

Alessandro Vezzil

Laureato in Scienze Economiche e Bancarie ha poi acquisito un Master Universitario di II° livello al Politecnico di Milano in efficienza energetica negli usi finali e un executive MBA con menzione d'onore presso il MIB School of Management

Consulente esperto di strategie ESG e di valutazione degli impatti ambientali e sociali. Accompagna le imprese in transizione energetica in percorsi di risk management e valutazione degli investimenti in fonti rinnovabili, supportando il management nella pianificazione strategica sostenibile e nella riorganizzazione delle funzioni. Ha una lunga esperienza nell'analisi degli investimenti per la riduzione delle emissioni e dei costi energetici e nei sistemi di incentivazione dell'energia

Ha coperto funzioni di Direttore Sales & Mktg e Resp. Operations. Ha un background consolidato di esperienze nel Sustainable Management (B2B e B2C) e nella Organizzazione d'Impresa per conto di clienti operanti in diversi settori che abbracciano in toto i mercati della produzione e dei servizi, dalle Utilities, all'Acciaio e al Vetro, alla GDO, Vitivinicolo, Abbigliamento, Lusso, Bancario e Finanziario, Metalmeccanico, PA, servizi tecnici (consulenza energetica, afforestation)

Ha fondato nel 2023 la Start-Up SOIN & Co. società di consulenza costituita da esperti (ingegneri, fisici, dottori forestali, energy manager) sui temi dalla decarbonizzazione nei settori dell'industria, del terziario, residenziale e nell'agricoltura. La società accompagna il management nella definizione di strategie ESG, di riduzione dei consumi e degli impatti e nella creazione di nuovo valore per prodotti e brand, in chiave sostenibile

Attualmente è consulente sul tema dell'autoconsumo diffuso e delle Comunità Energetiche (CER) per Dintec srl società in house di Unioncamere con l'obiettivo di sostenere la diffusione delle CER sul territorio nazionale attraverso il coinvolgimento delle CCIAA e dei territori

Ha collaborato con il Gruppo Snam a supporto delle nuove linee di business del gruppo sui temi dell'efficienza energetica per le attività nel settore industriale della società Renovit Spa. Ha supportato il posizionamento strategico e lo sviluppo del business della startup Arbolia (controllata di Snam e partecipata da Fondazione CDP) e alcuni progetti speciali di carbon neutrality

Come libero professionista collabora con diversi gruppi di lavoro su temi tecnico-economici nell'ambito della transizione energetica a beneficio di PMI, consorzi di impresa e PA, in particolare sui temi dell'analisi ESG e sull'analisi costi-benefici, analisi degli investimenti, PNRR, comunità energetiche. E' consulente nei dibattiti pubblici per l'analisi costi benefici di grandi opere (Raddoppio ferroviario Orte-Falconara, Ampliamento Aeroporto di Firenze, tratta ferroviaria Bologna - Castel Bolognese)

E' coordinatore e docente del corso di "Transition Management" della Scuola Capitale Sociale. La scuola è stata creata da Fondazione Finanza Etica (Banca Etica) e da Casa Editrice Chiare Lettere, insieme a docenti universitari e professionisti provenienti da vari settori. La scuola è destinata alla formazione di giovani laureati e professionisti sui temi dello sviluppo sociale sostenibile

Ha fondato nel 2018 la Start-Up innovativa PAPWA Products Against Plastic Waste, nata con l'obiettivo di fare ricerca e sviluppo per creare un servizio/modello per la sostituzione di imballaggi monouso con prodotti smart di lunga durata per il settore alimentare. La start up, proprietaria del brevetto "Papwa pack", è attiva nell'ambito della ricerca e sviluppo e collabora con l'Università di Udine con il Dipartimento di scienze matematiche, informatiche e fisiche e con l'Università di Bologna con il Dipartimento di Psicologia

E' stato per 13 anni Direttore Sales & Mktg nella ESCo AzeroCO2, società di Legambiente e KyotoClub, posizionando l'impresa nel mercato dell'efficienza energetica e del green mktg e sviluppando la struttura commerciale e le Operations. Ha ideato e gestito alcuni dei principali progetti tutt'ora attivi di efficienza e rinnovabili quali, "Efficienti" (certificati bianchi), "Mosaico Verde" (sustainable mktg) oltre ad aver coordinato oltre 70 PAESC (Piani d'azione per l'energia sostenibile e l'adattamento ai cambiamenti climatici) per altrettante PA, anche con processi partecipativi con i diversi stakeholder

Ha all'attivo alcuni articoli e pubblicazioni quali:

"QUANDO LA RINNOVABILE È DI GRUPPO", QualEnergia, bimestrale sull'efficienza energetica e le rinnovabili, dicembre 2007.

"I LED, UNA SOLUZIONE ATTUALE PER LA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE", QualEnergia, bimestrale sull'efficienza energetica e le rinnovabili, giugno 2008.

"L'ACQUISTO SCATTA IN GRUPPO", QualEnergia, bimestrale sull'efficienza energetica e le rinnovabili, dicembre 2008.

"LE ISOLE EGADI", Il Progetto Sostenibile, trimestrale di progettazione efficiente Edicom Edizioni, marzo 2009.

"STRUMENTI PER IL MONITORAGGIO DI INDICATORI ENERGETICO-AMBIENTALI" QualEnergia, bimestrale sull'efficienza energetica e le rinnovabili, aprile 2012.

"SISTEMI DI FINANZIAMENTO ALTERNATIVI A QUELLO BANCARIO", approfondimento tecnico in *"Politiche e regolazioni per lo sviluppo locale sostenibile Il Patto dei sindaci"* a cura di N. RANGONE E J. ZILLER, Editoriale Scientifica 2012.

"A REVIEW ON THE ROLE OF MOTIVATION IN SUSTAINABLE BEHAVIOR", MDPI Journals · 30 Ott 2023 (Authors: Serena Mastria, Andrea De Cesarei, Alessandro Vezzil).

Ai sensi dell'art. 46 e 47 del DPR 445/2000, dichiaro che le informazioni inserite nel mio CV corrispondono a verità, essendo consapevole dell'eventuale applicazione dell'art.76 dello stesso articolo in caso di dichiarazione mendace

Autorizzo il trattamento dei dati personali per le finalità ammesse dalla legge secondo dlgs 196/2003 e GDPR (Regolamento UE 2016/679)

Fagagna 27 febbraio 2024
Alessandro Vezzil

