

VIAGGIO TRA LA CHIMICA E LA FISICA DEL FUTURO

ROADMAP24

22 NOVEMBRE - BARI

LA CHIMICA E LA FISICA SCIENZE ELETTE NELLA CONDUZIONE DELLE ATTIVITÀ PROFESSIONALI FORENSI

HOTEL JR GRANDE ALBERGO DELLE NAZIONI BARI - Lungomare Nazario Sauro, 7/9, Bari

EVENTO GRATUITO RISERVATO A CHIMICI E FISICI

SESSIONE MATTUTINA

09:00 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

09:30 SALUTI ISTITUZIONALI E AVVIO LAVORI

Prof. Carlo Nordio* - *Ministro della Giustizia*

Sen. Anna Maria Bernini* - *Ministro dell'Università e della Ricerca*

Dott.ssa Marina Elvira Calderone* - *Ministro del Lavoro e delle Politiche Sociali*

Dott. Michele Emiliano* - *Presidente della Regione Puglia*

Dott. Vito Leccese* - *Sindaco del Comune di Bari*

Dott. Alfonso Orazio Maria Pappalardo* - *Presidente del Tribunale di Bari*

Prof. Stefano Bronzini* - *Rettore dell'Università degli Studi di Bari*

Avv. Bruno Vito - *Direttore Generale ARPA Puglia*

Dott. Arch. Rosa D'Eliseo* - *Comandante Provinciale VV.FF. Bari*

Prof. Gianluca Farinola* - *Presidente SCI*

Prof.ssa Angela Agostiano - *Presidente EUCHEMS*

Dott.ssa Chim. Apollonia Amorisco - *Presidente dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici della Provincia di Bari*

10:00 APERTURA DEI LAVORI

Dott.ssa Nausicaa Orlandi - *Presidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF)*

10:20 IL NESSO DI CAUSALITÀ E LA RESPONSABILITÀ DELLE PERSONE FISICHE E GIURIDICHE

Avv. Giampaolo Sechi - *Avvocato a Bari, esperto in diritto dell'ambiente*

10:40 I RIS E LE NUOVE SFIDE NELLE INVESTIGAZIONI SCIENTIFICHE

Ten. Col. Adolfo Gregori* - *C.te della Sez. Chimica, Esplosivi e Infiammabili del RIS di Roma*

11:00 IL CONSULENTE TECNICO CHIMICO NELLE ATTIVITÀ GIURISDIZIONALI. PROFILI PRATICI

Avv. Antonio de Feo - *Avvocato a Trani, esperto in diritto dell'ambiente*

11:20 IL CONTRIBUTO DEL CHIMICO E DEL FISICO ALLE INDAGINI

Prof. Martino Di Serio - *Vicepresidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF)*

11:40 SCIENZA E DIRITTO: LE DUE ANIME DELLA POLIZIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Francesca Pia Seccia - *Vice Questore, Dirigente del Gabinetto Interregionale di Polizia Scientifica di Bari*

12:00 TAVOLA ROTONDA "DALLA SCENA DEL CRIMINE AL PROCESSO: MULTIDISCIPLINARIETÀ NELL'APPROCCIO FORENSE

Introduce e modera: Dott. Chim. Vincenzo Nicoli - *Presidente Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici della Sicilia e componente del Comitato Centrale della FNCF*

Avv. Antonio de Feo - *Avvocato a Trani, esperto in diritto dell'ambiente*

Dott.ssa Francesca Pia Seccia - *Vice Questore, Dirigente del Gabinetto Interregionale di Polizia Scientifica di Bari*

Ten. Col. Adolfo Gregori* - *C.te della Sez. Chimica, Esplosivi e Infiammabili del RIS di Roma*

Prof. Giovanni Acampora - *Dipartimento di Fisica dell'Università di Napoli Federico II*

13:00 PAUSA PRANZO

SESSIONE POMERIDIANA

14:30 LA CRIMINALISTICA E LA TOSSICOLOGIA FORENSE CONTRO IL CRIMINE

Prof. Chim. Roberto Gagliano Candela - *Dipartimento di Medicina Interdisciplinare dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"*

14:50 DROGHE DI ABUSO IN MATRICI BIOLOGICHE

Dott. Chim. Pietro Robert - *Laboratorio di Tossicologia ASL Brindisi*

15:10 FIRE INVESTIGATIONS E CHIMICA FORENSE – CRITICITÀ

Ing. Diego Cerrone - *Dirigente Settore Prevenzione Incendi della Direzione Regionale VV.FF.della Puglia*

15:30 RICERCA DI RESIDUI DELLO SPARO (GSR)

Dott. Chim. Alessandro Teatino - *Presidente dell'Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici della Calabria*

15:50 LA FISICA APPLICATA ALLE SCIENZE FORENSI: IL CASO DEGLI INCIDENTI STRADALI

Dott. Fis. Lucio Rizzo - *Libero Professionista, Consulente tecnico d'ufficio*

16:10 LA FISICA NELLE INDAGINI SULLA FALSIFICAZIONE DELLE OPERE D'ARTE

Prof. Fis. Lucio Calcagnile - *Direttore Centro di Fisica applicata, Datazione e Diagnostica (CEDAD) - Università del Salento*

16:30 APPLICAZIONE DI METODOLOGIE DI INTELLIGENZA COMPUTAZIONALE ALLE SCIENZE FORENSI

Prof. Giovanni Acampora - *Dipartimento di Fisica dell'Università di Napoli Federico II*

16:50 LA CHIMICA AMBIENTALE IN AMBITO FORENSE

Prof. Chim. Francesco Fracassi - *Dipartimento di Chimica - Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"*

17:10 **TAVOLA ROTONDA "PREROGATIVE DEL CHIMICO E DEL FISICO NEI DIVERSI SETTORI FORENSI "**

Introduce e modera: Dott. Chim. Giuseppe Panzera - *Componente del Comitato Centrale della FNCF*

Dott. Chim. Mario Venturini - *Presidente dell'Ordine dei Chimici e dei Fisici di Taranto*

Prof. Chim. Roberto Gagliano Candela – *Dipartimento di Medicina Interdisciplinare dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"*

Dott. Fis. Lucio Rizzo - *Libero Professionista, Consulente tecnico d'ufficio*

Prof. Fis. Lucio Calcagnile - *Direttore CEentro di Fisica applicata, DATazione e Diagnostica (CEDAD) - Università del Salento*

18:00 **CONCLUSIONI**

Dott.ssa Nausicaa Orlandi - *Presidente della Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (FNCF)*

18:30 **CHIUSURA**

**In attesa di conferma*

Professioni: chimico e fisico

Evento ECM in fase di accreditamento

Provider n: 6341

Crediti: previsti 4,9 ECM

Obiettivo: 18

Partecipanti max: 120

Responsabile scientifico: Dott. Luigi Pozzi

Evento: Gratuito fino a disponibilità dei posti

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI

