

ALESSANDRA BERTOLI

28069 Trecate (NO)

Mail: alessandra.bertoli@me.com



INTRODUZIONE

Project e Program Manager con oltre 20 anni di esperienza nel settore ambientale, specializzata in progetti di bonifica, gestione dei rifiuti, energie rinnovabili ed economia circolare. Competente nella gestione di progetti complessi, sviluppo di strategie di procurement e di nuove opportunità di business, collaborazione con stakeholder internazionali. Focalizzata sul raggiungimento degli obiettivi aziendali di sostenibilità e neutralità climatica, con un forte orientamento al lavoro di squadra e alla costruzione di reti professionali solide.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

Giugno 2011 – presente presso **Eni- S.p.A.**

- Program Manager (07/2018 - oggi): gestione di portafoglio di progetti sul tema dello sviluppo di filiere energetiche sostenibili e della economia circolare, aventi come oggetto principale la valorizzazione di biomasse a basso valore o rifiuti (FORSU, fanghi, scarti agricoli/agroalimentari) per la produzione di energia (biometano) e materiali (biochar). Membro del Comitato Tecnico del JRA Eni – CNR per lo sviluppo di progetti di decarbonizzazione del sistema agricolo e produzione di agri feedstock low ILUC. Referente Eni per il Progetto EU BIKE (<https://www.bike-biofuels.eu>) e per gli Spoke 1 e 7 di Agritech, il nuovo Centro nazionale per lo sviluppo di nuove tecnologie nel settore agro (<https://agritechcenter.it>) finanziato dal PNRR.
- Procurement specialist (03/2014 - 07/2018): responsabile attività di procurement planning e procurement nel settore privatistico e pubblicitario: gestione del processo di approvvigionamento, dalla definizione della strategia di procurement alla stipula del Contratto, inclusa la parte di analisi tecnico economica delle offerte e di negoziazione. Attività di market scouting e supporto alla qualifica dei fornitori.
- PM Senior (fino al 03/2014): responsabile dei progetti di sviluppo e progettazione di interventi di MISP, bonifica e riqualificazione di ex siti industriali Enichem in dismissione (Marghera, Porto Torres, Brindisi, Colline Metallifere).

Ottobre 2010 - giugno 2011 presso **Edam Soluzioni Ambientali S.r.l.**

- PM Senior: responsabile sia della parte operativa che progettuale della Messa in Sicurezza di Emergenza (MISE) e bonifica presso la Centrale di Fiumesanto - Porto Torres (20 km di coste contaminate da sversamento di olio combustibile); responsabile delle attività di gestione dei rifiuti prodotti nei vari cantieri, dalla caratterizzazione alla organizzazione dei servizi di trasporto e smaltimento.

Ottobre 2009 - ottobre 2010 presso **Flussa S.r.l.**

- Tecnico commerciale: gestione di portafoglio clienti e sviluppo nuove opportunità di business nel settore dello smaltimento dei rifiuti; analisi tecnico economica, preventivazione e predisposizione dei documenti per la partecipazione a gare d'appalto; responsabile delle attività di gestione dei rifiuti; predisposizione di elaborati tecnici ex D.Lgs 152/06 (autorizzazione impianti di trattamento/smaltimento rifiuti, bonifiche).

2008 - 2009 presso **Teseco S.p.A.**

- Tecnico commerciale: gestione di portafoglio clienti e sviluppo nuove opportunità di business nel settore dello smaltimento dei rifiuti e della bonifica di siti contaminati; analisi tecnico economica, preventivazione e predisposizione dei documenti per la partecipazione a gare d'appalto; redazione di elaborati tecnici ex D.Lgs 152/06 (bonifiche).

2007- 2008 presso **Progesam Italia S.p.A.**

- Responsabile R&D: in collaborazione con UniMI, UniFI e PoliTO, gestione dei progetti di ricerca inerenti l'utilizzo del compost, i sistemi di contenimento delle emissioni odorigene e la lotta agli infestanti (musca domestica), Responsabile di processo per l'impianto di compostaggio di S.Casciano in Val di Pesa (FI); collaborazione al progetto di bonifica mediante Landfill Mining della ex discarica di R.S.U. di Maleo (LO) per la parte di trattamento biologico del rifiuto.

