

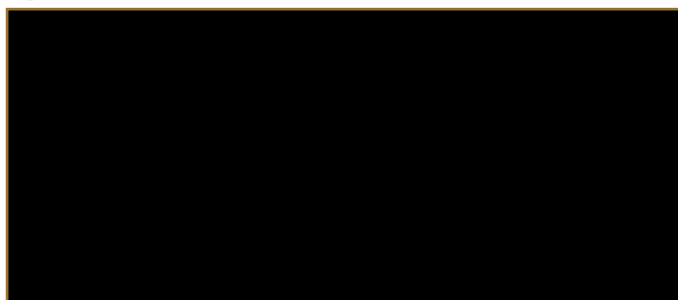
**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail
Nazionalità
Data di nascita

SARTOR ALESSANDRO



ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 2013
Settore del risparmio energetico e della sicurezza nei luoghi di lavoro
Libero professionista
- organizzazione della sicurezza nei luoghi di lavoro: redazione di D.L.R. e piani di Emergenza attività di informazione e formazione.
- progettazione antincendio, pratiche per il rilascio dei CPI da parte dei VVF, certificazioni di prevenzione incendi per materiali e impianti
- direzione ed organizzazione di corsi di formazione in materia di sicurezza nei luoghi di lavoro e di risparmio energetico
- progettazione di impianti civili ed industriali di riscaldamento, condizionamento, climatizzazione, adduzione idrica, adduzione gas, scarico acque usate e meteoriche
- redazione di relazioni tecniche ai sensi della Legge 10/91 e 46/90, certificazione energetica ed efci, pratiche ISPESE, computi metrici

- Data (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

dal 2005
I.S.I.S.S. "Giuseppe Verdi"
Via San Venanzio Fortunato - Valdistibadene (TV)
Istituto Scolastico
Insegnante
Materie insegnate: Meccanica, Tecnologia Meccanica, Disegno Tecnico, Macchine a fluido
All'interno dell'Istituto Scolastico ho ricoperto con continuità, dal 2006 al 2013 e dal 2019 ad oggi, il ruolo di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione curando l'intero Sistema di Gestione della Sicurezza dell'Istituto ai sensi del D.Lgs. 81/08. Dal 2013 al 2019 sono stato individuato quale Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza

- Data (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2003-2005
I.S.I.S.S. "Marco Casagrande" - Pieve di Soligo (TV)
Istituto Scolastico
Insegnante
Materie insegnate: Impianti

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2007-2023 Istituto Comprensivo Statale di Vobarno del Montello (TV); Istituto Scolastico Esperto esterno RSPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2018-2023 Istituto Comprensivo Statale di Farra d' Soligo (TV); Istituto Scolastico Esperto esterno RSPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2014-2023 Istituto Comprensivo Statale di Valdobbiadene (TV); Istituto Scolastico Esperto esterno RSPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010-2023 TIESSE S.p.A. di Crocetta del Montello (TV); Caturificio Esperto esterno RSPP</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1999-2003 AERMEC S.p.A. Bovilacqua (VR); Azienda Metalmeccanica Progettista di macchine Progettazione di refrigeratori d'acqua di grossa e media potenza, capo-progetto nella definizione di dettaglio e dimensionamento di una gamma di refrigeratori d'acqua e pompe di calore di grossa potenza azionati da compressori a vite; capo-progetto nella definizione e progettazione di una nuova gamma di refrigeratori d'acqua di media potenza canalizzabili, azionati da più compressori di tipo scroll; progettazione su commessa di macchine speciali e supervisione ai collaudi dei modelli fuori standard; stesura della documentazione tecnica dei prodotti sviluppati nelle fasi progettuali; Altre mansioni di rilievo svolte: incaricato all'adeguamento dell'azienda alle nuove disposizioni richieste dalla direttiva 97/23/CE (PED) per l'ottenimento della certificazione dell'intera gamma prodotti da parte di Ente abilitato (R.N.-TUV)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da - a): • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>1998-1999 SPERK ENERGY Cornuda (TV); Azienda Metalmeccanica Stagista Progettazione e dimensionamento di massima di cogeneratori ad uso industriale: analisi energetiche e di convenienza economica finalizzate all'installazione di impianti cogenerativi.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a): 1990-1999
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Università degli Studi di Padova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio: Principali materie: matematica, geometria, fisica, chimica, meccanica razionale, scienza delle costruzioni, idraulica, fisica tecnica, termodinamica, macchine, costruzione di macchine
Tesi discussa: "Studio di fattibilità tecnico-economico di un impianto elettrotermofrigorifero ad uso industriale", relatore prof. A. Mirandola
 - Qualifica conseguita: Laurea in Ingegneria Meccanica – indirizzo energetico – Vecchio ordinamento
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente): Votazione finale: 96/111
-
- Date (da – a): 1999
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Università degli Studi di Padova
 - Qualifica conseguita: Abilitazione all'esercizio della libera professione di ingegnere, dal 2003 regolarmente iscritto all'albo degli Ingegneri della provincia di Treviso n° iscrizione 25860
-
- Date (da – a): 1984-1989
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Liceo Scientifico Statale di Montebelluna (TV)
 - Qualifica conseguita: Maturità scientifica
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente): Votazione finale: 49/60
-
- Date (da – a): 2008-2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Ordine degli Ingegneri della provincia di Treviso
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio: Principali materie: prevenzione incendi, valutazione rischi d'incendio, mezzi di estinzione, piano di emergenza, processo di rilascio Certificato di Prevenzione Incendi
 - Qualifica conseguita: Abilitazione alla progettazione di prevenzione incendi
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente): Iscritto negli elenchi del Ministero dell'Interno ai sensi della legge 7 dicembre 1984, n. 818
-
- Date (da – a): 2005-2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: Università Ca' Foscari di Venezia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio: Principali materie: psicologia dello sviluppo, psicopedagogia dell'insegnamento, teorie dell'istruzione, programmazione didattica, filosofia della scienza, organizzazione scolastica
 - Qualifica conseguita: Abilitazione all'insegnamento delle materie della classe di concorso "Discipline Meccaniche e Tecnologiche" e abilitazione all'insegnamento delle materie della classe di concorso "Tecnologia e Disegno" – Vincitore di concorso VIII ciclo SSIS
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente): Votazione finale: 73/80
-
- Date (da – a): 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: AIFOSS
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio: Sicurezza nei luoghi di lavoro, modulo A corso base, modulo B8 settore di attività Pubblica amministrazione, istruzioni e modulo C specializzazione
 - Qualifica conseguita: Responsabile Servizio di Prevenzione e Protezione
-
- Date (da – a): 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione: AICA
 - Qualifica conseguita: Esaminatore CAD per rilascio patenti ECDL-CAD livello specialzed

