

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **[TOSCANI STEFANO]**
Indirizzo **[REDACTED]**
Telefono **[REDACTED]**
Fax **[REDACTED]**
E-mail **[REDACTED]**

Nazionalità **[REDACTED]**
Data di nascita **[REDACTED]**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) [Dal 2017 Socio della Sitem Pro S.r.l., azienda operante nel settore delle forniture per le emergenze in ambito sanitario e di accoglienza, con funzione di consulente nell'impiantistica elettrica]
- Nome e indirizzo del datore di lavoro [Dal 2005 ad oggi contitolare e legale rappresentante dello Studio Tecnico Associato TEA con mansioni di progettista impianti elettrici, direttore dei lavori in commesse con committenza Pubblica, capo commessa a partire dalla preventivazione per l'acquisizione della stessa fino alla realizzazione completa del lavoro progettato. Consulenze, attività di perizi e di formazione del personale tecnico, per la sicurezza sugli impianti elettrici]
- Tipo di azienda o settore [Libero professionista, progettista di impianti, dal 1996 al 2005, con studio tecnico a Cervignano del Friuli e successivamente a Palmanova, con mansioni di progettista impianti elettrici, direttore dei lavori in commesse con committenza Pubblica, capo commessa a partire dalla preventivazione per l'acquisizione della stessa fino alla realizzazione completa del lavoro progettato. Consulenze, attività di perizi e di formazione del personale tecnico, per la sicurezza sugli impianti elettrici.]
 - Tipo di Impiego [Titolare di P. IVA. Anni 1995 e 1996 come tecnico disegnatore e consulente nell'ambito della realizzazione degli impianti elettrici, a Cervignano del Friuli]
 - Principali Mansioni e responsabilità [Impiegato come praticante presso lo Studio di Elettrotecnica del per. ind. Claudio Fracasso, a Cervignano del Friuli dal 1992 al 1994]
[Dal 1988 al 1992 Socio titolare di società di servizi promozionali]
[Dal 1983 al 1986 Servizio militare come ufficiale di complemento nell'Esercito Italiano, nelle truppe alpine]
[Dal 1982 al 1983 Eletttricista dipendente della ditta VEPEC di San Daniele del Friuli]

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) [Conseguimento di Diploma di Perito Elettrotecnico presso l'Istituto Tecnico Industriale A. Malignani di Udine nell'anno 1982]
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione [iscrizione nell'elenco dei professionisti antincendio con abilitazione alla certificazione antincendio con iscrizione al numero UD02778P00238]
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio [Iscritto al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Udine dal 23 gennaio 1996, al numero di posizione 2977, specializzazione elettrotecnica]
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

[Italiano]

ALTRE LINGUA

[Inglese]

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

[Indicare il livello: buono]

[Indicare il livello: buono]

[Indicare il livello: buono]

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

[INCLINE A VIVERE E LAVORARE CON ALTRE PERSONE. DOTATO DI CAPACITÀ DI COMUNICAZIONE E DI SPIRITO DI GRUPPO E ACQUISITI IN PARTICOLARE NELLA VITA ASSOCIATIVA E CON L'ASSIDUA ATTIVITÀ NEL MODO DEL VOLONTARIATO ED EDUCATIVA NELL'AMBIENTE DELLO SCOUTISMO.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

[SENSO DELL'ORGANIZZAZIONE E GESTIONE DI ATTIVITÀ E PROGETTI DI GRUPPO. COORDINAMENTO E AMMINISTRAZIONE DI PERSONE SUL POSTO DI LAVORO, CON ESPERIENZA MATURATA IN AMBITO PROFESSIONALE, IN QUALITÀ DI TITOLARE DI STUDIO TECNICO CON PRESENZA DI DIPENDENTI E DI COLLABORATORI LIBERI PROFESSIONISTI. COORDINAMENTO DI PERSONE NELL'AMBITO DI VARIE ATTIVITÀ DI VOLONTARIATO]

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

[COMPETENZE TECNICHE NEL SETTORE INFORMatico, RELATIVAMENTE ALL'ATTIVITÀ PROFESSIONALE SVOLTA (DISEGNO TECNICO, SOFTWARE DI CALCOLO E DIMENSIONAMENTO PER LA PROGETTAZIONE ELETTROTECNICA, PACCHETTO OFFICE). COMPETENZE TECNICHE NELL'UTILIZZO DELLE APPARECCHIATURE E ATTREZZATURE PER L'ESECUZIONE DI MISURE E VERIFICHE SUGLI IMPIANTI ELETTRICI ED ELETTRONICI. ACQUISITE TRAMITE CORSI DI FORMAZIONE ED ESPERIENZA PROFESSIONALE MATURATA NELL'AMBITO DELL'ATTIVITÀ LAVORATIVA.]

