

ing. SIMONE COBBE

~~simonecobbe@gmail.com~~

cell. ~~029/10000107~~

CURRICULUM LAVORATIVO

SINTESI DEL PROFILO PROFESSIONALE

Laureato in ingegneria chimica indirizzo progettazione impiantistica, ho lavorato come libero professionista e attraverso collaborazioni esterne, anche continuative, con Studi Tecnici di primaria importanza a Bologna, Reggio Emilia, Padova, Trento, Bolzano, seguendo aziende di piccole, medie e grandi dimensioni (fino a 1000 addetti) in vari ambiti produttivi e in particolare:

- aziende metalmeccaniche e fonderie;
- aziende galvaniche e cartotecniche;
- aziende di lavorazione del legno;
- aziende di stampaggio e lavorazione materie plastiche;
- società municipalizzate (Dolomiti Energia S.p.A., Azienda Energetica Bolzano S.p.A.);
- cantine vinicole;
- aziende chimiche, farmaceutiche ed alimentari;
- strutture scolastiche ed universitarie, palazzetti dello sport, case di riposo;
- attività artigianali e commerciali, condomini.

In tali ambiti ho rivestiti incarichi di progettazione, verifica impiantistica e sicurezza sul lavoro.

PRINCIPALI ESPERIENZE LAVORATIVE

Progettazione:

- Progettazione di un impianto per la produzione di cremogenati di frutta e comprendente: impianto tecnologico completo, sistemi di controllo di processo, aree di stoccaggio e di depurazione, sistemi di conservazione con polmonazione ad azoto, piping e assonometrie di montaggio delle tubazioni, viabilità interna e piazzali;
- Progettazione dell'impianto di incenerimento della Facoltà di Veterinaria di Bologna;
- Progettazione dell'impianto di spegnimento sprinkler per un'industria farmaceutica in provincia di Modena;
- Progettazione per un nuovo stabilimento di realizzazione divani in provincia di Bologna del lay-out interno con impianto di polimerizzazione, rete antincendio, rete aria compressa, impianto di raffreddamento per presse e forno di polimerizzazione con sistema di scambio acqua e glicole/olio idraulico;
- Progettazione dei sistemi di sicurezza per la manutenzione delle pompe sommerse di tutti i depuratori e stazioni di sollevamento della Provincia Autonoma di Trento e gestiti da Depurazione Trentino Centrale SpA, in particolare Trento, Rovereto, Lavis, Mattarello, Mezzocorona.

Verifiche impiantistica e sicurezza antincendio/esplosioni:

- Verifica impiantistica sicurezza esplosioni di 31 cabine di prima decompressione del metano (alimentazione Snam) della ditta Dolomiti Energia/Dolomiti Reti SpA;
- Verifica impiantistica antincendio ed esplosioni del Cogeneratore di Rovereto (turbina e caldaie con potenza complessiva di 60 MW) e del Cogeneratore Tecnofin per conto della Dolomiti Energia SpA;
- Verifica impiantistica sicurezza antincendio/esplosioni cogeneratore rete pubblica di teleriscaldamento di Cavalese per conto della ditta Bioenergia Fiemme SpA;

- Verifica sicurezza impiantistica Diga di S. Colombano per conto di Trentino Energia SpA;
- Verifica sicurezza impiantistica centrali elettriche primarie per conto di Trentino Energia SpA;
- Verifica sicurezza impiantistica acquedotto Trento per conto di Trentino Energia SpA;
- Verifica impiantistica e sicurezza antincendio di tutte le strutture del Servizio Foreste della Provincia Autonoma di Trento per i distretti di Trento, Primiero, Cavalese, Borgo, Pergine, Tione, Cles, Malè, Riva, Rovereto, Cavalese e Primiero;
- Verifica sicurezza impiantistica ed antincendio di 26 asili nido pubblici;
- Verifica, per incarico della Protezione Civile, delle sicurezza impiantistica ed antincendio di 15 scuole fra elementari e medie;
- Verifica impiantistica e sicurezza antincendio del Tribunale di Rovereto, Procura della Repubblica e Corte d'appello di Bolzano e di una Caserma militare di Trento;
- Verifica sicurezza antincendio di 6 palazzetti dello sport e dello Stadio comunale Briamasco di Trento;
- Verifica impianti, macchine e attrezzature, sicurezza antincendio, sicurezza esplosioni gas e polveri per la ditta Aquafil Engineering Plastics SpA (Arco);
- Verifica sicurezza impianti e antincendio ditta Domo Engineering Plastics Italy SpA (Arco);
- Verifica impianti, macchine e attrezzature, sicurezza antincendio, sicurezza esplosioni gas per la ditta Cavit S.c. (Trento);
- Verifica e perizia sulla sicurezza dei sistemi antincendio Cartiera Villa Lagarina SpA;
- Verifica sicurezza esplosioni degli impianti di depurazione provinciali di Trento Nord, Sud e Rovereto;
- Verifica sicurezza impianto pretrattamenti percolati presso impianto depurazione provinciale di Lavis (Trento nord)
- Verifica sicurezza delle Cantine vinicole di Ala, Avio, Nomi, Aldeno, Mori, Isera, Riva del Garda, Toblino, Trento, Mezzolombardo, Rovere della Luna e Cantina Kessler a Esslingen (Stoccarda);
- Verifica sicurezza impianti fissi e mobili di distribuzione carburanti.

