

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome LUCA SALVADERI
Indirizzo VIA DE AMICIS 10, 20091, BRESSO (MI), ITALIA
Telefono 3923331795
Fax 0381630299
E-mail salvaderi.luca@gmail.com
Nazionalità Italiana
Data di nascita 16/08/1982



Attività lavorative

Da Gennaio 2008 ad oggi Attività di consulenza tecnica su incarico diretto di Procure e di Tribunali del territorio Nazionale, nel campo della Genetica Forense, in numerosi procedimenti civili e penali.

Da Gennaio 2016 ad oggi Responsabile della Sezione di **Genetica Forense del Laboratorio Eurofins Genoma Group** di Milano; Accreditato ISO/IEC 17025. Responsabile delle attività inerenti le Normative di Accreditemento con SSR previste da Regione Lombardia.

Da Gennaio 2010 a giugno 2011 Consulente dell'**Ospedale San Raffaele di Milano** per la messa a punto di metodiche in ambito Tossicologico e Genetico Forense

Da Novembre 2008 ad oggi Consulente presso la sezione specializzata di biochimica, tossicologia e droghe d'abuso del Laboratorio **Cedam Italia srl**, in qualità di responsabile "esperto" secondo la DGR 9097/2009 relativa all'esecuzione di analisi tossicologiche a valenza medico legale in diverse matrici biologiche.

Ottobre 2008 Iscrizione all'albo dei periti e dei CT del **Tribunale di Milano**

Novembre 2007 Abilitazione alla professione di Biologo

Istruzione

Giugno 2014 **Specializzato in Biochimica Clinica presso l'Università degli Studi di Brescia**

Ottobre 2007 Laurea Specialistica in Biologia presso "Università degli studi di Milano"
Presentazione tesi di laurea dal titolo:
"CARATTERIZZAZIONE DI FLUIDI BIOLOGICI MEDIANTE IDENTIFICAZIONE DI mRNA SPECIFICI NELL'AMBITO DI INDAGINI FORENSI"
Svolta presso la sezione di Biologia del Reparto Carabinieri Investigazione Scientifiche (R.I.S.) di **Parma**

Luglio 2005 Laurea triennale in biotecnologie mediche presso "Università degli studi di Milano"
Presentazione tesi di laurea dal titolo:
"RIPRODUCIBILITÀ DEL DATO ALCOOLEMICO E DETERMINAZIONE QUALI-QUANTITATIVA DI SOSTANZE VOLATILI IN CAMPIONE DI SANGUE CADAVERICO"
Svolta presso la sezione di Tossicologia Forense dell'Istituto di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università degli studi di Milano

Corsi

Corsi riconosciuti (1) "70th Bloodstain Evidence Institute", acquisendo competenze nell'analisi e ricostruzione della scena del crimine attraverso l'interpretazione delle tracce di sangue.

Corsi riconosciuti (2) Perfezionato in **Criminologia e Scienze Forensi** presso la Cattedra di Criminologia dell'Istituto di Medicina Legale e delle Assicurazioni dell'Università degli studi di Milano.

Corsi riconosciuti (3) Corso di **Farmacotossicologia analitica, III Livello**, presso la SPML della Società Italiana di Biochimica Clinica.

Corsi riconosciuti (4) Auditor di I e II parte di Sistemi di Gestione della Qualità nei Laboratori ISO/IEC 17025. Presso TUV Italia 22/23/24 Aprile 2013

Attività di Docenza

6 – 8 Giugno 2018	Cod. P18046. Le investigazioni scientifiche della polizia giudiziaria: strumenti tecnici e disciplina giuridica. Scuola Superiore della Magistratura – Roma.
2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018	Dosaggio di stupefacenti in matrici biologiche complesse ed accertamenti a valenza medico legale. Presso SerT/SerD/NOA afferenti ad Ex ASL ed ASST dell'aera Metropolitana di Milano.
Maggio 2016	Seminario di approfondimento: Identificazione Genetica e Processo Penale. Presso Aula Magna Tribunale Milano.
2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018	Argomenti di Genetica Forense, nell'ambito del corso: " Diagnostica delle Malattie Genetiche" presso l'Università Vita e Salute San Raffaele
Marzo 2012	Corso: "Tecniche di analisi in ambito forense" in collaborazione con L'ordine degli Avvocati di Udine.
Settembre 2010 e Marzo 2011	Corso: "Le indagini scientifiche in ambito forense" in collaborazione con la Camera Penale di Monza.
Novembre 2011	Guida in stato di ebbrezza e sotto effetto di stupefacenti:Accertamenti tossicologici e valenza medico-legale , in collaborazione con l'ufficio per la formazione decentrata dei Magistrati del Distretto di Milano
Ottobre 2008	Corso: "Le indagini scientifiche in ambito forense" in collaborazione con Giuffrè Editore

Gruppi Scientifici

Da Settembre 2010	GeFi-Genetisti Forensi Italiani
Da Novembre 2014	SIGU Società Italiana Genetica Umana

Pubblicazioni

Le indagini scientifiche nel procedimento penale, Giuffrè Editore, 2013
Cap VIII: Accertamenti Tossicologici

RNA/DNA co-analysis from human menstrual blood and vaginal secretion stains: Results of a fourth and fifth collaborative EDNAP exercise.
Forensic Sci Int: Genet. 2014 Jan;8(1):203-12.

Milano, 03/05/2019

Dott. Luca Salvaderi

