



## Laura Tittarelli

**Nazionalità:** Italiana **Data di nascita:** 21/05/1964 **Numero di telefono:** (+39) 3285823745

**Indirizzo e-mail:** [laura.tittarelli@aslroma3.it](mailto:laura.tittarelli@aslroma3.it)

**Abitazione:** Via dell'Appagliatore 48, 00121 Roma (Italia)

### ESPERIENZA LAVORATIVA

#### Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

**ASL Roma3** [ 02/03/2024 – Attuale ]

**Indirizzo:** Via Passeroni, 28, 00122 Roma (Italia)

- Attività a tempo pieno per la gestione degli approvvigionamenti con analisi dei fabbisogni e organizzazione dei rifornimenti di reagenti e presidi ospedalieri;
- Attività nella gestione dei turni di servizio del personale tecnico;
- Identificazione e gestione dei processi produttivi con organizzazione delle sezioni di lavoro;
- Monitoraggio dell'efficienza delle apparecchiature chimico cliniche, rapporti con l'assistenza;
- Analisi, la programmazione e la gestione dei costi, dei rendimenti economici e del budget aziendale per la gestione delle risorse umane e dei materiali di sua competenza;

#### Tecnico sanitario di laboratorio biomedico

**Asl Roma3** [ 21/01/1991 – Attuale ]

**Indirizzo:** Via Passeroni,28, 00122 Roma (Italia)

- Analisi con esecuzione di tutti i metodi di laboratorio prescritti nell'ambito di esami medici, attività di cura e di ricerca, in particolare test clinico-chimici, ematologici e immunologici, microbiologici, parassitologici, micologici, sierologici;
- Gestire il campionamento e la verifica del materiale biologico, il controllo delle conformità della richiesta e la predisposizione del campione allo stadio successivo; pianificare e mettere in atto la fase analitica mediante l'utilizzo di metodi e tecnologie appropriate nel rispetto delle raccomandazioni e dei requisiti di qualità adottati dal laboratorio;
- Valutare e documentare in modo critico l'attendibilità dei risultati dei test e delle analisi in conformità ai sistemi di qualità e in considerazione dello stato di salute e di cura dei pazienti;
- Attività di amministratore del sistema gestionale del Laboratorio con la digitalizzazione dei nuovi test, la manutenzione del database, realizzazione statistiche e indagini e collegamento con la software house;
- Gestione del processo diagnostico partecipando attivamente allo sviluppo dei sistemi per il controllo della validità dei test e delle analisi di laboratorio;
- Gestire la sicurezza nei luoghi di lavoro e collaborare alla valutazione dei rischi e all'implementazione delle misure di prevenzione e protezione;
- Condurre autonomamente indagini in banche dati e motori di ricerca per acquisire e valutare in modo critico nuova conoscenza inerente alle diverse tecnologie di laboratorio, ed utilizzare queste informazioni per contribuire allo sviluppo di metodi e di test;
- Essere responsabile e professionista, comprendendo i problemi etici e deontologici in relazione agli utenti e in rapporto alla collaborazione interdisciplinare con altri professionisti della salute; Scegliere e utilizzare le metodologie e la strumentazione di laboratorio per l'acquisizione di dati clinici e sperimentali; provvedere alla loro analisi, validazione e interpretazione;
- Discutere i risultati ottenuti, proporre soluzioni per l'ottimizzazione delle metodologie e documentare le procedure impiegate;
- Svolgere le attività nel pieno rispetto delle norme di sicurezza per l'uso di sostanze, apparecchi e procedure con la capacità di valutare autonomamente le criticità anche grazie alla revisione critica delle informazioni reperite con ricerche bibliografiche;
- Sostegno alle attività mediante un approccio flessibile e capacità di adattamento a nuove situazioni e procedure senza mai penalizzare la qualità del proprio lavoro.

- Gestione del CQ Interno per il monitoraggio della precisione e dell'accuratezza del prodotto analitico, con la schematizzazione dei processi e la loro automazione con SW integrato con il LIMS.
- Massima attenzione all'innovazione e sviluppo di nuove tecnologie partecipando attivamente a progetti di team.

## **Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

**Analisi Lido S.r.l.** [ 10/04/1987 – 20/01/1991 ]

**Indirizzo:** Via Capo Soprano, 8, 00122 Roma (Italia)

- Esecuzione di esami di laboratorio di analisi, relative ad analisi biomediche in particolare di biochimica, biochimica clinica, microbiologia e virologia, farmaco-tossicologia, immunologia, patologia clinica, ematologia;
- Controllo e verifica del corretto funzionamento delle apparecchiature utilizzate;
- Capacità di adempire correttamente alle procedure analitiche e nell'ambito delle proprie funzioni in applicazione dei protocolli di lavoro;
- Capacità di collaborare con le diverse figure professionali nelle attività sanitarie di gruppo;
- Attività di relazione e supporto con i pazienti, con particolare attenzione all'accoglienza e alla presa in carico come fattori di qualità della struttura- manutenzione di computer

## **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **italiano**

**Altre lingue:**

**inglese**

**ASCOLTO B1 LETTURA B1 SCRITTURA B1**

**PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2**

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato*

## **COMPETENZE DIGITALI**

---

Capacità avanzata di saper inserire informazioni in un software / Manipolazione e semplificazioni dei dati. / Social Media e relazioni interpersonali online / Microsoft Office, Internet, Posta Elettronica / Utilizzo piattaforme cloud online (google drive, icloud, onedrive, ...) / Ricerca ed analisi effettuata tramite web. / Buona capacità ad utilizzare piattaforme Meet, Zoom / Utilizzo software gestionali (Powerlab, Halia, Epicenter, Central Link, ecc) / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