Procedure di lavoro e manutenzione:

- Procedure di manutenzione cabine gas di prima e seconda riduzione per conto della Dolomiti Energia/Dolomiti Reti SpA;
- Procedure di manutenzione e lavoro per le attività svolte dalle molteplici ditte produttive in particolare per Cavit S.c., Aquafil Engineering Plastics SpA, Domo SpA, Depurazione Trentino Centrale SpA;
- Procedure di intervento di emergenza per fuoriuscita metano, incendio ed esplosione da impianti di decompressione o reti di distribuzione stradali anche in alta pressione per Novareti SpA.

Coordinamento della sicurezza:

- Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione per lavori presso varie aziende produttive e in particolare per Aquafil Engineering Plastics SpA, Domo Engineering Plastics SpA e Cavit S.c.
-

Nomina di Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione (RSPP):

- RSPP Avisio Energia SpA del gruppo Enel Gas SpA;
- RSPP per aziende produttive e in particolare per Aquafil Engineering Plastics SpA, Domo SpA, Cavit S.c., Cantina Toblino S.c., Società Generale Ricambi SpA, Famatec SpA, Città Futura S.c.

Nomina di Consulente Tecnico di Ufficio per Tribunale o Procura della Repubblica:

- Incarico di CTU con conferimento dell'incarico da parte dei giudici del Tribunale di Rovereto o della Procura della Repubblica in 7 procedimenti civili e in 3 penali nell'ambito di incendi o verifiche impiantistica.

Docenze:

- Docente in corsi di formazione riguardanti principalmente: formazione RSPP, RLS e gestione delle emergenze (anche per Agenzia Provinciale del Lavoro di Trento e l'Agenzia Provinciale Formazione di Bolzano), formazione generale, squadre antincendio (circa 100 corsi con prove pratiche), rischio esplosione, rischi elettrici addetti cabine alta tensione (per Dolomiti Energia SpA), lavori in altezza e in luoghi confinati.

Sistemi di certificazione

- Collaborazione nella realizzazione di sistemi di gestione ambientale ai sensi della UNI EN ISO 14001 e del regolamento EMAS per stabilimenti ed enti di rilevanza primaria (Dolomiti Energia, Cavit). Aggiornamento corso auditor 14001:2015;
- realizzazione del sistema di gestione della sicurezza secondo il certificato OHSAS 18001 per lo stabilimento Cavit S.c.;
- realizzazione di audit in particolare di prima parte 14001 per Raffmetal SpA, Dolomiti Energia SpA, Cameo SpA, Funivie Pinzolo SpA e 18001 per Cavit S.c.

ABILITAZIONI PROFESSIONALI

- Laurea in Ingegneria Chimica indirizzo Impianti (Università di Bologna);
- Abilitazione alla libera professione. Iscrizione al n. 1782 dell'Albo degli Ingegneri di Trento;
- Iscrizione negli elenchi del Min. Interni tecnico specializzato in antincendio di cui alla legge 7 dicembre 1984 n. 818;
- Coordinatore della sicurezza nei cantieri (D.Lgs. 494/96 e successivo D.Lgs. 81/08);
- Specializzazione per incarichi di Consulente Tecnico d'Ufficio del Tribunale (CTU) e di parte (CTP);
- Auditor di prima parte per certificati EN ISO 14001 e regolamento EMAS;
- Auditor/Responsabile gruppi di Audit di Sistemi di Gestione della Sicurezza (BS OHSAS 18001/2007).

CONOSCENZE INFORMATICHE

- Utilizzo principali strumenti informatici di base (Word, Excel, Outlook)
 - Utilizzo dei principali software per l'ingegneria quali: Autocad, Adobe Photoshop, software di simulazione tridimensionale agli elementi finiti (Fidap 7.0).
-

- Programmazione in Visual Basic per Access.

DATI ANAGRAFICI

- Nato a Trento il 12 Marzo 1966
- Stato civile: celibe

Autorizzo il trattamento dei dati personali in base al D.Lgs 96/2003

Trento, 08 gennaio 2017

Dr. Ing. SIMONE COBBE
Iscritto all'Albo Ingegneri di Trento
n. 1782

Simone Cobbe