

Master in Scienze forensi: approccio biologico-naturalistico, analitico, interpretativo

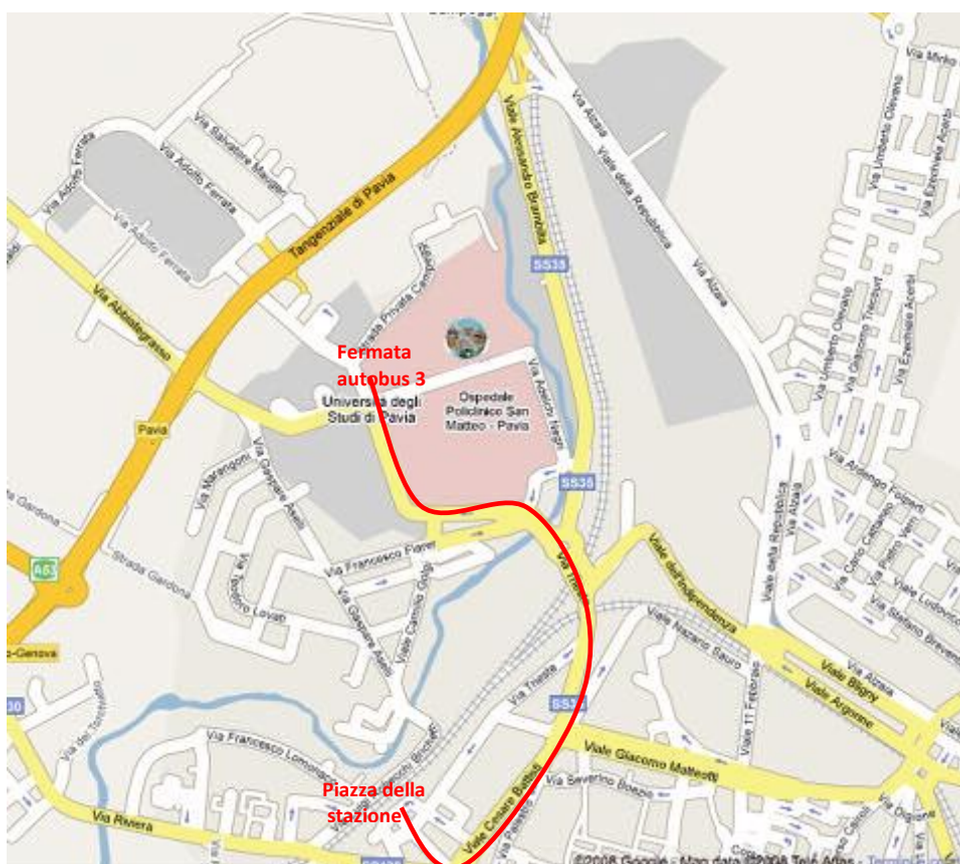
Come arrivare al

**Dipartimento di Sanità Pubblica, Medicina Sperimentale e Forense
Unità Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"
Via Forlanini, 12 – 27100 Pavia**

In auto: autostrada A7 (MI-GE) uscita Bereguardo - Pavia
Nord. Tangenziale di Pavia uscita Ospedali.

In treno: Pavia si trova sulla linea ferroviaria Milano - Genova.

In autobus: dal piazzale stazione linea 3 direzione Maugeri/Mondino; scendere alla fermata Taramelli - Forlanini.



Calendario della prima settimana di lezione

Lunedì 12 gennaio: ore 10.00-12.00/14.00-18.00

Martedì-venerdì: Ore 9.00-13.00/14.00-18.00

12 gennaio 2014 - 10.00 - 18.00

auletta piano terra della sezione dipartimentale di Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"

10.00 - 12.00	Accoglienza da parte del Responsabile di Sezione, Prof. Fabio Buzzi. Presentazione del master e visita ai laboratori del Dipartimento sotto la guida dei Proff.: <i>Giovanni Pierucci</i> , emerito Medicina Legale <i>Gabriella Peloso</i> , docente di Genetica forense <i>Angelo Groppi</i> , docente di Tossicologia forense, <i>Simonetta Lambiase</i> , docente di Entomologia forense
12.30-14.00	Pausa Pranzo
14.00-18.00	Gabinetto Regionale di Lombardia: Primo dirigente- Polizia Scientifica <i>Dott. Lilia Fredella</i> , Vice questore aggiunto <i>Dott. Rita Fabretti</i> , Analisi della scena del crimine e sopralluogo tecnico per finalità di polizia giudiziaria

13 gennaio 2014 - 9.00 - 18.00

auletta piano terra della sezione dipartimentale di Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"

9.00 - 11.00	<i>Sost. Commissario Dott. Dario Redaelli - Gabinetto Regionale di Lombardia</i> Approccio balistico al sopralluogo
11.00 - 13.00	<i>Sost. Commissario Dott. Dario Redaelli -Gabinetto Regionale di Lombardia</i> Approccio balistico al sopralluogo
13.00 - 14.00	Pausa Pranzo
14.00 - 16.00	<i>Prof. Gabriella Peloso</i> , Università di Pavia Identificazione e analisi di tracce biologiche
16.00 - 18.00	<i>Sost. Procuratore Dott. Roberto Valli</i> Procedura penale

14 gennaio 2014 - 9.00 - 18.00

auletta piano terra della sezione dipartimentale di Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"

9.00 - 11.00	<i>Dott. Alberto Brandone, chimico forense</i> Ruolo della chimica nelle indagini criminalistiche
11.00 - 13.00	<i>Dott. Alberto Brandone, chimico forense</i> Ruolo della chimica nelle indagini criminalistiche
13.00 - 14.00	Pausa Pranzo
14.00 - 16.00	<i>Prof. Giovanni Pierucci</i> Patologia forense
16.00 - 18.00	<i>Prof. Simonetta Lambiase, Università di Pavia</i> Introduzione all'entomologia forense

15 gennaio 2014 - 9.00 - 18.00

auletta piano terra della sezione dipartimentale di Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"

9.00 - 11.00	<i>Prof. Pietro Galinetto, Università di Pavia</i> <i>Spettroscopia Raman e sue applicazioni in ambito forense</i>
11.00-13.00	<i>Prof. Angelo Groppi, Università di Pavia</i> Tossicologia forense
13.00 - 14.00	Pausa Pranzo
14.00 - 16.00	<i>Paolo Lunardi, Sost. Commissario Polizia di Stato – Comandante della squadra cinofili di Malpensa</i> Potenzialità delle unità cinofile nel sopralluogo di polizia giudiziaria: i cani da ricerca cadavere
16.00 - 18.00	<i>Prof. Simonetta Lambiase, Università di Pavia</i> Introduzione all'entomologia forense

16 gennaio 2014 - 9.00 - 18.00

auletta piano terra della sezione dipartimentale di Medicina Legale e Scienze Forensi "A. Fornari"

9.00 - 11.00	<i>Assistente Gigi Nazaro</i> - Gabinetto Regionale di Lombardia Dattiloscopia
11.00-13.00	<i>Ispettore Capo Giuseppe Galignano</i> - Gabinetto Regionale di Lombardia Dattiloscopia
13.00 - 14.00	Pausa Pranzo
14.00 - 16.00	<i>Prof. Giovanni Pierucci</i> Patologia forense
16.00 - 18.00	<i>Prof. Gabriella Peloso</i> , Università di Pavia Identificazione e analisi di tracce biologiche
