



Andrea Buratti

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 20/02/1996 ☎ Numero di telefono: [REDACTED]

✉ Indirizzo e-mail: [REDACTED] ✉ Indirizzo e-mail: andrea.buratti@unibg.it

🌐 LinkedIn: www.linkedin.com/in/andrea-buratti/

📍 Abitazione: [REDACTED]

PRESENTAZIONE

Il sottoscritto Andrea Buratti, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

ESPERIENZA LAVORATIVA

Esercitatore universitario

Università degli Studi di Bergamo [09/2024 – 12/2024]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di esercitante in supporto al professore titolare del corso per 32 ore.

Insegnamento: Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Tutor universitario

Università degli Studi di Bergamo [09/2024 – 12/2024]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di tutor in supporto al professore titolare del corso per 12 ore.

Insegnamento: Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Incarico di lavoro autonomo

Università degli Studi di Bergamo [01/2024 – 01/2024]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Prestazione di studio e ricerca dalla durata di 15 giorni finalizzata a sviluppare conoscenza utile ai team imprenditoriali riguardo a: istituzioni del territorio di potenziale supporto per lo sviluppo dell'impresa; potenziale supporto offerto dall'Università; potenziali corsi di formazione offerti dall'Ateneo o altri attori del territorio; potenziali iniziative promosse nel territorio per la promozione del progetto imprenditoriale; modalità di avvio concreto dell'impresa.

Output: Report scientifico

Incarico: "Analisi (focus di dati quantitativi e qualitativi e presentazione trend e casi globali) riferita a Purpose e modello di business" afferente al progetto "Analisi driver e outcome dell'innovazione del modello di business associati alla Fabbrica per l'Eccellenza"

Tutor universitario

Università degli Studi di Bergamo [09/2023 – 12/2023]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di tutor in supporto al professore titolare del corso per 12 ore.

Insegnamento: Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Tutor universitario

Università degli Studi di Bergamo [02/2023 - 06/2023]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di tutor in supporto al professore titolare del corso per 12 ore.

Insegnamento: Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Esercitatore Universitario

Università degli Studi di Bergamo [09/2022 - 12/2022]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di esercitatore in supporto al professore titolare del corso per 32 ore.

Insegnamento: Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Management consulting analyst

Accenture SpA [05/2021 - 12/2021]

Città: Milano | Paese: Italia

Progetto internazionale per la sede centrale di una multinazionale del settore bancario con l'obiettivo di aggiornare le procedure di due diligence mirate al vaglio e accredito di nuovi fornitori.

Area Supply Chain and Operations, Divisione Strategy and Consulting.

Tirocinante Project management

REA Dalmine SpA [12/2020 - 01/2021]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Coinvolgimento in un progetto interno di espansione dell'impianto per l'aggiunta di una nuova sezione di cogenerazione: supporto al project manager, controllo e revisione di tempi e costi. Tirocinio curricolare ai fini della laurea magistrale.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato (con borsa di studio)

Università degli Studi di Bergamo [01/2022 - Attuale]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Attività di ricerca qualitativa tramite interviste (coding induttivo) e questionari (QCA).

Membro dei gruppi di ricerca CYFE e WAVE Lab.

Partecipazione a conferenze nazionali ed internazionali (AiIG, IFERA, IPDM, AOM). Partecipazione a workshop nazionali ed internazionali (Enteryng, EIASM FFMR, OSF). Partecipazione a summer school nazionali ed internazionali (AiIG, IFERA). Frequenza di corsi interni, nazionali, internazionali (UniBG, UniNA, UniPV, UniBO, CBS).

Titolo: Purpose, Business Model and Green Innovation in Family Firms

Finanziamento: Borsa di dottorato PON ciclo XXXVII

Corso di studi: Technology, Innovation and Management (TIM)

Visiting period

University of Leeds [02/2024 - 07/2024]

Città: Leeds | Paese: Regno Unito

Collaborazione per un progetto di ricerca ai fini della tesi di dottorato. Frequenza di corsi e seminari interni.

Partecipazione ad eventi interni.

Gruppo ospitante: Centre for Enterprise and Entrepreneurship Studies (CEES)

Dipartimento: Management

Scuola: Leeds University Business School (LUBS)

Corso dottorale in Foundation of Strategy

Copenhagen Business School [04/2023 - 04/2023]

Città: Copenaghen | Paese: Danimarca

Corso intensivo di 9 giorni consecutivi (5 ECTS)

Partecipazione in presenza finanziata dall'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del dottorato di ricerca.

