

# FRANCESCA COVERI

Nata 06/10/1997, Lugo RA

Residente a Bagnacavallo RA

+39 339 7708848 | coverifrancescay@gmail.com | francesca.coveri2@unibo.it

| Esperienze lavorative     |   |
|---------------------------|---|
| Nov 2022<br>-<br>In corso | <b>Dottorato di Ricerca in Public Governance, Management and Policy</b><br><b>Dipartimento di Scienze statistiche UNIBO</b><br>Borsa di ricerca: Metodi quantitativi e fonti statistiche per la valutazione e il supporto all'implementazione delle politiche e delle strategie comunicative per promuovere comportamenti alimentari sostenibili e sani<br>Finanziata dall'Unione Europea - NextGenerationEU a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) - Pubblica Amministrazione   |
| Ott 2022<br>-<br>In corso | <b>Collaborazione UNIBO - Dipartimento di Scienze Economiche</b><br>Progetto FINAUC<br>La ricerca sviluppa l'analisi empirica del comportamento dei bidder in aste immobiliari e di fine art. Attività di costruzione di due banche dati e analisi empirica.  |
| Mag 2022<br>-<br>In corso | <b>Borsista di Ricerca BCC</b><br><b>In collaborazione con Fondazione Giovanni Dalle Fabbriche - Multifor ETS</b><br>Progetto: "Workers buyout - Imprese in crisi "rigenerate" dai lavoratori. Casi di studio sulla sostenibilità delle esperienze vissute nel sistema cooperativo della Romagna"   |
| Mag 2022<br>-<br>Ago 2022 | <b>Tirocinante presso BCC - Ufficio Mutui</b><br>Banca di Credito Cooperativo Ravennate Forlivese Imolese - Faenza (RA)<br>Analisi e individuazione delle esigenze del cliente, valutazione del merito creditizio. Aggiornamento sull'andamento e evoluzioni dei mercati e prodotti finanziari, promozione e collocamento e proposta di prodotti finanziari coerenti al tipo di investimenti condivisi con il cliente, cura dei rapporti con gli istituti bancari, finanziari e di intermediazione.   |
| Dic 2021<br>-<br>In corso | <b>Tutor Didattico UNIBO</b><br>Corsi: Business Statistics, Introduction to finance, Strategy and Business Games, Financial Analysis, Corporate Valuation, Quantitative methods for Management - Econometrics, Statistica, Statistica aziendale<br>Docenti: Alessandro Baldi Antognini, Maria Elena Bontempi, Sara Capacci, Murad Harasheh, Morten Lund (Aalborg University), Marcello Mariani, Barbara Petracci<br>CDL Management and Economics (Forlì Campus) A.A. 2021/22 - 2022/23<br>CDL Economia e Management (Forlì Campus) A.A. 2021/22 - 2022/23<br>LM Economia e Management (Forlì Campus) A.A. 2022/23<br>CDL Economia e Commercio (Forlì Campus) A.A. 2022/23<br>Assegno di tutorato didattico Università di Bologna, presso Campus Forlì<br><i>Svolgimento di esercitazioni in preparazione agli esami, supporto al docente in preparazione d'esame e durante sessione</i> |
| Dic 2019<br>-<br>Feb 2021 | Tutor informatico di supporto alla didattica mista e Tutor di CDL<br>Assegno di tutorato Università di Bologna, presso Campus Forlì<br><i>Supporto tecnico informatico al personale docente in aula. Supporto allo studente e comunicazione con la direzione di corso.</i>  |

