

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	COLAGIOVANNI
Nome	BARBARA
Residenza	Via Pedolazzi, 164/a 28883 Gravellona Toce (VB)
Domicilio	Via Pedolazzi, 164/a 28883 Gravellona Toce (VB)
Telefono	-----
Cellulare	349 - 5181730
Pec	barbara.colagiovanni2@ingpec.eu
E-mail	barbara.colagiovanni@hotmail.it
Codice fiscale	CLG BBR 81C 64L 746G
Partita iva	-----
Luogo di nascita	VERBANIA
Data di nascita	24 MARZO 1981

ESPERIENZA LAVORATIVA

- *Date (da – a)*

Marzo 2022 – oggi: consulente in campo di sicurezza, ambiente, e qualità, gestione pratiche ambientali, coordinamento di cantiere, prevenzione incendi. Qualifica di RSPP per tutti i settori merceologici. Formatrice sulla sicurezza.

Settembre 2016 – febbraio 2022: G.P.S. S.r.l.: consulenza nel campo della qualità, sicurezza sul lavoro e pratiche ambientali per aziende di varie dimensioni e presentazione pratiche comunali, provinciali e regionali in materia di albo gestori ambientali, emissioni in atmosfera, pratiche comunali (SCIA, DIA, PdC, ecc). Gestione MUD e pratiche SISTRI (iscrizione e consulenza ambientale per utilizzo piattaforma ecc).

Gestione rifiuti per diversi clienti, pratiche di iscrizione al trasporto in contro proprio, gestione della documentazione, predisposizione di modulistica ambientale in materia di scarichi reflui e gestione rifiuti per comuni.

Docente per corsi di formazione sulla sicurezza.

Redazione di DVR e Manuali HACCP, docente per corsi di formazione sulla Salute e Sicurezza sul lavoro, gestione pratiche ambientali (autorizzazioni emissioni in atmosfera, pratiche Arpa, pratiche guardia forestale), redazione di MUD e di iscrizioni SISTRI, gestione e controllo registri di carico e scarico e formulari di identificazione del rifiuto, consulenza in materia di ambiente. Referente responsabile per la prevenzione incendi e i cantieri. Qualifica di RSPP per tutti i settori merceologici.

Dicembre 2015 – agosto 2016: DEMI S.r.l.: Controllo qualità per il progetto ESKA POWER in Olanda, con controllo dei documenti sulle saldature e dei documenti di cantiere.

Assicurazione qualità e preparazione delle prequalifiche aziendali per la Società.

Gestione della qualità aziendale (in particolare preparazione dei final book per tracciabilità saldature e PED).

Preparazione degli ordini di acquisto ai fornitori.

Preparazione POS aziendali.

Luglio 2015 – dicembre 2015: Attività di libera professione per diverse società, preparando, in relazione al diverso tipo di società, tutta la documentazione per l'ottenimento della certificazione ISO 9001 e per il buon esito degli audit degli Enti terzi notificati.

Preparazione di manuali, procedure, piani di controllo qualità per ogni tipo di lavoro.

Gestione pratiche comunali e provinciali per l'ottenimento delle autorizzazioni, direzione lavori di piccoli cantieri.

Gennaio 2014 – oggi: direzione lavori di piccoli cantieri, collaborazioni occasionali per uno studio di ingegneria ambientale seguendo bonifiche, cave, ecc; inoltre collaborazione con uno studio di ambiente, salute e sicurezza sul lavoro, redazione di pratiche SISTRI, autorizzazioni ambientali e DVR.

2014 (settembre – novembre): Project Management e Quality and Energy Management presso la Baboo Energy Service Company.

Ottobre 2013: lavori di progettazione idroelettrica per una derivazione sul fiume Mella (BS) collaborando con l'arch. Bidinost. Progettazione del canale di derivazione, del canale scolmatore, bypass e scala di risalita dei pesci, dimensionamento idraulico e progettazione idraulica in HEC-RAS. Studio di impatto ambientale.

2010-2014 (gennaio – gennaio): Responsabile Qualità (assicurazione e controllo) e Ambiente per la ditta Techbau S.p.A., facente parte del gruppo Techint. Completa gestione dei sistemi ISO 9001, ISO 14001 e rapporti con gli enti per la OHSAS 18001. Controllo qualità e ambientale in tutti i cantieri della società, italiani ed esteri (in particolare, 2 anni a Sofia, committente Tishman International, 1 anno a Dunkerque, con committente EDF, 1 anno a Praga, committente Redbird s.r.o., 1 anno Praga, committente J.H. Prague). completa gestione della tracciabilità dei rifiuti (SISTRI) e del modello ex 231/01 della società.

