



**TITOLO:** Le indagini analitiche nei casi di violenza di genere. Gli aspetti clinici e forensi

**Città:** Sarzana

**Data:** 15 maggio 2026

**Sede:** Santa Caterina Park Hotel - Via della Cisa Terza Traversa, 19038 Sarzana SP

**Provider:** SIBioC - nr 790

**Ore formative:** 6

**Categorie:** Biologo; Chimico; Farmacista; Infermiere; Medico Chirurgo; Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico.

**Discipline:** Biochimica clinica; Direzione medica di presidio ospedaliero; Epidemiologia; Farmacologia e tossicologia clinica; Medicina del lavoro e sicurezza degli ambienti di lavoro; Medicina generale (Medici di famiglia); Medicina interna; Medicina legale; Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina trasfusionale; Medicina di comunità; Organizzazione dei servizi sanitari di base; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Pediatria; Psichiatria; Psicoterapia.

**Obiettivi formativi:** 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

**Area formativa:** Acquisizione competenze tecnico-professionali

**Orari di inizio e di fine suddivisi per giornata:**

**15 maggio 2026** Inizio: 09.00 - Fine: 16.00

**Responsabile scientifico del Corso:** Dott. Paolo Bucchioni

**Numero dei crediti riconosciuti:** 4,2

- 09.00**      **Introduzione ai lavori - Ministero della Salute**
- 09.30**      **Il contributo delle neuroscienze nella prevenzione dei fenomeni di violenza**  
*P. Pietrini (Lucca)*
- 10.00**      **I SESSIONE: La presa in carico della paziente**  
**Moderatori:** *S. Pichini (Roma), A. Signorile (La Spezia)*
- 10.00**      **L'approccio al Pronto soccorso e l'attivazione del "Codice Rosa"**  
*M.P. Ruggieri (Roma)*
- 10.20**      **Gli aspetti ginecologici**  
*R. Piscopo (La Spezia)*
- 10.40**      **PAUSA**
- 11.10**      **II SESSIONE: I Protocolli analitici per le indagini medico-legali nei casi di violenza**  
**Moderatori:** *M. Pellegrini (Roma),*
- 11.10**      **Le indagini microbiologiche e genetiche**  
*A. Dusi (Imperia)*
- 11.30**      **Le indagini tossicologiche con le nuove Procedure operative del GS Farmaco-Tossicologia Forense Sibioc**  
*N. La Maida (Roma), A. Di Trana (Roma)*
- 11.50**      **L'analisi tossicologica multimatrice nelle indagini Forensi sui reati di violenza di genere**  
*G. Petriccioni (Sarzana)*
- 12.10**      **Tavola rotonda con Istituzioni e Associazioni – S. Pichini (Roma), S. Buoro (Milano), P. Pietrini (Lucca), A. Gregori (Roma), L. De Dilectis (Roma), E. Gambarini (Bergamo), C. Ponzanelli (Sarzana)**
- Discussione**
- 13.30**      **PAUSA**
- 14.30**      **III SESSIONE: Aspetti clinici e medico-legali nei casi di violenza**  
**Moderatori:** *P. Franceschini (Sarzana), A. Bonsignore (Genova)*
- 14.30**      **Tra natura e cultura: geni e ambiente nella modulazione del comportamento violento**  
*S. Pellegrini (Pisa)*
- 14.50**      **Effetti a lungo termine della violenza di genere: l'epigenetica**  
*S. Gaudi (Roma)*
- 15.10**      **Gli aspetti medico-legali**  
*F.P. Busardò (Ancona)*
- 15.30**      **Discussione**
- 16.00**      **Chiusura del Congresso**

## CV RELATORI, MODERATORI, RESP SCIENTIFICO

NOME COGNOME FRANCESCO PAOLO BUSARDO\*

### LAUREA

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**
  - Università degli Studi di Palermo
  - Anno di conseguimento: 2009
  - Votazione: **110/110 cum laude**

---

### PROFESSIONE

- **Professore Associato di Medicina Legale e Tossicologia Forense (MED/43)**
  - Università Politecnica delle Marche
- **Dirigente Medico**
  - Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona
- **Consulente Tossicologo Forense**
  - Procure della Repubblica di Roma, Tivoli, Civitavecchia e Viterbo

