

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

[GHIRARDO PATRIZIO]

Indirizzo

[17, Via Rossini, 31029, Vittorio Veneto (TV), Italia]

Telefono

0438.920050 cell.3474540766

Fax

0438.920050 c.f. GHRPRZ58C20M089T p.iva 03232450266

E-mail

ghirardopatrizio@gmail.com

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

[20, 03, 1958]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date 1993--2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Libero professionista titolare di studio di ingegneria

PATRIZIO GHIRARDO via Daniele Francesconi 1, 31029 Vittorio Veneto (TV)

STUDIO INTEGRATO ing. GHIRARDO PATRIZIO, Studio professionale di ingegneria
Titolare

Titolare dello studio, , iscritto ordine ing. TV dal 28.07.1987 al n° 1184

- Date 1983--2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Insegnante di Elettronica presso Scuola IPSIA di Vittorio Veneto

Scuola Statale IPSIA via Vittorio Emanuele II, 31029 Vittorio Veneto (TV)

Scuola secondaria superiore

Insegnante Statale di Ruolo, vincitore di concorso ordinario per la classe Elettronica nel 1984, abilitato anche in Matematica e Matematica e Fisica per il Liceo nel 2002 con concorso riservato per esami e titoli.

Nel 1992 ho fatto parte della Commissione Interregionale d'Esame del concorso ordinario per esami e titoli, bandito per l'abilitazione all'insegnamento della classe di concorso XL Elettronica.

- Principali mansioni e responsabilità

Biennio finale quarto e quinto anno del corso per tecnici Elettrici- Elettronici, responsabile del dipartimento di elettronica e dei laboratori di elettronica della scuola. Membro del Consiglio di Istituto.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date 1996 / 2007
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di formazione Sicurezza sul lavoro per Responsabili del Servizio di Prevenzione Protezione moduli B e C totale 136 ore, Nel 2008 agg. 16 ore e agg. continuo Compresi Continui aggiornamenti previsti per legge.

Unindustria Venezia e poi aggiornamento presso Ordine Ingegneri di Treviso ma non solo.

Responsabile Servizio Prevenzione Protezione per tutti i codici ATECO da B1 a B9

Superamento esami finali

Non prevista

Per ulteriori informazioni:
www.acustica03db.com



- Date (1992/ 11_10_2007) Riconoscimento di "Tecnico Competente in Acustica Ambientale" della Regione Veneto ai sensi della legge 447/1995, al n°553
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ARPAV Veneto sede di Verona e poi aggiornamento presso Ordine Ingegneri di Treviso ma non solo.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Acustica in tutti gli ambiti, con riferimento alla acustica architettonica ed ambientale, problematiche di disturbo alla quiete privata e pubblica
 - Qualifica conseguita Tecnico Competente in Acustica Ambientale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non prevista
- Date 1999 Tecnico abilitato alle certificazioni di prevenzione incendi ai sensi della legge n°818/1984 Compresi Continui aggiornamenti previsti per legge.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero dell'Interno e poi aggiornamento a cura del Comando Vigili Del Fuoco di Treviso presso l'Ordine Ingegneri di Treviso .
 - Principali materie / abilità professionali richieste Matematica, Fisica, Elettrotecnica, Elettronica, Informatica, Meccanica, Ingegneria Civile, Fire Engineering.
 - Qualifica conseguita Tecnico abilitato alle certificazioni di prevenzione incendi ai sensi della legge n°818/1984 al n° TV 01184100266
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non prevista
- Date (17_12_ 1999) C.T.U. , Consulente tecnico del Tribunale di Treviso
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Tribunale di Treviso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Categoria ufficiale Industriale: Elettrotecnica, Elettronica, Meccanica. Incarichi anche nei settori: acustica, Edilizia, informatica.
 - Qualifica conseguita CTU Consulente Tecnico del Tribunale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non prevista
- Date (14_05_1997) Abilitazione Coordinatore Sicurezza nei cantieri, 120 ore + aggiornamento nell'anno 2000 di 30 ore, Compresi i Continui aggiornamenti previsti per legge
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine Ingegneri di Treviso Ministero del Lavoro e Regione Veneto e poi aggiornamento presso Ordine Ingegneri di Treviso e presso enti accreditati.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Normativa di sicurezza sul lavoro, con particolare riferimento ai cantieri temporanei o mobili
 - Qualifica conseguita Coordinatore della Sicurezza in progettazione ed in esecuzione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non prevista
- Date 1993 Soggetto abilitato alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Camera di Commercio di Treviso
 - Principali abilità professionali richieste Discipline: Matematica - Fisica, Impiantistica Elettrica Meccanica, Elettronica.
 - Qualifica conseguita abilitato alle verifiche in materia di sicurezza degli impianti di cui al D.M. 03.08.1995 Legge 46/90
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Non prevista
- Date (08_04_1983) LAUREA IN INGEGNERIA elettronica.
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università di Padova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Matematica, Fisica, Elettrotecnica, Elettronica, Informatica, laurea sperimentale in ingegneria biomedica sul dosaggio dei gas anestetici in anestesia
 - Qualifica conseguita Laurea quinquennale in data 08.04.1983, esame di Stato nel 1983, iscrizione Ordine ing. 28.07.1987 al numero 1184.



- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (01_08_1977)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - 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

ALTRE LINGUA

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

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

Pagina 3 - Curriculum vitae di [GHIRARDO, Patrizio aggiornato al 29.04.2015]

Massimo dei voti e la Lode (110/110 e Lode)

Diploma di PERITO INDUSTRIALE CAPOTECNICO
ITIS "Girolamo Segato" di Belluno

Matematica, Fisica, Elettrotecnica, Elettronica, Informatica.

Elettronica industriale
56/60

ITALIANO

FRANCESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

INGLESE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

COME INSEGNANTE DI SCUOLA SUPERIORE ,PER 20 ANNI, HO SVILUPPATO ATTITUDINE A COMUNICARE CON LE PERSONE. POI NELLA VITA PROFESSIONALE, DURANTE I CORSI DI FORMAZIONE COME DOCENTE, E NEGLI INCARICHI DI COORDINAMENTO, QUALE R.U.P. PER LA PROVINCIA DI TREVISO, CON IL RUOLO DI R.S.P.P. E COORDINATORE DELLA SICUREZZA, IN CANTIERI TEMPORANEI, MA ANCHE COME CONSULENTE DI UFFICIO E DI PARTE DEL TRIBUNALE OPPURE NELLA FASE DI PROGETTAZIONE, CON I COLLEGHI, E DI DIREZIONE DEI LAVORI, E' RICHIESTA UNA CERTA ATTENZIONE ALL'ASCOLTO ED ALLA RELAZIONE CON LE PERSONE, CHE NEL MIO CASO MI SEMBRA PRIVA DI CRITICITÀ.

NEGLI INCARICHI DI COORDINAMENTO, QUALE R.U.P. E QUALE R.S.P.P. E NELLA FASE DI PROGETTAZIONE, CON I COLLEGHI, E DI DIREZIONE DEI LAVORI, HO SVILUPPATO UNA CERTA CAPACITÀ DI RELAZIONE CON LE PERSONE E DI ORGANIZZAZIONE DEL LAVORO.

QUALCHE COMPETENZA ORGANIZZATIVA E' RICHIESTA ANCHE NEL RUOLO DI CONSULENTE DI UFFICIO E DI PARTE DEL TRIBUNALE DI TREVISO.

CAPACITÀ DI UTILIZZO DI SOFTWARE DI UFFICIO TIPO SCRITTURA E DATABASE, SOFTWARE DI PROGETTAZIONE ELETTRICA-IMPIANTISTICA, CONTROLLORI LOGICI PROGRAMMABILI P.L.C., ILLUMINOTECNICA, ACUSTICA, PREVENZIONE INCENDI, SICUREZZA. UTILIZZO STRUMENTAZIONE ELETTRONICA DA LABORATORIO IN GENERE: MISURATORE DI CAMPI ELETTROMAGNETICI, FONOMETRO, PACOMETRO, TERMOCAMERA, OSCILLOSCOPIO, ANALIZZATORE DI SPETTRO, GENERATORI DI SEGNALE, MISURATORI VARI, PROGRAMMATORI DI MICROPROCESSORI.

NELLA NORMALITÀ LA CAPACITÀ DI SCRITTURA ED IL DISEGNO TECNICO.

Per ulteriori informazioni:
www.acustica03db.com



ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Referenze con particolare riferimento soltanto ad alcuni dei lavori ritenuti significativi.

ALLEGATO ESTRATTO
ACUSTICA

DI SEGUITO SOLO ALCUNI LAVORI ACUSTICI PIU' RECENTI:

(2014) COMUNE DI VITTORIO VENETO MISURA SUPERAMENTO LIMITI DIFFERENZIALI E PROGETTO DI SPOSTAMENTO MACCHINA DI CONDIZIONAMENTO DI PALAZZO TODESCO,

