

PRESENTAZIONE STUDIO GADLER S.R.L.

Studio Gadler S.r.l., viene costituito nel 2003, come naturale sviluppo sinergico dell'attività dello studio professionale Per. Ind. Renato Gadler, già operativo dal 1994, e professionalmente qualificato nel campo della consulenza in materia di salute e sicurezza sul luogo di lavoro.

Il principio ispiratore della politica aziendale è la soddisfazione del cliente, ottenuta grazie ad una attività di consulenza celere e sollecita, oltreché aggiornata a livello normativo e alla disponibilità di professionisti altamente qualificati e specializzati in diversi settori.

Lo Studio Gadler S.r.l. ha infatti implementato un sistema di gestione della qualità, nell'ottica di migliorare il suo servizio, in conformità alla norma UNI EN ISO 9001:2015, ottenendo la certificazione da parte di BSI nel 2010.

Studio Gadler Srl, è un'azienda composta da 26 lavoratori tra tecnici e amministrativi che opera nel settore della consulenza specialistica in ambito provinciale ed extra provinciale proponendo ai propri clienti (sia enti pubblici che aziende private) un servizio di consulenza a 360° come di seguito riportato.

SICUREZZA NEI CANTIERI EDILI

- Predisposizione di Piani sostitutivi di sicurezza (PSS)
- Predisposizione di Piani operativi di sicurezza (POS)
- Predisposizione di Piano delle demolizioni
- Programma dei lavori con posizionamento mediante funi
- Predisposizione di Piani di montaggio uso e smontaggio ponteggi (PIMUS)



SICUREZZA DEL LAVORO

- Assunzione dell'incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
- Assistenza nello svolgimento della funzione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
- Verifiche preventive in fase di acquisizioni di macchine, aziende ed impianti
- Check up aziendali
- Elaborazione di procedure di sicurezza, istruzioni operative, piani di emergenza e di evacuazione
- Predisposizione di documenti unici di valutazione rischi di interferenza (Duvri)
- Documenti di valutazione dei rischi (incendio, chimici, cancerogeni, biologici, campi elettromagnetici, rischio esplosione, roa, stress, movimentazione, manuale dei carichi, ecc.)



IGIENE INDUSTRIALE, RUMORE, VIBRAZIONI E AGENTI FISICI

- Misurazione e valutazione dell'esposizione al rumore
- Misurazione e valutazione dell'esposizione a vibrazioni meccaniche
- Misurazione e valutazione dell'esposizione ai campi elettromagnetici
- Indagini microclimatiche
- Verifica della presenza di amianto, ed analisi delle fibre aerodisperse
- Misurazione e valutazione e dell'esposizione a radiazioni ottiche artificiali
- Misurazione dell'esposizione a sostanze chimiche/inquinanti (polveri, gas e aerosol)
- Determinazione del livello di potenza acustica delle macchine e degli impianti



ACUSTICA







- Zonizzazione acustica del territorio comunale
- Valutazione impatto acustico
- Misure e perizie da parte del tecnico competente in acustica



FORMAZIONE

Organizzazione di corsi di INFORMAZIONE, FORMAZIONE ED ADDESTRAMENTO sia presso la nostra sede che presso la sede delle aziende/amministrazioni.











Studio Gadler S.r.l. è un soggetto formatore abilitato e accreditato all'erogazione di corsi di formazione come da *Determinazione del Dirigente del Servizio Europa Ufficio Fondo Sociale Europeo della Provincia Autonoma di Trento n° 109 d.d. 25/06/2018.*

| CATEGORIA | TIPO DI CORSO | ORE |
|---|--|-----|
| PRONTO SOCCORSO D.M. 388/2003  | BASE – CATEGORIA “A” | 16 |
| | AGGIORNAMENTO – CATEGORIA “A” | 6 |
| | BASE – CATEGORIA “B” o “C” | 12 |
| | AGGIORNAMENTO – CATEGORIA “B” o “C” | 4 |
| ANTINCENDIO D.M. 02/09/2021  | BASE – LIVELLO 1 (TIPO 1-FOR) – BASSO RISCHIO | 4 |
| | AGGIORNAMENTO – LIVELLO 1 (TIPO 1-AGG) – BASSO RISCHIO | 2 |
| | BASE – LIVELLO 2 (TIPO 2-FOR) – MEDIO RISCHIO | 8 |
| | AGGIORNAMENTO – LIVELLO 2 (TIPO 2-AGG) – MEDIO RISCHIO | 5 |
| | BASE – LIVELLO 3 (TIPO 3-FOR) – RISCHIO ELEVATO | 16 |
| | AGGIORNAMENTO – LIVELLO 3 (TIPO 3-AGG) – RISCHIO ELEVATO | 8 |
| LAVORATORI ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | BASE – MODULO GENERALE | 4 |
| | BASE – MODULO SPECIFICO – BASSO RISCHIO | 4 |
| | BASE – MODULO SPECIFICO – MEDIO RISCHIO | 8 |
| | BASE – MODULO SPECIFICO – ALTO RISCHIO | 12 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO | 6 |
| PREPOSTI ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | MODULO BASE | 8 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO | 6 |
| DIRIGENTI ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | MODULO BASE | 16 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO | 6 |
| H.A.C.C.P. REGOLAMENTO CE 852/2004  | ADDETTI AL SETTORE ALIMENTARE | 4 |