2007-2009 (novembre – dicembre): impiegata presso l'Ufficio Tecnico di Co-Ver Industrial, divisione Edile. Mansioni di Responsabile Assicurazione e Controllo Qualità, mansioni di Ingegneria riguardante le diverse commesse dell'Ufficio.

2007 (marzo – novembre): libera professione, progettazione di muri deviacolata, verifiche muri di sostegno, studi idraulici, ...

2007 (febbraio – febbraio 2011): preparazione del progetto relativo a opere di urbanizzazione in Fraz. Cosasca, nel territorio comunale di Trontano, per cui è richiesta la progettazione preliminare, definitiva, esecutiva e la DL.

2007 (agosto- ottobre): collaborazione presso la Ditta Sacis Gas s.r.l. di Premosello Chiovenda per la realizzazione di progetti utilizzando energie alternative rinnovabili.

2007 (maggio – agosto): collaborazione occasionale presso lo Studio del Dott. Ing. Marco Brusa per redazione di studi idraulici, verifiche dei cementi armati di impianti idroelettrici, redazione di relazioni tecniche.

2007 (febbraio – luglio): collaborazione saltuaria presso lo Studio del Dott. Ing. Andrea Isoli per redazione di studi idraulici.

2006 (agosto 2006 –luglio 2007i): collaborazione per stesura di relazioni geologiche per privati e per Comuni, iscrizione di Società all'Albo Nazionale dei Gestori Ambientali, disegno di carte geologiche e rilievi sul territorio presso lo studio del Dott. Geol. Paolo Marangon;

2006 (febbraio – luglio): collaborazione per la stesura di studio di impatto ambientale, disegno tecnico 2D e 3D e stesura Computi metrici presso lo studio del Dott. Arch. Pierluigi Chiovini;

2003 - 2005: collaborazione per la stesura di pratiche riguardanti l'inquinamento acustico alle dipendenze del tecnico acustico Dott. Attilio Binotti (Monitoraggio centrali termoelettriche e VIA);

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Date (da - a)

Novembre 2021: superamento esame per conseguimento ICDL Full Standard (7 moduli ICDL)

Settembre 2020: superamento corso per coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione (120 ore)

Marzo 2019: superamento corso base prevenzione incendi (120 ore) con Iscrizione all'albo dei professionisti antincendio del Ministero dell'Interno

2017 (20-22 marzo): corso di formazione presso AIAS Academy: "il formatore alla sicurezza sul lavoro"

2003/2005 - FACOLTA' DI INGEGNERIA - corso di laurea specialistica in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università degli Studi di Pavia

2000/2003 - FACOLTA' DI INGEGNERIA - corso di laurea di primo livello in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio presso l'Università degli Studi di Pavia

2003 - ATTESTATO DI CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE (Preliminary English Test, Council of Europe Level B1)

1995/1999 – LICEO SCIENTIFICO BONAVENTURA CAVALIERI DI VERBANIA

• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

TESI SPERIMENTALE DI LAUREA SPECIALISTICA SVILUPPATA SULL' ANALISI SPERIMENTALE DELLE CONDIZIONI DI EFFLUSSO LIBERO E RIGURGITATO SOTTO UNA PARATOIA VERTICALE PIANA E ANALISI SPERIMENTALE DEL MOTO PERMANENTE E VARIO.

TEMA DI LAUREA TRIENNALE SVILUPPATA SUI PRINCIPALI EVENTI ALLUVIONALI DEL PIEMONTE.

PROGETTI UNIVERSITARI SVILUPPATI RELATIVI A:

- **STUDIO DELLE CONDIZIONI ECOLOGICHE DEL LAGO DI CANDIA;**
- **PROGETTO DI UN SERBATOIO INTERRATO PER LO STOCCAGGIO DI ACQUA;**

- *PROGETTAZIONE DI UNA RETE ACQUEDOTTISTICA E DI FOGNATURA PER UN QUARTIERE DI PAVIA.*

PARTICOLARE PREDILEZIONE PER LE OPERE IDRAULICHE, APPROFONDITE NEL CORSO DEGLI STUDI, RILEVANTE INTERESSE PER LA PROGETTAZIONE, CONOSCENZE ENERGETICHE DI BASE, APPROFONDITE ORA CON IL CORSO CENED.

