



**Paola Pozzolo**

Data di nascita [REDACTED] | Nazionalità: Italiana | Indirizzo e-mail: [REDACTED]

## ESPERIENZA LAVORATIVA

01/2020 – ATTUALE Asti, Italia

### STATISTICO/STATISTICA PAOLA POZZOLO - LA TUA STATISTICA

- consulenza statistica per accademici e professionisti
- analisi dati con Excel, SPSS, Jamovi e R
- corsi di formazione statistica su Google Moduli, Google Fogli, Excel, SPSS, Jamovi

10/2010 – ATTUALE Asti, Italia

### CONSULENTE UNIVERSITARIO UNIASTISS - POLO UNIVERSITARIO ASTI STUDI SUPERIORI

- docenza a corsi per dottorandi e ricercatori sull'utilizzo del software R a fini statistici (importazione, controllo e revisione dati, analisi statistiche descrittive di base e multivariate, costruzione test di ipotesi e modelli inferenziali su base probabilistica, produzione grafici e tabelle, interpretazione risultati)
- collaborazione alle attività della Scuola Estiva in Alta Formazione "Inferenza statistica in Biologia e Scienze Umane"
- gestione sportello "SOS Statistica" rivolto a studenti e tesisti

11/2015 – 02/2021 Roma, Italia

### DOCENTE UNIVERSITARIO/DOCENTE UNIVERSITARIA UNIVERSITÀ CATTOLICA DEL SACRO CUORE

- insegnamento di "Statistica per la Ricerca" per gli studenti del terzo anno del corso di laurea in Infermieristica
- insegnamento di "Metodi e tecnologie per l'elaborazione delle informazioni" per gli studenti del primo anno del corso di laurea magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
- membro commissione lauree per il corso di laurea magistrale in Scienze Infermieristiche ed Ostetriche
- co-relatrice per tesi di laurea triennali e magistrali

11/2011 – 08/2015 Torino, Italia

### IMPIEGATA UFFICIO STATISTICA EUROPEAN TRAINING FOUNDATION (ETF)

- Attività svolta da 11/2011 a 08/2012 e da 11/2014 a 08/2015
- raccolta, pulizia, revisione ed aggiornamento di indicatori statistici provenienti da fonti sia nazionali che internazionali e produzione di grafici e tabelle. Utilizzo Excel e Access.
- revisione ed analisi quali-quantitativa di questionari a tema socio-economico. Utilizzo Excel e SPSS
- analisi comparative su indicatori socio-economici raccolti attraverso questionari ed indagini ad hoc.
- contributo a differenti progetti ETF, fornendo supporto statistico e revisionando report per la pubblicazione dei risultati. Utilizzo Excel.
- collaborazione alle attività del Torino Process (supporto alle analisi dei dati, revision report e partecipazione come relatrice alle conferenze con i Paesi Partner).

10/2012 – 09/2013 Torino, Italia

### CONSULENTE STATISTICO IN QUALITÀ DI BORSISTA ISTAT - SEDE TERRITORIALE PER IL PIEMONTE E LA VALLE D'AOSTA

- analisi della correttezza e compatibilità dei dati e revisione quali-quantitativa dei modelli di rilevazione dell'indagine multiscopo Istat su "Condizioni di salute e ricorso ai servizi sanitari 2012-2013" e

supporto alla gestione e monitoraggio dei flussi informativi tra il sistema centrale, i comuni e i rilevatori

- utilizzo software Istat SIGIF (Sistema integrato di gestione delle indagini sulle famiglie)

10/2009 – 11/2011 Torino, Italia

#### **RICERCATRICE ISMB ISTITUTO SUPERIORE MARIO BOELLA**

- controllo e revisione quali-quantitativa del database aziendale (estrazione dati da Oracle).
- analisi descrittive di base e multivariate (analisi dei cluster e modelli di abbandono) sui profili dei clienti bancari, in collaborazione con il CRM di Intesa San Paolo. Utilizzo del software SAS (moduli: Guide, Enterprise Miner), con corso iniziale
- supporto statistico alla formulazione di una metodologia per la valutazione degli impatti socioeconomici delle innovazioni nel settore ICT. Utilizzo software R, SPSS ed Excel.
- assistenza alla gestione delle indagini dell'Osservatorio ICT della Regione Piemonte.
- utilizzo software SPSS, Excel e LimeSurvey per la realizzazione e la gestione di questionari online.