Corso dottorale in Qualitative Methods for Research

Università di Bologna [04/2023 - 05/2023]

Città: Bologna | Paese: Italia

Corso di 7 lezioni (3 ECTS)

Partecipazione in presenza finanziata dall'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del dottorato di ricerca.

IFERA Summer School

International Family Enterprise Research Academy [05/2022 - 06/2022]

Corso di 15 lezioni (3 ECTS)

Partecipazione online finanziata dall'Università degli Studi di Bergamo nell'ambito del dottorato di ricerca.

Laurea magistrale in Management Engineering

Università degli Studi di Bergamo [09/2018 - 03/2021]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Tesi: The effect of the Identification of Family Members with the Firm on Entrepreneurial Orientation and Performance.

Relatore: Prof. Tommaso Minola

Voto: 108/110

Laurea triennale in Ingegneria Gestionale

Università degli Studi di Bergamo [09/2015 - 09/2018]

Città: Dalmine (BG) | Paese: Italia

Tesi: Applicazioni industriali delle tecnologie didattiche: il caso IoTy

Relatore: Prof. Tommaso Minola

Voto: 99/110

Erasmus plus

Kaunas University of Technology [08/2017 - 01/2018]

Città: Kaunas | Paese: Lituania

ONORIFICENZE E RICONOSCIMENTI

[11/2021] Windesheim University

Ten Clarenwater Award 2020

Vincitore categoria tesi magistrali

CONFERENZE E SEMINARI

[11/2024] Online

EuFBC Seminar

Presentazione su invito articolo "Formalizing corporate purpose in family firms: An internal stakeholder management perspective"

[10/2024] Palermo (PA)

AiIG - Riunione Scientifica Annuale 2024

Presentazione work in progress "Formalizing Corporate Purpose in Family Firms: an Internal Stakeholder Management Perspective"

[10/2024] Barcellona, Spagna

19th EIASM Workshop on Family Firms Management Research

Presentazione work in progress "Purpose-driven Strategies and Performance in Family Firms"

[08/2024] Chicago, Stati Uniti d'America

Accademy of Management 2024

Presentazione articolo "On the Interplay between Corporate Purpose and Business Model Innovation: an Exploratory Study on Established Firms"

[06/2024] Lisbona, Portogallo

IFERA Conference 2024

Presentazione work in progress "Formalizing Corporate Purpose in Family Firms: an Internal Stakeholder Management Perspective"

[03/2024] Leeds, Regno Unito

LUBS MRSS seminar

Presentazione su invito articolo "Matching business model and purpose: The case of Green Innovation in Family Firms"

[12/2023] Wiesbaden, Germania

2nd Workshop on Organization Studies and Family Firms

Presentazione work in progress "Purpose shift in family firms: a business model innovation perspective"

[10/2023] Napoli (NA)

18th EIASM Workshop on Family Firms Management Research

Presentazione work in progress "Purpose Drift in Family Firms: a Business Model Innovation perspective"

[07/2023] Cracovia, Polonia

IFERA Conference 2023

Partecipazione al Doctoral Consortium con work in progress "Matching business model and purpose: The case of Green Innovation in Family Firms"

[06/2023] Lecco (LC)

IPDM Conference 2023

Presentazione articolo "Family Firms go Green: a systematic literature review"

[05/2023] Bergamo (BG)

9th Enteryng Workshop

Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a Business Model perspective on Changes in Values and Governance"

[10/2022] Roma (RM)

AiIG - Riunione Scientifica Annuale 2022

Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a systematic literature review"

[10/2022] Cork, Irlanda

17th EIASM Workshop on Family Firms Management Research

Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a systematic literature review"

[05/2022] Anacapri (NA)

8th Enteryng Workshop

Presentazione work in progress "Business Model Innovation and Dynamic Capabilities: a literature review based on a bibliometric analysis"

RETI E AFFILIAZIONI

[2022 - 2024]

Center for Young and Family Entreprise (CYFE)

Centro di ricerca interdipartimentale dell'Università degli Studi di Bergamo - Membro

[2022 - 2024]