## **PUBBLICAZIONI**

---

### **LIMITI DECISIONALI PER LA TROPONINA I, VALUTAZIONE ANALITICA DI UN DOSAGGIO AD ALTA SENSIBILITA'**

[2010]

C. Tardi, F. Ferranti; L. Tittarelli, A. Bertoli, F. Ammirati, C. Paparella

POSTER 42° Congresso Nazionale SIBioC

Studio della variabilità biologica e analitica della Troponina cardiaca con lo scopo di individuare una soglia diagnostica per i pazienti con sospetta sindrome coronarica acuta, nell'ambito del protocollo diagnostico condiviso tra le U.O.

### **SOCIETA' CHIMICA ITALIANA - LA CHIMICA NELLA SCUOLA - "Essenze della Tuscia" Estrazione, analisi e attività antibatterica dell'olio essenziale di Santolina etrusca.**

[2019]

A. Bertoli, D. Capozzi, T. Ciurluini, A. Fiaschetti, L. Pierantoni, L. Tittarelli, I. Valentini

Valutazione d'efficacia di estratti di Santolina etrusca nei confronti di batteri Gram-negativi e Gram-positivi,

in particolare la capacità dell'olio di possedere proprietà derivate dall'azione sinergica di più composti chimici in essi contenuti e l'impiego di tali sostanze in terapia e/o prevenzione, senza incorrere nel sempre più diffuso fenomeno dell'antibiotico-resistenza.

## **CONFERENZE E SEMINARI**

---

### **Partecipazione a corsi e seminari in qualità di relatore**

Corsi teorico-pratico di formazione ed aggiornamento professionale in relazione al ruolo del laboratorio analisi a supporto delle decisioni cliniche. La medicina di Laboratorio alla base del percorso di cura, 'core activity' del processo diagnostico-terapeutico.

### **STRATEGIE ED ELEMENTI DI GESTIONE DEL FLUSSO PRE INTRA E POST ANALITICO IN UN LABORATORIO AD ALTA AUTOMAZIONE**

[ ROMA, 05/11/2002 – 11/11/2002 ]

Scrivi qui la descrizione...

### **L'AUTOMAZIONE IN LABORATORIO: MODELLI ORGANIZZATIVI ED ESPERIENZE A CONFRONTO**

[ ROMA, 13/06/2015 ]

Convegno Interregionale SIBioC

Sezione Lazio, Toscana, Emilia, Liguria, Veneto, Piemonte

## **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

---

### **PROCEDURA OPERATIVA AZIENDALE**

Redazione della procedura aziendale

### **Soccorso e assistenza socio-sanitaria alle vittime della violenza di genere**

Procedura Operativa ASL 3 POS 312 integrata nel Manuale della Qualità Aziendale del 16/11/2021

In ottemperanza al D.P.C.M. del 24/11/2017

### **PROCEDURE E ISTRUZIONI OPERATIVE**

Redazione di procedure e istruzioni operative atte a standardizzare le attività nel Laboratorio Analisi.

\*

---

### **Membro del CUG - COMITATO UNICO DI GARANZIA**

[ 30/12/2022 – Attuale ]

Rappresentante aziendale del CUG, Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità, la valorizzazione del benessere di chi lavora e contro le discriminazioni.

I Comitati esercitano le proprie competenze al fine di assicurare, nell'ambito del lavoro pubblico, parità e pari opportunità di genere, la tutela dei lavoratori contro le discriminazioni ed il mobbing nonché l'assenza di qualunque forma di violenza fisica e psicologica, secondo la direttiva n. 2 del 2019 "*Misure per promuovere le pari opportunità e rafforzare il ruolo dei Comitati Unici di Garanzia nelle amministrazioni pubbliche*" che ha aggiornato alcuni degli indirizzi forniti con la direttiva del 4 marzo 2011 e istituiti ai sensi dell'art. 57 del dlgs n.165 del 2001.

Gruppo di lavoro Comunicazione e visibilità del CUG

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

### **MASTER I LIVELLO - Management per le Funzioni di Coordinamento nell'Area delle Professioni Sanitarie**

**Università Pegaso** [ 22/07/2021 ]

Indirizzo: Roma Via Panisperna 207, 00184 Roma (Italia)

## **Diploma di Maturità - Tecnico di Laboratorio Chimico Biologico (D.M. 27.07.2000)**

**Duca d'Aosta** [ 11/07/1985 ]

Indirizzo: Via Taranto, 00100 Roma (Italia)

## **Diploma di Maturità - Tecnico Industrie Chimiche**

**Duca d'Aosta** [ 27/07/1983 ]

Indirizzo: Via Taranto, 00100 Roma (Italia)

## **Sviluppo e monitoraggio competenze individuali ECM (DLgs 502/1992 integrato dal DLgs 229/1999)**

*Partecipazione a convegni e corsi con l'acquisizione di 310 crediti ECM nel periodo 2020-2023*

## **BANDI DI GARA**

---

### **COMMISSARIO DI GARA**

Partecipazione a bandi di gara, nella commissione giudicatrice, composta di esperti nello specifico settore cui afferisce l'oggetto del contratto, per la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico, in particolare nel settore del CORE-LAB e nel settore MICROBIOLOGIA.

## **PATENTE DI GUIDA**

---

**Patente di guida:** B

---