| CATEGORIA | TIPO DI CORSO | ORE |
|---|--------------------------------------|-----|
| DATORE DI LAVORO (R.S.P.P.) ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | MODULO BASE – BASSO RISCHIO | 16 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – BASSO RISCHIO | 6 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – MEDIO RISCHIO | 10 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – ALTO RISCHIO | 14 |
| R.S.P.P. (NON DATORI DI LAVORO) ACCORDO STATO-REGIONI DEL 07/07/2016  | MODULO AGGIORNAMENTO – 4 ORE | 4 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – 6 ORE | 6 |
| A.S.P.P. ACCORDO STATO-REGIONI DEL 07/07/2016  | MODULO AGGIORNAMENTO – 4 ORE | 4 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – 6 ORE | 6 |
| R.L.S. RAPPRESENTANTE LAVORATORI SICUREZZA D.LGS. 81/2008  | MODULO BASE | 32 |
| | MODULO AGGIORNAMENTO – 4 ORE | 4 |




FORMAZIONE ATTREZZATURE DI LAVORO AI SENSI DELL'ACCORDO STATO-REGIONI DEL 22/02/2012

| CATEGORIA | MACCHINA | TIPO DI CORSO | ORE | |
|---|---|--|---------------|---|
| Carrelli elevatori semoventi con conducente a bordo |  CARRELLO INDUSTRIALE SEMOVENTE <i>(es.: "muletto")</i> | Teoria | 8 | |
| | | Pratica | 4 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| |  CARRELLO SEMOVENTE A BRACCIO TELESCOPICO <i>(es.: Merlo)</i> | Teoria | 8 | |
| | | Pratica | 4 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| |  CARRELLO / SOLLEVATORE / ELEVATORE SEMOVENTE TELESCOPICO ROTATIVO <i>(es.: Manitou Rotativo)</i> | Teoria | 8 | |
| | | Pratica | 4 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| | | CARRELLI INDUSTRIALI SEMOVENTI, CARRELLI SEMOVENTI A BRACCIO TELESCOPICO E CARRELLI/SOLLEVATORI/ELEVATORI SEMOVENTI TELESCOPICI ROTATIVI | Teoria | 8 |
| | | | Pratica | 8 |
| | | | Aggiornamento | 4 |
| Macchine movimento terra |  ESCAVATORE IDRAULICO > 60 q.li | Teoria | 4 | |
| | | Pratica | 6 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| |  PALA CARICATRICE FRONTALE > 45 q.li | Teoria | 4 | |
| | | Pratica | 6 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| |  TERNA | Teoria | 4 | |
| | | Pratica | 6 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |
| |  ESCAVATORI IDRAULICI, PALE CARICATRICI FRONTALI E TERNE | Teoria | 4 | |
| | | Pratica | 12 | |
| | | Aggiornamento | 4 | |

| CATEGORIA | MACCHINA | TIPO DI CORSO | ORE |
|---|---|---------------|-----|
| Gru a torre |  GRU A TORRE ROTAZIONE IN ALTO | Teoria | 8 |
| | | Pratica | 4 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| |  GRU A TORRE ROTAZIONE IN BASSO | Teoria | 8 |
| | | Pratica | 4 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| |  GRU A TORRE ROTAZIONE IN ALTO ED IN BASSO | Teoria | 8 |
| | | Pratica | 6 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| Piattaforme di lavoro mobili elevabili |  PLE CON STABILIZZATORI | Teoria | 4 |
| | | Pratica | 4 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| |  PLE SENZA STABILIZZATORI | Teoria | 4 |
| | | Pratica | 4 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| |  PLE CON E SENZA STABILIZZATORI | Teoria | 4 |
| | | Pratica | 6 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| Trattori agricoli o forestali |  TRATTORE AGRICOLO O FORESTALE A RUOTE | Teoria | 3 |
| | | Pratica | 5 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| Gru per autocarro |  GRU PER AUTOCARRO | Teoria | 4 |
| | | Pratica | 8 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| Gru mobile |  GRU MOBILE | Teoria | 7 |
| | | Pratica | 7 |
| | | Aggiornamento | 4 |
| Pompa per calcestruzzo |  POMPA PER CALCESTRUZZO | Teoria | 7 |
| | | Pratica | 7 |
| | | Aggiornamento | 4 |

