

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Sara Anna Pignoletti</b>
Indirizzo	
Nazionalità	
Luogo e data di nascita	Ottobre 2004
<b>TITOLO DI STUDIO</b>	<b>Laurea in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio</b> (ordinamento quinquennale – V.O.)
Data	Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi di Trento
Titolo	<i>Titolo della tesi:</i> “The influence of loading rate and flocculation on biomass separation in the Kemira high rate process”.
Tesi	Master-thesis svolta in Norvegia (Trondheim) nell’ambito del trattamento delle acque reflue. <i>Relatori:</i> Prof. ing. relatore italiano
	Prof. ing. , relatore norvegese.
Punteggio	100/110
Data	Gennaio 2005
Titolo	Sostenuto e superato l’ESAME di STATO presso l’Università degli Studi di Trento.
Data	Giugno 1998
Titolo	Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico “U. Masotto”di Noventa Vic. (VI)
<b>POSIZIONE ATTUALE</b>	<p><i>Libera professionista da Agosto 2005, attualmente lavoro come consulente per: Sistemi di Gestione per la Qualità (SGQ) UNI EN ISO 9001; Sistemi di Gestione Ambientale (SGA) UNI EN ISO 14001; Sistemi di Gestione per la Sicurezza (SGSL) ISO 45001; gestione della sicurezza nei luoghi di lavoro – D.Lgs. 81/2008 e s.m.i., incarichi di RSPP esterno; quality manager (QM); consulenza e implementazione di Modelli di Organizzazione e Gestione (MOG) ex D.Lgs. 231/2001 e s.m.i. e Membro di Organismo di Vigilanza.</i></p> <p><i>Auditor di terza parte per Ente di Certificazione accreditato Accredia Norme ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.</i></p> <p><i>Iscritta all’Albo dell’Ordine degli Ingegneri di Padova, n°4412.</i></p>
<b>ESPERIENZE LAVORATIVE</b>	
Data	Agosto 2004 - Novembre2006.
Occupazione	Attività lavorativa presso l’industria agro-alimentare del piacentino (MI), con contratto di collaborazione su: <ul style="list-style-type: none"><li>- “Programmazione e ottimizzazione dei cicli produttivi ai fini della riduzione dei consumi energetici”;</li><li>- “Riorganizzazione, sviluppo e guida alla progettazione del sistema di autocontrollo sviluppato secondo il modello HACCP” realizzato ai sensi del D.Lgs. 155/97;</li></ul>

	- "Revisione del Sistema di Gestione per la Qualità", realizzato secondo la normativa UNI EN ISO 9001:2000 per visita di rinnovo della certificazione rilasciata da BVQi – Gruppo Bureau Veritas Italia -.
Data	Maggio 2005 – Novembre 2005
Occupazione	Attività lavorativa presso la Società di Ingegneria (Rovereto – TN) come dipendente con la mansione di disegnatore opere strutturali in acciaio e cemento armato.
Data	Settembre 2009 – Febbraio 2011
Occupazione	Attività lavorativa presso l'ufficio tecnico, settore Lavori Pubblici, del Comune (PD) con la mansione di istruttore tecnico.
Data	Novembre 2005 ad oggi.
Occupazione	Attività di consulenza su Sistemi di Gestione Qualità, Ambiente, Sicurezza, Modelli Organizzativi ex D.Lgs. 231/2001, redazione documenti di valutazione così come previsto dal D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. (DVR, DUVRI, Valutazioni specialistiche: chimico, rumore, vibrazioni, etc.), incarichi come RSPP esterno, incarico di Quality Manager.  Auditor di terza parte per Ente di Certificazione accreditato Accredia ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001.

