili fino ad esaurimento.

Sponsor GOLD



Sponsor SILVER







Sponsor BRONZE





Partner istituzionale

Media partner







8.00 Registrazione partecipanti e welcome coffee

9.00 I parte - SALUTI ISTITUZIONALI E D'INDIRIZZO

Coordina i lavori

Igor STAGLIANÓ Giornalista Scientifico, Direttore Italia Libera online

Saluti istituzionali

Gilberto PICHETTO FRATIN Ministro dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica dell'Italia **Francesco PERRONE** Presidente AIOM, Direttore S.C. Sperimentazioni Cliniche Istituto Nazionale Tumori di Napoli - Fondazione G. Pascale

Intervento introduttivo Giuseppe TORO Presidente Nazionale AIL

Saluto inaugurale del Premio Nobel per la Fisica Giorgio PARISI

Intervento d'indirizzo

Franco BERRINO Medico Epidemiologo, Co-Fondatore de La Grande Via

Il nemico invisibile: siamo accerchiati da veleni provenienti dall'agricoltura chimica, dalla plastica e dall'industria alimentare



11.00 Coffee break

11.15 II parte - TERRA MADRE E BENESSERE

Giuseppe NOTARSTEFANO Presidente Nazionale Azione Cattolica Italiana

Per una cultura della Cura a partire dal paradigma dell'ecologia integrale

Riccardo GUARINO Dipartimento STEBICEF Sezione Botanica, Università degli Studi di Palermo **Salute, Biodiversità, Benessere**

Franco ANDALORO Cluster BIG, Fondazione Italiana Biologi

Le plastiche in mare: effetto boomerang e storie di ordinaria follia

Nino CARTABELLOTTA Presidente Fondazione GIMBE

Le determinanti della salute nell'era dell'approccio One Health

Mario SALOMONE Segretario Generale WEEC Network

Comprendere le interconnessioni tra catastrofe climatica, policrisi e salute. Una questione di giustizia sociale e ambientale

Intervento d'indirizzo

Vandana SHIVA Right Livelihood Award | Premio Nobel alternativo per la Pace

Our health and the health of the planet is interconnected La nostra salute e quella del pianeta sono interconnesse



13.00 Light lunch

14.00 III parte - LE ESPERIENZE AIL NEL TERRITORIO

Coordina i lavori Igor STAGLIANÓ

Giuseppe NAVONI Vicepresidente Nazionale AIL, Presidente AIL Brescia L'inquinamento e i rischi per la salute

Carmela NICITA Presidente AIL Ragusa

Le malattie oncoematologiche in provincia di Ragusa, un esempio di collaborazione tra AIL e Registro Tumori della provincia di Ragusa e Caltanissetta

Patrizia BADINI Presidente All. Viterbo

Salute e Ambiente un binomio inscindibile. Scenari possibili

Patrizia CASAROTTI Presidente AIL Taranto

Ambiente e diritto alla salute: non devono essere una scelta



14.45 IV parte - INQUINAMENTO AMBIENTALE E RISCHIO SANITARIO

Ruggero RIDOLFI Oncologo Endocrinologo, ISDE Forlì-Cesena, ARRT Cesena Firme epigenetiche dell'inquinamento ambientale ed aumento di incidenza tumorale nei giovani

Prisco PISCITELLI Epidemiologo, Vicepresidente SIMA, Cattedra UNESCO per l'Educazione alla Salute e Sviluppo Sostenibile, Università degli Studi di Napoli Federico II

Più Bambini significa più tumori? Un appello per una nuova visione della medicina e una vera prevenzione primaria in chiave epigenetica

Renata ALLEVA Specialista in Scienza dell'Alimentazione, Comitato Scientifico ISDE Ambiente, nutrizione e rischio di cancro: cosa sappiamo e come intervenire

Alessandro GIANNÌ Relazioni Istituzionali e Scientifiche Greenpeace Italia PFAs: da miracolo tecnologico a problema sanitario e ambientale

Alessandro Maria VANNUCCHI Direttore della SOD Ematologia CRIMM, AOU Careggi, Università degli Studi di Firenze

