

SIMONE TISCHLER

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

COGNOME, Nome

Domicilio fiscale

Sede operativa

Cellulare

Telefono

Fax

E-mail

Attività

TISCHLER, Simone**Via Toniolo, 8 – 35128 Padova (PD)****Via Mons. G. Fortin, 46 – 35128 Padova (PD)**

(+ 39) 346.3260950

(+ 39) 049.8033033

(+ 39) 049.8591204

s.tischler@ingegneriatischler.it - s.tischler@idramanagement.com

Fondatore e Titolare Studio Ingegneria Tischler (P IVA 04220730289)

Fondatore, Socio e Amministratore Unico IDRA Srl (P IVA 04484050283)

**ABILITAZIONI PROFESSIONALI, FORMAZIONE
E ISTRUZIONE**

- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Esperto nell'implementazione e mantenimento di progetti Lean Manufacturing, Lean Design, Lean Office e Six Sigma con integrazione totale nel Supply Chain Management
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Safety/Environment/Quality/Energy Manager (ISO 9001:2015, IATF 16949:2016, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007, ISO 45001:2018, ISO 50001:2018) – esperto in sistemi di gestione qualità, ambiente, sicurezza ed energia
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Esperto nell'analisi, implementazione e mantenimento di Modelli di Organizzazione, Gestione e Controllo ai sensi del D. Lgs. 231/01. Membro/Presidente dell'Organismo di Vigilanza in varie realtà di medio/grandi dimensioni
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Iscritto negli elenchi di cui alla Legge n. 818/1984 – tecnico di prevenzione incendi – n. 00553
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Iscritto negli elenchi dei consulenti tecnici del Tribunale di Padova, sez. Penale (n.84) e Civile (n.11) – settori Industriale, Civile/Edile e dell'Informazione
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Iscritto negli elenchi nazionali dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale al n. 988 (Legge 447/95)
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Esperto in Gestione dell'Energia, secondo lo schema UNI CEI 11339, registro EGE_040-CI Rev.001 di TUV Italia per i settori Civile ed Industriale
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Abilitato all'assunzione dell'incarico di Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione (CSP) e di Esecuzione (CSE) – D. Lgs. 81/08

- ABILITAZIONE PROFESSIONALE Abilitato all'assunzione dell'incarico di RSPP – responsabile del servizio di prevenzione e protezione – per tutti i macrosettori ATECO (DD. Lgs. 195/03 e 81/08)
- ABILITAZIONE PROFESSIONALE **Abilitazione alla professione di Ingegnere** e iscrizione all'albo presso l'Ordine degli Ingegneri di Padova (settori civile/edile, industriale e dell'informazione) – n. iscrizione Albo 4597 Sez. A
- FORMAZIONE
- Nome e tipo di istituto di istruzione Executive Master of Business Administration (MBA) presso Fondazione CUOA - Altavilla Vicentina (VI) – (anni 2013-2014-2015)
- Nome e tipo di istituto di istruzione Corso di formazione "Formazione per Formatori" (anno 2010) – Tecniche di comunicazione, organizzato da Forema (Unindustria Padova) in collaborazione con l'Università di Padova – 40 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione Master in diritto e gestione dell'ambiente - organizzato e coordinato da "Il Sole 24 Ore" (anno 2009) - 80 ore
- Nome e tipo di istituto di istruzione
• Qualifica conseguita UNIVERSITA' DI PADOVA, FACOLTÀ DI INGEGNERIA
Laurea in Ingegneria Meccanica (Quinquennale Vecchio Ordinamento) – orientamento impianti energetici e macchine (anno 2005)