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

[Nessuna particolare competenza specifica nel campo artistico.]

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

[Abilitazione in tema di prevenzione incendi ex Legge 818 con iscrizione numero UD02977900267]

PATENTE O PATENTI

[Patente categoria B]

ULTERIORI INFORMAZIONI

Dal 1992 al 1996 Corsi di formazione e aggiornamento frequentati presso l'IRFOP, Istituto Regionale di Formazione Professionale FVG: Dimensionamento impianti elettrici, CAD Elettrico e impianti di messa a terra.

Dal settembre al dicembre 1997 Corso 120 ore per coordinatori per la sicurezza e salute nei cantieri mobili (D.Lgs 494/96) e successivi aggiornamenti e formazione obbligatoria, presso ordini professionali e ENAIP FVG. Abilitato a svolgere la funzione di coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione delle opere (ex 494/06) ai sensi del D.Lgs 81/2008

Iscrizione presso il Ministero dell'Interno nell'elenco dei professionisti D.M. 05/08/2011 (ex legge 818). Dall'iscrizione ad oggi, corsi e seminari per la formazione continua obbligatoria, organizzati da ordini professionali e Vigili del Fuoco. Abilitazione professionista antincendio.

Componente della Commissione Elettrotecnica del Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Udine dall'anno 2006 all'anno 2017. Organizzazione di corsi di formazione nell'ambito dell'attività della Commissione Elettrotecnica.

Membro della Commissione Comunale di Vigilanza per il Locali di Pubblico spettacolo, in qualità di esperto in elettrotecnica in vari comuni tra i quali Palmanova, Tarvisio, Manzano, Pavia di Udine, Malborghetto Valbruna, Cervignano del Friuli, etc.

Iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui alla legge 07.12.1984, n. 818, art. 1 comma secondo, al n. UD02977P00267

Abilitato a svolgere la funzione di coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione delle opere (ex 494/06) ai sensi del D.Lgs 81/2008. Abilitazione ottenuta con corso di 120 h frequentato nell'anno 1997, con successivi corsi di aggiornamento di 16 ore, nell'anno 2000 e 16 ore nell'anno 2009. Aggiornamenti successivi con corsi di formazione di 4/8 ore, per il mantenimento della abilitazione professionale.

Corsi di aggiornamento frequentati presso l'IRFOP, Istituto Regionale di Formazione Professionale:

- anno 1992 - dimensionamento impianti elettrici (180 ore);
- anno 1993 - CAD Elettrico (60 ore).
- anno 1996 - impianti di messa a terra (45 ore);

Corso di 60 ore, anno 2003, presso il Consorzio Universitario del Friuli, per la formazione dei CTU, consulenti tecnici d'ufficio per i Tribunali.

Corso di 24 ore, anno 2005, con Opificio Utinensis Università degli Studi di Udine, sul rischio atmosfere esplosive (Direttiva Atex).

Corso di 16 ore, anno 2005, presso Scheider Electric per la progettazione delle cabine elettriche.

Corso di 12 ore, anno 2006, presso la Dehn a Norimberga, sulla protezione contro le sovratensioni.

Corso di 60 ore, anno 2006, disegno CAD presso Istituto di Sviluppo Professionale.

Corso di 16 ore, anno 2008, Collegio dei Periti Industriali di Udine, per la progettazione degli impianti fotovoltaici.

Corso di 16 ore, anno 2008, Collegio dei Periti Industriali di Udine, sul mercato dell'energia elettrica.

Corso di 40 ore, anno 2010, con Agenzia Provinciale dell'Energia (APE) di Udine, organizzato dall'ENEA, per la formazione degli Energy Manager.

Corso di 24 ore, anno 2011, Tuttonormel, presso la CCIAA di Bologna sul rischio atmosfere esplosive (Direttiva Atex).

Corso di 16 ore, anno 2012, Collegio dei Periti Industriali di Udine, sulla comunicazione efficace.

Corso di 16 ore, anno 2013, Tuttonormel, presso la CCIAA di Bologna sulla progettazione delle cabine elettriche.

