

Roberto Lanzani

Dati personali

Nato a Seregno, il 27 aprile 1983

Stato civile: Celibe

Residente a Barlassina

Via Giacomo Leopardi n. 10

20825 Monza e Brianza

Patente B

Telefono cellulare 333 74 04 968

E-mail robertolanzanijobs@gmail.com

Pec robertolanzani@pec.it

Percorso Professionale

Da maggio 2019 – Servizio tecnico presso Assofond – Associazione Italiana Fonderie

Supporto alle fonderie associate sulle tematiche legate al prodotto, al processo ed alla corretta interpretazione della normativa ambientale.

Affiancamento delle imprese nei rapporti con la pubblica amministrazione, con le autorità competenti al rilascio dei titoli autorizzativi necessari per lo svolgimento dell'attività (AUA, AIA) e con le autorità di controllo (ARPA).

Raccolta ed elaborazione dati per studi di settore e partecipazione nella predisposizione di documenti tecnici, ad esempio rapporto di sostenibilità delle fonderie, linee guida di Regione Lombardia per la gestione delle terre esauste di fonderia, quaderno dell'efficienza energetica per il settore delle fonderie pubblicato da ENEA, ecc.

Partecipazione (affiancamento) ai lavori per l'aggiornamento del documento di riferimento delle BAT delle forge e delle fonderie (SF BREF).

Collaborazione con le altre associazioni europee di fonderia e con la federazione europea delle fonderie (EFF).

Organizzazione del congresso tecnico di fonderia.

Svolgimento di attività interne all'associazione quali l'organizzazione di webinar per l'aggiornamento delle associate, stesura di articoli e post pubblicati sulla rivista dell'associazione e sul suo sito internet.

Da luglio 2018 – aprile 2019 – Consulente ambientale presso Ecoeuro S.r.l.

Dichiarazioni E-PRTR ed O.R.So.

Valutazione dei MUD per verifica raggiungimento degli obiettivi indicati nel D. Lgs. n. 209/03 e s.m.i..

Preparazione e presentazione di pratiche per l'Albo Nazionale Gestori Ambientali.

Stesura ed invio di circolari informative.

Aprile 2018 – giugno 2018 – Consulente ambientale presso la società Simea S.r.l.

Compilazione ed invio MUD; svolgimento di un sopralluogo presso l'impianto di recupero rifiuti speciali non pericolosi di una società cliente con stesura del relativo verbale; preparazione, in occasione del rinnovo dell'iscrizione al registro della Provincia di Alessandria delle imprese che svolgono recupero di rifiuti non pericolosi ex artt. 214 e 216 del D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i., della documentazione amministrativa per la presentazione d'istanza di AUA; stesura di una procedura per l'invio della quarta copia del FIR per mezzo Pec; predisposizione della bozza di un contratto per l'assunzione dell'incarico di Responsabile Tecnico per l'iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali.

Gennaio 2018 – marzo 2018 – Coordinamento e gestione rifiuti presso la società D.A.F. Costruzioni Stradali S.r.l.

Campionamento e caratterizzazione dei rifiuti; consultazione delle analisi; coordinamento delle attività di gestione dei rifiuti prodotti dalla medesima società e dai propri clienti, mediante analisi di mercato volte a trovare l'offerta migliore per il corretto recupero e/o smaltimento; organizzazione dei trasporti e predisposizione della relativa documentazione amministrativa.

Marzo 2012 – gennaio 2018 – Consulente ambientale presso la società Te.A. Consulting S.r.l.

Consulenza tecnica ed amministrativa per la risoluzione delle problematiche ambientali delle aziende clienti, con partecipazione attiva nelle relazioni con le pubbliche amministrazioni, al fine prendere le migliori decisioni rispettose dei principi di fattibilità tecnica, gestionale ed economica e che garantiscano l'osservanza dei più alti standard richiesti dalla normativa di settore.