---

### DISCIPLINA

- **Medicina Legale**
- **Tossicologia Forense**
- **Patologia Forense**

---

### ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Università Politecnica delle Marche** – Professore Associato
- **Azienda Ospedaliero-Universitaria Ospedali Riuniti di Ancona** – Dirigente Medico
- **Procure della Repubblica (Roma, Tivoli, Civitavecchia, Viterbo)** – Consulente Tossicologo Forense

---

### ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università di Palermo (2009)
2. **Diploma di Specializzazione in Medicina Legale** – Università "Sapienza" di Roma (2015)
  - Votazione: **70/70**
3. **Dottorato di Ricerca (PhD) in Scienze Morfofunzionali, Medicina Legale e Scienze Forensi**
  - Università "Sapienza" di Roma (2017)
  - Votazione: **Ottimo/Ottimo**
4. **Master of Science (MSc) in Forensic Toxicology** – University of Glasgow (2015)
5. **Diploma in Forensic and Medical Sciences** – The Worshipful Society of Apothecaries of London (2014)

---

### ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)

- **Professore Associato di Medicina Legale e Tossicologia Forense**
  - Università Politecnica delle Marche
  - Ricerca su:
    - Studio della morte improvvisa cardiaca e anomalie genetiche
    - Biochimica del cadavere (diagnosi post-mortem di embolia da liquido amniotico e sepsi)
    - Identificazione e studio delle Nuove Sostanze Psicoattive (NPS)
    - Farmacocinetica dei nuovi oppioidi sintetici (NSO)

- **Dirigente Medico presso SOD Medicina Legale, Ospedali Riuniti di Ancona**
- **Consulente Tossicologo Forense per le Procure della Repubblica**
- **Revisore per numerose riviste scientifiche internazionali indicizzate**
- **Membro dell'Editorial Board di riviste internazionali di Medicina Legale e Tossicologia**
- **Oltre 172 pubblicazioni su riviste indicizzate con Impact Factor**
  - H-index (Scopus): **30**
  - Totale citazioni (Scopus): **2199**
- **Affiliazioni scientifiche:**
  - Gruppo Italiano di Patologia Forense (GIPF)
  - Gruppo Tossicologi Forensi Italiani (GTFI)
  - The International Association of Forensic Toxicologists (TIAFT)
  - Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni (SIMLA)

NOME COGNOME PAOLO BUCCHIONI

#### LAUREA

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**
  - Università di Pisa
  - Anno di conseguimento: **1986**
- **Specializzazione in Idroclimatologia Medica**
  - Università di Pisa
  - Anno di conseguimento: **1989**

---

#### PROFESSIONE

- **Dirigente Medico - Direttore S.S.D. Tossicologia**
  - Ospedale S. Bartolomeo Sarzana (SP)
  - ASL 5 Liguria

---

#### DISCIPLINA

- **Tossicologia Medica**
  - Con competenze anche in:
    - Patologia Clinica
    - Microbiologia
    - Allergologia
    - Gestione della Qualità
    - Risk Management
    - Governo Clinico

---

#### ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **ASL 5 Liguria**
  - Attualmente in servizio come **Direttore S.S.D. Tossicologia ASL 5 Spezzino**
  - **Dipendente pubblico**, non libero professionista

---

#### ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **1986**
  - Laurea in Medicina e Chirurgia – Università di Pisa
  - Abilitazione all'esercizio della professione – Università di Pisa

- Iscrizione all'Albo dell'Ordine dei Medici di Lucca
- 2. **1989**
  - Specializzazione in Idroclimatologia Medica – Università di Pisa
- 3. Corsi post-universitari:
  - 1986: Ipertensione arteriosa, Pediatria, Tossicologia
  - 1986: Le urgenze in Chirurgia Generale
  - 1986: Medicina d'urgenza, Medicina Legale, Medicina Subacquea, Medicina Tropicale
  - 1989: La malattia diabetica
  - 1990: I tumori maligni
- 4. **1999**
  - Corso "Dirigenti Medici del Sistema di Gestione della Qualità" – Firenze
- 5. **2006 - 2007**
  - Corsi Aziendali per Referenti Qualità su accreditamento istituzionale (Regione Liguria)
- 6. **2011 - 2012**
  - Corsi RINA per valutatori di Sistemi di Gestione Qualità
  - Abilitazione come **Valutatore per Sistemi di Gestione Qualità (Lead Auditor)**
- 7. **Professore a contratto**
  - Università di Genova, Facoltà di Medicina e Chirurgia (dal 1999)
  - Insegnamenti: Patologia Generale, Immunologia, Immunoematologia, Biochimica Applicata, Microbiologia