FORMAZIONE PARTICOLARE

| TIPO DI CORSO | | ORE |
|---|--|----------------------------|
|  | LAVORATORI IMPIEGATI IN AMBIENTI CONFINATI E/O SOSPETTI DI INQUINAMENTO (D.P.R. 177/2011) | |
| | | BASE 8 AGGIORNAMENTO 4 |
|  | ADDETTI AI LAVORI ELETTRICI NORME CEI 11-27:2014 | |
| | | BASE 16 AGGIORNAMENTO 4 |
|  | ADDETTI ALL'USO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE DI 3^ CATEGORIA (ANTICADUTA) E LAVORO IN QUOTA - D.Lgs. 81/2008 | 4 |
|  | ADDETTI ALL'USO DELLA MOTOSEGA D.Lgs. 81/2008 | 8 |
|  | FORMAZIONE PER AUTORIZZAZIONE ALL'USO DEL DAE | |
| | | BASE 5 AGGIORNAMENTO 2 |

| TIPO DI CORSO | | ORE | |
|---|---|--|----|
|  | ADDETTI AL MONTAGGIO, USO E SMONTAGGIO PONTEGGI (D.Lgs. 81/2008) | | |
| | <u>LAVORATORI</u> e <u>PREPOSTI</u> | | |
| | BASE TEORIA | 14 | |
| | BASE PRATICA | 14 | |
| | AGGIORNAMENTO | 4 | |
|  | ADDETTI AL POSIZIONAMENTO DELLA SEGNALETICA STRADALE IN CANTIERI STRADALI CON PRESENZA DI TRAFFICO VEICOLARE (D.M. 22/01/2019) | | |
| | <u>OPERATORI</u> | | |
| | BASE TEORIA | 4 | |
| | BASE PRATICA | 4 | |
| | AGGIORNAMENTO | 6 | |
| | <u>PREPOSTI</u> | | |
| | BASE TEORIA | 8 | |
| | BASE PRATICA | 4 | |
| | INTEGRATIVO PER CHI È GIÀ IN POSSESSO DI ABILITAZIONE COME OPERATORI | 4 | |
| | AGGIORNAMENTO | 6 | |
|  | LAVORATORI ADDETTI AI SISTEMI DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI (D.Lgs. 81/2008) | | |
| | <u>BASE PER LAVORATORI</u> | MODULO BASE (TEORICO/PRATICO) | 12 |
| | | MODULO B – ATTIVITÀ SU <u>ALBERI</u> (SPECIFICO PRATICO) | 20 |
| | <u>AGGIORNAMENTO</u> | | 8 |

ALTRI CORSI

| TIPO DI CORSO | | ORE |
|---|--|-----|
|  | ADDETTI ALL'USO DEL CARROPONTE | 4 |
|  | ADDETTI ALL'USO DI ESCAVATORI DI MASSA INFERIORE A 60 Q.LI | 4 |
|  | ADDETTI ALL'USO DI PALE CARICATRICI DI MASSA INFERIORE A 45 Q.LI | 4 |
|  | ADDETTI AL MONTAGGIO/SMONTAGGIO DEI TRABATELLI | 8 |
|  | CORSO PER TECNICI IN MATERIA DI SICUREZZA IN CANTIERE (POS – PSC – PSS) | 8 |
|  | ADDETTI ALL'USO DELLE SCALE PORTATILI | 4 |
|  | FORMAZIONE ADDETTI AL CARICO E SCARICO, TECNICI, IMPIEGATI, TRASPORTATORI, SPEDITORI IN MATERIA DI ADR | 4 |
|  | ADDETTI ALLE VERIFICHE TRIMESTRALI DI FUNI, CATENE E ACCESSORI DI SOLLEVAMENTO | 4 |
|  | ADDETTI AL CORRETTO FISSAGGIO DEL CARICO | 5 |