Predisposizione delle pratiche amministrative necessarie all'ottenimento delle varie autorizzazioni ambientali:

- Autorizzazioni Integrate Ambientali (AIA);
- Autorizzazioni uniche ex art. 208 D. Lgs. n. 152/06 e s.m.i.;
- Autorizzazioni uniche per impianti per la produzione di energia elettrica da fonti energetiche rinnovabili (FER);
- Autorizzazioni Uniche Ambientali (AUA);
- Valutazioni di Impatto Ambientale (VIA);
- Verifiche di Assoggettabilità alla VIA;
- Pratiche Albo Nazionale Gestori Ambientali.

Assistenza al cliente per garantire il rispetto delle scadenze ambientali nei tempi richiesti (MUD, AIDA, O.R.SO., Dichiarazione annuale CDC RAEE etc.) e contestuale verifica della correttezza delle informazioni comunicate.

Costante confronto con i clienti per la soluzione delle problematiche quotidiane e per il perfezionamento della gestione dell'impianto.

Svolgimento di corsi di formazione sulla corretta compilazione e tenuta dei registri di carico/scarico, formulari di identificazione dei rifiuti e gestione del SISTRI.

Settembre 2011 – marzo 2012 – Consulente ambientale presso la società Te.A. Consulting S.r.l. (contratto a progetto)

Percorso didattico

Frequentazione di esami singoli del corso di studi di Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio

Presso il Politecnico di Milano – Anno scolastico 2017

Corso di Gestione dei rifiuti

Presso il Centro di Formazione professionale Vigorelli novembre 2010 – dicembre 2010.

Laurea specialistica in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente ed il Territorio con votazione 108/110

Presso l'Università degli studi Milano Bicocca – gennaio 2006 – novembre 2009

Titolo tesi “Effetti inibitori di biotensioattivi micobici sulla crescita, la formazione di biofilm e le caratteristiche della superficie cellulare di isolati batterici clinici e non” svolta presso ed in collaborazione con la University of Ulster, Northern Ireland (UK).

Laurea in Scienze e Tecnologie per l'Ambiente con votazione 102/110

Presso l'Università degli studi Milano Bicocca – settembre 2002 – dicembre 2005

Titolo tesi “Effetto di prodotti fitosanitari sullo sviluppo di comunità macrobentoniche di ambienti fluviali. Campionamenti estivo/autunnali”.

Diploma in Chimica ambientale con votazione 70/100

Presso l'istituto Jean Monnet di Mariano Comense - settembre 1997 – luglio 2002.

Percorso formativo

Maggio 2009 - ottobre 2009

Stage di laboratorio svolto presso il dipartimento Centre of Molecular Biology dell'University of Ulster sede di Coleraine.

L'attività svolta in questo trimestre, da cui ha avuto origine la tesi, è stata incentrata sulla crescita di colture micrliche atte alla formazione di biofilm, l'analisi dell'entità di biofilm prodotto e l'effetto di alcuni biotensioattivi micrbiici sul biofilm stesso. Il lavoro svolto ha consentito l'acquisizione della manualità nella gestione di laboratorio quali la preparazione dei terreni di crescita, il piastraggio di colture batteriche sia in capsule Petri che in Slunt, lo svolgimento delle attività manuali sia in camera di isolamento che alla fiamma e l'utilizzo dello spettrofotometro per le misure dell'assorbanza.

Gennaio 2005 - luglio 2005

Collaborazione Erasmus con l'Universidad Miguel Hernandez de Elche, Elche.

Lingue conosciute

Italiano: madrelingua

Inglese: buono ascoltato, letto, scritto e parlato;

Spagnolo: buono ascoltato, letto; scritto e parlato;

Francese: scolastico.

Capacità e competenze informatiche

Widows Office; Autocad; GIS e Win Waste.

Attitudini

Utilizzo un linguaggio corretto, sono dotato di senso del dovere e serietà, sono in grado di gestire lo stress in situazioni di tensione e di portare a termine i compiti assegnati. Lavoro con impegno e professionalità, sono riflessivo e razionale, possiedo anche ottime doti relazionali, propensione al lavoro in squadra, autonomia organizzativa e discrezione.

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali contenuti nel curriculum vitae ai sensi del D. Lgs. n. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679.

Dott. Roberto Lanzani