

Curriculum Vitae

DENIS SUGAN



Posizione di Lavoro Attuale

Titolare dell'omonimo Studio Tecnico sito in San Bonifacio Operativo dal 2003
Legale rappresentante società di Ingegneria e di servizi in ambito tecnico

Esperienza Politica

Nessuna

Formazione

1999 Diploma di Geometra presso Istituto Tecnico per Geometri L. dal Cero

| | |
|-------------|--|
| 2001 | Corso per coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e di esecuzione relativa ai cantieri temporanei e mobili rif. D.Lgs 528/99 (durata 120 ore) |
| 2002 | Abilitazione professionale alla libera professione di Geometra |
| 2004 | Aggiornamento professionale ai sensi del DPR 222/2003 in ambito della sicurezza sui cantieri Temporanei e Mobili (durata 16 ore) |
| 2005 | Aggiornamento Tecnico sulla progettazione di un edificio in zona sismica e Valutazione dei Danni Strutturali causati da eventi sismici (durata 60 ore) |
| 2008 | Corso formativo sulle architetture accessibili (durata 8 ore) |

| | |
|-------------|---|
| 2009 | Corso per la Valutazione Ambientale dei Progetti e dei Piani Urbanistici (V.I.A., V.A.S., V.Inc.A.) (durata 110 ore) |
| | |
| 2010 | Corso per la valutazione immobiliare con i metodi di stima Internazionali (durata 40 ore) |
| | |
| 2011 | L'esperto del Giudice: le attività, i compensi ed il tentativo di Conciliazione (durata di 27 ore) |
| | |
| 2012 | Certificatore energetico degli edifici (durata 80 ore) |
| | Linee Vita, aggiornato all'art. 79/bis della L.R. 61/85, art. 12 L.R. 04/08, DGRV 2774/09 (durata 16 ore) |
| 2013 | Iscrizione Università Ingegneria Civile ed Ambientale |
| | Corso Geometra Fiscalista, a cura dell'associazione AGEFis |
| 2014 | Corso per la certificazione acustica passiva degli edifici (durata 40 ore) |
| | |
| 2015 | Aggiornamento professionale ai sensi del D.Lgs 81/08 e smi (durata 40 ore) |
| | |
| 2016 | Corso sulla Gestione del Patrimonio Immobiliare (durata 8 ore) |
| | Corso Esperto Edificio Salubre (durata 40 ore) |
| 2016 | Corso Base nella Progettazione Antincendio con superamento dell'esame finale ed abilitazione (durata 120 ore) |
| | Corso CQ "Costruire in qualità" (durata 80 ore) |

| | |
|-------------|---|
| 2019 | CORSO PER OPERATORE TECNICO TERMOGRAFICO DI II LIVELLO UNI EN ISO 9712 (durata 40 ore) |
| 2019 | Corso Organizzato da ARPA FVG sul rischio Radon (durata 16 ore) |
| 2024 | CORSO PER ESPERTO IN INTERVENTI DI RISANAMENTO RADON ai sensi del D.Lgs 31 luglio 2020, n. 101 e D.Lgs 25 novembre 2022, n. 203 |

- abilitato geometra nel 2002 ed iscritto dal 10 febbraio 2003
- abilitato Ingegnere nel 2018
- abilitato coordinatore della sicurezza in fase progettuale ed esecutiva
- CTU iscritto al Tribunale di Verona con il numero 1985
- accreditato come centro Raccolta per invio modelli 730
- abilitato per la redazione di certificati energetici secondo le direttive CENED
- socio Tecnico dell'Associazione Valutatori Immobiliari Indipendenti e-valuations
- operatore termografico certificato di II livello
- abilitato Tecnico Antincendio

Abilità

- Capacità Organizzativa
- Capacità decisionale
- Problem solving
- Ottima capacità nel relazionarsi con le persone
- Visione e programmazione futura
- Ottimista
- Creativo
- Senso critico
- Empatia verso le persone
- Grande capacità di Gestione dello stress