| TIPO DI CORSO | | ORE |
|---|--|-----|
|  | PRSES – PERSONA RESPONSABILE DELLA SICUREZZA DELL'ATTREZZATURA DI IMMAGAZZINAGGIO | 4 |
|  | FORMAZIONE SULL'USO DEL TACHIGRAFO | 8 |
|  | ADDETTI ALL'USO DEI DIISOCIANATI – LIVELLO GENERALE E AVANZATO | 2,5 |
|  | FORMAZIONE ADDETTI ALLA GESTIONE DELLA PRIVACY NEI VARI GRADI DI RESPONSABILITÀ | 4 |
|  | ECOLOGIA (CRITERI MINIMI AMBIENTALI) | 4 |
|  | ADDETTI ALLA GESTIONE RIFIUTI E ALLA COMPILAZIONE DEI REGISTRI DI CARICO E SCARICO RIFIUTI | 4 |

CORSI E-LEARNING



| CATEGORIA | TIPO DI CORSO | ORE |
|---|--|-----|
| LAVORATORI ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | <u>BASE</u> – MODULO GENERALE | 4 |
| | <u>BASE</u> – MODULO SPECIFICO – BASSO RISCHIO | 4 |
| | <u>AGGIORNAMENTO</u> (BASSO–MEDIO-ALTO RISCHIO) | 6 |
| | <u>BASE</u> – MODULO GENERALE (IN INGLESE) | 4 |
| | <u>BASE</u> – MODULO SPECIFICO – BASSO RISCHIO (IN INGLESE SOLO PER MANSIONI DI UFFICIO) | 4 |
| DIRIGENTI ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | <u>BASE</u> | 16 |
| | <u>AGGIORNAMENTO</u> | 6 |
| H.A.C.C.P. REGOLAMENTO CE 852/2004  | <u>PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE</u> | 6 |
| | <u>SOMMINISTRAZIONE</u> | 4 |
| | <u>COMMERCIO E DISTRIBUZIONE</u> | 2 |
| DATORE DI LAVORO (R.S.P.P.) ACCORDO STATO-REGIONI DEL 21/12/2011  | <u>AGGIORNAMENTO</u> – BASSO RISCHIO | 6 |
| | <u>AGGIORNAMENTO</u> – MEDIO RISCHIO | 10 |
| | <u>AGGIORNAMENTO</u> – ALTO RISCHIO | 14 |

| CATEGORIA | TIPO DI CORSO | ORE |
|--|--|-----|
| R.S.P.P. (NON DATORI DI LAVORO) ACCORDO STATO-REGIONI DEL 07/07/2016  | <u>AGGIORNAMENTO</u> | 40 |
| A.S.P.P. ACCORDO STATO-REGIONI DEL 07/07/2016  | <u>AGGIORNAMENTO</u> | 20 |
| R.L.S. RAPPRESENTANTE LAVORATORI SICUREZZA D.LGS. 81/2008  | <u>BASE</u> | 32 |
| R.S.P.P. D.LGS N. 81 DEL 9 APRILE 2008, ARTICOLO 32, COMMA 2  | <u>MODULO A</u> | 28 |
| EMERGENZA COVID-19  | VALIDO COME <u>AGGIORNAMENTO</u> LAVORATORI E PREPOSTI | 2 |

MERCI PERICOLOSE ADR/RID

- Assunzione del ruolo di consulente per la sicurezza nei trasporti di merci pericolose per tutte le classi, sia modalità stradale che ferroviaria (ADR-RID)
- Elaborazione piani per la sicurezza per il trasporto di merci ad alto rischio
- Check up sulla corretta applicazione delle normative ADR/RID



ANTINCENDIO

- Pratiche di Prevenzione Incendi (CPI-SCIA)
- Elaborazione di piani e planimetrie di evacuazione e organizzazione delle prove di evacuazione annuali
- Perizie, asseverazioni e certificazioni su idranti, nspi, impianti automatici di rilevazione d'incendio, sistemi di protezione attiva e passiva, ecc.



