

INFORMAZIONI GENERALI

IMPATTO DELLA GENETICA FORENSE NEI CASI GIUDIZIARI COMPLESSI: DIVERSE PROSPETTIVE PROFESSIONALI E PROBLEMATICHE CONNESSE

DATA 13 dicembre 2014

SEDE DEL CONVEGNO

Centro Regionale Antidoping e di Tossicologia "A. Bertinaria"
Regione Gonzole 10/1, 10043 Orbassano (TO)

COME RAGGIUNGERE LA SEDE

AUTO: Da Torino: prendere Corso Orbassano in direzione Sud, poi seguire la direzione per Beinasco, alla rotonda dopo il Centro Commerciale, svoltare a destra e seguire le indicazioni per l'Ospedale San Luigi.

Dalla tangenziale: Uscire allo svincolo S.I.T.O Interporto e seguire le indicazioni per l'Ospedale San Luigi.

TRENO/BUS: Dalla stazione Porta Nuova: Linee 4-63 da Via Sacchi/Via Magenta, scendere alla fermata P. Caio Mario e prendere la linea 43 fino all'Ospedale San Luigi.

Dalla stazione Porta Susa: Linea 10, scendere alla fermata C.so Agnelli dopo C.so Traiano e prendere la linea 41 fino all'Ospedale San Luigi.

Dalla stazione Torino Lingotto: Linea 18, scendere alla fermata P. Caio Mario e prendere la linea 43 fino all'Ospedale San Luigi.

AEREO: Dall'aeroporto S. Pertini di Caselle Torinese: prendere la navetta fino alla stazione Porta Nuova poi seguire le istruzioni riportate alla voce "TRENO/BUS".

ISCRIZIONI

Il Convegno è rivolto a Medici Chirurghi, Biologi, Biotecnologi, Tecnici di Laboratorio Biomedico, Magistrati, Avvocati, Forze dell'Ordine, Giornalisti.

La partecipazione al Convegno è gratuita.

E' indispensabile la pre-registrazione attraverso l'invio della scheda di iscrizione. Non saranno accettate iscrizioni telefoniche; le iscrizioni in loco saranno accettate in caso di posti ancora disponibili. Le iscrizioni verranno accettate in base all'ordine cronologico di arrivo sino ad esaurimento posti. La Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la conferma di iscrizione all'indirizzo e-mail o al numero di fax indicato sulla scheda di iscrizione.

Le schede di iscrizione dovranno pervenire entro e non oltre il 5 Dicembre 2014.

Le Schede di iscrizione e/o le richieste di informazioni dovranno essere inviate a:

DEA Formazione e Servizi, Via S. Spirito,47 – Castel Gandolfo (RM)

Tel. +39 06 93263306 – Fax +39 06 233209835

e-mail: info@deaschool.it

sito web: www.deaschool.it

Per ulteriori informazioni contattare:

DEA Formazione e Servizi, Via S. Spirito,47 – Castel Gandolfo (RM)

Tel. +39 06 93263306 – Fax +39 06 233209835

e-mail: info@deaschool.it

sito web: www.deaschool.it

Per informazioni generali e/o logistiche:

Centro Regionale Antidoping - Regione Gonzole 10/1 – 10043 Orbassano

Tel. +39 011 90224217 Fax +39 011 90224261

info@antidoping.piemonte.it – www.antidoping.piemonte.it



LABORATORIO REGIONALE DI TOSSICOLOGIA



CONVEGNO

IMPATTO DELLA GENETICA FORENSE NEI CASI GIUDIZIARI COMPLESSI: DIVERSE PROSPETTIVE PROFESSIONALI E PROBLEMATICHE CONNESSE

Orbassano, 13 dicembre 2014

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. **Paolo Garofano**, Medico Chirurgo-Specialista in Medicina di Laboratorio-Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica - Genetista Molecolare Clinico e Forense

Responsabile del Laboratorio di Biologia Forense del CAD

Sponsor



Con il patrocinio di



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO



SCHEDA DI REGISTRAZIONE

IMPATTO DELLA GENETICA FORENSE NEI CASI GIUDIZIARI COMPLESSI: DIVERSE PROSPETTIVE PROFESSIONALI E PROBLEMATICHE CONNESSE

DEA Formazione e Servizi - Via S. Spirito 47 – Castel Gandolfo - RM
Fax +39 06233209835 e-mail: info@deaschool.it

