



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Albano Francesca**

Indirizzo(i)

Telefono(i)

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Esperienza professionale

Date **Marzo 2020 – in corso**

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Tipo di attività o settore

Date

Lavoro o posizione ricoperti

Principali attività e responsabilità

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istruzione e formazione

I Fasano srlu, Noci (Ba)

Collaborazione per attività di supporto alla ricerca
Definizione ed esecuzione di studi Life Cycle Assessment (LCA) secondo il metodo comunitario del Product Environmental Footprint (PEF) al fine di sviluppare PEFCR (PEF Category Rules) e Regole di categoria come da regolamento Made Green in Italy; studi LCA comparativi del settore conciario; analisi di letteratura sugli impatti ambientali calcolati secondo la metodologia LCA di diverse categorie di prodotti alimentari e di largo consumo; analisi di letteratura sugli impatti calcolati secondo la metodologia LCA di diverse tipologie di raccolta dei rifiuti urbani; progettazione di strumenti per il calcolo automatico degli impatti dei prodotti secondo la metodologia LCA (ecodesign tool).
Scuola Superiore Sant'anna - Piazza Martiri della Libertà, 33 - 56127 Pisa

Istruzione e ricerca

Febbraio 2020 – in corso

Consulente in ambito di Sistemi di Gestione su Ambiente e Sicurezza

Definizione ed esecuzione di studi Life Cycle Assessment (LCA) secondo la norma ISO 14044 e secondo il metodo comunitario del Product Environmental Footprint (PEF).

Definizione ed esecuzione di studi Carbon footprint secondo la norma ISO 14064-1.

Ecodesign tool per il calcolo degli impatti secondo la metodologia LCA.

Ergo srl - Via Via Guglielmo Oberdan, 11, 56127 Pisa (PI)

Consulenza

Giugno 2015 - Ottobre 2018

Tecnico progettista e consulente di vendita

Accoglienza clienti; elaborazione soluzioni progettuali d'arredo di interni; redazione di preventivi; rilievo misure; interfaccia con i fornitori; visite in azienda e partecipazione a fiere del settore.

Date Gennaio 2019 – Dicembre 2020
 Titolo della qualifica rilasciata Master GECA - Gestione e controllo dell'ambiente: economia circolare e management efficiente delle risorse
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Gestione dei rifiuti, della risorsa idrica e dell'energia; sistemi di gestione ambientale (EMAS, ISO 14001); principi di economia circolare e di green marketing, con approfondimenti sulle certificazioni di prodotto e sulla metodologia LCA.
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Scuola Superiore Sant'Anna (Pisa)

Date Ottobre 2012 – Aprile 2015
 Titolo della qualifica rilasciata Dottore Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi (D.M. 270/2004)
 Principali tematiche/competenza professionali possedute

- Ambito disciplinare edilizia e ambiente: scienza delle costruzioni II e dinamica delle strutture; geomeccanica degli ammassi rocciosi; GIS e telerilevamento + lab.; ambiente e sistemi edilizi.
- Ambito disciplinare architettura e urbanistica: sostenibilità dei processi e sistemi edilizi + lab.; recupero e conservazione degli edifici; sistemi da fonti rinnovabili; tipologie e tecnologie edilizie; valutazione immobiliare; progettazione e trasformazione urbana + lab.

 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Politecnico di Bari
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale 110/110 e lode

Date Ottobre 2007 – Luglio 2012
 Titolo della qualifica rilasciata Dottore in Ingegneria Edile
 Principali tematiche/competenza professionali possedute

- Attività formative di base: analisi matematica; geometria; chimica; fisica generale; informatica grafica.
- Attività formative caratterizzanti: tecnologia dei materiali e chimica applicata; meccanica razionale; statica; scienza delle costruzioni; tecnica delle costruzioni I + lab.; geotecnica + lab.; estimo; economia e organizzazione aziendale; organizzazione del cantiere + lab.; fisica tecnica ambientale; topografia e cartografia.

 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Politecnico di Bari
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale 110/110 e lode

Date Settembre 2002 – Luglio 2007
 Titolo della qualifica rilasciata Perito tecnico commerciale e corrispondente in lingue estere
 Principali tematiche/competenza professionali possedute Economia aziendale, diritto, storia dell'arte, inglese economico e di base, francese economico e di base, tedesco di base.
 Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Istituto Tecnico Commerciale "Sandro Pertini" (Turi -BA-)
 Livello nella classificazione nazionale o internazionale 100/100 e lode

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
B2	B2	B2	B2	B2
B2	B2	B2	B1	B1

Tedesco

A2

B1

A2

A2

A2

() Quadro comune europeo di riferimento per le lingue*

Capacità e competenze sociali	Buone capacità relazionali maturate grazie a numerose attività progettuali di gruppo con colleghi sia italiani che stranieri; ottime capacità di ascolto e di interpretazione dei bisogni altrui sviluppate grazie al lavoro a contatto con il pubblico.
Capacità e competenze organizzative	Flessibilità e capacità di adattamento, maturate a seguito di diverse esperienze formative all'estero. Buone capacità organizzative sviluppate attraverso l'esperienza lavorativa, in cui era richiesto di coordinare diverse situazioni/clienti in parallelo, ponendo attenzione sia alle esigenze aziendali che della committenza, sia dal punto di vista tecnico-formale che temporale (gestione delle scadenze) ed economico (gestione del budget).
Capacità e competenze tecniche	Buona capacità nell'impostazione e sviluppo di studi secondo la metodologia LCA e relativa reportistica.
Capacità e competenze informatiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Buona padronanza degli strumenti Microsoft Office (Word, Excell, Power Point);▪ Buona conoscenza del software LCA: SimaPro;▪ buona capacità nell'utilizzo di software CAD e modellazione 3D : Autocad, Sketchup;▪ conoscenza di base di: SAP, Certus, Primus, Termus, Ecotech, Artlantis, Photoshop.
Patente	B

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".