## CORSI DI SPECIALIZZAZIONE E

<b>QUALIFICHE</b>	<p><b>Titolo:</b> "Valutatore Ambientale e Responsabile di Audit Ambientale", frequentato e superato il corso rilasciato da BVQi – Gruppo Bureau Veritas Italia - (aggiornato alla rev. 2004 della Norma ISO 14001), qualificato ed iscritto al n° 34 del registro CEPAS, tenuto a Milano presso la sede dell'Ente Certificatore Bureau Veritas. Durata 40 ore (Aprile 2005).</p> <p><b>Titolo:</b> "Corso per Responsabile del servizio Prevenzione e Protezione" – Corso di qualifica per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione, come previsto dal D.Lgs. 626/94. Durata 16 ore (Padova – Aprile 2006).</p> <p><b>Titolo:</b> "Responsabile Ufficio Tecnico" – Master a riconoscimento Regionale, rilasciato dalla Regione Veneto, sull'Organizzazione degli Uffici Tecnici. Durata 300 ore con aggiornamento di 20 ore sull'organizzazione in Qualità degli Uffici Tecnici (Padova – Novembre 2005 a Luglio 2006).</p> <p><b>Titolo:</b> "Coordinatore per la progettazione e Coordinatore per l'esecuzione dei lavori ai fini della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" – Corso di formazione per l'abilitazione allo svolgimento di incarichi di Coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione nei cantieri, ai sensi dell'art. 10, comma 2 D.Lgs. 494/96 e in conformità della D.G.R.V. n.1666 del 06.05.1997. Durata 120 ore (Padova – Ottobre 2006 a Gennaio 2007) e aggiornamenti (Padova, anni 2009 – 2010 – 2011).</p> <p><b>Titolo:</b> "Norme e leggi di riferimento sulla sicurezza" – Corso di formazione professionale progetto n. 001 azione n. 04 autorizzato dalla Giunta Regione Veneto con D.G.R. n.2581 nell'ambito del Programma Operativo Regionale del Fondo Sociale Europeo – obiettivo 3 asse D misura 1. Durata 40 ore (Padova, Febbraio 2007).</p> <p><b>Titolo:</b> "Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione" – <b>Modulo C</b> – Corso a riconoscimento regionale n.22 del 01/02/07 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23</p>
-------------------	---

giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 24 ore (Padova, Marzo 2007).

**Titolo:** “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Modulo B 8 Macrosettore/i di Attività (ateco) L-M**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 28 ore (Padova, Luglio 2007).

**Titolo:** “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Modulo B 9 Macrosettore/i di Attività (ateco) H-J-K-O-P-Q**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 28 ore (Padova, Luglio 2007).

**Titolo:** “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Modulo B 4 Macrosettore/i di Attività (ateco) n. DA – DB – DC – DD – DE – DI – DJ – DK – DL – DM – DN – E – O**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 48 ore (Padova, Novembre 2007).

**Titolo:** “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Modulo B 6 Macrosettore/i di Attività (ateco) n. G – I**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 35 ore (Padova, Febbraio 2008).

**Titolo:** “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Modulo B 7 Macrosettore/i di Attività (ateco) n. N**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 60 ore (Padova, Febbraio 2008).

**Titolo:** “*Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Corso di aggiornamento Macrosettore/i di Attività (ateco) n. 1 – 2 – 6 – 8 – 9**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 8 ore (Padova, Febbraio 2008).

**Titolo:** “*Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*” – **Corso di aggiornamento Macrosettore/i di Attività (ateco) n. 3 – 4 – 5 – 7**” – Corso a riconoscimento regionale n.3938 del 12/12/06 per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407. Durata 12 ore (Padova, Febbraio 2008).