---

#### ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI

2022 - 2023

- **Direttore S.S.D. Tossicologia ASL 5 Spezzino** (dal 2013 a oggi)
- **Delegato Regione Liguria** della Società Scientifica SIBIOC - Medicina di Laboratorio (fino al 2023)
- **Membro attivo:**
  - The European Register of Specialists in Laboratory Medicine EFLM
  - The EFLM Academy
- **Revisore scientifico:**
  - Rivista "Biochimica Clinica" (dal 2018)
  - Portale "Lab Tests Online" (dal 2019)
- **Componente Commissioni e Tavoli Tecnici Nazionali e Regionali:**
  - 2021: Commissione Interistituzionale Ministero Salute-SIML-SIBIOC-COMLAS per le Linee di Indirizzo CML su uso/abuso alcol
  - 2020: Tavolo di lavoro Conferenza Nazionale Alcol
  - 2018 - 2019: Commissioni Ministeriali e Regionali per Tossicologia, ALISA, idoneità alla guida e protocolli cannabis terapeutica

NOME COGNOME

ANNAGIULIA DI TRANA

## LAUREA

- **Laurea Magistrale in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**
  - Classe 14/S, LM-13
  - Università "La Sapienza" di Roma
  - Votazione: 100/110
  - Data di conseguimento: 22 luglio 2015
  - Tesi: "Sviluppo e applicazione di metodi analitici cromatografico spettrometrici per il rilevamento del doping da steroidi anabolizzanti pseudoendogeni - Rilievo di formestano in ambito doping"

---

## PROFESSIONE

- **Ricercatrice**
  - Unità di Farmacotossicologia Analitica
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping
  - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

---

## DISCIPLINA

- **Farmaco-tossicologia e Tossicologia Forense**

---

## ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Istituto Superiore di Sanità (ISS)**
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping
  - Dipendente pubblico (non in libera professione)

---

## ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **Laurea Magistrale** in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche – Università "La Sapienza" di Roma (2015)
2. **Dottorato di Ricerca (Ph.D.)** in Tossicologia Forense – Università Politecnica delle Marche
  - Data: 15 giugno 2022
  - Progetto: Studio del metabolismo in vitro di nuove sostanze psicoattive
3. **Ricercatrice Post-dottorato** – Università Politecnica delle Marche
  - Gennaio 2022 - Novembre 2022
4. Attività didattica e formazione:
  - Docente in corsi di Tossicologia presso Università La Sapienza e Università Vita-Salute San Raffaele
  - Formazione professionale presso l'ASL Caserta su prevenzione dipendenze
5. Relatrice e membro del comitato scientifico in numerosi congressi e seminari nazionali e internazionali

---

## ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023 - 2024)

- **2023 - 2024:**
  - Ricercatrice presso il Centro Nazionale Dipendenze e Doping dell'ISS
  - Collaborazione nell'emissione dei documenti "Alert" e analisi farmacotossicologiche sui casi segnalati al Sistema Nazionale di Allerta Precoce
  - Relatrice in numerosi congressi e seminari (TIAFT, SIBioC, Università La Sapienza, ecc.)
  - Partecipazione come **Guest Editor** in special issue per riviste scientifiche internazionali
  - Pubblicazione di numerosi articoli scientifici (2023-2024) su riviste peer-reviewed

- Attività didattica presso corsi universitari e di formazione professionale
- Revisore per riviste scientifiche di settore

**NOME COGNOME** SIMONA FEDERICA MARIA GAUDI

**PROFESSIONE**

Laurea in Scienze Biologiche

- Orientamento: Genetica Molecolare
- Università degli Studi di Milano
- Anno di conseguimento: **1985**
- Tesi sperimentale sul batteriofago P4

---

**LAUREA**

- **Prima Ricercatrice**
  - Dipartimento Ambiente e Salute
  - Unità Ecosistemi e Salute
  - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

---

**DISCIPLINA**

- **Biotecnologie e Biologia Molecolare**
  - Con focus su Genetica Molecolare, Epigenetica, Biologia Cellulare e Tossicologia Ambientale

---

**ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE**

- **Istituto Superiore di Sanità (ISS)**
  - Dipendente pubblico
  - Prima Ricercatrice a tempo indeterminato