• *Qualifica conseguita*

- *ISCRIZIONE ALL'ALBO DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DEL V.C.O., SEZ. A, SETTORE CIVILE – AMBIENTALE, AL NUMERO: A340 (gennaio 2007).*
- *ABILITAZIONE ALLA PROFESSIONE DI INGEGNERE NEL SETTORE CIVILE - AMBIENTALE sez. A (ottobre 2006).*
- *LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO CON VOTAZIONE DI 100/110 (13 dicembre 2005).*
- *LAUREA IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO DI PRIMO LIVELLO CON VOTAZIONE DI 90/110 (31 ottobre 2003).*
- *ATTESTAZIONE CONOSCENZA DELLA LINGUA INGLESE (Preliminary English Test, Council of Europe Level B1) CON GIUDIZIO "Passed with merit" DELLA "UNIVERSITY OF CAMBRIDGE";*
- *DIPLOMA DI MATURITA' SCIENTIFICA CON VOTAZIONE PARI A 98/100.*

**MADRELINGUA
ALTRE LINGUE
PRIMA LINGUA
STRANIERA**

- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
- *Capacità di espressione orale*

**SECONDA LINGUA
STRANIERA**

- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
- *Capacità di espressione orale*

**TERZA LINGUA
STRANIERA**

- *Capacità di lettura*
- *Capacità di scrittura*
- *Capacità di espressione orale*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

ITALIANA

INGLESE - MOLTO BUONO (OLTRE AI CORSI ESEGUITI IN AZIENDA E ALL'UNIVERSITA', ESPERIENZA CON CLIENTI ESTERI E VIAGGI A NEW YORK E LONDRA CHE MI HANNO PERMESSO DI MIGLIORARE DECISAMENTE LA CONOSCENZA)
MOLTO BUONO
MOLTO BUONO
MOLTO BUONO

FRANCESE - CONOSCENZA DISCRETA

DISCRETA
DISCRETA
SCOLASTICA

TEDESCO

SCOLASTICA
SCOLASTICA
SCOLASTICA

- *SPICCATA CAPACITA' AL PROBLEM SOLVING E AL LAVORO IN TEAM, ANCHE SOTTO UNA PRESSIONE*

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

LAVORATIVA INTENSA. DETERMINAZIONE AL LAVORO E ALLA CRESCITA PROFESSIONALE.

- CAPACITA' E COMPETENZE RELAZIONALI ACQUISITE STANDO A DIRETTO CONTATTO CON I CLIENTI E CON I COLLEGHI DI LAVORO.
- CAPACITA' DI RAGGIUNGIMENTO DI OBIETTIVI DI GRUPPO SVILUPPATA ATTRAVERSO I DIVERSI PROGETTI ASSEGNATI DURANTE IL CORSO DI LAUREA, DURANTE I LAVORI DI COLLABORAZIONE PRESSO GLI STUDI TECNICI E DAGLI STANDARD IMPOSTI DALL'ULTIMO IMPIEGO.
- CAPACITA' DI RISPETTARE LE SCADENZE PER LA CONSEGNA DEI LAVORI, MATURATA NEGLI ANNI DI COLLABORAZIONE SULLE PRATICHE ACUSTICHE E NEI LAVORI ATTUALI.
- BUON UTILIZZO DEL SISTEMA OPERATIVO MAC E WINDOWS
- OTTIMO UTILIZZO DEL SOFTWARE BLUMATICA (DVR, HACCP, CANTIERI, ANTINCENDIO)
- OTTIMO UTILIZZO DEI PACCHETTI OFFICE (WORD, EXCEL, POWER POINT) E DELLA NAVIGAZIONE E RICERCA IN INTERNET.
- OTTIMA CONOSCENZA DEL SOFTWARE HEC – RAS PER LA MODELLAZIONE IDRAULICA DI ARGINI E PONTI E PER LA MODELLAZIONE DI FIUMI E RII IN GENERE.
- OTTIMA CONOSCENZA DEL PROGRAMMA SISTRI PER LA TRACCIABILITA' DEI RIFIUTI E DI TUTTE LE SUE APPLICAZIONI.
- CONOSCENZA MOLTO BUONA DEL PROGRAMMA AUTOCAD 2D.

PATENTE O PATENTI

PATENTE A2 e B, AUTOMUNITA.

Autorizzo al trattamento dei dati personali nel rispetto del Decreto Legislativo 196 del 30/06/03 "Codice in materia di dati personali".

Verbania, li 24 marzo 2022

Dott. Ing. Barbara Colagiovanni