CERTIFICAZIONE DI QUALITÀ, SICUREZZA ED AMBIENTE

- Sistemi di certificazione di QUALITÀ
- Sistemi di certificazione AMBIENTALE ed EMAS
- Sistemi di certificazione di SICUREZZA
- Esecuzione di verifiche ispettive/Audit interni di sistema
- Sistemi di gestione sicurezza (Ex D. Lgs. 231/01)



CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO/SISTEMA

- Sistemi di certificazione di prodotto FSC[®] (*Forest Stewardship Council*)
- Sistemi di certificazione di prodotto UNI EN 1090-1 *“Esecuzione di strutture di acciaio e di alluminio”*



PRIVACY E VIDEOSORVEGLIANZA

- Consulenza in materia di privacy (Accountability e DPIA)
- Check-up preliminare della situazione dell'azienda rispetto agli obblighi stabiliti dalla normativa vigente e di adeguamento rispetto al Regolamento UE 679/2016
- Assunzione dell'incarico di DPO/RPD
- Contratti di assistenza in materia di privacy – trattamento dei dati
- Predisposizione del registro dei trattamenti ai sensi del Regolamento UE 679/2016
- Predisposizione delle informative necessarie ai sensi del Regolamento UE 679/2016
- Individuazione e nomina dei responsabili e incaricati al trattamento dei dati ai sensi del Regolamento UE 679/2016
- Consulenza per la predisposizione dell'autorizzazione per l'installazione di impianti di videosorveglianza



DISTRIBUTORI DI CARBURANTE AD USO PRIVATO

- Predisposizione di pratiche per l'autorizzazione all'esercizio di distributori di carburanti ad uso privato



HACCP – IGIENE DEGLI ALIMENTI

- Predisposizione dei manuali di corretta prassi igienica secondo il sistema HACCP
- Analisi microbiologiche



AMBIENTE

- Check up aziendali
- Consulenza e predisposizione delle pratiche per la Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), o autorizzazioni ambientali (AUT)



SETTORE ACQUE

- Analisi chimiche
- Pratiche per l'autorizzazione allo scarico delle acque
- Elaborazione della denuncia annuale delle acque scaricate

SETTORE ARIA

- Pratiche per l'autorizzazione alle emissioni in atmosfera
- Controlli analitici delle emissioni in atmosfera

SETTORE RIFIUTI

- Pratiche per l'iscrizione all'albo nazionale gestori ambientali (trasporto in conto proprio, trasporto in conto terzi, centri di recupero e smaltimento, bonifiche, ecc.)
- Analisi chimiche di caratterizzazione di rifiuti
- Consulenza sulla tenuta/compilazione dei registri di carico e scarico
- Dichiarazione annuale dei rifiuti prodotti/smaltiti (MUD)
- Fornitura di software per la gestione dei rifiuti
- Gestione delle bonifiche di siti inquinati
- Assunzione funzione di responsabile tecnico per tutte le categorie di iscrizione all'Albo (Cat. 1-4-5, 8, 9, 10A e 10B).

MEDICINA DEL LAVORO

- Assunzione ruolo medico competente con visite mediche e controlli strumentali relativi

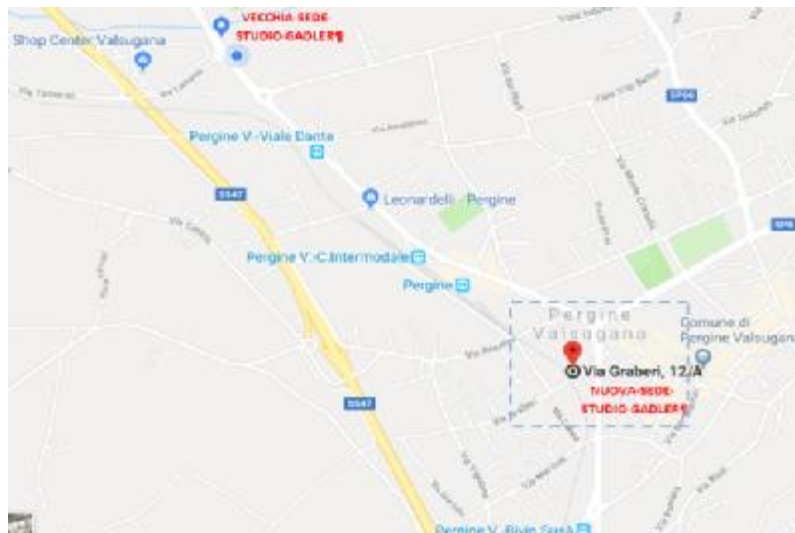


RECAPITI AZIENDALI

Via Graberi, 12/A - 38057 Pergine Valsugana (TN)

Tel. 0461/512522

sito: www.studiogadler.it - e-mail: info@studiogadler.it - PEC: pec.gadler@pec.gadler.it



Usciti dalla rotatoria di Viale Venezia in direzione Levico – Padova, dopo 100 metri svoltare a destra per Via Graberi.



Proseguendo per altri 100 metri, la nostra sede è situata nell'edificio a destra subito dopo il passaggio a livello.

Pergine Valsugana, 08 marzo 2023

Il legale rappresentante

Renato Gadler.
