

Informazioni generali

Nome e Cognome	Elisabetta Stenner
E-mail	elisabetta.stenner@uslnordovest.toscana.it

Istruzione e formazione

- Laurea in Scienze Biologiche. Indirizzo biomolecolare e biotecnologico molecolare, conseguita presso Università degli Studi di Ferrara con voto 107/110 e lode in data 08/03/2000. Durata corso: 5 anni
- Specializzazione in Biochimica Clinica, conseguita presso Università degli Studi di Padova con voto 68/70 e lode in data 07/12/2006. Durata corso: 5 anni
- Corso di Formazione Manageriale per Dirigenti di Struttura Complessa e Aspiranti Direttori Sanitari XXX ed. Pisa dal 04.04.2022 a 14.12.2022 per una durata complessiva di 144 ore. Il Corso, organizzato per conto della Regione Toscana del Laboratorio Management e Sanità dell'Istituto di Management della Scuola Superiore Sant'Anna, è istituito ai sensi del D.lgs. n. 502/92 e del D.P.R. n. 484/97. Votazione: conseguito alto merito
- Master Universitario di II Livello A. Direzione e Management delle Aziende Sanitarie (Tesi in Tecnologia ed innovazione nella Sanità. Titolo tesi: Realizzazione del CoreLab nel Laboratorio Unico Azienda Ospedaliero-Universitaria, Ospedali Riuniti di Trieste), conseguito presso School of Management, Università Lum Jean Monnet in data 7 giugno 2016 (60 crediti formativi universitari). Durata Master: 1 anno
- Iscrizione all'albo dei Biologi n. posizione AA052837, decorrenza iscrizione 28/02/2003

Esperienze lavorative e/o professionali

Azienda: Azienda USL Toscana Nord Ovest

Tipologia: Pubblico – Settore Sanitario

Dal 1.03.21 ad oggi

Posizione ricoperta: **Direttore dell'Area Omogenea Dipartimentale denominata Laboratorio** (Del. 191 del 24.02.21)

Azienda: Azienda USL Toscana Nord Ovest.

Tipologia: Pubblico – Settore Sanitario

Dal 1.12.2019 ad oggi

Posizione ricoperta: **Direttore Struttura Complessa** UOC Analisi Chimico Cliniche, ambito territoriale Livorno (Del. 848 del 01.10.19).

Azienda: Azienda Ospedaliero – Universitaria "Ospedali Riuniti di Trieste"

Tipologia: Pubblico – Settore Sanitario

Dal 4 agosto 2009 ad 30 novembre 2019

Posizione ricoperta e disciplina: Dirigente Biologo, disciplina Patologia Clinica

A tempo indeterminato ed esclusivo. A tempo pieno

Incarico triennale di Alta Specializzazione, "Chimica-Immunometria" nell'ambito della S.C Patologia Clinica (ai sensi dell'art. 28, comma 3. del C.C.N.L. dell'Area della Dirigenza Sanitaria, Professionale Tecnica ed Amministrativa dd. 08/06/2000 e secondo quanto stabilito con il decreto di conferimento dell'incarico n° 257 dd. 24/09/2015) dal 01.10.2015 al 30.11.19

Azienda: Azienda Ospedaliero – Universitaria "Ospedali Riuniti di Trieste"

Tipologia: Pubblico – Settore Sanitario

Dal 1 settembre 2007 al 3 agosto 2009

Posizione ricoperta e disciplina: Dirigente Biologo in Patologia Clinica

A tempo determinato. A tempo pieno

Azienda: Dipartimento Morfologia Umana Normale dell'Università di Trieste

Tipologia: pubblico

Dal 1 maggio 2006 al 31 ottobre 2006

Posizione ricoperta e disciplina: Biologo (attività di non docenza nei laboratori)

Contratto di prestazione coordinata e continuativa

Attività didattica

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Biochimica Clinica e biologia molecolare clinica-modulo C-Esame I anno

Struttura: Università di Pisa

Anno Accademico: 2024/2025

Ore annue insegnamento: **20 ore**

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Organizzazione, gestione e controllo di qualità nel laboratorio di patologia clinica e biochimica clinica (terzo anno)

Struttura: Università di Pisa

Anno Accademico: 2024/2025

Ore annue insegnamento: **30 ore**

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Biochimica Clinica e biologia molecolare clinica-modulo C-Esame I anno

Struttura: Università di Pisa

Anno Accademico: 2022/2023

Ore annue insegnamento: **20 ore**

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Organizzazione, gestione e controllo di qualità nel laboratorio di patologia clinica e biochimica clinica (terzo anno)

Struttura: Università di Pisa

Anno Accademico: 2022/2023

Ore annue insegnamento: **30 ore**

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Organizzazione, gestione e controllo di qualità nel laboratorio di patologia clinica e biochimica clinica

Struttura: Università di Pisa (lezioni online)

Anno Accademico: 2021/2022; Ore annue insegnamento: 30 ore

- Corso: Insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Organizzazione, gestione e controllo di qualità nel laboratorio di patologia clinica e biochimica clinica

Struttura: Università di Pisa (lezioni online)

Anno Accademico: 2020/2021; Ore annue insegnamento: 30 ore

- Corso: insegnamento Scuola di Specializzazione in PATOLOGIA CLINICA E BIOCHIMICA CLINICA

Materia insegnamento: Strumenti organizzativi e decisionali nel laboratorio di patologia clinica e biochimica clinica

Struttura: Università di Pisa (lezioni online)

Anno Accademico: 2020/2021; Ore annue insegnamento: 20 ore

Competenze linguistiche

LINGUA MADRE	Italiano				
Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
	B1	B2	B1	B2	B2

Partecipazione a corsi/congressi, etc

PARTECIPAZIONE A CORSI/CONGRESSI, ETC	Più di 80 presenze a Congressi Nazionali/Internazionali ed eventi residenziali come docente/relatore Più di 90 presenze a Congressi Nazionali/Internazionali, eventi residenziali come discente, acquisendo i crediti ECM previsti
---------------------------------------	--

Produzione scientifica

48 pubblicazioni (riviste nazionali/internazionali), 1 Capitolo di un Libro, più di 100 poster (nazionali/internazionali) di cui più di 10 presentati come Comunicazione Orale e 1 Poster Awards. **H-INDEX: 9** (nel 2024)

Attività nell'ambito delle società scientifica nazionali/internazionali

Socio Ordinario della Sezione Laureati Specialisti in Discipline Scientifiche di Laboratorio Biomedico (SIPMeL-DSLB) dal 2008 ad oggi.

Membro Gruppo di Presidenza (Prot.n. 55/22 FP/spgb/SIPMeL) per il triennio 2021-2024

Presidente DSLB regione Friuli-Venezia-Giulia (2019-2024)

Membro dei Comitato Editoriale "La Rivista Italiana della Medicina di Laboratorio IJLM" dal 2012

Membro del Gruppo di Studio-Diagnostica Oncologica fino al 25.01.23

Membro del Gruppo di Studio-Endocrinologia e Malattie del Metabolismo fino al 25.01.23

Membro del Gruppo di Studio-Marcatori Miocardici dal 2012

Membro del Gruppo di Studio-Variabilità Extra-Analitica del dato di Laboratorio dal 2023

Membro del Gruppo di Lavoro-Linee Guida e PDTA per gli anni 2019-2020

Membro della European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine Academy dal 2020 (registration number 5096)

Si attesa che le informazioni contenute nel presente CV sono effettuate ai sensi e per gli effetti dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000. Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Dlgs. 196/2003.