| <i>Formazione</i>          |   |
|----------------------------|---|
| Nov 2022<br>-<br>In corso  | <b>Dottorato di Ricerca in Public Governance, Management and Policy</b><br><b>Dipartimento di Scienze statistiche UNIBO</b><br>Borsa di ricerca: Metodi quantitativi e fonti statistiche per la valutazione e il supporto all'implementazione delle politiche e delle strategie comunicative per promuovere comportamenti alimentari sostenibili e sani.  |
| Ott 2021<br>-<br>Apr 2022  | <b>Corso di alta formazione Finanza Matematica - Dipartimento di Matematica</b><br>Voto finale : 29/30<br>Alma Mater Studiorum Università di Bologna<br>Assegnataria di Borsa di studio offerta da Prometeia<br>Direttori del corso: Prof. Andrea Pascucci, Prof. Sergio Polidoro<br>Metodi quantitativi e modellizzazione matematica per la Finanza, Machine learning<br><a href="https://site.unibo.it/finanza-matematica/it">https://site.unibo.it/finanza-matematica/it</a> |
| Sett 2019<br>-<br>Lug 2021 | <b>Laurea Magistrale in Economics and management con Lode, International curriculum Business and administration</b><br>Alma Mater Studiorum Università di Bologna<br>Tesi "The Good Business: Challenges after Covid-19" in Quantitative Methods<br>Temi principali: Accounting and Administration, Corporate finance, International Economics, Marketing, Quantitative Methods   |
| Mag 2021                   | <b>UNA EUROPA Visitor Student</b> presso University of Helsinki Yliopisto<br>Programma UNA EUROPA for Virtual mobility in emergency<br>Project: SDGs from the perspective of Mining Industry, con la cooperazione di Vivi Niemenmaa (NAOF - National Audit of Finland)<br>Ambito: Geographies of Inequalities and Sustainable welfare (SDGs towards Paris 2030)   |
| Sett 2018<br>-<br>Nov 2018 | <b>Erasmus+ for Traineeship</b> presso Bologna Foods (Den Haag, Netherlands)<br>Posizione: Sales assistant, marketing researcher, workshops management, customer after-sale support<br>Area: Wholesale and Export of food   |

## **TESI MAGISTRALE**

### **"The Good Business: Challenges after Covid-19" in Quantitative Methods**

L'elaborato finale, preso un campione di più di 30 000 aziende italiane con dati finanziari al 2019, ambiva a stabilire una relazione tra lo sforzo economico diretto al capitale umano delle aziende e la profittabilità delle stesse. Identificata tramite modelli di regressione una relazione positiva, seppur modesta, tra le variabili scelte come proxy dei due aspetti si conclude che possano di fatto esistere "Good Businesses": congiuntamente profittevoli e valorizzanti il proprio capitale umano.

Vengono poi considerati i dataset ILFS Istat per gli anni 2019 e 2020, contenenti oltre 90 000 rispondenti italiani. Sulla base di essi, scremando le variabili e processando il dataset con opportune tecniche di Data Mining, tramite analisi di regressione e indici, viene valutato l'effetto dello shock economico Covid-19 sui temi analizzati.

Viene poi concluso l'elaborato con un'analisi, questa volta qualitativa, di un campione simbolico di 5 lavoratori autonomi e imprenditori (scarsamente campionati dall'ILFS) chiamati a rappresentare ciascuno una data categoria. L'informazione viene raccolta tramite interviste personali.

| Competenze   |  |
|--------------|--|
| Informatica  | Programmazione: Free Pascal, Java e Python (Base), R, C/C++, Excel VBA<br>Software per la Statistica ed Econometria: Stata, Gretl, SAS, SPSS, R  |
| Linguistiche | Buona padronanza dall'Inglese data la carriera universitaria con stampo internazionale interamente svolta in lingua. Competenze ulteriormente rafforzate da esperienze accademiche all'estero.<br>Idoneità (esame curriculare Unibo) Business English B2, Gennaio 2017 |

|   |
|---|
| Diverse brevi esperienze in ambito amministrativo svolte dai 16 anni in poi nel periodo estivo.<br>Esperienze internazionali, anche in ristorazione, in concomitanza col tirocinio Erasmus.   |
| Attività di compravendita dell'usato su piattaforme online, contro lo spreco, scelta del riutilizzo in favore del risparmio di nuove risorse ove non necessarie. Ambientalista.<br>Volontaria ENPA presso Infermeria Felina, sostenitrice di campagne di sensibilizzazione a prevenzione del randagismo felino sul territorio Romagnolo.<br>Benemerita al valore civile AVIS Donatori sangue. |

Autorizzo il trattamento dei miei dati ai sensi del D.lgs 169/2003  
Bagnacavallo, 31/10/2022