Ambiente e stili di vita nelle neoplasie mieloproliferative





Paola MICHELOZZI Direttore UOC Epidemiologia Ambientale, Occupazionale e Registro Tumori S.S.R Lazio - ASL Roma 1

Crisi climatica, inquinamento atmosferico e salute

Massimo SPERINI Università degli Studi di Roma Tor Vergata Francesca PULCINI, Mauro SANTILLI CIRPS sezione BEM

Inquinamento Elettromagnetico: Leucemie infantili, tumore al seno, glioma e neuroma acustico. L'importanza dell'educazione ambientale all'uso delle tecnologie elettromagnetiche

Aurelio ANGELINI Sociologo dell'Ambiente, Direttore della Rivista Scientifica Culture della Sostenibilità

Acqua, Aria e Suolo, l'impatto dell'inquinamento sulla salute

16.45 Coffe break



17.00 V parte - AMBIENTE E SALUTE

Coordina i lavori Aurelio ANGELINI

Morando SOFFRITTI *Presidente Onorario Istituto Ramazzini Bologna, Presidente Fondazione Ruberti-Schileo* Il cancro: la patologia per antonomasia espressione dell'alterato rapporto tra ambiente e salute

Adriano VENDITTI Direttore U.O.C. Ematologia Fondazione Policlinico Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Leucemie Acute ed Ambiente

Sabina SIERI Direttore ad interim S.C. Epidemiologia e Prevenzione, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Stile di vita e malattie ematologiche: che cosa sappiamo, che cosa c'è di nuovo, che cosa non sappiamo

Marco VIGNETTI Presidente Fondazione GIMEMA Franco Mandelli

Benessere e stili di vita: impatto sull'outcome nei pazienti ematologici





Vincenzo PAVONE Direttore Dipartimento Ematologia, Azienda Ospedaliera Cardinale G. Panico Tricase (LE)

Qualità della vita, stili di vita e rischio per patologie onco-ematologiche

Felice LOPANE Segretario Generale Silver Economy Network

Cambiamento demografico e salute: gestire il cambiamento climatico per la longevità delle generazioni future

18.30 Conclusioni

_ PROGRAMMA | 9





Convegno Nazionale

Curare è prendersi cura

Impatto ambientale e rischio sanitario, benessere e stili di vita.

FACULTY

Alleva Renata Bologna
Andaloro Franco Palermo
Angelini Aurelio Palermo
Badini Patrizia Viterbo
Bernardi Monica Milano
Berrino Franco Milano
Cartabellotta Nino Bologna
Casarotti Patrizia Taranto
Giannì Alessandro Roma
Guarino Riccardo Palermo
Lopane Felice Milano

Michelozzi Paola Roma Navoni Giuseppe Brescia Nicita Carmela Ragusa Notarstefano Giuseppe Roma Parisi Giorgio Roma Pavone Vincenzo Tricase Perrone Francesco Napoli Piscitelli Prisco Napoli Pulcini Francesca Roma Ridolfi Ruggero Forlì Salomone Mario Torino Santilli Mauro Roma Shiva Vandana Dehradun (India) Sieri Sabina Milano Soffritti Morando Bologna Sperini Massimo Roma Staglianò Igor Cagliari Toro Giuseppe Palermo Vannucchi Alessandro Maria Firenze Venditti Adriano Roma Vignetti Marco Roma

Programma 2024

COMITATO SCIENTIFICO:

Aurelio ANGELINI - Monica BERNARDI Mario SALOMONE - Giuseppe TORO Adriano VENDITTI - Marco VIGNETTI

COORDINAMENTO

Mariaclaudia CUSUMANO Chiara TUSCANO Emanuela ZOCARO

SEDE CONGRESSUALE

Centro Congressi Roma Eventi Fontana di Trevi Piazza della Pilotta, 4 00187 Roma

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Fortune Italia Viale Regina Margherita 290 00198 – Roma Tel. 3382289830

E-mail: segreteriaeventi@fortuneita.com