

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ERIKA BOSCAROL
Data di nascita 3 DICEMBRE 1980
E-mail eboscarol@porto.trieste.it

TITOLO DI STUDIO

Titolo di studio LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRITORIO
Conseguito presso UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE
Votazione 110/110 E LODE
Data di conseguimento 2006
Abilitazione professionale CONSEGUITA – ISCRITTA ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI GORIZIA N. 789 A

ESPERIENZA LAVORATIVA

Posizione lavorativa DA OTTOBRE 2018 IMPIEGATA TECNICA PRESSO AUTORITÀ DI SISTEMA PORTUALE DEL MARE ADRIATICO ORIENTALE – DIREZIONE TECNICA – AREA AMBIENTE E BONIFICHE
Collaboratore tecnico del progetto europeo POLLuted Site DecONTamination 'POSIDON' PCP
Svolgimento di prestazioni qualificate per lo svolgimento delle attività necessarie a sviluppare e concludere le attività programmate dal progetto europeo denominato POSIDON del quale l'Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Orientale è partner e *lead procurer*.

Principali mansioni Nel dettaglio, l'incarico prevede il coordinamento e controllo delle attività sperimentali (anche di pieno campo) eseguite nell'ambito del progetto e che consistono principalmente nello sviluppo di innovative tecniche di bonifica di suoli ed acque di falda contaminati, con particolare riferimento all'area sperimentale ubicata nella provincia di Trieste.
Svolgo inoltre attività di redazione di reportistica tecnica in lingua inglese, coordinandomi con gli partner appartenenti a paesi membri della UE.

Posizione lavorativa DA SETTEMBRE 2016 AD AGOSTO 2017 IMPIEGATA TECNICA PRESSO IL CONSORZIO DI BONIFICA PIANURA ISONTINA – RONCHI DEI LEGIONARI (GO)
Redazione di progetti di messa in sicurezza di dissesti idrogeologici, di manutenzione ordinaria e straordinaria di opere di bonifica, irrigue e di difesa idraulica.

Principali mansioni Procedimenti di autorizzazione paesaggistica, valutazioni ambientali e valutazioni di incidenza ambientale connessi alla realizzazione delle opere.
Progetti di gestione e riutilizzo di terre da scavo

Posizione lavorativa DA DICEMBRE 2006 A AGOSTO 2016 IMPIEGATA TECNICA PRESSO LA SOCIETÀ MONFALCONE AMBIENTE SRL DI MONFALCONE (GO), SOCIETÀ SOTTOPOSTA AL