Febbraio 2015 Impatto Ostaria al Barique Revine Lago(TV);
Febbraio 2015 Impatto palazzo Manin Treviso(TV);
Dicembre 2014, impatto nuova fabbrica DERSUT Conegliano (TV);
Novembre 2014 Impatto ristorante-musica GALIVUM Treviso (TV);
Ottobre 2014, riqualificazione acustica, Tempi riverbero, ditta Sire Tessile, Cornuda (TV);
Ottobre 2014 Impatto Ampliamento Fabbrica IRINOX, Conegliano (TV);
Settembre 2014, Progetto acustico, ampliamento Hotel La Goletta, Lignano Sabbiadoro (UD);
Maggio 2014, Ristrutturazione e ampliamento ex scuola elementare, Rusalen, verifica requisiti acustici passivi, Ceggia (VE);
Aprile 2014 Impatto Darsena Porto Vecchio, Lignano Sabbiadoro (UD);
Febbraio 2014, Complesso immobiliare Royal, verifica requisiti acustici passivi, Pordenone (PN);
Settembre 2013, Impatto acustico Bar Sinatra's, Vittorio Veneto (TV);
Settembre 2013, Impatto acustico, ampliamento stoccaggio rifiuti ZAI, Portogruaro (VE);
Agosto 2013, Impatto nuova costruzione rimessa per autobus ATAP, Pordenone,(PN);
Giugno 2013, misura Requisiti acustici passivi, residence "I Terreni" , Ponte di Piave (TV);
Marzo 2013, Impatto Vendita al dettaglio di frutta Fresco, Oderzo (TV);
Marzo 2013 Impatto nuovo edificio commerciale Meridiana (Bidon), Fossalta di Portogruaro (VE);
Dicembre 2012,Progetto acustico, Sala Polivalente di Roncadelle, Ormelle (TV);
Settembre 2012, Impatto traffico ferroviario, Condono edilizio, Vittorio Veneto (TV);
Giugno 2012, Riqualificazione acustica Tempi di riverbero, Salvagnini Italia, Saregno (VI);
Aprile 2012, Impatto, ampliamento ditta Artinox, Conegliano, (TV);
Marzo 2012, , Misura requisiti acustici passivi, Carlotta Imm, Auronzo di Cadore (BL);
Gennaio 2012, Impatto traffico ferroviario, Nuovo fabb. Artigianale, Piccin, Vittorio Veneto (TV);
Dicembre 2011, , Misura requisiti acustici passivi, Verardo A.M., Tamai di Brugnera (PN);
Settembre 2011, Misura requisiti acustici passivi, Residenza Stefania, Castello Roganzuolo di san Fior (TV);
Dicembre 2011, calcolo previsionale requisiti acustici passivi, ZARE, Portogruaro (VE);
Luglio 2011, Impatto "Birrificio Pradipongo", San Marino di Colle Umberto (TV);
Luglio 2011, Impatto ristorante-musica GALIVUM Vittorio Veneto (TV);
Aprile 2011, Impatto, ristrutturazione e ampliamento Parrocchia di Preganziol (TV);
Omissis....
Settembre 2009 progettazione acustica conservatorio musicale " A. Casella " Aquila per conto di Maeg Costruzioni S.p.a.
Giugno 2008 risanamento acustico della palestra e dell'aula magna del Liceo Scientifico " Leonardo Da Vinci" di Treviso, per conto della Provincia di Treviso;
risanamento acustico della palestra dell'ITIS " Barsanti" di Castelfranco, per conto della Provincia di Treviso;
Omissis....
1992 risanamento acustico sala Parrocchia di S. Andrea Vittorio Veneto (TV)



**ALLEGATO ESTRATTO
COORDINAMENTO
SICUREZZA CANTIERI**

DI SEGUITO ALCUNI LAVORI DI COORDINAMENTO SICUREZZA DI SOLI LAVORI PUBBLICI

(2015) Provincia di Treviso, sostituzione serramenti e manutenzione straordinaria interna edificio "A" dell'ITAS "GB CERLETTI" di Conegliano, solo sicurezza in fase esecutiva;

(2015_2013) Comune di Vittorio Veneto, Realizzazione immobile da destinarsi a delegazioni comunali in via Pascoli, distaccamento Vigili Del Fuoco. Il primo e secondo stralcio già realizzati, il terzo stralcio dovrebbe andare in gara appena possibile.

(2015_2014) Provincia di Treviso, progetto Vi.So.Re. Trevigiano (sistema integrato di videocontrollo territoriale e riconoscimento automatico delle targhe dei veicoli), solo sicurezza in fase esecutiva;

(2014_2013) Comune di Revine Lago (TV), Realizzazione di un nuovo fabbricato polifunzionale per il servizio di protezione civile nell'area sportiva e ricreativa di via Fornaci;

(2013) Comune di San Fior, Sicurezza dei lavori di adeguamento alla prevenzione incendi della Sala Polifunzionale di San Fior (Tv);

(2013) Comune di San Fior, Sicurezza lavori di " Rifacimento impermeabilizzazione copertura Municipio" di San Fior (Tv);

(2013) Comune di Vittorio Veneto, Sicurezza lavori di " Riqualificazione energetica del polo Scolastico-Sportivo di SS Pietro e Paolo" di Vittorio Veneto (Tv);

(2012) Comune di Tarzo (TV), Sicurezza solo in esecuzione dei lavori di " Messa in sicurezza degli impianti sportivi e del plesso scolastico denominato scuole elementari e medie "Tiziano Vecellio" sito in Via Trevisani nel Mondo nel capoluogo e le relative strade di accesso ";

(2012) Comune di Vittorio Veneto, Sicurezza dei lavori di " Sistemazione area esterna "Palazzo ex Monte dei Pegni" sito in Piazza Flaminio a Vittorio Veneto (TV)

(2012) Comune di Vittorio Veneto, Sicurezza in esecuzione dei lavori di " Ristrutturazione del Palazzo ex Monte dei Pegni" sito in Piazza Flaminio a Vittorio Veneto (TV).