**Corsi di aggiornamento** per la Qualifica di RSPP in attuazione del D.Lgs. 23 giugno 2003, n.195 ad integrazione del D.Lgs. 626/94 e dell'Accordo Stato Regioni del 26 gennaio 2006, n.2407 e del D.Lgs. 81/2008, art.32 comma 6:

- “*Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*”. Durata 16 ore (Padova, Febbraio 2011);
- “*La formazione nei luoghi di lavoro. Ergonomia e problemi psicologici*”. Durata 8 ore (Padova, Marzo 2011);
- “*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Macrosettori di Attività (ateco) n. 3 – 4 –*

5 – 7” della durata di 24 ore (Padova, Febbraio 2012);

- “Addetto/Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione”. Durata 24 ore (Padova, Luglio 2013);
- “Rischi da lavori stradali ed ambienti confinati”. Durata 4 ore (Padova, Aprile 2014);
- “Convegno DVR: metodo per elaborarlo nel rispetto delle norme e degli orientamenti della cassazione”. Durata 7 ore (Padova, aprile 2015);
- “La corretta valutazione del rischio da campi elettromagnetici”. Durata 6 ore (Mestre, gennaio 2017);
- “La metodologia per la valutazione dei rischi in un sistema di gestione BS OHSAS 18001”. Durata 8 ore (Mestre, marzo 2017);
- “Corso avanzato sulla gestione dei rischi e sulle tecniche di valutazione dei rischi”. Durata 8 ore (Milano, marzo 2017);
- “Le scelte in materia di gestione della sicurezza antincendio in armonia con il codice di prevenzione incendi”. Durata 4 ore (Padova, novembre 2017);
- “GDPR - Il nuovo regolamento europeo sulla privacy”. Durata 7 ore (Padova, marzo 2018);
- “GDPR - La privacy nella direzione human resources”. Durata 7 ore (Padova, marzo 2018);
- “GDPR - La privacy per il dipartimento information technology”. Durata 7 ore (Padova, marzo 2018).

**Titolo:** “Autorizzazione Integrata Ambientale – D.Lgs. 95/05” – Corso di aggiornamento sui procedimenti autorizzativi AIA e sulle Linee Guida Europee e Nazionali. Durata 8 ore (Padova, Aprile 2008).

**Titolo:** “Sistemi di Gestione Integrata Qualità – Ambiente – Sicurezza – corso avanzato” – Corso di perfezionamento sui Sistemi di Gestione Integrata sviluppati secondo le Norme UNI EN ISO 9001:08, UNI EN ISO 14001:04 e OHSAS 18001:07. Durata 32 ore (Belluno, Febbraio – Marzo 2011).

**Titolo:** “Sistemi di compliance e D.lgs. 231/01 – corso per auditor” – Corso per auditor su modelli di compliance e conformità al D.lgs. 231/01 relativo alla responsabilità amministrativa delle imprese in sede penale. Durata 16 ore (Milano – Giugno 2011).

**Titolo:** “Sistemi di Gestione Sicurezza – corso per auditor di terza parte”, frequentato e superato il corso rilasciato da IMQ, qualificato CEPAS, tenuto a Padova della durata 40 ore (Marzo – Aprile 2012).

**Titolo:** “Corso per Membro Organismo di Vigilanza (OdV) ai sensi del D.lgs. 231/01”, corso relativo alla formazione di risorse per lo svolgimento della funzione di Membro dell’OdV sui modelli di compliance e in conformità al D.lgs. 231/01, tenuto a Treviso (Aprile 2014).

**Titolo:** “Auditor interno ISO 9001:2015”, frequentato e superato il corso erogato da Bureau Veritas Italia SpA, tenuto a Padova della durata 16 ore sulla nuova Norma UNI EN ISO 9001:2015 (1 e 2 Dicembre 2015).

**Titolo:** “Il Risk management e la norma ISO 31000”, frequentato e superato il corso erogato da Certiquality srl, tenuto a Ferrara della durata 8 ore sulla nuova Norma UNI EN ISO 31000 – Gestione del rischio, principi e linee guida (10 maggio 2016).

**Titolo:** “Riqualifica auditor sicurezza – ISO 45001”, frequentato e superato il corso erogato da

Certiquality srl, tenuto a Marghera (VE) della durata 8 ore sulla nuova Norma UNI EN ISO 45001:2018 (11 giugno 2018).