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- Date Dal 2005 ad oggi
- Settore d'impiego Organizzazione aziendale e gestione della produzione
Project Management su progetti complessi
Implementazione e mantenimento sistemi di gestione qualità (ISO 9001, ISO/TS e IATF 16949 e ISO 13485)
Implementazione e mantenimento sistemi di gestione sicurezza, ambiente ed energia (ISO 14001, BS OHSAS 18001, ISO 45001 e ISO 50001)
Consulenza e sviluppo per il mantenimento e predisposizione sistemi di gestione dell'energia nel settore civile e industriale
Implementazione e mantenimento progetti Lean Office, Design & Manufacturing
Consulenza aziendale strategica in processi di espansione, internazionalizzazione e cambio generazionale
Consulenza Direzionale e supporto al Top Management nella predisposizione e gestione del piano industriale (Business e Financial Plan)
Gestione processi di ristrutturazione aziendale
Consulenza e progettazione in ambito Energia, Sicurezza sul Lavoro, Sicurezza nei Cantieri
Progettazione e verifiche di Prevenzione Incendi in ambito industriale e civile
Formazione del Personale/Gestione Risorse Umane
Formazione sulla gestione ed organizzazione delle risorse umane in azienda
Marcatura CE/PED
Studio e sviluppo progetti di impianti industriali – Ingegneria di processo e automazioni
Progettazione Impianti Termotecnici ed Elettrici

Titolare e Direttore Tecnico dello Studio Ingegneria Tischler, fondato nell'anno 2007 a Padova.

Amministratore Unico di IDRA S.R.L., società di Servizi e Consulenza Direzionale negli ambiti Energia, Ingegneria di Processo, Sviluppo Prodotto, HSE, HR e Certificazione Sistemi.

Operante dal 2004 in tutti gli ambiti citati (fino al 2007 in qualità di dipendente presso Società di Ingegneria di Venezia e Padova).

• **Mansioni/compiti svolti**

Ruolo manageriale nel settore dell'energia presso la società di Servizi e Consulenza Direzionale IDRA S.R.L. (dal 2010);
Consulenza come libero professionista nel settore dell'energia presso lo Studio Ingegneria Tischler (dal 2007);
Redazione/Gestione del sistema documentale ed organizzativo per la sicurezza sul lavoro (D. Lgs. 81/08) e certificazione OHSAS 18001:2007;
Redazione di studi di fattibilità e diagnosi energetiche con riferimento ai campi di applicazione della norma UNI – CEI EN 16247 (settore industriale e civile);
Implementazione sistema gestione qualità in accordo alla norma ISO 9001:2015 e ISO/TS 16949:2016;
Implementazione di Tecniche Lean Manufacturing, Lean Design, Lean Office e Six Sigma per la riorganizzazione e l'ottimizzazione di aree/reparti e processi aziendali;
PM e Temporary Manager nelle aree Operations, Supply Chain e Risk Management;
Consulenza in campo ambientale (D. Lgs. 152/06 e s.m.i.) relativa a bonifica di siti inquinati, emissioni in atmosfera, valutazioni di impatto ambientale, gestione dei rifiuti, impianti di abbattimento emissioni, impianti di depurazione, certificazione ISO 14001:2015;
Consulenza specialistica in ambito di sicurezza per aziende a rischio di incidente rilevante (D. Lgs. 334/99 e smi);
Progettazione e consulenza in ambito di energie rinnovabili ed efficientamento energetico;
Implementazione sistemi di gestione dell'energia in accordo alla norma ISO 50001:2018;
Analisi ed ottimizzazione dei sistemi energetici, nel settore industriale e civile;
Progettazione, verifica e gestione di impianti energetici in ambito industriale e civile;
Indagini energetiche in impianti industriali e civili (audit energetico);
Audit per sistemi di gestione dell'energia nel settore industriale e civile;
Analisi e gestione dei rischi di progetto in campo energetico, nel settore industriale e civile;
Energy review in siti certificati/in corso di certificazione;
Analisi e certificazione energetica degli edifici;
Studi di fattibilità, progettazione definitiva ed esecutiva impianti di cogenerazione e tri-generazione;
Supporto per la definizione e sottoscrizione di contratti di fornitura di energia nel settore industriale e civile;
Consulenza per la gestione di schemi certificativi di prodotto;
Valutazioni specifiche: rischio esplosione (ATEX – D. Lgs. 81/08), Piano di Sicurezza Antincendio per Locali di Pubblico Spettacolo, rischio rumore (D. Lgs. 81/08), rischio vibrazioni meccaniche (D. Lgs. 81/08), rischio incendio (D. M. 10/3/98), rischio chimico (D. Lgs. 81/08), rischio MMC (D. Lgs. 81/08 e norme ISO 11228-1-2-3), rischio cancerogeno