(2011) Comune di Vittorio Veneto, Sicurezza in esecuzione dei lavori di " Ampliamento Cimitero di Sant'Andrea (lato sud) opere di completamento loculi" sito in Via del Carso a Vittorio Veneto (TV).

(2011) Comune di Vittorio Veneto, Sicurezza in esecuzione dei lavori di " Sistemazione di un tratto di strada Via Del Carso nel quartiere di Sant'Andrea a Vittorio Veneto" a Vittorio Veneto (TV).

Omissis...

Provincia di Treviso, Adeguamento prevenzione incendi Scuola "Besta" Treviso;

Comune di Conegliano, Messa in sicurezza della discarica Ex fosse Tomasi;

Edilizia di Culto Diocesi di Vittorio Veneto, ristrutturazione e risanamento ex asilo di Tovena;

Edilizia di Culto Diocesi di Vittorio Veneto, Restauro e risanamento conservativo Chiesa Arcipretale di San Giacomo Apostolo;

Provincia di Treviso, Lavori di risanamento copertura di Cemento amianto palestra ISIS Casagrande di Pieve di Soligo;

Provincia di Treviso, Rifacimento della copertura dell'edificio denominato "La Bottega del Vino" presso l'ITAS Cerletti di Conegliano;

Provincia di Treviso, "adeguamento alle norme di prevenzione incendi delle cantine edificio Q" presso l'ITAS Cerletti di Conegliano;

Comune di Fregona, Locale centrale termica, silo di stoccaggio, installazioni e di caldaie a biomassa, presso scuola media di Fregona (TV);

Provincia di Treviso, Manutenzione straordinaria ed eliminazione barriere architettoniche del Liceo Artistico succursale di Via Tolpada, Treviso;

Provincia di Treviso, Manutenzione straordinaria e risanamento coperture in cemento amianto dell'IPSIA di Vittorio Veneto;

ISTITUTO CESANA MALANOTTI, Opere Pie Raggruppate Vittorio Veneto, Costruzione della Residenza "Casa Arcobaleno" casa di riposo in Vittorio Veneto ;

VENETO AGRICOLTURA, azienda Regionale per i settori Agricolo, Forestale e Agro-Alimentare, Ristrutturazione e Ampliamento del museo Etnografico e di cultura Cimbra di Pian Osteria nella foresta del Cansiglio;

Provincia di Treviso, sistemazione esterna Centro di Formazione professionale di Lancenigo (TV);

Comune di Fregona, sistemazione ed asfaltatura di Via Castagnola 2° stralcio; VENETO AGRICOLTURA, lavori di realizzazione di un casone presso l'area di sosta



alla pineta da adibire a osservatorio faunistico e centro ambientale di Valvecchia di Caorle, località Brussa;

Provincia di Treviso, nuova sede dei corsi professionali per grafici, in Villorba (TV);
Comune di Vittorio Veneto, passerella ciclopedonale sul torrente Costa, tratto pista ciclabile;

Provincia di Treviso, Manutenzione Straordinaria Questura I e II stralcio, rimozione cemento amianto, demolizione interna fabbricato, ricostruzione, restauro corpo Nord-Est e verso via Carlo Alberto;

Provincia di Treviso, Manutenzione Straordinaria copertura camerate della Questura di Treviso, rimozione copertura in cemento amianto, sostituzione con pannelli isolati, tinteggiatura;

SI OMETTONO per brevità i numerosi incarichi privati di Coordinatore della Sicurezza in cantiere

A handwritten signature in black ink is written over a blue circular professional stamp. The stamp contains the text "INGEGNERI PROVINCIA DI TREVISO" around the top edge and "A 11200 - Dott. Ing. PATRIZIO GHIRARDO" around the bottom edge. In the center of the stamp is a smaller circular emblem with a star and the year "1863".

**ALLEGATO ESTRATTO
SICUREZZA AMBIENTI DI
LAVORO
CORSI DI FORMAZIONE**

DI SEGUITO ALCUNI LAVORI DI SICUREZZA AMBIENTI DI LAVORO SIGNIFICATIVI

Attuale RSPP dei Comuni di: Vittorio Veneto, Colle Umberto e Sarmede; Attuale RSPP : dell'Ente Speciale Fiere di Santa Lucia di Piave, della Fondazione Museo Zavrel di Sarmede, della ditta SAVIM srl San Vendemiano (TV);

Ho collaborato nella redazione del Documento di valutazione dei rischi delle ditte: SAVNO Srl Conegliano (TV) anche RSPP della stessa, G.B. Service Vittorio Veneto (TV) anche RSPP della stessa, Edilferro Povegliano (TV) anche RSPP della stessa, ARGOGEL SAS San Vendemiano (TV); IDROTERMICA LENISA Srl Cordignano (TV); KAPPE & KAPPE FALMEC S.r.l. Vittorio Veneto (TV); MAGLIERIA G. Z. S.n.c. Vittorio Veneto (TV); TERMOTECNICA VENETA S.p.a. – Vittorio Veneto (TV); DE NARDI Spa San Fior (Tv), DE NARDI SCAVI E DEMOLIZIONI Vittorio Veneto (TV)