Corso di 8 ore, anno 2013, Confartigianato Udine sulla progettazione degli impianti micro eolici.

Corso di 16 ore, anno 2013, Palazzo delle Professioni Udine, Aggiornamento D.Lgs 81/2008.

Corso di 9 ore, anno 2013, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine, sulla Normativa di prevenzione incendi.

Corso formazione di 12 ore, anno 2014, Collegio dei Periti Industriali di Udine, normativa elettrica.

Corso di 16 ore, anno 2016, Ordine degli Ingegneri della Provincia di Udine, sulla Normativa ATEX.

Corso di 9 ore, anno 2016, Collegio dei periti industriali della Provincia di Udine, sulla Normativa di prevenzione incendi.

Corso di 24 ore, anno 2018, presso il CEI per la normativa sui lavori elettrici.

Corso vari di illuminotecnica dall'anno 1999 all'anno 2009, svolti presso la iGuzzini Illuminazione di Recanati, per un totale di 96 ore. Corsi di illuminotecnica organizzati da Philips (Heindoven Olanda e Lione Francia). Corsi di illuminotecnica organizzati da Thorn (Bologna).

Partecipazione a vari corsi (durata 4-8 ore cadauno), seminari e convegni tecnici organizzati dal Collegio dei Periti Industriali di Udine e da aziende di produzione di materiale elettrico (illuminotecnica, cabine di media tensione, protezione contro le scariche atmosferiche e sovratensioni, direttiva ATEX, impianti di terra, alimentazione di emergenza, aggiornamento normativo etc.)

In regola con i corsi di formazione continua per il mantenimento abilitazione coordinatore per la progettazione e l'esecuzione delle opere D.Lgs 81/2008.

In regola con i corsi di formazione continua aggiornamento per il mantenimento abilitazione legge 07.12.1984, n. 818.

In regola con i corsi di formazione continua aggiornamento per lo svolgimento della libera professione.

Docenze ai corsi per i praticanti presso il Collegio dei Periti Industriali e dei periti Industriali Laureati della Provincia di Udine.

Consulente per la sicurezza elettrica per la Fondazione Musei Civici di Venezia.

Organizzatore e relatore a incontri tecnici sulla manutenzione, controllo e verifica degli impianti

elettrici, presso l'Auditorium San Marco a Palmanova. Anno 2004 e anno 2012

Organizzatore e relatore a incontri tecnici sull'impiantistica e sicurezza in ambito elettrico sulla manutenzione, controllo e verifica degli impianti elettrici, presso l'Auditorium San Marco a Palmanova. Anno 2004 e anno 2012

Organizzatore e relatore di incontro tecnico sicurezza elettrica in ambito condominiale e domestico, presso Istituto Bonaldo Stringher a Udine. Anno 2013.

Organizzatore e relatore di incontro tecnico sulla manutenzione degli impianti fotovoltaico presso Palazzo Kechler a Udine. Anno 2014.

Organizzatore e relatore di incontro tecnico sulla sicurezza negli impianti elettrici nelle strutture di emergenza, per Sezione di Udine dell'Associazione Nazionale Alpini. Anno 2016.

Organizzazione di incontri tecnici per installatori elettrici e liberi professionisti con aziende produttrici di materiale elettrico (AVE, iGuzzini, Schrack, Schneider Electric), dal 2014 al 2018.

Docenze ai corsi sulla normativa sui lavori elettrici per le seguenti aziende.

- Cartiera di Monfalcone S.p.A. – Monfalcone (tre sezioni di corso)
- ELEX Impianti Ronchi dei Legionari (manutenzioni elettriche per IRIS Multiserv. Gorizia).
- Maintec S.r.l. - Trasaghis.
- Industrie Chimiche Caffaro – Torviscosa. (due sezioni di corso)
- Parmalat - Stabilimento di Torviscosa (due sezioni di corso).
- T.E.I S.r.l. Cavalicco (due sezioni di corso).
- I.R.E.S. FVG Istituto Ricerche Economiche e Sociali del Friuli Venezia Giulia.
- CIE – Martignacco.
- Nunky Steel San Giorgio di Nogaro.
- Acciaierie Valsugana, Borgo Valsugana (TN)
- Eco Syn Pradamano.

Si allega curriculum professionale dello Studio Tecnico Associato TEA di cui il sottoscritto è socio fondatore oltre che Legale Rappresentante e Progettista.