(D. Lgs. 81/08), rischio biologico (D. Lgs. 81/08), rischio radiazioni ottiche artificiali (D. Lgs. 81/08), rischio campi elettromagnetici (D. Lgs. 81/08);

Coordinamento per la sicurezza nei cantieri in fase di progettazione e di esecuzione (D. Lgs. 81/08);

Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione per tutti macrosettori produttivi (DD. Lgs. 81/08 e 195/03);

Progettazione Antincendio, istruzione pratiche per richiesta di parere/rinnovo/rilascio CPI e progettazione impianti antincendio con riferimento a tutti i comparti produttivi (vedi elenco a tergo):

metalmecanico, lavorazione e deposito legname, produzione vernici, solventi e diluenti, produzione, manipolazione e stoccaggio liquidi/gas infiammabili, acciaierie e fonderie di prima fusione e da rottame, produzione mangimi e alimenti per animali, produzione/lavorazione farine e polveri di tipo alimentare, alberghi, ospedali, cantieri navali, officine riparazione autoveicoli, uffici con oltre 500 persone, centri commerciali, autorimesse, centrali termiche, impianti di processo ramo chimica, locali di pubblico spettacolo, edifici pregevoli per arte e storia – edifici vincolati, impianti sportivi.

Progettazione e verifica Impianti Termotecnici ed Elettrici;

Redazione Fascicolo Tecnico e Manuale d'Uso e assistenza alle Aziende per marcatura CE di macchine, quasi-macchine e impianti;

Progettazione ed erogazione di docenze nel settore dell'energia, in relazione al settore industriale e civile.

Formazione:

Raccolta ed Analisi Fabbisogni Formativi

Pianificazione e progettazione degli interventi formativi

Realizzazione interventi formativi attraverso l'adozione di diverse forme quali formatore, animatore, tutor, moderatore e l'uso di diverse metodologie (frontale, aula circolare, in basket, role play, action learning)

Docenza e istruzione pratica in percorsi formativi in ambito Sicurezza & Ambiente (attrezzature di lavoro, rischi specifici, procedure e istruzioni operative di sicurezza, procedure di emergenza)

Docenza in percorsi formativi in ambito Qualità, Energia e Comunicazione aziendale

Docenza in percorsi formativi legati all'organizzazione aziendale e di processo (Lean e Supply Chain Management)

- Principali referenze in ambito Titolo IV D. Lgs. 81/08

ADRIATIC LNG – CSP e CSE per nuovo impianto Sewage Treatment a bordo del terminal rigassificatore

ADRIATIC LNG – CSP e CSE per nuova installazione di utility a bordo del terminal rigassificatore

ZINTEK SRL – Cantiere di costruzione nuovo immobile ad uso commerciale/direzionale WJC in Milano (www.wjc.it) - Direttore Lavori e RSPP di cantiere per RTI che ha realizzato tutte le coperture e le lattonerie.

TRENTO FUTURA SCARL – Cantiere "Le Albere" sito in Trento. Direttore Lavori e RSPP di cantiere per RTI che ha realizzato tutte le coperture e le lattonerie.

SBE SPA – Cantiere di ristrutturazione immobile industriale di circa 20.000 mq coperti sito in Grugliasco (TO). Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione, esecuzione e Direttore Lavori

ACTV SPA – Cantiere di costruzione cabina di trasformazione MT-BT e servizi annessi in Venezia.

PSM SRL – Cantiere di costruzione nuovo immobile industriale di circa 15.000 mq coperti. Direttore Lavori, Coordinatore per la sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, progettista di prevenzione incendi.

COMUNE DI VENEZIA - Costruzione Terminal Passeggeri ACTV, Lido di Venezia. RSPD di cantiere e Assistente Direzione Lavori.

COMUNE DI CAVALLINO-TREPORTI - Demolizione e ricostruzione pontile passeggeri per trasporto pubblico di linea. Progettista, Direttore Lavori e CSP/CSE.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

• MADRELINGUA/ ALTRE LINGUE

ITALIANO / INGLESE-TEDESCO

Aggiornato: 05 giugno 2025

Curriculum autocertificato ai sensi del D.P.R. 445/2000.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

