

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GUARDA LINDA</b>
Telefono	<b>0376334627</b>
E-mail	<b><a href="mailto:linda.guarda@ats-valpadana.it">linda.guarda@ats-valpadana.it</a></b>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	28/11/1984

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **Dal 01/10/2021 a tutt'ora**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
ATS Val Padana  
via Dei Toscani 1, Mantova.
- Tipo di azienda o settore  
Azienda Sanitaria, Osservatorio Epidemiologico.
- Tipo di impiego  
Dirigente Statistico
- Principali mansioni e responsabilità  
Conduzione di indagini epidemiologiche. Analisi statistiche dei dati sanitari per il monitoraggio dello stato di salute della popolazione residente. Creazione report. Supporto ai Registri di Patologia.
  
- Date (da – a) **Dal 01/04/2011 al 30/09/2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
ATS Val Padana, ex-ASL di Mantova  
via Dei Toscani 1, Mantova.
- Tipo di azienda o settore  
Azienda Sanitaria, Osservatorio Epidemiologico.
- Tipo di impiego  
Incarico di Collaboratore Tecnico Professionale Biostatistico - Cat. D.
- Principali mansioni e responsabilità  
Supporto alla conduzione di indagini epidemiologiche. Creazione di indicatori statistici per monitorare lo stato di salute della popolazione residente, nonché l'appropriatezza dell'offerta e della qualità dei servizi sanitari. Mappatura delle patologie della popolazione residente. Supporto ai registri di Patologia.
  
- Date (da – a) **Dal 01/07/2009 al 31/03/2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro  
ASL di Mantova  
via Dei Toscani 1, Mantova.
- Tipo di azienda o settore  
Azienda Sanitaria Locale, Osservatorio Epidemiologico.
- Tipo di impiego  
Co.Co.Co.ad alto contenuto specialistico - Biostatistico.
- Principali mansioni e responsabilità  
Gestione dei database derivati dai flussi sanitari correnti e dai Registri di Patologia. Elaborazione dei dati a supporto di presentazioni pubbliche e report su specifici argomenti.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Novembre 2008**

Università degli Studi di Firenze.

Ricerca.

Data Entry.

Collaborazione alla preparazione del data-set del progetto “La salute respiratoria dei bambini dell’area a rischio di Milazzo”, Dipartimento di Statistica dell’Università degli studi di Firenze.

## **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **Da ottobre 2003 a tutt’ora**

Partecipazione a diversi corsi, convegni, seminari organizzati da Università, Aziende Sanitarie, Associazioni Scientifiche, sia in qualità di partecipante che di relatore.

Statistica, biostatistica, epidemiologia, medicina.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **Autunno 2021**

EPIDEMIOLOGIA AMBIENTALE – ATS Val Padana

Statistica ed epidemiologia ambientale.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **25/11/2016**

ANALISI ESPLORATIVA DEI DATI SPAZIALI – T STAT

Analisi spaziali in epidemiologia attraverso il software STATA e costruzione di mappe tematiche.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **Giugno 2011**

Spatial Analysis in Epidemiology-Corso avanzato in lingua inglese organizzato da INEQ-CITIES: project on Socio-economic inequalities in mortality: evidence and policies in cities of Europe; EPIWORK: project on developing the framework for an epidemic forecast infrastructure; Master of Epidemiology of Torino University and ISI Foundation, diretto dal prof. Annibale Biggeri (Dipartimento di Statistica ‘G. Parenti’ dell’Università degli studi di Firenze; unità di Biosatistica ISPO, Firenze) e dal prof. Marc Saez (Research Group on Statistics, Applied Economics and Health (GRECS), University of Girona; CIBER Epidemiology and Public Health (CIBERESP), Parc de Recerca Biomédica de Barcelona, Barcelona).

Analisi spaziali in epidemiologia: disease mapping, approccio bayesiano, software statistici R, R-INLA, WinBUGS.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **Marzo-Aprile 2011**

Corso di formazione “FORMARE FORMANDO” presso l’ASL della provincia di Mantova.

Metodi di comunicazione, informazione e formazione.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

### **Da gennaio 2009 a gennaio 2011**

Master di secondo livello in “Epidemiologia”, Università degli Studi di Torino e Fondazione ISI.

Epidemiologia e statistica.

Master post-laurea specialistica, conseguito con votazione 110/110.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Da ottobre 2006 a settembre 2008**

Facoltà di Scienze Statistiche, Università degli studi di Milano Bicocca.