---

**ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA**

1. **Laurea in Scienze Biologiche** – Università degli Studi di Milano (1985)
2. **Abilitazione alla Professione di Biologo** – Università degli Studi di Milano (1987)
3. **Dottorato di Ricerca in Biotecnologie** – Università degli Studi di Milano e Università della California, Davis (1991-1994)
  - Ricerca su pseudo-particelle virali ricombinanti
4. **Special Training Award** – IARC, OMS, Lione (1995-1997)
  - Ricerca su sindrome linfoproliferativa X-linked
5. Post-dottorato e collaborazioni internazionali presso Università della California Davis, Istituto Superiore di Sanità e Università degli Studi di Milano

---

**ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)**

- **Responsabile del Progetto di Ricerca EpiWE** (già epiREVAMP)
    - Studio dei determinanti epigenetici associati alla violenza
  - **Responsabile del gruppo di lavoro Biobanca ViVa** – Dipartimento DAMSA (agosto 2023)
  - Prosecuzione delle attività di ricerca sull'impatto dei cambiamenti ambientali globali su ecosistemi e salute, con focus su fasce deboli della popolazione
  - **Organizzazione e responsabilità scientifica di workshop e progetti** finanziati dal Ministero della Salute e ISS
-

- **Brevetto** attivo dal 2012: HERV-H per l'uso come marcatore molecolare del disturbo dello spettro autistico

NOME COGNOME            NUNZIA LA MAIDA

## LAUREA

- **Laurea Specialistica a Ciclo Unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**
  - Università "La Sapienza" di Roma
  - Tesi: *Sviluppo e applicazione di protocolli sperimentali per lo studio del metabolismo di steroidi anabolizzanti androgeni basato su modelli in vitro associati ad indagini cromatografico spettrometriche*
- **Abilitazione alla professione di Farmacista**

---

## PROFESSIONE

- **Ricercatore**
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping
  - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

---

## DISCIPLINA

- **Tossicologia Forense e Farmacotossicologia**

---

## ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Ente di appartenenza:**
  - **Istituto Superiore di Sanità (ISS)** – Centro Nazionale Dipendenze e Doping
  - **Dipendente pubblico**

---

## ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **Laurea Specialistica in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** – Università La Sapienza di Roma
2. **Dottorato di Ricerca in Biomedical Science (XXXIV ciclo)**
  - Settore Medicina Legale (MED/43)
  - Università Politecnica delle Marche
3. **Master di I livello** in Spettrometria di Massa in ambito clinico – Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma (2024)
4. **Abilitazione professionale** come Farmacista
5. Attività didattiche e docenze in corsi di formazione e master presso diverse università italiane
  - Università La Sapienza, Università Cattolica del Sacro Cuore, ASL Roma e Caserta

---

## ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)

2023

- **Ricercatore presso ISS**, Centro Nazionale Dipendenze e Doping
- Relatrice in numerosi convegni e simposi scientifici, tra cui:
  - The 60th Meeting of TIAFT (Roma, agosto 2023)
  - 28° Simposio ELAS-Italia (Bologna, novembre 2023)
- **Docenze:**
  - Master II livello in Metodologie Analitiche Forensi, Sapienza Roma
  - Seminario sulle Nuove Sostanze Psicoattive, Sapienza Roma

- Corso presso ASL Caserta su prevenzione delle dipendenze

2024

- **Continuazione dell'attività di Ricercatore presso ISS**
- Partecipazione al 61st Annual Meeting TIAFT 2024 (San Gallo)
- Presentazioni e docenze:
  - 7th European FASD Alliance Conference (Madrid, settembre 2024)
  - Master di I livello in Spettrometria di Massa, Università Cattolica del Sacro Cuore
  - Attività Didattica Elettiva presso Corso di Medicina Legale, Sapienza Roma
  - Convegno su emergenza psichiatrica ASL RM 1
- Attività di ricerca e sviluppo di metodi analitici per la rilevazione di droghe d'abuso e NPS in diverse matrici biologiche
- Autrice e coautrice di numerose pubblicazioni scientifiche (33 su riviste peer-reviewed)

**NOME COGNOME** PAOLO FRANCESCHINI

#### **LAUREA**

- **Laurea quinquennale in Scienze Biologiche**
  - Università degli Studi di Parma
  - Conseguimento: 12 luglio 2005
  - Votazione: 110/110 e Lode
  - Tesi: "*Effetti dell'esposizione perinatale a estrogeni ambientali sul comportamento cognitivo del topolino delle case (Mus musculus domesticus)*"