08/2007 – 10/2007 Torino, Italia

#### **ASSISTENTE DI RICERCA DIPARTIMENTO DI SCIENZE SOCIALI**

- controllo, pulizia e revisione quali-quantitativa dei dati panel dell'Indagine Longitudinale sulle Famiglie Italiane (ILFI). Utilizzo di Excel ed SPSS
- merge tra database riferiti a waves differenti ed estrapolazione delle informazioni necessarie ad elaborazioni più avanzate tramite l'utilizzo del software SPSS.

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

09/2007 – 07/2009 Bologna, Italia

#### **LAUREA SPECIALISTICA IN SCIENZE STATISTICHE AD INDIRIZZO DEMOGRAFICO** Facoltà di Scienze Statistiche - Università di Bologna

- raccolta, gestione, analisi, interpretazione dei dati al fine di produrre informazioni che siano di sostegno nel processo decisionale degli enti pubblici e privati
- conoscenza approfondita degli strumenti metodologici e informatici necessari per formalizzare, analizzare e risolvere problemi complessi in condizione di incertezza
- fondamenti metodologici delle principali tecniche parametriche per l'inferenza statistica
- basi teoriche dei principali test statistici non parametrici
- conoscenza dei principali metodi statistici per l'analisi multivariata di dati qualitativi, sia in un'ottica descrittiva che modellistica
- conoscenza avanzata del campionamento da popolazioni finite
- solide basi in ambito informatico per progettare sistemi informativi per la gestione di basi di dati e per l'organizzazione e l'estrazione di informazioni da banche dati di grandi dimensioni
- capacità di progettare e coordinare ricerche statistiche in ambito socio-economico ed individuare i metodi statistici più opportuni e coerenti per il trattamento delle informazioni, oltre a sviluppare nuovi approcci metodologici per risolvere problemi complessi
- costruzione di indicatori e modelli di analisi e sviluppo e di previsione in ambito sociodemografico

**Voto finale** 110/110 con lode

09/2004 – 07/2007 Torino, Italia

#### **LAUREA TRIENNALE IN SCIENZE STATISTICHE** Università degli Studi di Torino

### **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	B2	B2	B2	B2	B2

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

## ● **COMPETENZE DIGITALI**

---

Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Social Network | Gestione autonoma della posta e-mail | Windows | Programmi per l'analisi dei dati (R, Jamovi, SPSS) | Creating and editing contents (documents, visuals, blog articles, newsletters) | Organizzazione e gestione di sito web personale

## ● **ULTERIORI INFORMAZIONI**

---

### **PUBBLICAZIONI**

#### **Pubblicazioni**

- Bertuglia, Andrea & Pagliara, Eleonora & Manca, Fabrizio & Pozzolo, Paola & Mannelli, Alessandro. (2020). Prognostic Indicators after Musculoskeletal Injuries in Standardbred Racehorses in Italy. Journal of Equine Veterinary Science. 92. 103180. 10.1016/j.jevs.2020.103180.
  - "ISR - Indice Sviluppo Rurale", scientific poster for XI Conferenza Nazionale di Statistica (February 2013)
  - "Una proposta metodologica per un indice della qualità della vita nei comuni rurali piemontesi", Agriregionieuropa Anno 8, Numero 29 (June 2012)
  - "Consumi sanitari e malattie croniche", Sis-magazine (September 2009)
  - "Il Centro europeo IUHPE-CIPES verso Torino capitale dei Giovani" , CIPES Piemonte, Promozione Salute Anno 15/ n.4 (October 2009)
- 

*Il sottoscritto, consapevole che, ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".*

[Redacted Signature]

[Redacted Signature]

Paola Pozzolo