

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

- Tipo di impiego Biologa
- Principali mansioni e responsabilità *Biologa settore Biochimica. Referente Unico Qualità Risk Management, Joint Commission del Laboratorio Analisi.*

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Nome Annarita Sferrazzo

Telefono **0331/751286**

Fax

E-mail **annarita.sferrazzo@aogallarate.it**

Nazionalità italiana

Data di nascita 13/04/1966

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (dal 1994 al 1995 ) Tirocinio, presso il Laboratorio Centrale, Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate di Gallarate"
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate" di Gallarate

Date: 1994  
1996

Laurea Scienze Biologiche ,Università degli Studi di Catania  
"Abilitazione alla professione di Biologo" Università degli Studi di Catania

dal 1994 al 1995

Tirocinio, presso il Laboratorio Centrale. Partecipazione ad uno studio promosso dall'AMCLI, sull' HELICOBACTER PYLORI.

dal 1996 al 2006

Servizio di Diagnostica e Chirurgia Endoscopica dell'Azienda Ospedaliera di Gallarate, inizialmente come volontaria (autorizzazione atto n°1774 del 31/12/1996 ) in seguito come borsista, per partecipazione a numerosi studi sull'Helicobacter Piloni.

Partecipo all'implementazione del SGQ Aziendale conforme alla norma **UNI-EN-ISO 9001/2000** voluto dalla Regione Lombardia, lavorando presso l'Ufficio Qualità dell' A.O. "S. Antonio Abate" di Gallarate.

Dal 23 gennaio 2006 a tutt'oggi

Laboratorio Analisi dell'Azienda Ospedaliera "S. Antonio Abate" biologo c/o la Struttura Semplice di Biochimica.  
Nell'ambito dell'esperienza in Laboratorio Analisi le tecniche acquisite

sono le seguenti:

- ✓ tecniche diagnostiche:
  - esami di biochimica-clinica,
  - lettura emocromo
  - dosaggi ormonali
  - markers tumorali
  - elettroforesi delle proteine
  - immunofissazioni
  - immunosottrazioni
  - proteine di BJ,
  - elettroforesi urinaria
  - isoelettrofocusing del liquor,
  - esame chimico-fisico delle urine e lettura sedimenti
  - esame chimico-fisico del liquor , lettura e interpretazione degli elementi, batterioscopico, antigeni solubili.
  - Esecuzione tamponi vaginali, uretrali e rettali
  - Esecuzione prelievo venoso

Scuola di Specializzazione di Biochimica Clinica Università Statale di Milano.

Valutatore di Sistema SGQ aziendale (delibera n°66 del 23/01/2006) e Referente unico della qualità dell'U.O. Laboratorio Analisi. (delibera n°419 del 26/04/2006)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Laurea In Scienze Biologiche c/o L'Università degli studi di Catania

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Materie tecniche scientifiche relative al corso di Laurea

Buona conoscenza del SGQ secondo le norme ISO

• Qualifica conseguita

Biologo , Valutatore interno di Sistema di Gestione Qualità (*delibera n°66 del 23/01/2006*)

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **PERSONALI**

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

Buona conoscenza delle Norme UNI EN ISO 9001 2008

PRIMA LINGUA

**Italiano**

ALTRE LINGUE

**Inglese scolastico**

• Capacità di lettura

Buona

• Capacità di scrittura

Buona

• Capacità di espressione orale

Buona

## **CAPACITÀ E COMPETENZE**

### **TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Ottimo uso e conoscenza dei programmi quali :word, excell etc

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

### Docenze/Relazioni

A.O. “S. Atonio Abate” di Gallarate . Corso di formazione  
IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA QUALITA' AZIENDALE

- ISO 9000:2000 – Fondamenti e terminologia-
- ISO 9001:2000 – Requisiti
- Approccio per processi
- Procedure di sistema
- Gestione della documentazione, il MGQ (Manuale di Gestione qualità)
- Realizzazione del prodotto/servizio
- Gestione Servizio/Prodotti non conformi
- Tenuta sotto controllo dispositivi di monitoraggio e misurazioni
- Verifiche Ispettive.

A.O. “ Antonio Abate” di Gallarate,. Corso di formazione  
IMPLEMENTAZIONE DEL SISTEMA QUALITA' ISO 9000:2000 NEL LABORATORIO ANALISI:

- Approccio per processi
- Gestione della documentazione
- Procedure gestionali, organizzative,tecniche,istruzioni di lavoro,report,moduli, documenti di registrazione.

A.O. “ Antonio Abate” di Gallarate,. Corso di formazione  
SISTEMA GESTIONE QUALITA':APPLICAZIONE E MODALITA' ESECUTIVE  
NEL LABORATORIO ANALISI

- SGQ applicazione e modalità esecutive nel Laboratorio Analisi
- Non conformità : registrazione ed analisi

A.O. “ Antonio Abate” di Gallarate, “ Le procedure di sistema  
revisionate : analisi e applicazione pratica.

- PRO-DSA-06 :trasporto locale campioni biologici

A.O. “ Antonio Abate” di Gallarate, “ Laboratorio: la fase preanalitica”  
“Fattori che influenzano la qualità della fase preanalitica e gli interventi da adottare per ridurre le non conformità”

Gallarate ,27/08/2013

NOME E COGNOME

**Dott.ssa Sferrazzo Annarita**