---

#### **PROFESSIONE**

- **Dirigente Biologo**
  - SSD Tossicologia presso Ospedale San Bartolomeo di Sarzana (SP), ASL 5 Spezzino
- **Biologo Analista di Laboratorio**
  - Precedente esperienza al Centro Medico Diagnostico (CMD), Ponzano Magra (SP)

---

#### **DISCIPLINA**

- **Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica**
- **Tossicologia Clinica e Forense**
- **Analisi Chimico-Cliniche e Tossicologiche**

---

#### **ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE**

- **ASL 5 Spezzino (Liguria)**
  - Ospedale San Bartolomeo di Sarzana
  - Dipendente pubblico
- Attività passata presso il Centro Medico Diagnostico (CMD) accreditato SSN

---

#### **ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA**

1. **Laurea quinquennale in Scienze Biologiche** – Università di Parma (2005)
2. **Diploma di Specializzazione in Medicina di Laboratorio - Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica**
  - Indirizzo Analitico-Tecnologico
  - Università di Parma (27/10/2011)
  - Votazione: 50/50 e lode

- 
3. **Master di II livello in "Analisi Chimiche e Chimiche Tossicologiche Forensi"**
    - Università di Bologna (2022)
  4. **Corso di Alta Formazione "Il Consulente Tecnico del Giudice e il Consulente Tecnico delle Parti"**
    - Università di Firenze (2018)
  5. **Corso di formazione manageriale "Next Leaders Lab"**
    - Milano School of Management, Università degli Studi di Milano (2023)
  6. Numerosi corsi di formazione specialistici in tecniche di laboratorio, tossicologia, HPLC, spettrometria di massa, VEQ, qualità di laboratorio, etc.

---

#### ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI

- **Dal 20/07/2015 ad oggi**
  - Dirigente Biologo presso SSD Tossicologia, Ospedale San Bartolomeo di Sarzana (SP), ASL 5 Spezzino
  - Responsabile di processi analitici in chimica clinica, ematologia, microbiologia, tossicologia
  - Gestione qualità CQI e VEQ, accreditamento e certificazione del laboratorio
  - Implementazione nuove metodiche analitiche
- **Partecipazione a progetti e pubblicazioni scientifiche:**
  - Studio e applicazione di protocolli per la commissione medico locale sull'accertamento dell'uso di sostanze d'abuso
  - Pubblicazioni su Biochimica Clinica e Open Journal of Clinical Diagnostics
  - Consulente in progetti di laboratorio in ambito forense e diagnostico

NOME COGNOME MANUELA PELLEGRINI

#### LAUREA

- **Laurea in Scienze Biologiche**
  - Università "La Sapienza" di Roma
- **Abilitazione alla Professione di Biologo**

---

#### PROFESSIONE

- **Direttore del Reparto di Farmacotossicologia Analitica**
- **Primo Ricercatore di II livello professionale a tempo indeterminato**
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping, Reparto Farmacotossicologia Analitica
  - Istituto Superiore di Sanità (ISS)

---

#### DISCIPLINA

- **Farmacotossicologia Analitica**
- **Tossicologia Clinica e Forense**

---

#### ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Istituto Superiore di Sanità (ISS)**
  - Dipendente pubblico
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping, Reparto Farmacotossicologia Analitica

---

#### ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

---

1. **Laurea in Scienze Biologiche** – Università “La Sapienza” di Roma
2. **Abilitazione alla professione di Biologo**
3. Formazione continua con partecipazione a corsi e congressi nazionali e internazionali, incluse attività di docenza presso master universitari e corsi di aggiornamento (dettagli nei documenti allegati)
4. Partecipazione a programmi di valutazione esterna della qualità a livello internazionale (UNODC ICE di Vienna)
5. Attività di consulenza tecnica per procure italiane su accertamenti analitici tossicologici
6. Ruolo di Esperto per il Consiglio Superiore di Sanità per le sostanze stupefacenti e psicotrope (2017-2020)

