PRESENTAZIONE

Ingegnere Ambientale, con master di secondo livello in "Geoinformazione e Sistemi di Informazione Geografica". Esperienza professionale nei campi del sistema EU ETS, della consulenza ambientale e della gestione e analisi dei dati. Particolare interesse verso tutto ciò che riguarda l'innovazione e la digitalizzazione dei processi.

ESPERIENZA LAVORATIVA

16/05/2022 - ATTUALE Torino/Roma, Italia

CONSULENTE - ASSISTENZA TECNICA SPECIALISTICA EU ETS - SOGESID SPA

Assistenza tecnica specialistica per lo svolgimento delle istruttorie di autorizzazione, assegnazione e rilascio quote per gli operatori degli impianti rientranti nel campo di applicazione della direttiva EU ETS.

Principali mansioni svolte:

- gestione delle autorizzazioni ad emettere gas a effetto serra
- gestione delle assegnazioni per impianti stazionari
- gestione delle comunicazioni annuali
- contributo tecnico nella predisposizione di comunicazioni di natura giuridico normativa
- · contributo tecnico nell'analisi di atti normativi

01/12/2016 - 14/05/2022 Torino/Roma, Italia

CONSULENTE AMBIENTALE - ESPERTO IN GESTIONE E ANALISI DATI - GOLDER WSP

Attività di consulenza per la gestione dei procedimenti ambientali quali bonifiche di siti contaminati, autorizzazioni ambientali, gestione di impianti e delle loro emissioni, attività di mining, valutazioni ambientali. Facendo parte del team di "Information Management", ho sempre prestato particolare attenzione verso tutto ciò che concerne la gestione e l'analisi dei dati raccolti nell'ambito dei vari progetti.

Principali mansioni svolte:

- predisposizione report di sintesi ed elaborazioni grafiche tramite l'utilizzo di applicativi professionali avanzati
- redazione di documenti tecnici
- relazioni dirette con clienti e pubbliche amministrazioni su progetti di scala nazionale ed internazionale
- attività di formazione interna e verso i clienti
- valutazione e sviluppo di strumenti digitali di raccolta, gestione e analisi dati
- pianificazione dei flussi digitali
- utilizzo approfondito di database relazionali
- utilizzo avanzato di strumenti di gestione dati e BI
- predisposizione elaborati GIS
- condivisione risultati a supporto dei processi decisionali
- supporto nella redazione di offerte e nella gestione delle commesse attive

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

13/07/2014

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO - Università di Roma la Sapienza

Voto finale 106/110 | Tesi Tesi in Progettazione Urbana e Ambientale

MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN "GEOINFORMAZIONE E SISTEMI DI INFORMAZIONE GEOGRAFICA A SUPPORTO DEI PROCESSI DI GESTIONE SOSTENIBILE DEL TERRITORIO E DELLA SICUREZZA TERRITORIALE." - Università di Roma "Tor Vergata"

Voto finale 106/110

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: ITALIANO

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale Interazione orale		
ENGLISH	C1	C1	C1	C1	B2

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

COMPETENZE DIGITALI

Microsoft Word | Microsoft Excel | Microsoft Powerpoint | Microsoft Office | Outlook | VBA macros creation for Excel | - SQL - Basic | Microsoft Office, Excel(VLOOKUP, Tableau, Pivot) | Database management and archival | Relational Databases SQL

ULTERIORI INFORMAZIONI

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Altre Informazioni: Nel corso delle mie esperienze professionali mi è stata sempre riconosciuta una spiccata attitudine verso il lavoro di gruppo, al contempo ritengo di aver sviluppato un ottimo grado di autonomia nello svolgimento delle mansioni e nella gestione le scadenze. Lavorando su progetti spesso gestiti in collaborazione con colleghi e clienti esteri, ho potuto affinare capacità comunicative e nella gestione dei rapporti interpersonali in ambito lavorativo.

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".