

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

STEFANIA MONTI

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

ITALIANA

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Luglio 2015

Assume incarico di coordinatore tecnico per il Laboratorio di Analisi dell'E.O. Galliera a seguito di selezione interna.
Ricopre tale incarico a tutt'oggi

17 Settembre 2001

Assunzione come Collaboratore Tecnico di Laboratorio Biomedico **a tempo indeterminato** presso E.O."Ospedali Galliera" di Genova a seguito concorso bandito dalla stessa azienda ospedaliera e dove presta servizio a tutt'oggi nell'area di Biochimica Clinica del Dipartimento dei Laboratori e Servizi.

14 Marzo 2001

Assunzione come Collaboratore Tecnico di Laboratorio Biomedico **a tempo indeterminato** presso la ASL n.22 a seguito di concorso bandito dalla stessa Asl, per il quale risulta vincitrice. Resta in servizio presso questa azienda fino al 16/09/2001.

20 Settembre 2000

Assunzione come Operatore Sanitario Tecnico di Laboratorio supplente presso Asl n.22 di Novi Ligure dal 20/9/2000 al 13/3/2001

1 Agosto 2000

Assunzione come Operatore Sanitario Tecnico di Laboratorio supplente presso servizio di Genetica Umana dell'E.O. "Ospedali Galliera" dal 01/8/2000 al 19/9/2000

3 Febbraio 2000

Assunzione come Operatore Sanitario Tecnico di Laboratorio supplente presso Asl n.4 Chiavarese dal 3/2/2000 al 31/07/2000

17 Agosto 1998

Assunzione come Operatore Sanitario Tecnico di Laboratorio supplente presso l'E.O. "Ospedali Galliera" di Genova dal 17/8/98 al 2/2/2000

Dal 7 Gennaio 1997 al 13 agosto

Assunzione presso Ditta commerciale di Genova in qualità di contabile.

Dal Settembre 1981 al 30 agosto 1992

Dipendente presso una Ditta privata, operante nel settore Import-Export con mansioni di segreteria, tenuta della contabilità generale, contabilità di magazzino, IVA, clienti / fornitori.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Anno 2009 – 2011

Conseguita " **Laurea Specialistica per le Professioni Sanitarie Tecniche Diagnostiche Assistenziali**" presso l'Università di Pavia, con la votazione di 110/110.

Novembre 2007/2008

Conseguito " **Master 1° Livello per il coordinamento per le professioni sanitarie Tecniche**", presso l' Università di Genova, con la votazione 107/110

Dicembre 2004

Conseguita **Laurea di 1° livello in Tecniche di Laboratorio Biomedico** presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'università di Genova con la votazione di 105/110.

Novembre 1992 - giugno 1995

Frequentato Corso per Tecnico di Laboratorio Biomedico presso L'"Ospedale" S. Corona" di Pietra Ligure (SV) e conseguita abilitazione relativa.

Anno 1981

Conseguito diploma di Ragioneria presso l'Istituto Tecnico Commerciale "L. Einaudi" di Genova, con la votazione di 56/60.

A partire dal 1994 a tutt'oggi ha frequentato corsi di formazione ed aggiornamenti per un totale di 54 eventi e di essere ad oggi in regola con l'attività formativa ECM .

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Nel corso della sua vita professionale come tecnico di laboratorio ha acquisito le seguenti competenze:

- *Reazioni sierologiche di precipitazione, agglutinazione, deviazione del complemento*
- *Immunofluorescenza ed immunoenzimatica*
- *Tecniche di estrazione di DNA e di tipizzazione linfocitaria (acquisite presso il servizio di Istocompatibilità dell'Ente Galliera, dove ha prestato servizio per circa 2 anni)*
- *Determinazione di attività enzimatiche nel siero, metodi per la determinazione di Mg, Na, Ca, K, P, nei liquidi biologici, dosaggio del ferro, transferrina, ferritina, colesterolo, trigliceridi, bilirubina, azotemia, glicemia, acido urico, acido lattico, acido piruvico, proteine sieriche specifiche e altri dosaggi di biochimica clinica.*
- *Dosaggi di marcatori tumorali*
- *Tecniche di elettroforesi ed immunoelettroforesi delle proteine e delle lipoproteine sieriche*
- *Determinazioni di ormoni con metodi R.I.A. ed in chemiluminescenza*
- *Tecniche per la separazione e la quantizzazione su colonna (HPLC) di: catecolamine urinarie, metanefrine, acido omovanilico e vanilmandelico; dosaggio di antiepilettici (Lamotrigina, Etosuccimide)*
- *Metodiche E.I.A per indagini allergologiche, e virologiche*
- *Dosaggi per il calcolo del rischio nella diagnosi prenatale (bi-test e tri-test)*
- *Tecniche di ricerca per diagnosi di malattie autoimmuni*

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

ITALIANO

INGLESE

scolastico
scolastica
scolastica

Incarico di docenza per Tecniche di immunometria c/o UNIGE di Genova dal 2014 al 2017.

Partecipa attivamente alla definizione delle procedure di laboratorio e collabora con il RAQ per la qualità il Laboratorio Analisi

Ha una buona conoscenza dell'uso dei principali programmi di scrittura (word, open office), acquisita nel tempo a seguito di esperienze lavorative e universitarie. Buona è anche la conoscenza di Excel, Powerpoint e Publisher.

Nell'ambito delle competenze di laboratorio ha una buona conoscenza della strumentazione attualmente in uso per la Biochimica e Immunochimica (strumenti Roche – Cobas), per test in chemiluminescenza (Immulite 2000), strumentazione Liaison (Diasorin), HPLC (Biorad), Beckman Coulter, nonché del programma di interfacciamento della strumentazione con i server dell'Ente (PSM, Concerto e Labonline).