Epidemiologia, medicina, bio-scienze, sanità pubblica, statistica applicata all'ambito bio-medico

Laurea specialistica in "Biostatistica e Statistica Sperimentale", conseguita con lode.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**2007**

Fondazione IRCCS Ospedale Maggiore Policlinico, Mangiagalli e Regina Elena (resp. prof. PA Bertazzi).

Collaborazione al progetto di ricerca sugli effetti degli inquinanti aerodispersi – sottoprogetto 1 – per l'obiettivo: stima delle concentrazioni degli inquinanti atmosferici a livello regionale per le stime di impatto sanitario 2006-2008.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Da ottobre 2003 a settembre 2006**

Facoltà di Scienze Statistiche, Università degli studi di Milano Bicocca.

Statistica, informatica, matematica

Laurea in "Statistica", conseguita con lode.

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

**Da settembre 1998 a luglio 2003**

Liceo Scientifico "Belfiore" di Mantova.

Matematica, fisica, chimica, inglese, francese, latino, italiano, filosofia, storia, arte, educazione fisica.

Diploma di maturità scientifica, indirizzo bilinguismo, conseguito con votazione 85/100.

**CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

**ITALIANO**

**INGLESE**

**FRANCESE**

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

Buono  
Buono  
Buono

Buono  
Buono  
Buono

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**

SPIRITO DI SQUADRA, INTESO COME CAPACITÀ COLLABORATIVE, SVILUPPO DELLA PROPRIA INDIVIDUALITÀ E COMPETENZE ALL'INTERNO DEL GRUPPO; LA VITTORIA E IL SUCCESSO VISTO COME UN RISULTATO COLLETTIVO E NON UNICAMENTE INDIVIDUALE.

PERSECUZIONE DI RISULTATI NELL'INTERESSE DELLA COLLETTIVITÀ, SENZA SFAVORIRE NESSUNO. COINVOLGIMENTO DI TUTTI NEI RAPPORTI PERSONALI COME NEL LAVORO.

PORTO RISPETTO A TUTTI, INDIPENDENTEMENTE DA LIVELLO SOCIALE, DI ISTRUZIONE, CREDO RELIGIOSO, ETNIA, ECC. VEDO IL DIVERSO DA ME COME UN ARRICCHIMENTO.

HO 3 FIGLI: SONO QUINDI ABITUATA A PERSEGUIRE LA PACE E CERCARE DI METTERE TUTTI D'ACCORDO IN OGNI CONTESTO DI VITA E LAVORO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

CAPACITÀ DI ORGANIZZARE E GESTIRE DIVERSI PROGETTI DI LAVORO CONTEMPORANEI;  
CAPACITÀ DI STABILIRE DELLE PRIORITÀ;  
CAPACITÀ DI COINVOLGIMENTO DI PERSONE E LORO GUIDA NEI TEMPI E NEI PASSI DA SEGUIRE PER OTTENERE IL RISULTATO;  
CAPACITÀ DI INSEGNAMENTO.

**CAPACITÀ E COMPETENZE INFORMATICHE**

INTERNET E POSTA ELETTRONICA;  
PROGRAMMI DI SCRITTURA, CALCOLO E PRESENTAZIONI: MICROSOFT OFFICE-WORD, EXCEL, ACCESS E POWER POINT;  
PROGRAMMI DI GESTIONE DATABASE E STATISTICA, IN PARTICOLARE STATA

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

ATTITUDINE ALLA DIDATTICA E ALLA FORMAZIONE;  
CAPACITÀ DI ADATTAMENTO ANCHE IN AMBITI LAVORATIVI NON PERTINENTI AL TIPO DI STUDI EFFETTUATI; ENTUSIASMO NEL LAVORO CHE SI PORTA AVANTI;  
INTERESSE E BUONA DISPOSIZIONE ALLE NOVITÀ; TANTA VOGLIA DI IMPARARE.  
DISCRETE CAPACITÀ ARTISTICHE E MUSICALI (CHITARRA E BATTERIA).  
BUONE CAPACITÀ SPORTIVE (NELLO SPECIFICO PALLAVOLO).

**PATENTE O PATENTI**

B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

**Referenze:**

**Annibale Biggeri**, professore ordinario, Dipartimento di Statistica "G.Parenti", Università di Firenze e ISPO.

**Giovanni Corrao**, professore ordinario, Facoltà di Scienze Statistiche, Università degli Studi di Milano Bicocca.

**Franco Merletti**, Epidemiologia dei Tumori, Università di Torino e CPO Piemonte.

**Paolo Ricci**, Ex-Responsabile Osservatorio Epidemiologico ATS Val Padana.

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 196/03.

Mantova, 21/12/2021

Linda Guarda