WAVE Lab

Gruppo di ricerca dipartimentale dell'Università degli Studi di Bergamo - Membro

[2022 - 2024]

Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG)

Membro

[2022 - 2024]

European Family Business Research Centers Network (EuFBC)

Rete internazionale di centri di ricerca su aziende a conduzione familiare

[2023 - 2024]

Academy of Management

Membro

[2022 - 2024]

International Family Enterprise Research Academy (IFERA)

Membro

[2023 - 2024]

IFERA Reading Club

Gruppo di lettura e discussione di articoli scientifici, accesso tramite IFERA - Partecipante

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO C2 LETTURA C2 SCRITTURA C1

PRODUZIONE ORALE C1 INTERAZIONE ORALE C1

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

COMPETENZE DIGITALI

Generali

Ottima conoscenza ambiente Windows / Ottima padronanza pacchetto Office / Buona conoscenza Google Workspace / Conoscenza base di R, RStudio e Stata

Ricerca qualitativa

NVivo / Limesurvey / fsQCA

Analisi bibliometriche

Bibliometrix (pacchetto R) / VOSviewer

Altro

FactSet / Bloomberg terminal / Arena / Microsoft Project / SandboxModel PTB

ATTIVITÀ SOCIALI E POLITICHE

[2023 - 2024] Dalmine (BG)

Rappresentante degli Studenti di Dottorato nel Collegio Docenti TIM - Università degli Studi di Bergamo

[2019 - 2020] Bergamo (BG)

Coordinatore gruppo provinciale di partito politico nazionale

[2015 - 2017] Bergamo (BG)

Rappresentante dei giovani nel Consiglio di Oratorio - Oratorio San Filippo Neri

VOLONTARIATO

[2011 - 2016] Bergamo (BG)

Animatore C.R.E. - Oratorio San Filippo Neri

[2014] Bergamo (BG)

Guida - BergamoScienza

HOBBY E INTERESSI

Pallacanestro

2007-2012 FIP, 2020-2024 CSI

Kickboxing

2012-2019 WAKO (cintura blu)

Sport amatoriali outdoor

Corsa, Escursionismo, Nuoto in acque libere

Scrittura creativa

Giardinaggio

Fai-da-te

CERTIFICAZIONI

[2019]

Introductory Certificate in Project Management - IPMA Italia

[2014]

First Certificate in English - Cambridge English

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: A

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

In allegato: Curriculum Scientifico

22.11.2024
Andrea Proff

ANDREA BURATTI

Dottorando in Technology, Innovation and Management
Università degli Studi di Bergamo, in accordo con Università di Napoli Federico II

andrea.buratti@unibg.it – [REDACTED]

Viale Pasubio 7B, 24044 Dalmine (BG), Italy

Dipartimento di Ingegneria Gestionale, della Produzione e dell'Informazione
Università degli Studi di Bergamo

Profilo

Andrea Buratti è un dottorando presso il dipartimento di Ingegneria Gestionale, della Produzione e dell'Informazione della Scuola di Ingegneria dell'Università degli Studi di Bergamo, oltre che membro del centro di ricerca interdipartimentale Center for Young and Family Entrepreneurship (CYFE) e del centro di ricerca dipartimentale WAVE Lab.

Dopo aver ottenuto la laurea, sia triennale sia magistrale, in Ingegneria Gestionale presso l'Università degli Studi di Bergamo e aver effettuato intrapreso un'esperienza lavorativa esterna, nel 2021 si candida e ottiene una borsa di dottorato PON del XXXVII ciclo per il corso Technology, Innovation and Management presso l'Università degli studi di Bergamo organizzato congiuntamente all'Università di Napoli Federico II.

Il progetto triennale a cui viene assegnato, intitolato "Competenze, risorse, e impatto della green innovation: sviluppo di un modello di accompagnamento e assessment per l'impresa familiare" in partnership con l'azienda di consulenza Bip S.p.A. sotto la supervisione della prof.ssa Giovanna Campopiano con termine al 31 dicembre 2024, mira studiare come piccole e medie imprese sviluppino competenze in, investano risorse per, e valutino l'impatto dell'attività di innovazione specificamente mirata alla sostenibilità ambientale. Questo progetto è stato sviluppato seguendo gli sviluppi più recenti della discussione accademica e professionale in ambito di Family Business, focalizzandosi su concetti quali Green Innovation, Business Model Innovation e Corporate Purpose.