---

## ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)

- **Dal 2023 ad oggi:**
  - Progetto CCM 2023 del Ministero della Salute su salute materno-infantile, monitoraggio dell'uso di alcol e sostanze in gravidanza (analisi di campioni di capelli e meconio)
  - Membro della segreteria scientifica per i corsi formativi su FASD (Spettro dei Disturbi Feto Alcolici)
- **Progetto di ricerca 2023-2024:**
  - "Investigating the potential involvement of histone variant macroH2A1.1 in autism spectrum disorders" – sviluppo di metodologie per l'analisi di neurotrasmettitori in tessuto cerebrale di modelli animali
- **Dal 14.12.2022 ad oggi:**
  - Primo Ricercatore presso il Centro Nazionale Dipendenze e Doping
- **Dal 05.02.2025 (incarico conferito):**
  - Direttore del Reparto Farmacotossicologia Analitica dell'ISS
- Prosecuzione del monitoraggio di qualità nell'ambito dei programmi internazionali UNODC-ICE sulla valutazione delle analisi di sostanze d'abuso e nuove sostanze psicoattive in matrice urinaria
- Partecipazione alla messa a punto di metodologie analitiche avanzate per la determinazione di nuove sostanze psicoattive in matrici biologiche e non biologiche

NOME COGNOME SIMONA PICHINI

## LAUREA

- **Dottore in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche**
  - Università “La Sapienza” di Roma
  - Novembre 1986
  - Votazione: **cum laude**
- **Dottore in Farmacia**
  - Università “La Sapienza” di Roma
  - Luglio 1987
  - Votazione: **cum laude**
- **Dottorato di Ricerca Europea in Farmacologia Clinica**
  - Universitat Autònoma de Barcelona, Spagna
  - Febbraio 2005
  - Votazione: **cum laude**

---

## PROFESSIONE

- **Direttore del Centro Nazionale Dipendenze e Doping**
  - Istituto Superiore di Sanità (dal 7 gennaio 2025)
- **Dirigente di Ricerca**
  - Istituto Superiore di Sanità, Roma (dal 26 settembre 2022)
- **Direttore facente funzioni** del Centro Nazionale Dipendenze e Doping (dal 1 febbraio 2023)
- **Direttore dell'Unità di Farmacotossicologia Analitica**
  - Centro Nazionale Dipendenze e Doping – Istituto Superiore di Sanità (dal 1 agosto 2017)

---

## DISCIPLINA

- **Farmacologia Clinica**
-

- **Tossicologia Analitica e Forense**
- **Farmacotossicologia**

---

#### ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Ente di appartenenza:**
  - **Istituto Superiore di Sanità (ISS)**
  - Dipendente pubblico, Centro Nazionale Dipendenze e Doping
- **Consulente scientifico (dal 1998):**
  - Institut Municipal d'Investigació Mèdica (IMIM), Barcellona
  - Pediatric Service Hospital del Mar, Barcellona

---

#### ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **Laurea in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche** – Università “La Sapienza” di Roma (1986)
2. **Laurea in Farmacia** – Università “La Sapienza” di Roma (1987)
3. **Dottorato di Ricerca Europea in Farmacologia Clinica** – Universitat Autònoma de Barcelona (2005)
4. Partecipazione continua a congressi scientifici internazionali
5. Autrice di **412 pubblicazioni internazionali** e **11 nazionali**, **14 capitoli di libri scientifici**

---

#### ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)

- **2023 - 2024**
  - Direttore facente funzioni del Centro Nazionale Dipendenze e Doping
  - Coordinatore tecnico del Sistema Nazionale di Allerta Precoce sulle Nuove Sostanze Psicoattive
  - Sviluppo e applicazione di metodologie di analisi di sostanze d'abuso, nuove sostanze psicoattive e agenti dopanti in matrici biologiche e non biologiche
  - Attività di consulenza tecnico-scientifica per il Ministero della Salute e forze dell'ordine
  - Studi epidemiologici su consumo di alcol in gravidanza e patologie correlate (FASD)
  - Progetti di ricerca su biomarcatori di alcol, farmacocinetica e tossicocinetica di farmaci e sostanze d'abuso
  - Supervisione scientifica di 273 comunicazioni nell'ambito del Sistema Nazionale di Allerta Precoce
  - 260 incarichi di consulenza per forze dell'ordine, magistratura e procure
- **Dal 1 febbraio 2023:**
  - Direttore facente funzioni del Centro Nazionale Dipendenze e Doping
- **Dal 7 gennaio 2025:**
  - Direttore del Centro Nazionale Dipendenze e Doping

