

INFORMAZIONI PERSONALI

MARCO BORILE

Residente a

e-mail

cell.

Nazionalità

Nato a

Coniugato

Iscritto al n. 2717 della Sezione A dell'Albo dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Trento

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal marzo 2015 ad oggi:

Socio unico della società "Tera Consulting S.r.l.s" con sede a Trento (TN) attraverso la quale si continua ad operare come Consulente per il trasporto di merci pericolose nelle diverse modalità di trasporto e Tecnico Ambientale.

Consulente trasporto merci pericolare e Tecnico Ambiente presso la filiale di Trento della società "Necsi S.r.l." con sede legale in Romano D'Ezzelino (VI).

Dal 2009 al 2015:

Consulente trasporto merci pericolare e Tecnico Ambiente presso la filiale di Trento della società "Necsi S.r.l." con sede legale in Romano D'Ezzelino (VI) e, dal 01/01/2012, attivo anche in regime di libera professione con il gruppo di lavoro "Tera Ingegneria". In questo periodo, oltre all'esecuzione delle attività lavorative già svolta in precedenza, si è notevolmente incrementato l'impegno nell'ambito del trasporto di merci pericolose in merito al quale si sono conseguite le abilitazioni al ruolo di Consulente ADR per il trasporto su strada (09/2010), a svolgere funzioni di consulente per il trasporto aereo IATA (11/2013) e marittimo IMDG (07/2011). Si sono approfondite anche le competenze nello sviluppo dei sistemi di gestione ambientale (ISO 14001) e in ambito formativo avendo la responsabilità del coordinamento di alcuni seminari ("Terre e rocce da Scavo", "SISTRI", ecc.) e la docenza in alcuni moduli di un Master Ambientale organizzato da "Necsi S.r.l." e del corso "Gestione, Valutazione e Monitoraggio Ambientale e Territoriale in un'ottica di Sostenibilità" organizzato dalla società "Fidia S.r.l.".

Dal 2006 al 2009:

Responsabile della divisione Ambiente della società "Quasar Ingegneria Ambientale s.r.l." di Trento.

Nel corso di questo periodo si sono accresciute le competenze nell'ambito della gestione dei rifiuti, delle sostanze pericolose, della bonifica dei siti inquinati, dei sistemi di gestione e nella consulenza ambientale a 360° alle imprese e alla pubblica amministrazione; si è inoltre svolta attività di marketing ambientale e adozione documentazione telematica e, con sempre maggiore frequenza, l'attività di docenza in corsi di formazione inerenti le tematiche ambientali.

Oltre alle incombenze tecniche e al coordinamento di un gruppo di lavoro si sono svolte funzioni commerciali e amministrative seguendo la gestione delle commesse dalla loro genesi fino alla fase di fatturazione.

Dal 2004 al 2006:

Impiegato tecnico delle divisioni Ambiente e Amianto della società "Quasar s.r.l." di Trento.

Nel corso di questo periodo si è operato principalmente come consulente ambientale specializzandosi nella gestione dei rifiuti e delle sostanze pericolose. A questa attività si sono affiancate indagini sugli inquinanti aerodispersi negli ambienti di lavoro, valutazioni dell'esposizione al rumore dei lavoratori, valutazioni dello stato di conservazione delle lastre in cemento-amianto e la normale attività del laboratorio MOCF.

Dal 2003 al 2004:

Tecnico Ambiente e Responsabile del laboratorio MOCF (Microscopia Ottica in Contrasto di Fase) della società "Quasar s.r.l." di Trento installato presso il cantiere di ristrutturazione della centrale termoelettrica di Chivasso (TO).

Oltre alla realizzazione, ed alla relativa analisi, di monitoraggi ambientali atti a valutare la presenza di inquinanti aerodispersi, in tale periodo, si sono realizzate valutazioni dello stato di conservazione di manufatti contenenti amianto e attività di consulenza ambientale.

ISTRUZIONE DI BASE

Marzo 2003: Università degli studi di Trento
Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio
Tesi di laurea: "Analisi di stabilità della frana di Pejo"
Votazione 106/110
Relatore: prof. Ing. Alessandro Gajo

Settembre 2000 – Luglio 2001:
Nell'ambito del programma Erasmus periodo di studio presso l'Istituto Superior Tecnico di Lisbona (P) con superamento di esami effettuati in lingua portoghese,

Luglio 1993: Liceo Scientifico L. da Vinci – Trento
Maturità Scientifica
Votazione 50/60

CORSI DI SPECIALIZZAZIONE

Nel corso dell'attività professionale si sono frequentati vari corsi di formazione sulle tematiche ambientali fra i quali:

ADR: Corsi periodici sugli aggiornamenti della normativa; da ultimo:
24/10/2019 - Le novità dell'ADR-RID 2019 – ARS Edizioni/Orange Project – Padova – 4h
Aprile 2015 - Rinnovo certificato CE di formazione per i consulenti per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose (ADR).
Settembre 2010 - Conseguimento certificato CE di formazione per i consulenti per la sicurezza dei trasporti di merci pericolose (ADR).