<p>Principali mansioni</p>	<p>COORDINAMENTO DEL CONSORZIO PER LO SVILUPPO INDUSTRIALE DEL COMUNE DI MONFALCONE.</p> <p>Sono stata tecnico responsabile dell'impianto di trattamento dei fanghi di dragaggio CER 17 05 06 – Z.I. Lisert (Monfalcone) dal 2007 al 2010.</p> <p>Ho maturato l'esperienza di conduzione operativa di impianti di trattamento rifiuti speciali:</p> <ul style="list-style-type: none"> - controllo della produzione e di gestione dei lotti di lavorazione - rispetto delle prescrizioni contenute nell'autorizzazione, sia durante la fase di trattamento dei rifiuti, che di recupero delle materie prime secondarie e di gestione dei rifiuti prodotti - compilazione dei formulari di identificazione dei rifiuti, tenuta dei registri di C/S, compilazione del MUD - controllo della sezione di depurazione e scarico delle acque di processo - gestione degli acquisti e della programmazione delle manutenzioni dell'impianto - supervisione tecnica ed ambientale - gestione del personale addetto <p>Ho sviluppato conoscenza approfondita sulla gestione dei rifiuti speciali, sui metodi di recupero (procedure semplificate e ordinarie), sugli smaltimenti, sulla normativa italiana in ambito di rifiuti e più in generale in ambito ambientale, in particolare sugli scarichi.</p> <p>Dal 2007 al 2016 ho collaborato con il Consorzio per lo Sviluppo Industriale di Monfalcone nella redazione di numerosi progetti di caratterizzazione, di bonifica ambientale (ex art. 242 D.Lgs. 152/06 e s.m.i.) e di risanamento di lotti industriali nei quali vi era presenza di riporti antropici (rifiuti misti a terra) e/o di contaminazioni, in zona industriale Lisert a Monfalcone. Ho curato la Direzione Lavori e la Contabilità. Gestione delle terre e rocce da scavo secondo l'evoluzione della normativa italiana.</p> <p>Dal 2011 al 2016 ho fatto parte del gruppo di progettazione, interno al Consorzio per lo Sviluppo Industriale del Comune di Monfalcone, del progetto preliminare e definitivo dei <i>Lavori di approfondimento del canale di accesso e del bacino di evoluzione del Porto di Monfalcone alla quota di -12,50 m s.l.m.m.</i> Ho seguito inoltre dal punto di vista tecnico il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale nazionale presso il Ministero dell'Ambiente, a cui il progetto è stato sottoposto con esito positivo.</p> <p>Nel 2013 ho redatto il progetto e curato la direzione lavori del ripristino batimetrico mediante dragaggio delle prese di aspirazione acqua mare di raffreddamento della centrale termoelettrica A2A di Monfalcone.</p> <p>Ho redatto numerosi progetti di dragaggio di porti e canali navigabili minori in mare e in laguna presso il Consorzio Industriale di Monfalcone, occupandomi sia degli aspetti tecnici progettuali che ambientali, con particolare riferimento alla gestione dei fanghi di dragaggio secondo diverse modalità (immersione in mare, spostamento in ambito sommerso nel medesimo corpo idrico, smaltimento in qualità di rifiuto). Ho seguito gli appalti per i lavori all'interno dell'ufficio di Direzione Lavori e Contabilità.</p> <p>Ho collaborato alla redazione di relazioni paesaggistiche ai sensi del D.P.C.M. 12 dicembre 2005.</p> <p>Ho fatto parte dell'Ufficio di Tecnico, Direzione Lavori e Contabilità del Consorzio per lo Sviluppo Industriale del Comune di Monfalcone dal 2010 al 2016 e ho avuto modo di acquisire conoscenze, sia teoriche che applicative, in merito alla normativa sui contratti pubblici.</p>
<p>Posizione lavorativa</p>	<p>DA SETTEMBRE 2006 A NOVEMBRE 2006 IMPIEGATA PRESSO L'IMPRESA DI COSTRUZIONI CARENA S.P.A DI TRIESTE CON LA QUALIFICA DI IMPIEGATA TECNICA</p>

Principali mansioni

CAPACITÀ E COMPETENZE

Compilazione dei documenti per la partecipazione alle gare per appalti pubblici

Esperienza di cantiere

Ottima conoscenza della normativa ambientale, con particolare riferimento al settore gestione e recupero rifiuti, smaltimenti in discariche, siti contaminati e bonifiche, scarichi, terre e rocce da scavo

Capacità di conduzione operativa di impianti di trattamento rifiuti, manutenzioni, ordini ed acquisti

Conoscenza degli aspetti amministrativi della gestione dei rifiuti

Esperienza tecnica ed esecutiva in materia di caratterizzazione di suoli e acque sotterranee, bonifiche

Capacità di affrontare gli aspetti tecnici ed ambientali di progetti, anche di grandi dimensioni

Buona conoscenza della normativa nazionale e regionale nel campo dei lavori pubblici

Ho partecipato a numerosi corsi di aggiornamento professionale, tra i quali:

- Analisi, campionamento e disciplina tecnica. Docente dott. Mauro Sanna. Trieste, IAL, 2007
- La gestione delle risorse idriche - Docente dott. Riccardo Rifici (MinAmbiente). Trieste, IAL, 2007
- La gestione dei rifiuti e le bonifiche di siti inquinati ai sensi del rinnovato Testo Unico Ambientale. Bologna, IlSole24Ore, 2008
- Il Testo Unico Ambientale - Docente prof. Stefano Maglia. Udine, IAL, gennaio 2008
- Dalla parte IV del T.U.A. alla nuova direttiva 2008/98/CE - Docente prof. Stefano Maglia. Udine, IAL, 2009
- La corretta compilazione del MUD. Gorizia, aprile 2008, 2009, 2010
- Aggiornamenti normativi nel campo delle libere professioni tecniche. Pordenone, dicembre 2013
- Valutazione Preliminare Rischio Bellico Residuo. Profili di responsabilità in capo al CSP e CSE. Ordine degli Ingegneri di Pordenone, 2013
- Le nuove norme dettate dalla L.98/2013 sui materiali da scavo: modalità, responsabilità, criticità, sanzioni. Docente isp. for. Claudio Freddi, Corpo Forestale FVG. Monfalcone, gennaio 2014
- NORMATIVA AMBIENTALE. D.Lgs. 152/06: aggiornamento normativa. SISTRI: applicazione ed entrata in vigore. Redazione di capitolati speciale d'appalto per servizi e gare. Norme di utilizzo materiale riciclato e terre rocce da scavo. Concetto di danno ambientale e responsabilità. Monfalcone, maggio 2014
- AMBIENTE, RIFIUTI, BONIFICHE, RECUPERO La gestione degli adempimenti ambientali e le attività produttive: quali soluzioni tra normativa, tecnica ed esperienze. Trieste, MIB, ottobre 2014
- DPR 13/03/2013 n. 59 AUA – Autorizzazioni allo scarico. Gorizia, ottobre 2014
- Terre e rocce – Emissioni in atmosfera. Gorizia, ottobre 2014

- La valutazione del paesaggio e la relazione paesaggistica. Trieste, ottobre 2015
- L'autorizzazione paesaggistica. Ordine degli Ingegneri di Gorizia, 2016
- La D.L. dell'Opera Pubblica ai sensi del D.Lgs. 50/2016. Trieste, Ordine degli Ingegneri, 2016
- Colate detritiche: i processi fisici, i modelli ed il loro utilizzo per la progettazione/verifica delle opere idrauliche. Pordenone, marzo 2016
- La simulazione numerica come strumento di prevenzione del rischio idrogeologico. Grado, maggio 2016
- RIFIUTI. A che punto siamo? - Docente prof. Stefano Maglia. Udine, IAL, 2017
- Terre e rocce da scavo ai sensi del DPR 120/2017 – ARPA FVG, Palmanova (UD), 2018
- WORKSHOP “SICON2019 Esperienze negli interventi di risanamento” – Brescia 2019

OTTIMA CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE, SIA PARLATA CHE SCRITTA

(CORSI DI LIVELLO AVANZATO *B1 E B2* PRESSO JOB&SCHOOL – MONFALCONE)

CONOSCENZA SCOLASTICA DELLA LINGUA TEDESCA

OTTIMA CONOSCENZA DEL SOFTWARE *AUTOCAD* PER IL DISEGNO TECNICO ELETTRONICO (CORSO DI 120 ORE PRESSO ENFAP – MONFALCONE ED AMPIO UTILIZZO NELLA PRATICA LAVORATIVA)

OTTIMA CONOSCENZA DEL PACCHETTO *OFFICE*

OTTIMA CONOSCENZA DI SOFTWARE PER LA TENUTA DELLA CONTABILITÀ DI CANTIERE (*MATRIX*)

DISCRETA CONOSCENZA DI ALCUNI LINGUAGGI DI PROGRAMMAZIONE (*MATLAB, PASCAL, FORTRAN90*)

DISCRETA CONOSCENZA DEL SISTEMA DI PREPARAZIONE TESTI *LATEX*

DISCRETA CONOSCENZA DEL SISTEMA OPERATIVO *LINUX*

La sottoscritta consente il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lvo. 196/2003

Trieste, 3 aprile 2019

Erika Boscarol