

CURRICULUM VITAE

Via Redina Pennacchi 80/A
c.a.p. 00049
Velletri (RM)

silviacrescenzi72@gmail.com
silvia.crescenzi@gruppoi.it
3384086867
0694285600

CRESCENZI SILVIA

Dati personali

- Stato civile: Coniugata
- Nazionalità: Italiana
- Data di nascita: 04/09/1972
- Luogo di nascita: Frosinone
- Residenza: via Redina Pennacchi, 80/A – 00049
Velletri(RM)

Istruzione

Dal 2019 **Scuola di Specializzazione in Microbiologia e Virologia** presso l'Università degli studi di Roma "La Sapienza"

2005-2006 **Esame di Stato in Biologia** conseguito presso l'Università degli Studi di Viterbo "La Tuscia" con votazione 145/200.

2004-2005 Laurea specialistica in **Biotechnologie Mediche** conseguita presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" con la votazione di 106/110.

Ho discusso la tesi dal titolo: "**Linfoangiogenesi e diffusione metastatica nel carcinoma della mammella**".

2002-2003 Master di I livello in **Biotechnologie Mediche** conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" con la votazione di 93/110.

2001-2002 Riconoscimento del diploma universitario e passaggio alla laurea di primo livello nelle professioni tecniche sanitarie: **Tecniche diagnostiche di Laboratorio Biomedico**.

CURRICULUM VITAE

1997-1998 Diploma Universitario in **Tecnico di Laboratorio Biomedico** con indirizzo in **Patologia Clinica** conseguito presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" con votazione 70/70 e lode. Ho discusso la tesi dal titolo: **"Valutazione dell'attività della Glucosio-6-fosfato deidrogenasi eritrocitaria mediante pH-metria differenziale"**.

1990-1991 Diploma di maturità tecnica in **Economo-Dietista** conseguito presso l'Istituto Tecnico Femminile di Frosinone con votazione 52/60.

Esperienze di lavoro

Dal 2018 a tutt'oggi lavoro presso l' **I.N.I.** (Istituto Neurotraumatologico Italiano) SPA- Grottaferrata Azienda Sanitaria Privata
Dirigente Coadiutore Biologo - Posizione Organizzativa Dirigenziale

Mi occupo del settore della microbiologia e parassitologia e sono membro del comitato per le infezioni ospedaliere della mia struttura.

2016-2017 Ho effettuato sostituzioni in laboratorio analisi presso l'Istituto Neurotraumatologico Italiano (I.N.I.) di Grottaferrata nella posizione di dirigente biologo.

2007-2008 Ho effettuato sostituzioni presso l'Istituto Neurotraumatologico Italiano (I.N.I.) di Grottaferrata nella posizione di dirigente biologo.

2003-2018 Sono stata occupata presso l'Istituto Neurotraumatologico Italiano (I.N.I.) di Grottaferrata (RM) nella posizione di tecnico di laboratorio biomedico, il laboratorio è in regime di convenzione.

1999-2003 Sono stata occupata presso l'Istituto Neurotraumatologico Italiano (I.N.I.) "CITTA' BIANCA" di Veroli (FR) nella posizione di tecnico di laboratorio biomedico, il laboratorio è accreditato ISO 9000.

CURRICULUM VITAE

1998-1999 Sono stata occupata presso il laboratorio di analisi cliniche “ BIOMEDICA “ di Veroli (FR) nella posizione di tecnico di laboratorio biomedico.

Esperienze di lavoro aggiuntive

Dal mese di gennaio 2005 al mese di luglio 2005 ho frequentato l'istituto di ricerca polo scientifico San Raffaele di Castel Romano (RM) lavorando su un gene che codifica per una nuova proteina umana (EVA) espressa negli epiteli di pazienti sani e malati.

Dal mese di settembre 2005 al mese di gennaio 2006 ho frequentato il Policlinico Tor Vergata di Roma nella sezione di anatomia patologica occupandomi della citologia nella posizione di tirocinante biologo.

Corsi di formazione e convegni

02 dicembre 2003 evento formativo dal titolo
“Tecniche di biologia molecolare per la diagnosi virologica”, tenuto da SIMeL in Roma.

21 Aprile 2004 seminario formativo dal titolo **“Le Talassemie: dal laboratorio alla clinica”** organizzato dalla Associazione Italiana di Patologi Clinici tenutosi a Grottaferrata (RM).

13 dicembre 2004 seminario dal titolo: **“Integrated Science Solution per SNP Genotyping e Gene Expression”** tenuto presso l'Università di Roma “Tor Vergata” da Applied Biosystems.

CURRICULUM VITAE

15 marzo 2005 evento formativo dal titolo: **“Nuove tecnologie in citologia cervicale”** tenuto presso l’Azienda Ospedaliera San Giovanni- Addolorata in Roma.

12 maggio 2006 1° simposio dei dottorandi dal titolo **“Proteine al Lavoro”** tenuto in collaborazione con l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata” presso Villa Mondragone in Roma.