- IMDG:** Corsi periodici di abilitazione e/o sugli aggiornamenti della normativa; da ultimo:
20/09/2018 - Corso di aggiornamento per consulente per il trasporto marittimo di merci pericolose IMO – effettuato da d.g.m. Italia di Milano – 8 h – Con conseguimento certificato di abilitazione.
- IATA:** Corsi periodici di abilitazione e/o sugli aggiornamenti della normativa; da ultimo:
1-2/10/2018 - Corso di aggiornamento per Consulente per il trasporto aereo di merci pericolose IATA - effettuato da d.g.m. Italia di Milano – 16 h – Con conseguimento certificato di abilitazione.
- Merci pericolose:** 16/05/2019 - Corso "Corretto caricamento dell'unità di trasporto e CTU CODE" - effettuato da d.g.m. Italia di Milano – 8 h.
Giugno 2014 - Corso sulle corrette modalità di carico delle merci pericolose sui mezzi di trasporto - Flaschpoint S.r.l. (Bologna) – 7,5 h
- Rifiuti:** MUD - Corso di apprendimento per la compilazione del Modello Unico di Dichiarazione ambientale (MUD) per le aziende e per i gestori del servizio di raccolta dei rifiuti urbani - C.C.I.A.A. di Trento (8 h); dal 2005 ad oggi si sono frequentati gli annuali incontri sul tema.

Ottobre 2017 - Corso di aggiornamento " nuova attribuzione caratteristica HP14 ecotossico" – effettuato da ARS Edizioni/Orange Project – 8 h.

Marzo 2011 - Corso "Classificazione rifiuti: la pericolosità del rifiuto tra Testo Unico Ambientale, ADR e SISTRI" – durata 8 h – effettuato da ARS edizioni.

Febbraio 2007 - Corso di formazione per responsabile tecnico nella gestione dei rifiuti per l'iscrizione all'Albo Gestori Ambientali, Modulo Base, organizzato dalla Camera di Commercio di Bolzano – 40 h

Dicembre 2005 - Corso per addetto alla rimozione amianto - C.C.I.A.A. di Bolzano -30 h.
- Bonifiche:** Classificazione rifiuti giugno 2007 Corso di formazione per responsabile tecnico nella gestione dei rifiuti per l'iscrizione all'Albo Gestori Ambientali, Modulo di specializzazione "bonifica dei siti inquinati" - organizzato dalla SAPI s.r.l di Trento – 40 h
- Ambiente:** Luglio 2005 - Corso per consulente tecnico ambientale – Istituto Tecnico Professionale di Piacenza – 100 h.

ABILITÀ ED ESPERIENZE LAVORATIVE ACQUISITE

Nello svolgimento della propria attività lavorativa si sono acquisite fra le altre le seguenti capacità:

- Consulenza in materia di trasporto merci pericolose su strada (ADR), via mare (IMDG) e via aerea (IATA): in qualità di Consulente per la sicurezza del trasporto stradale di merci pericolose ha effettuato consulenza presso diverse realtà operanti nel campo della spedizione, del trasporto e della ricezione di prodotti sottoposti alla normativa ADR.
- Realizzazione di Check-up Ambientali volti a verificare, per ogni aspetto inerente alle attività dell'azienda, il rispetto delle normative nazionali e/o locali;
- Progettazione e implementazione di sistemi di gestione ambientale ISO 14001
- Gestione di pratiche di autorizzazioni e denunce in materia ambientale fra le quali:
 - o Pratiche di iscrizione all'Albo Nazionale Gestori Ambientali;
 - o Autorizzazioni e/o iscrizioni di impianti di trattamento e stoccaggio rifiuti;
 - o Autorizzazioni alle emissioni in atmosfera;
 - o Autorizzazione agli scarichi idrici.
- Verifica della conferibilità di materiali a impianti di recupero rifiuti in procedura semplificata ai sensi del D.M. 05/02/1998 e in discarica ai sensi del D.M. 27/09/2010;
- Formazione sull'utilizzo del nuovo Sistema di Tracciabilità dei Rifiuti (SISTRI) e Compilazione registri carico e scarico e Modello Unico di Dichiarazione ambientale;
- Indagini sulle acque di scarico e sulle emissioni in atmosfera;
- Verifica dell'idoneità del materiale di risulta dalle operazioni di scavo ad essere gestito come terre e rocce da scavo, in esenzione alla normativa sui rifiuti, ai sensi dell'Art. 186 del D.L.gs. 152/06 e della DM 161/2012;
- Pratiche per l'approvazione di Fondi Naturali locali ai sensi del D.Lgs. 152/06
- Piani di caratterizzazione dei siti contaminati ai sensi del D.Lgs. 152/06
- Verifiche dello stato di conservazione di manufatti contenenti amianto e realizzazione indagini per l'individuazione di fibre aerodisperse (MOCF)

Conoscenze informatiche

Buona conoscenza dei programmi:

- Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)

Lingue straniere

Conoscenza della lingua portoghese: molto buona

Conoscenza della lingua inglese: discreta

Altre informazioni

Ex vice presidente e attuale responsabile del settore MINIRUGBY della società sportiva ASD RUGBY TRENTO.

Membro del direttivo dell'A.S.I. Leonardo (Associazione degli Studenti di Ingegneria) negli anni 1999, 2000 (Vice Presidente) e 2002 (Presidente).

Membro della società sportiva Delta Badminton Trento dal 1990 al 2003 ricoprendo, dal 1994 al 2003, la carica di Vice Presidente.

Volontario nella Croce Bianca Rotariana di Mezzolombardo dal 1997 fino al 2000 in seguito alla frequenza di un corso di primo soccorso.

DICHIARAZIONE:

Dichiaro che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae sono esatte e veritiere.
Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ivi compresi quelli sensibili, ai sensi e per gli effetti del D. Lgs 196/2003 per le finalità di cui alla presente candidatura.

Trento 07/10/2019

ing. Marco Borile