**Titolo:** "CORSO L'IMPLEMENTAZIONE DI UN SISTEMA DI GESTIONE SICUREZZA ISO 45001 - (AGG. RSPP/ASPP)", frequentato e superato il corso erogato da Vega Formazione, tenuto a Marghera (VE) della durata 8 ore sulla nuova Norma UNI EN ISO 45001 (25/03/2019).

**Titolo:** "CORSO QUALITY ASSESSOR – Modulo 2 AICQ SICEV ISO 9001:2015" – frequentato e superato il corso rilasciato da DNV GL della durata di 24 ore, tenutosi da remoto nelle giornate del 23, 24 e 25 giugno 2020 (30/06/2020).

## PRINCIPALI PROGETTI DI CONSULENZA E DI AUDITING

### Progetti seguiti in ambito SISTEMI DI GESTIONE QUALITÀ, AMBIENTE, SICUREZZA, MODELLI ORGANIZZATIVI EX D.LGS. 231/2001 e CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO:

- Società Agro-alimentare (100 dipendenti). Sistema di Gestione Qualità, Sistema HACCP, attività di auditing interno (anno 2004);
- Studio d'Ingegneria, attività di progettazione, collaudi e direzione lavori. Progettazione e implementazione del Sistema di Gestione per la Qualità sviluppato secondo la norma UNI EN ISO 9001:00 con ottenimento del certificato (anno 2006); incarico di RGQ esterno (anno 2006 ad oggi);
- Azienda meccanica per la produzione di cucine industriali (150 dipendenti – settore metalmeccanico). Progettazione e implementazione del Sistema Integrato Qualità – Ambiente e Sicurezza sviluppato ai sensi delle norme UNI EN ISO 9001, UNI EN ISO 14001 e ISO 45001; attività di auditing in materia di qualità-ambiente-sicurezza volta all'ottenimento e al mantenimento del certificato con adeguamento agli schemi di certificazione alle nuove norme (anni 2006 ad oggi);
- Società di ingegneria (30 dipendenti), attività di progettazione, collaudi e direzione lavori. Progettazione e implementazione del Sistema di Gestione per la Qualità sviluppato secondo la norma UNI EN ISO 9001:00 con ottenimento del certificato (anni 2006/2007); attività quality manager fino al 2014 e attività di auditing esterno (anno 2006 ad oggi);
- Studio di architettura, attività di progettazione e direzione lavori. Progettazione e implementazione del Sistema di Gestione per la Qualità sviluppato secondo la norma UNI EN ISO 9001:00 con ottenimento del certificato (anno 2008); attività di auditing esterno (anni 2006 - 2012);
- CAF – CNA: redazione di pratiche ambientali quali richiesta di autorizzazione alle emissioni in atmosfera, iscrizione all'albo gestori ambientali, ai sensi del D.Lgs. 152/06 e s.m.i. sviluppate per aziende private operanti nel settore artigiano e metalmeccanico (anni 2007/2008);
- Studio di architettura, attività di progettazione e direzione lavori. Revisione del Sistema di Gestione per la Qualità sviluppato secondo la norma UNI EN ISO 9001:08 mirata al mantenimento del sistema (anno 2009); attività di auditing esterno (anni 2009 - 2012);
- Azienda di progettazione di impianti elettrici, meccanici, idrotermosanitari (settore metalmeccanico). Incarico di consulenza per la razionalizzazione del Sistema Gestione Qualità e l'adeguamento alla Norma UNI EN ISO 9001:2008 mirata al mantenimento del