F.lli Piai S.r.l ora Piai Ortotech S.r.l. Vittorio Veneto; TECPOR S.r.l. Sacile (PN); CM Termoidraulica, Prata di Pordenone (PN); Alaska Cementi S.r.l. Porcia (PN); Idrotermica Lenisa, Cordignano (TV); OVAM s.r.l. , Colle Umberto (Tv); LA CARTONGESSO S.r.l. Vittorio Veneto (TV); Carli F. & L. S.n.c., Caneva (PN); Nuova Geo.Mac.S.r.l. Brugnera (PN); CO.GE.FOR. S.r.l. Susegana (TV); STIRO 21 di Luca Zanchetta & C.S.n.c. Conegliano (TV); Maglieria GZ di Zanchetta Antonio & C. S.n.c., Vittorio Veneto (TV); ISTITUTO FIGLIE DEL DIVINO ZELO, Vittorio Veneto (TV); Lavina Sergio Lattoniere, Vittorio Veneto (TV); Costruzioni De Martin S.r.l., San Vendemiano (TV); RUSALEN COSTRUZIONI S.r.l., Meduna di Livenza (TV); Comune di Santa Lucia di Piave, (Tv);

DOCENZA CORSI DI FORMAZIONE

Docente di numerosi corsi di formazione sulla sicurezza, relativamente alla sicurezza nei vari ambiti: industriale, servizi ed edilizia, prevenzione incendi, con esame finale e rilascio di attestati ai corsisti, valevoli come formazione di base e specifica come previsto dalla legge, segue un estratto:

(2015) Confartigianato Vittorio Veneto (TV), Inno Srl, Corsi accordo Stato Regione 22.02.2012 : Corso di aggiornamento per operatori di gru su autocarro;

(2015) Confartigianato Vittorio Veneto (TV), Inno Srl, Corsi accordo Stato Regione 22.02.2012 : Corso di aggiornamento per operatori di piattaforme di lavoro elevabili;

(2014) Comune di Vittorio Veneto, vari corsi di prevenzione incendi, gestione delle emergenze per aziende a rischio Medio, 8 ore, ai sensi D.Lgs 81/2008 e DM 10.03:1998 per dipendenti ed assimilati del Comune di Vittorio Veneto.

(2014) Comune di Vittorio Veneto, Comune di Colle Umberto, Comune di Sarmede (2013), vari corsi di formazione ed informazione, Corsi previsti dall'accordo Stato Regione 21.12.2011 per aziende con classe di rischio elevato, pari a 16 ore, ai sensi D.Lgs 81/2008 art. 36 e 37 per dipendenti ed assimilati dei Comuni Citati.

(2014) FALMEC Srl, vari cicli di corsi di formazione ed informazione, Corsi previsti dall'accordo Stato Regione 21.12.2011 per aziende con classe di rischio elevato, pari a 16 ore, ai sensi D.Lgs 81/2008 art. 36 e 37 per tutti i dipendenti della ditta.

Omissis.

(2011) C.M. TERMOIDRAULICA: corso "cantieri" dei Vs. dipendenti. Il corso di formazione è stato effettuato in data 11 giugno 2011 e 23 settembre 2011 per un totale di 8 ore, ad ogni partecipante è stato consegnato un fascicolo con le slide proiettate ed alla fine del corso è stato somministrato un test scritto;

(2010) COSTRUZIONI DE MARTIN corso di informazione e formazione di base per la sicurezza nei cantieri edili effettuato presso la Vs. sede nelle date 11 maggio 2010 e 16 Novembre 2010, ai sensi degli art.li 36 e 37 del d.Lgs. 81/2008, per un totale di 8 ore. Il corso è valido come formazione di base per la sicurezza nei cantieri edili

(2010) COGEFOR: corso di informazione e formazione effettuato presso la Vs. Sede in data 09 e 10 Luglio 2010, ai sensi degli Art.li 36 e 37 del D.Lgs.81/2008, per un totale di 8 ore.



(2010)ALASKA CEMENTI: corso di formazione antincendio, presso la Vostra sede, ai sensi del D.M.10 Marzo 1998 per il RISCHIO BASSO, pari a 4 ore. Il corso è stato effettuato in data 23 Novembre 2010.