24 febbraio 2015 evento formativo fad dal titolo: **“Virus Ebola: epidemiologia, misure di prevenzione/contenimento e gestione dei casi sospetti”** tenuto da EAP FEDARCOM.

02 dicembre 2017 convegno dal titolo: **“Il Clostridium dall’epidemiologia alla cura”** tenuto presso l’INI divisione Medicus.

01 giugno 2018 evento formativo fad dal titolo: **“Vaccini e vaccinazioni: strategie e strumenti per la prevenzione delle malattie infettive”** organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità in Roma.

22 giugno 2018 corso fad dal titolo: **“I vaccini: dalla produzione alla somministrazione”** organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità in Roma.

15 giugno 2018 evento formativo dal titolo: **“Le malattie autoimmuni: integrazione tra laboratori, clinica e ricerca”** tenuto in collaborazione con l’Università degli Studi di Roma “Tor Vergata”.

28 settembre 2018 evento formativo fad dal titolo: **“Consenso alle vaccinazioni e strategie vaccinali”** tenuto da Proteo Bergamo.

CURRICULUM VITAE

17 novembre 2018 convegno dal titolo: “**Malattie epatiche ieri e oggi: come eravamo, dove siamo arrivati**” tenutosi presso l’INI di Grottaferrata.

08 dicembre 2018 corso fad dal titolo: “**I vaccini: dalla Produzione alla somministrazione**” tenuto dall’Istituto Superiore di Sanità in Roma.

19 febbraio 2019 evento formativo fad dal titolo: “**Proteggere dall’influenza con la vaccinazione**” tenuto Axenso.

08 agosto 2019 evento formativo fad dal titolo: “**Formazione avanzata sulle infezioni batteriche da Gram negativi MDR**” tenuto da Maya idee.

11 dicembre 2019 evento formativo fad dal titolo: “**La microbiologia della fibrosi cistica: aggiornamento e integrazione multidisciplinare**” tenuto da Associazione Microbiologi Clinici Italiani (AMCLI).

1 giugno 2020 evento formativo fad dal titolo: “**Gestione delle infezioni delle vie urinarie: problemi e possibili soluzioni**” tenuto da Ordine Nazionale Biologi (O.N.B).

06 giugno 2020 evento formativo fad dal titolo: “**Rischio biologico da COVID-19**” tenuto da Ordine Nazionale Biologi (O.N.B.).

04 novembre 2020 evento formativo fad dal titolo: “**Il ruolo della diagnostica nella scelta della terapia antimicrobica appropriata**” tenuto da Biomerieux.

CURRICULUM VITAE

15 aprile 2021 giornata a tema dal titolo: “**Le malattie mitocondriali**” tenuto dall’Accademia Medica di Roma presso il Policlinico Umberto I di Roma.

Competenze professionali

Validazione clinica e refertazione.
Gestione strumentazione e sistema informatico di Laboratorio.
Gestione materiale di consumo e delle attrezzature utilizzate.
Gestione settore di microbiologia.
Lavoro in ambiente ISO 9000.
Analisi microbiologiche e parassitologiche (tamponi, urine, espettorati, liquor e liquidi biologici.).

Le esperienze lavorative avute hanno consentito di acquisire buone capacità di strutturare positive relazioni interpersonali ed istituzionali, buone doti comunicative e buone capacità di lavorare in team.

Il lavoro di dirigenza presso il Laboratorio analisi di Grottaferrata – I.N.I.- ha consentito di acquisire capacità di problem solving; ha fornito significative competenze organizzative, gestionali e di governance; ha inoltre conferito un buon livello di autonomia professionale che si traduce in specifiche azioni organizzativo – gestionali.

Buona conoscenza dei principali sistemi operativi: Windows 7/8 ed XP; Mac e degli applicativi Microsoft WORD; Excel; Powerpoint; Outlook.

Buon livello di conoscenza dei principali browser: Internet Explorer; Chrome.

Ottima capacità nell’uso dei sistemi informatici di gestione del laboratorio analisi e buona conoscenza delle strumentazioni in dotazione.

Lingue straniere

In data 20 giugno 2000 ho conseguito il certificato attestante l’avvenuto esame “**Grade 2 Spoken English for Speakers of Other Languages**” per la lingua straniera inglese dal “Trinity College London”.

CURRICULUM VITAE

Associazioni

Iscritta all'Associazione Italiana Microbiologi Clinici
(AMCLI).

Iscritta all'Ordine Nazionale dei Biologi **(ONB)**.

Consapevole delle sanzioni previste dalla legge in caso di dichiarazioni mendaci, dichiaro la veridicità di quanto attestato nel presente curriculum composto da n. 6 fogli.

Inoltre autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.

Si allega Documento di Identità in corso di validità.

Data 28/09/2021

Con osservanza
Silvia Crescenzi

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 675/96.