

# Simona Renaudo - Curriculum Formativo e Professionale

## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Simona Renaudo

E-mail

Nazionalità

Luogo e data di nascita

## ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 2005 - 2008
- Tipo di azienda o settore ASO "S. Croce e Carle", Cuneo
- Tipo di impiego Tirocinio come Tecnico di Laboratorio Biomedico presso l'ASO S. Croce e Carle di Cuneo (2160 ore). Laboratori frequentati: Laboratorio Analisi (Batteriologia e Microbiologia, Chimica Clinica, Chimica-Fisica, Ematologia e Coagulazione, Biologia Molecolare, Sierologia e Radioimmunologia), Anatomia Patologica (Istologia, Citologia ed Immunoistochimica), Farmacia, laboratorio del Servizio di Immunoematologia e Trasfusionale. Tesi di Laurea "La citogenetica postnatale nella pratica clinica odierna" nel laboratorio di Citogenetica.
  
- Date Da novembre 2009
- Tipo di azienda o settore ASO "S. Croce e Carle", Cuneo  
Laboratorio Analisi, S.S. Genetica e Biologia Molecolare.
- Tipo di impiego **Tecnico di Laboratorio Biomedico**
  
- Date Da gennaio 2019
- Tipo di azienda o settore ASO "S. Croce e Carle", Cuneo  
Laboratorio Analisi, S.S. Batteriologia
- Tipo di impiego **Tecnico di Laboratorio Biomedico**
  
- Date Dall'a.a. 2010-2011 al 2020
- Tipo di azienda o settore Università di Torino, corso di laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico, sede di Cuneo.
- Tipo di impiego **Tutor degli studenti del corso di Laurea**

- Date Dall'a.a. 2011-2012 al 2017
- Tipo di azienda o settore Università di Torino, corso di laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico, sede di Cuneo.
- Tipo di impiego **Docente dell'attività formativa "Inglese in Laboratorio"**

- Date Dall'a.a. 2015-2016
- Tipo di azienda o settore Università di Torino, corso di laurea triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico, sede di Cuneo.
- Tipo di impiego **Docente del modulo didattico Scienze tecniche di medicina di laboratori applicate alla biologia molecolare**

- Date Da settembre 2020
- Tipo di azienda o settore Ordine dei TSRM, delle professioni sanitarie tecniche, della riabilitazione e della prevenzione
- Tipo di impiego Consigliere del Direttivo

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date 2000-2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Diploma Maturità Scientifica indirizzo Brocca conseguito presso il liceo scientifico statale "G. Peano" di Cuneo**
- votazione 85/100
- Date 2005-2008
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università degli studi di Torino**
- votazione 110/110 e lode
- Qualifica conseguita Laurea di primo livello
- Date 2013-2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Laurea Magistrale in Scienze delle Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche presso la Scuola di Medicina di Torino, Dipartimento di Scienze della sanità Pubblica e Pediatriche**
- votazione 110/110 e lode
- Qualifica conseguita Laurea Magistrale
- tesi Diagnosi molecolare della sindrome CHARGE: studio delle mutazioni del gene CHD7
- premio Premiata con il premio delle miglior tesi dell'a.a. 2014-15

## **PUBBLICAZIONI**

Abstract e Poster - "Prevalenza delle anomalie cromosomiche in 634 soggetti infertili" di Bossi B., Comino A., Renaudo S. e Dalmaso M., XI congresso SIGU, 23-25 novembre 2008.

Abstract e Poster- "Sindrome di CHARGE: esperienza quadriennale e analisi dei risultati" di A. Maffè, S. Ribero, C. Ferrero, E. Giaccio, S. Renaudo, R. Tallone, M. Zuccarofino, B. Bossi, C. Ginardi, S. Ungari, XV congresso SIGU, 21-23 novembre 2012.

Abstract e Poster- "EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR (EGFR): ESPERIENZA TECNICA DI LABORATORIO" di S. Renaudo, S. Ungari, C. Ferrero, E. Giaccio, S. Ribero, R. Tallone, M. Zuccarofino, V. Rivero, A. Maffè, C. Ginardi, 27° congresso SIMeL, 2013, vincitore del premio SIMeL alla memoria di Maria Bertilla Fietta.

Abstract e Poster- "DETERMINAZIONE DELLE MUTAZIONI DEL GENE BRAF MEDIANTE "PYROSEQUENCING" NEI MELANOMI METASTATICI" di S. Renaudo, A. Maffè, S. Ungari, C. Ferrero, E. Giaccio, S. Ribero, R. Tallone, M. Zuccarofino, M. Occelli, G. Natoli, M. Merlano, C. Ginardi, 27° congresso SIMeL, 2013.

Abstract e Poster- "USO DELLA BIOPSIA LIQUIDA PER LA DETERMINAZIONE DEI GENI KRAS ED EGFR IN PAZIENTI AFFETTI DA CARCINOMA DEL COLON E DEL POLMONE: DATI PRELIMINARI" di A. Maffè, C. Godano, A. Bongiovanni, B. Bossi, C. Ferrero, E. Giaccio, E. Pellegrino, S. Renaudo, S. Ribero, R. Tallone, M. Zuccarofino, V. Rivero, C. Ginardi, S. Ungari, XVIII congresso SIGU, 2015.

Abstract e Poster- "LA BIOPSIA LIQUIDA NELL'ANALISI DEI GENI EGFR E KRAS SU ccfDNA IN PAZIENTI AFFETTI DA NSCLC E CRC: LUCI E OMBRE DEL ccfDNA" di S. Ribero, C. Godano, A. Bongiovanni, B. Bossi, C. Ferrero, E. Giaccio, E. Pellegrino, R. Pepino, S. Renaudo, A. Maffè, C. Ginardi, S. Ungari, 1° Congresso Nazionale SIPMeL, 2015.

**CAPACITÀ E  
COMPETENZE  
PERSONALI**

**LINGUE STRANIERE**

**INGLESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
  - Capacità di espressione orale

Eccellente  
Buona  
Eccellente

Attestati

2004 - PET (Preliminary English Test) livello B1, ESOL Examinations dell'università di Cambridge.

**FRANCESE**

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
  - Capacità di espressione orale

Discreta  
Elementare  
Elementare

**CONOSCENZE  
INFORMATICHE**

- Sistemi operativi
- Microsoft Office
  - Webdesign

Windows XP  
Buona conoscenza di Word, Excel e Powerpoint, discreta conoscenza di Access  
Photoshop CS2 9.0

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Cuneo, lì 20/10/2020

In fede

Simona Renaudo