COGNOME _____

NOME _____

ENTE DI APPARTENZA _____

INDIRIZZO _____

CAP _____ CITTA' _____ PROV. _____

TEL. _____ FAX _____

e-mail _____

Figura Professionale:

- Medico Chirurgo
 Biologo
 Biotecnologo
 Tecnico di Laboratorio Biomedico
 Avvocato
 Magistrato
 Forze dell'ordine
 Altro (Specificare) _____

Nel rispetto delle norme sulla privacy, Il Melograno Servizi La informa che il suo nominativo potrà essere trasmesso alle funzioni interne o esterne competenti per espletare le procedure organizzative, amministrative o contabili. Esprimo il mio consenso relativo al trattamento dei dati personali, secondo il Decreto Legislativo 196 del 2003 relativamente a future informazioni di carattere istituzionale e formativo di DEA Formazione e Servizi.

Data ____/____/____ Firma _____

PROGRAMMA

08.30 – 09.00 Registrazione

09.00 – 09.30 Apertura dei lavori:

Prof. Francesco Di Carlo - Centro Regionale Antidoping " Bertinaria"
Dott. Antonino Saitta – Assessore alla Sanità, Regione Piemonte
Prof. Gianmaria Ajani – Magnifico Rettore dell'Università di Torino
Dott. Fulvio Moirano – Direttore Regionale della Sanità, Piemonte
Dott.ssa Maria Caramelli – Direttore I.Z.S. Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

09:30 – 13.20 Sessione mattutina

RELAZIONI: RUOLO DELLA GENETICA FORENSE NEL SISTEMA GIUDIZIARIO ITALIANO

Moderatore: **Dott. Claudio Brachino**
Direttore Mediaset Videonews

09.30 – 10.00 **Prof. Bruce Budowle** - Presente e futuro della genetica forense
10.00 – 10.20 **Dott. Gian Carlo Caselli** - Le esperienze di una vita al servizio della giustizia
10.20 – 10.40 **On. Prof. Avv. Michele Vietti** - L'analisi del DNA nel sistema giudiziario italiano
10.40 – 11.00 **Dott. Armando Spataro** - Genetica forense e problematiche accusatorie
11.00 – 11.30 Break
11.30 – 11.50 **Dott. Marcello Maddalena** - Evoluzione della criminalità e scienze forensi
11.50 – 12.10 **Prof. Francesco De Stefano** - Dalla ematologia alla genetica forense
12.10 – 12.30 **Gen. Luciano Garofano** - Dalla scena del crimine al processo: competenze e standard di qualità
12.30 – 12.50 **Prof. Giuseppe Novelli** - L'innovazione scientifica in genetica molecolare
12.50 – 13.00 **Dott.ssa Loredana Segreto** - Conclusioni sessione

13.00 – 14.00 Pranzo

PROGRAMMA

14.00 -16.40 Sessione pomeridiana

COMUNICAZIONI TECNICHE

Moderatore: **Dott. Paolo Garofano**
Centro Regionale Antidoping "A. Bertinaria"

14.00 – 14.10 **Promega** - Diversificazione e velocizzazione dei processi in genetica forense
14.10 – 14.20 **Life Technologies** - L'approccio globale all'identificazione umana
14.20 – 14.30 **illumina** - Le nuove frontiere della investigazione genetica forense
14.30 – 14.40 **Hamilton** - L'automazione nel moderno laboratorio forense

TAVOLA ROTONDA: LE ESPERIENZE DAI CASI REALI

14.40 – 16.40 Relatori:

On. Avv. Giampaolo Zancan – Foro di Torino
Ten. Col. Andrea Berti – Comandante Reparto Biologia, Raggruppamento Carabinieri Investigazioni Scientifiche, Roma
Prof.ssa Susi Pelotti – Associato di Medicina Legale, Università di Bologna – Vice-Presidente Genetisti Forensi Italiani
Prof. Mario De Marchi – Ordinario di Genetica Medica – Direttore Dipartimento Scienza Cliniche e Biologiche, Università di Torino
Dott. Pierluigi Acutis – Responsabile Laboratorio Genetica, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta
Dott. Roberto Testi – Direttore Medicina Legale, ASL TO2, Torino

