

INFORMAZIONI PERSONALI**Luca Di Traglia****Breve descrizione del profilo**

Analisi qualitativa e quantitativa di fenomeni sanitari, sociali ed economici finalizzata alla previsione di scenari.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09/2021–09/2022

Università di Roma La Sapienza, Facoltà di Giurisprudenza**Docente a contratto**

Corso di “elementi di matematica, statistica e informatica – modulo elementi di matematica e statistica”

08/11/2021 – 24/01/21

Città Metropolitana Di Roma Capitale – Direzione Generale – Ufficio Statistiche

Stage dedicato alla produzione di analisi quantitative su dati territoriali e studio dell'indicatore BES nei territori della regione Lazio.

07/2021 – 12/2021

Leonardo S.P.A.**Technical trainer**

Corsi di formazione interna all'azienda riguardo argomenti statistici ed economici.

12/2018 – 04/2019

ISTAT - Dipartimento per la Produzione Statistica

Stage dedicato alla raccolta di dati disaggregati, costruzione di indicatori, analisi e sintesi dei dati su fenomeni socio-economici complessi a livello comunale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2022 - in corso

Ph.D con borsa in Data Science and Statistical Models for Sustainable Development and Human Well-Being

Università di Roma “La Sapienza”, Dipartimento di sanità pubblica e malattie infettive

2021-2022

Master di secondo livello in Big data. Metodi statistici per la società della conoscenza

Università di Roma “La Sapienza”, Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica

2017-2020

Laurea Magistrale in analisi economica delle istituzioni internazionali

Università di Roma “La Sapienza”

Tesi: “Innovazione e politica fiscale, la fiscalità a sostegno del futuro”.

Voto: 105/110

2014-2016

Laurea Triennale in Scienze Politiche e delle Relazioni Internazionali

Università degli studi Guglielmo Marconi.

Tesi: "Brexit: leave or remain? Le ragioni dietro la scelta".

Voto: 97/110

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere inglese

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue**Competenze informatiche**

- Conoscenza dei linguaggi Python, R e sas
- Utilizzo di databases rdbms e NoSql
- Ottima conoscenza di window e vista e degli altri programmi facenti parte di Microsoft office (word, Excel, access, PowerPoint e Outlook);
- Buona conoscenza ed abilità nell'utilizzo della rete telematica internet;

Certificazioni

- Machine learning using sas Viya
- Sas programming 1: essentials

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della vigente normativa sulla privacy – D.lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii. ed ex articolo 13 del Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR)

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Luca Di Traglia ai sensi per gli effetti degli artt. 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità

Data 14.09.2023

Firmato Luca Di Traglia