(2010) G.B. Service: corso teorico pratico di informazione e formazione di 4,5 ore sui rischi che derivano dall'uso della gru dei carroponi e della movimentazione dei carichi, effettuato presso la sede GBSERVICE di Povegliano nel giorno 06 Febbraio 2010, ai sensi del D. Lgs. 81/2008 artt. 36 e 37 Apposito verbale di presenza e test finale teorico a risposte multiple che pratico

(2009)G.B. SERVICE: corso teorico pratico di informazione e formazione di 4 ore sui rischi che derivano dall'uso dei carrelli elevatori, effettuato presso la sede GBSERVICE di Povegliano nel giorno 17 Ottobre 2009, ai sensi del D. Lgs. 81/2008 artt. 36 e 37 Apposito verbale di presenza e test finale sia teorico a risposte multiple che pratico di uso del muletto

(2008)INOX VENETA Srl: Formazione Finanziata Fondimpresa., Formazione continua come strumento per lo sviluppo delle risorse umane -ATS FIMA2006 TV VE, codice di spesa A1 Codice Azione 21701- titolo azione " Sistemi di gestione qualità, ambiente, sicurezza". effettuati presso la sede della ditta INOX VENETA di Via Podgora n°8 a Vittorio Veneto (TV) nelle date: 01.04.08; 03.04.08; 08.04.08; 09.04.08; 15.04.08; 16.04.08; 27.04.08; 28.04.08
INOX VENETA: corsi di informazione e formazione effettuati presso la sede di Via Podgora n°8 a Vittorio Veneto (TV), precisamente si tratta di 4 moduli: Fondimpresa Conto Formazione - Piano Formativo dal Titolo " Formazione di competenza trasversali in INOXVENETA ID 33411. Titolo Corso " Formazione Sicurezza sui rischi Chimico, campi elettromagnetici, rumore e vibrazioni

(2008) VARIE DITTE RIUNITE: corso autorizzato dalla REGIONE VENETO di formazione teorico pratico per lavoratori e preposti addetti al montaggio smontaggio e trasformazione di ponteggi organizzato dal CENTRO CONSORZI di Sedico (BL) per un totale di 30 ore, effettuato: per la parte teorica presso il Patronato Costantini Fiorentini in Piazza Giovanni Paolo 1° a Ceneda di Vittorio Veneto nelle date 5, 6, 7 Marzo 2008 e per la parte pratica in un cantiere in via Cal De Prade n°19 a Vittorio Veneto in data 1 e 2 Settembre 2008,

(2008)GENERAL BETON TRIVENETA: corso di informazione e formazione effettuato presso la Vs. sede di Via Menarè n°25 a Colle Umberto (TV) in data 13 Dicembre 2008, ai sensi degli Art.li 36 e 37 del D.Lgs. N° 81/2008, per i dipendenti e squadre esterne nell'ambito di General Beton Academy;

(2008) SAVNO: corso di formazione ed informazione relativamente alla Prevenzione Incendi per aziende a rischio basso ed a rischio medio, ai sensi del D.Lgs. N°81/2008 artt.36 e 37 e D.M. 10 Marzo 1998 art. 7. Il corso è stato tenuto presso la Sede in Conegliano Via Maggior Piovesana 158/B il giorno 15 Dicembre 2008 ed ha proseguito il giorno 18 Dicembre in Vittorio Veneto Via Franceschi n° 17 ed in Via Cal De Prade n°23.

(2008) O.M.C.: corso di informazione e formazione di 8 ore effettuato presso i locali Tenda di Via A. Franceschi n°17 e presso il cantiere in Via Cal De Prade n°23 a Vittorio Veneto (TV) nei giorni 17 e 18 Dicembre 2008, ai sensi del D. Lgs. 81/2008 artt. 36 e 37 e D. M. 10 Marzo 1998 art. 7, relativo alla prevenzione incendi, lotta antincendio, gestione dell'emergenza in aziende a medio rischio incendio.

(2007) INOX VENETA: corso di informazione e formazione relativi ai carichi sospesi, carrelli elevatori, transpallet elettrico e manuale, effettuati presso la Vs. sede di Via Podgora n°8 a Vittorio Veneto (TV) in data 18 Giugno 2007 dalle ore 8,00 alle 12,20 e dalle ore 14,00 alle ore 16,20, pari ad ore 6 e 40', ai sensi degli Art.li 21 e 22 del D.Lgs. N° 626/1994

(2000) KAPPE & KAPPE FALMEC Srl corso per responsabile della sicurezza, tenuto nei mesi di Novembre e Dicembre 2000, presso la Vs. ditta per un totale di 32 ore. Gli argomenti trattati e le presenze sono state rigorosamente annotate secondo quanto stabilito dai protocolli della REGIONE VENETO.

**ALLEGATO ESTRATTO
PROGETTAZIONE, DIREZIONE DEI
LAVORI OPERE PUBBLICHE,
RESPONSABILE PROCEDIMENTO
PREVENZIONE INCENDI**

DI SEGUITO ALCUNI LAVORI DI PROGETTAZIONE, DIREZIONE DEI LAVORI OPERE PUBBLICHE RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO PREVENZIONE INCENDI.

Progettazione e direzione lavori di adeguamento alla prevenzione incendi per il Comune di San Fior della Sala Polifunzionale di San Fior (Tv) (2013);

Studio di fattibilità del "Progetto di ampliamento del Liceo Statale "Giuseppe Berto" di Mogliano Veneto (2013) eseguito per la Provincia di Treviso.

Progettazione preliminare del "Progetto di ampliamento del Liceo Statale "Giuseppe Berto" di Mogliano Veneto (2013) eseguito per la Provincia di Treviso.