2005 - 2007 presso **Re.AL.Service PIE S.p.A.**

- PM junior: responsabile delle attività di gestione dei rifiuti prodotti nell'ambito dei cantieri di bonifica, dalla caratterizzazione alla organizzazione dei servizi di trasporto e smaltimento; gestione commesse di messa in sicurezza di emergenze e bonifica; elaborazione dei dati idrogeologici e chimici durante le fasi di caratterizzazione e bonifica, attraverso l'applicazione di modelli matematici di flusso e trasporto.

2004 - 2005 presso **Athena s.r.l.**

- Consulente ambientale e tecnico di laboratorio: attività analitica e di consulenza a privati e PMI volta alla risoluzione di problemi inerenti la classificazione e gestione di rifiuti, la verifica della qualità delle acque e la caratterizzazione e bonifica di siti contaminati o potenzialmente tali.

2002 - 2004 presso **A.R.P.A. Piemonte**

- Istruttore Direttivo Tecnico settore "Suolo e rifiuti": valutazione e rilascio di parere di compatibilità ambientale dei progetti di bonifica e delle istanze di apertura/rinnovo autorizzativo degli impianti di recupero/ smaltimento di rifiuti; consulenza ambientale e supporto tecnico per PA, PMI e forze dell'ordine, attività ispettiva sul territorio (UPG), messa a punto dei protocolli di caratterizzazione delle matrici prelevate durante l'attività sul territorio.

2000 - 2002 **Procos S.p.A. - MEMC S.p.A.**

- Stagista: attività di ricerca volta a definire le migliori condizioni di processo di un impianto di digestione anaerobica destinato al trattamento dei reflui della produzione farmaceutica, supporto all'aggiornamento della certificazione ISO ed EMAS: supporto alla revisione delle procedure, mappatura dei punti di emissione in atmosfera, analisi dei bilanci idrici e dei flussi di rifiuti.

FORMAZIONE

- 2002- 2003 *Laurea Specialistica in Scienze e Tecnologie per Ambiente e Territorio*, presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università degli Studi di Milano Bicocca

Tesi di Laurea: "Sperimentazione pilota sul trattamento di reflui industriali"

Votazione: 110/110 e Lode.

- 1996- 2001 *Laurea in Scienze Ambientali (quinquennale, vecchio ordinamento)*, presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università degli Studi di Milano Bicocca

Tesi di laurea: "Trattamento anaerobico di reflui farmaceutici"

Votazione: 105/110.

- 2003- 2004 *Borsa di studio* presso Battelle Europa in merito alle attività di caratterizzazione e bonifica di siti contaminati.
- 2002 Corso perfezionamento *V.A.R.I.S. (Valutazione Sostenibilità Ambientale Risorse Idriche Sotterranee)* - Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - Università degli Studi di Milano Bicocca: GIS e Modelli matematici di flusso e trasporto in falda (40 CFU).
- 1991- 1996 *Maturità Classica* - presso Liceo Classico Carlo Alberto di Novara.

LINGUE

- **Inglese** Comprensione C2, scritto C1, parlato B2
- **Francese** Comprensione C1, scritto e parlato B1

COMPETENZE

- Suite Office, focal point per Microsoft Teams, SAP, SIA, Surfer, Modflow, Visual Help, VS2DT, Autocad.
- Patente A e B; Patente gas tossici (Ammoniaca, Cloro, Fosgene, Tetraidrotiofene).
- Esperta nella gestione delle emergenze, addetto antincendio rischio elevato, addetto primo soccorso

ALTRO: da marzo 2022, membro del CdA della Fondazione "Trecate Ambiente Domani", organizzazione non profit avente lo scopo di promuovere studi e ricerche per il miglioramento della situazione ambientale e socioeconomica del territorio

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