- certificato (anno 2010);
- Industria tessile (250 dipendenti – settore tessile). Progettazione e implementazione del Sistema Integrato Qualità – Sicurezza sviluppato ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:08 e OHSAS 18001:07; attività di auditing in materia di qualità-sicurezza (anni 2010 ad oggi);
  - Azienda di progettazione, produzione e vendita di celle e moduli fotovoltaici (160 dipendenti – settore metalmeccanico). Progettazione e implementazione del Sistema Integrato Qualità – Ambiente – Sicurezza sviluppato ai sensi della norma UNI EN ISO 9001:08, UNI EN ISO 14001:04 e OHSAS 18001:07 (anni 2010-2012)
  - Azienda per la revisione e commercializzazione di componenti ad azionamento oleodinamico per l'industria e la cantieristica (30 dipendenti – settore metalmeccanico). Progettazione e implementazione del Sistema Gestione Sicurezza, sviluppato ai sensi della norma BS OHSAS 18001:07, integrato con il Sistema Gestione Qualità, con ottenimento del certificato e successivo mantenimento dei sistemi (anni 2011 ad oggi).
  - Azienda operante nel settore della ristorazione. Progettazione e implementazione del Sistema Gestione Sicurezza, sviluppato secondo la norma BS OHSAS 18001:07 (anni 2011 - 2013).
  - Azienda chimica. Adeguamento del Modello Organizzativo ex D.Lgs. 231/2001 con l'inserimento dei reati Salute e Sicurezza Lavoro e Ambientali (anni 2012 - 2013).
  - Azienda per la progettazione e realizzazione di sistemi ed attrezzature di sollevamento ad alta tecnologia per movimentazioni specifiche (gru da porto e macchine ed apparecchiature idrauliche) (40 dipendenti – settore metalmeccanico). Progettazione e implementazione del Sistema Gestione Sicurezza, sviluppato ai sensi della norma BS OHSAS 18001:07, integrato con il Sistema Gestione Qualità, finalizzato allo sviluppo del Modello di Organizzazione e Gestione (MOG) ex D.Lgs. 231/01 e s.m.i. (anni 2013 – ad oggi).
  - Aziende operanti nel settore delle costruzioni (imprese edili): progettazione e realizzazione di Sistemi Gestione Qualità (UNI EN ISO 9001:2008), Sicurezza (BS OHSAS 18001:2007) e partecipazione alla realizzazione del Modello di Organizzazione e Gestione (MOG) ex D.Lgs. 231/01 e s.m.i. (anni 2012 – 2014).
  - Consorzio di Bonifica acque (200 dipendenti): progettazione e realizzazione del Sistema di Gestione Sicurezza (BS OHSAS 18001:2007) e partecipazione alla realizzazione del Modello di Organizzazione e Gestione (MOG) ex D.Lgs. 231/01 e s.m.i. con incarico di Membro dell'Organismo di Vigilanza e Controllo (anno 2014 – ad oggi).
  - Istituzioni Riunite di Assistenza per anziani e IPAB: progettazione, realizzazione e implementazione del Sistema di Gestione Sicurezza (BS OHSAS 18001:2007 e ISO 9001:2015) (anno 2013-2014 ad oggi).
  - Azienda specializzata nella costruzione di semilavorati, apparecchiature speciali in acciaio inox e realizzazione di componenti strutturali metallici in acciaio: implementazione del “FPC – Piano di Controllo di Fabbrica” e consulenza per l'attività di assistenza e preparazione alla certificazione di sistema secondo la Norma EN 1090 (anno 2015).

- Gruppo di aziende settore metalmeccanico per la progettazione e la realizzazione di mobili per laboratori e studi dentistici (100 dipendenti circa del gruppo): Sistema di gestione qualità e sicurezza con incarico di Quality Manager esterno. (anno 2015 ad oggi).

Progetti seguiti nell'ambito della **SICUREZZA**:

- Azienda metalmeccanica per la produzione di vasi di espansione per caldaie. Attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.626/94 e consulenza per la progettazione del Sistema di Gestione Sicurezza (SGSL, sviluppati secondo il modello OHSAS 18001:99) (anno 2007);
- Azienda operante nel settore della ristorazione. Attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro e di formazione degli Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione e del personale ai sensi del D.Lgs.626/94; consulenza per la realizzazione di procedure operative per la formazione e la sicurezza del personale operante nei ristoranti, secondo gli standard UNI EN ISO 9001:00 e OHSAS 18001:99 (anni 2006/2008);
- Mercato Agroalimentare di Padova (Padova – PD). Attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro e di formazione del personale operante all'interno del Mercato ai sensi del D.Lgs.626/94; Consulenza per la valutazione dei rischi specifici quali Movimentazione Manuale dei Carichi e realizzazione dei Piani di Autocontrollo sviluppati secondo il modello H.A.C.C.P. per i grossisti operanti all'interno del mercato (anni 2007/2008);
- Comuni: incarichi di RSPP esterno, stesura del Documento di Valutazione dei Rischi e attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.81/08 (anni 2006 ad oggi);
- Azienda meccanica per la produzione di cucine industriali. Incarico di RSPP esterno; incarico assistenza RSPP interno, stesura del Documento di Valutazione dei Rischi e dei Documenti di Valutazione rischi specifici (Rischio chimico, Movimentazione manuale dei Carichi) e attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.81/08 e s.m.i. (anni 2007 ad oggi);
- Società di implementazione e sviluppo di piattaforme software per aziende. Incarico di RSPP esterno (anno 2007 - 2013), stesura del Documento di Valutazione dei Rischi, attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.81/08 e s.m.i. (anni 2007 - 2013) e attività di formazione/informazione operatori;
- Azienda meccanica sistemi di pompaggio oleodinamici e poliuretanici. Incarico di RSPP esterno; attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.81/08 e s.m.i. (anno 2015 ad oggi);
- Clinica medica di chirurgia estetica. Incarico di RSPP esterno (anno 2007 - 2013) e stesura del Documento di Valutazione dei Rischi e dei Documenti di Valutazione rischi specifici (Rischio chimico, Movimentazione manuale dei Carichi) e attività di auditing per la gestione della Sicurezza sui luoghi di lavoro ai sensi del D.Lgs.81/08 e s.m.i. (anni 2007 - 2013).
- Azienda metalmeccanica per la progettazione e la realizzazione di mobili per laboratori e studi dentistici. Incarico di RSPP esterno; attività di auditing per la gestione della Sicurezza

**ATTIVITÀ DI FORMAZIONE E**

**DIDATTICA**

Argomenti di docenza:

- “Organizzazione in qualità degli studi professionali”, progetto CUP-FSE “Formazione continua dei professionisti” (Mestre e Padova – anno 2007);
- “Norme e leggi di riferimento in materia ambientale: i Sistemi di Gestione ambientale ISO 14000 ed EMAS”, progetto CUP-FSE “Formazione continua dei professionisti” (Vicenza e Treviso – anno 2007);
- “Corso responsabile ufficio tecnico” – modulo “Organizzazione in qualità degli uffici tecnici”, master a riconoscimento regionale (Padova e Treviso – anno 2007/2008).
- “Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione – Modulo C” – Corso di formazione per la qualifica di RSPP ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- “Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione/Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza” – Modulo A” – Corso di formazione per la qualifica di RSPP con incarico diretto per i Datori di Lavoro e per la qualifica di RLS ai sensi del D.Lgs. 81/08 e s.m.i.
- “Modelli di Organizzazione e Gestione – MOG ex D.Lgs. 231/01 e s.m.i.” – corsi e convegni D.Lgs. 231/01 e s.m.i., modalità di implementazione del MOG e adeguamento Sistemi Gestione Salute e Sicurezza Lavoro alle esigenze espresse dal D.Lgs. 231/01 e s.m.i. e conformità a quanto richiesto dall’art. 30 del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i..
- Sistemi di gestione qualità, ambiente e sicurezza e integrati.

Dichiaro sotto la mia responsabilità che quanto riportato nel mio Curriculum Vitae corrisponde al vero ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 del DPR 445/2000, consapevole della responsabilità penale per il rilascio di dichiarazioni mendaci prevista dall’articolo 76 del predetto DPR.

Firma

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento Ue 2016/679 (GDPR) e del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n.196

Firma