Provincia di Treviso, progettazione della Sicurezza Antincendio del Convitto della Scuola Enologica "G.B. CERLETTI" di Conegliano ".Intervento di: "restauro risanamento conservativo e miglioramento strutturale del convitto dell'Itas Cerletti di Conegliano" (TV) (2010).

RUP per la Provincia di Treviso: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi del Liceo Scientifico "Da Vinci" di Treviso;

RUP per la Provincia di Treviso: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi del ITIS "Fermi" di Treviso;

RUP per la Provincia di Treviso: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi del Liceo Scientifico "Marconi" di Conegliano;

RUP per la Provincia di Treviso: Adeguamento alle norme di prevenzione incendi del ITIS "Barsanti" di Castelfranco;

Direttore dei Lavori per la Provincia di Treviso di Adeguamento alle norme di prevenzione incendi del Liceo Scientifico Da Vinci di Treviso;

Provincia di Treviso, Service alla Progettazione Definitiva ed esecutiva, Manutenzione straordinaria ed eliminazione barriere architettoniche del Liceo Artistico Succursale di Via Tolpada Treviso;

Pratiche Prevenzioni incendi, per varie ditte :INOXVENETA SPA "capannone vecchio", "capannone nuovo", Ampliamento, fotovoltaico, deposito idrogeno (2010-2015) a tutt'oggi in corso e FALMEC Srl aggiornamento CPI a tutt'oggi in corso (2014-2015).

CPI rinnovo Armeria Vittoria Point, Vittorio Veneto (TV) (2012)



**ALLEGATO ESTRATTO
PROGETTAZIONE, DIREZIONE DEI
LAVORI IMPIANTI ELETTRICI
E SPECIALI**

DI SEGUITO ALCUNI LAVORI DI PROGETTAZIONE, DIREZIONE DEI LAVORI OPERE PUBBLICHE, E PRIVATE LIMITATAMENTE AI SOLI EDIFICI VINCOLATI

Progettazione per il Comune di Vittorio Veneto della illuminazione esterna del " MUSEO DELLA BATTAGLIA" di Vittorio Veneto (2015);

Progettazione per il Comune di Vittorio Veneto degli impianti elettrici e speciali del " MUSEO DELLA BATTAGLIA" di Vittorio Veneto, Direzione operativa dei Lavori elettrici ed impianti speciali (2012- 2014);

Progettazione e direzione lavori per il Comune di San Fior degli impianti elettrici della Sala polifunzionale di San Fior (Tv) (2013);

Progettazione in service per la Provincia di Treviso degli impianti della Aula Magna dell'Itis Fermi di Treviso (TV) (2012);

Ristorante " La Cerva" Serravalle di Vittorio Veneto (TV) (2010);

Palazzo "Ex Tonello " Serravalle di Vittorio Veneto (TV)(2010);

Istituto San Giuseppe del Caburlootto ex palestra (2010) Vittorio Veneto (TV);

Impianto antintrusione palazzo " Fondazione Ugo e Olga Levi Onlus " Venezia(2010) pe4r la ditta BTA Vittorio Veneto (TV);

Istituto San Giuseppe del Caburlootto Aule (2009) Vittorio Veneto (TV);

Uffici " Ex Morassutti" Vittorio Veneto (TV) (2009);

Casa Maset e dependance (2007) Vittorio Veneto (TV);

Ex Cinema Varietà (2006) Vittorio Veneto (TV);

Istituto San Giuseppe del Caburlootto zona scale di sicurezza (2004) Vittorio Veneto (TV);

Bar Magnolia ex Perla (2004) Ceneda di Vittorio Veneto (TV);

Seminario Vescovile impianto elettrico Aule (2003);

Collaudo Impianto elettrico per ATER di Treviso di 23 mini alloggi in Via Cosmo a Vittorio Veneto.

Oltre a diversi edifici artigianali - industriali - commerciali ed edifici residenziali ove è previsto il progetto elettrico, quali a titolo di esempio: Nuova Sede Confartigianato di Vittorio Veneto;

Negozi F.Ili. PIN in Via Dalmazia 84 Vittorio Veneto;

Panificio Panificio Baggio Cristina via Garibaldi 84 Vittorio Veneto;

Capannone Amato Giovanni via Meucci 2/D z.i. Vittorio Veneto;

Capannone Camel International via per Sacile 156 Gaiarine (TV)

nonché il progetto dell'impianto elettrico di cantiere al servizio del Traforo di Santa Augusta a Vittorio Veneto solo in parte consegnato (2014-15).