Per perseguire i propri studi, Andrea ha collaborato con aziende del territorio, in particolare con le associazioni imprenditoriali Fabbrica per l'Eccellenza e Compagnia delle Opere. Inoltre, ha partecipato a corsi, seminari, summer school, workshop e conferenze sia nazionali sia internazionali, dove migliorare le proprie competenze da ricercatore e discutere i prodotti della propria ricerca.

Nel corso del suo dottorato ha anche effettuato un periodo di sei mesi come ospite presso il centro di ricerca Centre for Enterprise and Entrepreneurship Studies (CEES) del Dipartimento di Management dalla Leeds University Business School (LUBS) della University of Leeds, nel Regno Unito di Gran Bretagna e Irlanda del Nord. Qui ha potuto collaborare con la dott.ssa Mariana Estrada Robles ai fini della ricerca scientifica e partecipare a diversi corsi e seminari interni.

Attività accademica

Working papers

A. Buratti, G. Campopiano, "Green Innovation in Family Firms: a systematic literature review", in preparazione per essere sottomesso a Business Strategy and the Environment (ABS: 3, AIG: Gold).



A. Buratti, G. Campopiano, T. Minola "On the interplay between Corporate Purpose and Business Model Innovation: an exploratory study on established firms", in preparazione per essere sottomesso a Strategic Organization (ABS: 3, AiIG: Gold).

A. Buratti, M. Estrada Robles, G. Campopiano "Implementing Corporate Purpose in Family Firms: an Internal Stakeholder Management perspective", in preparazione per essere sottomesso a Journal of Family Business Strategy (ABS: 2, AiIG: Silver).

A. Buratti, L. Rodriguez Aceves, G. Campopiano, T. Minola "Purpose-driven Innovation in Family Firms: a configurational approach", in fase di raccolta e analisi dei dati.

Revisioni

Attività di revisione per le riviste Entrepreneurship Research Journal e Journal of Family Business Strategy.

Attività di revisione per le conferenze IFERA Conference e AiIG Riunione Scientifica Annuale.

Attività professionali

Esperienza di insegnamento

Esercitatore universitario (32 ore), corso Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Bergamo, 09/2024 – 12/2024; Dalmine (BG)

Tutor universitario (16 ore), corso Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Bergamo, 09/2024 – 12/2024; Dalmine (BG)

Tutor universitario (16 ore), corso Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Bergamo, 09/2023 – 12/2023; Dalmine (BG)

Tutor universitario (16 ore), corso Organizzazione e Gestione delle Risorse Umane, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Bergamo, 02/2023 – 06/2023; Dalmine (BG)

Esercitatore universitario (32 ore), corso Economia del Cambiamento Tecnologico, Laurea triennale in Ingegneria Gestionale, Università degli Studi di Bergamo, 09/2022 – 12/2022; Dalmine (BG)

Esperienze di conto terzi

Incarico di lavoro autonomo (15 giorni) "Analisi (focus di dati quantitativi e qualitativi e presentazione trend e casi globali) riferita a Purpose e modello di business", progetto "Analisi driver e outcome dell'innovazione del modello di business associati alla Fabbrica per l'Eccellenza", Università degli Studi di Bergamo, 01/2024 – 01/2024, Dalmine (BG)

Formazione dottorale

Corsi dottorali interni

Methods for research, 2022 (5 ECTS)

Research Applied Methods, 2022 (10 ECTS)

Methods and tools to automatically manage scientific data, 2023 (2,5 ECTS)

Research topics in Manufacturing and Service Operations Management, 2023 (2,5 ECTS)

Corsi dottorali esterni

IFERA Doctoral Consortium 2023, International Family Enterprise Research Academy, 07/2023, Cracovia, Polonia

Foundation of Strategy, Copenhagen Business School, 04/2023, Copenhagen, Danimarca (5 ECTS)

Qualitative Methods for Research, Università di Bologna, 04/2023 – 05/2023, Bologna (3 ECTS)

Innovation and Start-Up, 03/2023, Università di Pavia, Pavia (1 ECTS)

Entrepreneurship and Firm Growth, 03/2023 – 05/2023, Università di Pavia, Pavia (1 ECTS)