NOME COGNOME      PIETRO PIETRINI

#### LAUREA

- **Laurea in Medicina e Chirurgia**
  - Università di Pisa
  - Anno di conseguimento: **1986**
  - Votazione: **110/110 con lode**
  - Dignità di stampa della tesi
- **Specializzazione in Psichiatria**
  - Università di Pisa
  - Votazione: **Lode**
- **Diploma di Perfezionamento in Neuroscienze**
  - Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
  - Equipollente al titolo di Dottore di Ricerca

- **Votazione: Lode**

---

## Professione

- **Medico Chirurgo - Specialista in Psichiatria**
- **Professore Ordinario di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica (SSD BIO/12)**
- **Direttore del Molecular Mind Laboratory (MoMiLab)**
- **Psichiatra e Perito/Consulente tecnico in ambito penale e civile**

---

## DISCIPLINA

- **Psichiatria**
- **Biochimica Clinica e Biologia Molecolare**
- **Neuroscienze Cognitive, Sociali e Forensi**

---

## ENTE DI APPARTENENZA O SE IN LIBERA PROFESSIONE

- **Scuola IMT Alti Studi Lucca**
  - **Direttore del Molecular Mind Laboratory**
  - **Ex Direttore della Scuola IMT Alti Studi Lucca (2015-2021)**
- **Attività di Perito del Giudice e Consulente Tecnico di Parte** (libera professione in ambito forense)

---

## ATTIVITÀ FORMATIVA COMPRESA LAUREA

1. **Laurea in Medicina e Chirurgia** – Università di Pisa (1986)
2. **Specializzazione in Psichiatria** – Università di Pisa
3. **Diploma di Perfezionamento in Neuroscienze** – Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa
4. **Certificazioni per l'esercizio della professione medica negli USA** (ECFMG e Flex, 1989)
5. **Visiting Fellow e Senior Staff Fellow** presso i National Institutes of Health (NIH), Bethesda, USA
6. **Professore Ordinario** di Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica, Università di Pisa
7. **Coordinatore e Docente** in numerosi corsi universitari e di dottorato presso Università di Pisa e Scuola IMT Lucca
8. **Docente** presso la Scuola Superiore della Magistratura
9. **Fondatore e Direttore** del Molecular Mind Laboratory
10. **Numerosi corsi di formazione e aggiornamento internazionale, incluse neuroscienze applicate al benessere delle future generazioni (ANCRI)**

---

## ATTIVITÀ PROFESSIONALE DEGLI ULTIMI DUE ANNI (2023-2024)

- **2023-2024:**
  - **Direttore del Molecular Mind Laboratory** presso la Scuola IMT Alti Studi Lucca
  - **Coordinatore e Docente** del Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Psicologia Forense e Criminologia Clinica (con l'Università di Padova)
  - **Docente** nei corsi di dottorato di ricerca presso la Scuola IMT Lucca, in:
    - **Forensic Psychology and Psychopathology**
    - **Clinical Psychopathology**
    - **Neuroscience of Emotion and Behavior**
  - **Attività di ricerca** sulle basi neurobiologiche del comportamento umano e dei disturbi psichiatrici
  - **Attività psichiatrico-forense** come Perito del Giudice e Consulente Tecnico di Parte
  - **Pubblicazione** di numerosi articoli scientifici (oltre 250), con H-index 75 (Google Scholar) e 65 (Scopus)
  - **Partecipazione e presidenza** in congressi internazionali
  - **Attività divulgativa** e conferenze sul cervello e sulle malattie psichiatriche
  - **Nomina a Grande Ufficiale Ordine al Merito della Repubblica Italiana** (giugno 2024)
  - **Delegato ANCRI** alle neuroscienze applicate al benessere delle future generazioni

<b>cognome</b>	<b>nome</b>
<b>Bonsignore</b>	<b>Alessandro</b>
<b>Buoro</b>	<b>Sabrina</b>
<b>De Dilectis</b>	<b>Laura</b>
<b>Dusi</b>	<b>Pier Andrea</b>
<b>Gambarini</b>	<b>Erina</b>
<b>Gregori</b>	<b>Adolfo</b>
<b>Pellegrini</b>	<b>Silvia</b>
<b>Petricciani</b>	<b>Gianfranco</b>
<b>Piscopo</b>	<b>Rosita</b>
<b>Ruggieri</b>	<b>Maria Pia</b>
<b>Signorile</b>	<b>Anna</b>
<b>PONZANELLI</b>	<b>C</b>

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditemento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

