



Alessandro Andreoni

PROFILO

I miei principali interessi riguardano la sostenibilità, la conformità normativa e l'ottimizzazione dei consumi e delle emissioni. Mi interessa esplorare le sinergie tra sostenibilità e resilienza aziendale, favorendo l'adattamento e la crescita delle imprese in questo periodo di transizione.

INFORMAZIONI

Via Bruno Monterumici 11,
40133 Bologna (Italia)

334-8722392

alessandroandreoni94@gmail.com

www.linkedin.com/in/alessandro-andreoni

Patente di guida B

Data di nascita: 05/10/1994

COMPETENZE TRASVERSALI

- Capacità di lavorare in team data dai numerosi progetti in diverse aziende.
- Capacità organizzativo/gestionali e comunicative sviluppate nella gestione di progetti e formazione in azienda.

COMPETENZE TECNICHE

- Buona conoscenza del pacchetto Office (Word, Excel, PowerPoint, PowerQuery, Sharepoint)
- OpenLCA
- Implementation Guidance ESRS

COMPETENZE LINGUISTICHE

- Lingua madre: Italiano.
- Altre lingue: Inglese, livello B1.

ESPERIENZE LAVORATIVE

Assegnista di ricerca presso Università di Bologna (DIN)

Marchesini Group S.p.A - Ducati Motor Holding (Nov 2022 - In corso)

- Marchesini Group S.p.A - Attività di valutazione della carbon footprint dell'organizzazione, supporto alla conformità alla Direttiva 2022/2464 CSRD, applicazione ISO 14001, attività di valutazione della carbon footprint di prodotto.
- Ducati Motor Holding S.p.A - Attività di valutazione della carbon footprint della supply chain e dei fornitori con implementazione di soluzioni migliorative.

Collaborazione con Turtle Srl - consulenza e formazione

Fonderie Alluminio Tazzari S.p.A - Baratè S.p.A (Nov 2022 - In corso)

- Fonderie Alluminio Tazzari S.p.A - Attività di supporto nell'installazione di un sistema di misurazione dei consumi elettrici e termici al fine di valutare le emissioni.
- Baratè S.p.A - Attività di valutazione della sostenibilità dell'azienda attraverso il modello ViVACE.
- Andi-Mec Srl - Attività di implementazione di un modello che permette di misurare le emissioni di un singolo prodotto.

Tirocinio per tesi - Ducati Motor Holding

Ducati - Borgo Panigale (BO) (Mag 2022-Ott 2022)

- Attività di valutazione della sostenibilità dell'azienda e dei prodotti, attraverso un modello studiato dall'Università di Bologna, "ViVACE-Visualization of value to assess circular economy". (Raccolta, elaborazione dati e sviluppo del modello)

FORMAZIONE E ISTRUZIONE

Corso Executive: La rendicontazione di sostenibilità

secondo gli standard europei ESRS (Ott 2024 - Gen 2025)

Università di Pisa - Dipartimento di Economia e Management

Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale

Alma Mater Studiorum-Università di Bologna (Dic 2019- Ott 2022)

Votazione: 101/110

Progetti di gruppo:

- Realizzazione del life cycle assessment di un prodotto (caso studio: Lego).
- Analisi sull'introduzione dello smart working in una multinazionale (caso studio: Siemens).
- Costruzione della customer journey e realizzazione dell'action plan (caso studio: EasyCoop).

Corso di formazione sul software OpenLCA (Agosto 2022)

Laurea in Ingegneria Gestionale

Alma Mater Studiorum-Università di Bologna (Set 2015-Dic 2019)

Diploma di Perito Elettrotecnico (Set 2008 - Giu 2013)

Istituto Tecnico Industriale Statale "Enrico Mattei"-Urbino

ATTIVITÀ EXTRA

Organizzazione eventi

- Dialoghi culturali.
- Attività di rendicontazione.

Volontariato

- Compagnia agli anziani in casa di riposo.
- Attività di assistenza ai senzatetto.