Summer school

XXXII AiIG Summer School "Policy, practice and evaluation of research impact", Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, 09/2024, Siena (SI)

XXXI AiIG Summer School "Striving for research quality", Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, 09/2023, Bologna (BO)

XXX AiIG Summer School "It's not about teaching, it's about learning", Associazione Italiana Ingegneria Gestionale, 09/2022, Bergamo (BG)

IFERA Summer School 2022 on Family Business Research Methods, International Family Enterprise Research Academy, 05/2022 – 06/2022, Online (3 ECTS)

Altri corsi

Sustainability Accounting (Laurea Magistrale in Economics and Data Analysis), Università degli Studi di Bergamo, 02/2023 – 05/2023, Bergamo (6 ECTS)

Advanced Econometrics (Laurea Magistrale in Business Administration, Professional and Managerial Accounting), Università degli Studi di Bergamo, 09/2023 – 12/2023, Bergamo (6 ECTS)

Partecipazioni

Conferenze

AiIG - Riunione Scientifica Annuale 2024, Presentazione work in progress "Formalizing Corporate Purpose in Family Firms: an Internal Stakeholder Management Perspective", 10/2024, Palermo (PA)

Accademy of Management 2024, Presentazione articolo "On the Interplay between Corporate Purpose and Business Model Innovation: an Exploratory Study on Established Firms", 08/2024, Chicago, Stati Uniti d'America

IFERA Conference 2024, Presentazione work in progress "Formalizing Corporate Purpose in Family Firms: an Internal Stakeholder Management Perspective", 06/2024, Lisbona, Portogallo

IFERA Conference 2023, Partecipazione al Doctoral Consortium con work in progress "Matching business model and purpose: The case of Green Innovation in Family Firms", 07/2023, Cracovia, Polonia

IPDM Conference 2023, Presentazione articolo "Family Firms go Green: a systematic literature review", 06/2023, Lecco (LC)

13

AiIG - Riunione Scientifica Annuale 2022, Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a systematic literature review", 10/2022, Roma (RM)

Workshop

19th EIASM Workshop on Family Firms Management Research, Presentazione work in progress "Purpose-driven Strategies and Performance in Family Firms", 10/2024, Barcellona, Spagna

2nd Workshop on Organization Studies and Family Firms, Presentazione work in progress "Purpose shift in family firms: a business model innovation perspective", 12/2023, Wiesbaden, Germania

18th EIASM Workshop on Family Firms Management Research, Presentazione work in progress "Purpose Drift in Family Firms: a Business Model Innovation perspective", 10/2023, Napoli (NA)

9th Enteryng Workshop, Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a Business Model perspective on Changes in Values and Governance", 05/2023, Bergamo (BG)

17th EIASM Workshop on Family Firms Management Research, Presentazione work in progress "Green Innovation in Family Firms: a systematic literature review", 10/2022, Cork, Irlanda

8th Enteryng Workshop, Presentazione work in progress "Business Model Innovation and Dynamic Capabilities: a literature review based on a bibliometric analysis", 05/2022, Anacapri (NA)

Seminari

EuFBC Seminar, Presentazione su invito articolo "Formalizing corporate purpose in family firms: An internal stakeholder management perspective", 11/2024, Online

LUBS MRSS seminar, Presentazione su invito articolo "Matching business model and purpose: The case of Green Innovation in Family Firms", 03/2024, Leeds, Regno Unito

Reti e affiliazioni

Center for Young and Family Enterprise (CYFE), Centro di ricerca interdipartimentale dell'Università degli Studi di Bergamo – Membro, 2022 – 2024

WAVE Lab, Gruppo di ricerca dipartimentale dell'Università degli Studi di Bergamo - Membro, 2022 – 2024

Associazione Italiana Ingegneria Gestionale (AiIG), Membro, 2022 – 2024

European Family Business Research Centers Network (EuFBC), Rete internazionale di centri di ricerca su aziende a conduzione familiare, 2022 – 2024

Academy of Management, Membro, 2023 – 2024

International Family Enterprise Research Academy (IFERA), Membro, 2022 – 2024

IFERA Reading Club, Gruppo di lettura e discussione di articoli scientifici, accesso tramite IFERA – Partecipante, 2023 – 2024

Premi

Ten Clarenwater Award 2020, Vincitore categoria tesi magistrali, 11/2021, Windesheim University