**ALLEGATO ESTRATTO
CONSULENTE DI UFFICIO E DI
PARTE DEL TRIBUNALE**

DI SEGUITO ALCUNI LAVORI COME CONSULENTE DI UFFICIO E DI PARTE TRIBUNALE

CTU n° 943/2011 Tribunale di Treviso (TV) (2013-2014) :controversia su impianti industriali di trattamento dei mosti, fra le ditte Vinorte Srl e TMCI Padovan Srl;
CTU n° 1871/2011 Tribunale di Treviso sez.Conegliano (TV) (2013) : controversia su impianti industriali di etichettatura, fra le ditte Benind Spa e Mecalogic Srl
CTU (Ausiliario acustico) n° 14627/2011 Tribunale di Venezia Sez. di Portogruaro (VE) (2012) :valutazione rumorosità impianto di riscaldamento e macchina pompa di calore, fra le ditte: Sviluppo residenziale, Carbonera Impianti, Studio Arch. Costa Maitan, Margherita srl, Energytech Ingegneri Srl.
CTU n° 1886/2008 tribunale di Treviso Sez. di Conegliano (2012) : Controversia Vizi statici strutturali dei parapetti metallici di due condomini a Mestre (VE), fra le ditte Zara Metalmeccanica Srl, Viterie Balbi Srl;
CTU (Ausiliario acustico) ATP n° 1805/2010 Tribunale di Treviso Sez. di Conegliano (TV) (2011) :valutazione requisiti acustici passivi, fra le ditte: Severini Claudio, Sviluppo Srl, ing.Mauro Dei Tos, Impresa Gava Angelo Srl.
CTU ATP n° 20/C/2010 Giudice di Pace di Vittorio Veneto (TV) (2011) :congruità valutazione impianto d'antenna per ricezione televisiva, fra le ditte: Rossi Enzo, Pace Vito.
CTU n° 3350/2009 Tribunale di Treviso (TV) (2011) :valutazione requisiti acustici passivi, fra le ditte: Dalla Riva Enzo, Les Alpes Srl e Mark Color Srl, Arcadia Srl, Impresa Gava Angelo Srl.
CTU n° 508/2010 Tribunale di Treviso sezione di Conegliano(TV) (2010) :Contestazione vizi su lavorazioni edili, fra le ditte: Costruzioni Berlese, Sech cosdtruzioni metalliche Srl;
CTU n° 2519/2008 Tribunale di Treviso sez.Conegliano (TV) (2009) :valutazione limiti differenziali di rumore fra le ditte Moco'Srl e Condominio Giulia;
CTU n° 518/2003 ATP Tribunale di Treviso sez.Conegliano (TV) (2004) :valutazione limiti differenziali di rumore edificio adiacente centrale idroelettrica, Termotecnica Commerciale;

PIU' DIVERSE ALTRE CTU PRECEDENTI all'anno 2010.

SEGUONO SOLO ALCUNE delle CTP più RECENTI

CTP ATP n° 2071/2013Tribunale di Belluno (TV) (2014-2015) : Vizi acustici ed edili su immobile sito in Cortina d'Ampezzo, fra le ditte Battistella, Bordet, Verocai;
CTP n° 1173/2013Tribunale di Pordenone (PN) (2014) : Vizi acustici su immobile sito in Fagana Del Friuli, fra le ditte Duri, Immobiliare Minerva srl;
CTP n° 6870/2012 Tribunale di Treviso (TV) (2014) : Vizi su macchinario a controllo elettronico, fra le ditte Apiel, Top engineering, Eureka;
CTP n° 343/2013 Tribunale di Treviso (TV) (2014) : Vizi su lavorazioni edili, fra le ditte Michelotto, Granzotto, Edilsoldera, Favalessa;
CTP n° 073/2012Tribunale di Treviso Sez. Montebelluna (TV) (2014) : Vizi acustici su immobile sito in Cornuda (TV), fra le ditte Guerra, Simluc Iniziative immobiliari srl;
CTP n° 2457/2009 Tribunale di Treviso Sezione di Conegliano(TV) (2014) : normativa antinfortunistica Sicurezza, fra le ditte Enel Distribuzione, Provincia di Treviso, Associazione pescatori, Vittoria assicurazioni, Elisa de Marchi;
CTP n° 343/2013 Tribunale di Treviso (TV) (2014) : Vizi su fabbricati contestate lavorazioni edili, fra le ditte Michelotto, Granzotto, Edilsoldera, Favalessa;
CTP n° 1880/2011 Tribunale di Treviso (TV) (2013) : Normativa tecnica gru su autocarro Sicurezza sul lavoro fra le ditte Brunello Giancarlo e Vega System srl;
CTP n° 2566/2011 Tribunale di Treviso (TV) (2013) : tutela del software di programmazione dei controllori logici programmabili, fra le ditte Apiel, Eureka System srl.;;
CTP n° 108/2012 Tribunale di Treviso (TV) (2013) : Infiltrazioni d'acqua, fra le ditte Boem Giovanna e Termoidraulica de Nardi Lino;
CTP n° 2705/2010Tribunale di Pordenone (PN) (2012) : Vizi acustici su immobile sito in Maniago (PN), fra le ditte Elena Fruscalzo, de Cecco Costruzioni;
CTP n° 9789/2008 Tribunale di Treviso (TV) (2012) : Vizi su lavorazioni edili, fra le ditte Camerin Srl, Condominio Residence Giardino, UGF assicurazioni, Studio di architettura AR.CO;