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

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

Inglese

eccellente

buono

buono

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

Francese

buono

elementare

elementare

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone in un ambiente multiculturale, occupando ruoli con la comunicazione è importante e in essenziale livello di agilità

Capacità di lavorare in team acquisita negli anni di lavoro nel settore privato all'interno di un ufficio tecnico e in seguito nell'attività di libero professionista dove è richiesto relazionarsi con figure professionali molto diverse tra loro a partire da architetti e geometri fino a tecnici installatori idraulici, rappresentanti.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ades. coordinamenti e organizzazione di persone, progetti, lavori, sulle attività in cui in attività lavorativa, di studio.

Capacità di organizzare piccoli gruppi di lavoro omogenei maturata nell'esperienza lavorativa all'azienda, in cui ho ricoperto il ruolo di capo progetto.

Capacità di coordinamento di persone e progetti maturata nell'attività lavorativa svolta negli Istituti Scolastici dove sono stato in più di un'occasione referente di progetti multidisciplinari.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Conoscenza, utilizzazione, gestione di software.

COMPETENZE INFORMATICHE: capacità di utilizzare i principali sistemi operativi e di gestire le risorse di un PC.

Ottima conoscenza degli applicativi di scrittura (Word) e di calcolo (Excel).

Ottimo utilizzo degli applicativi AutoCAD e SolidWorks.

PATENTE O PATENTI

Patente B di guida

ULTERIORI INFORMAZIONI

ottobre 2019 partecipazione al seminario tecnico di 4 ore "Il rischio incendio nelle abitazioni civili e condominiali" organizzato a Treviso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

ottobre 2019 partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 4 ore "Gestione e valutazione del rischio chimico" organizzato a Treviso dall'ente di formazione Unisef.

settembre 2019 partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 4 ore "Sicurezza impianto elettrico" organizzato a Treviso Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso

marzo 2019 partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 3 ore "Normativa antincendio per le sedi scolastiche prive del Certificato di Prevenzione incendi" organizzato a Belluno dall'Ufficio Scolastico Regionale per il Veneto

dicembre 2018 partecipazione all'incontro di aggiornamento di 3 ore "La gestione della sicurezza nell'ambito della disabilità" organizzato a Treviso dalla Rete di Scuole per la Sicurezza della Provincia di Treviso

aprile 2018 partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 4 ore "Norme di progettazione in materia di rivelazione incendi, sistemi di spegnimento, di ventilazione e di segnalazione acustica d'allarme" organizzato a Mestre dall'ente di formazione PREVENZIONE INCENDI ITALIA

gennaio 2018 partecipazione al seminario tecnico di 3 ore "L'INAIL i servizi per i professionisti che si occupano di sicurezza" del Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova;

novembre 2017: partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 4 ore: "Sicurezza degli impianti elettrici: progettazione, installazione, manutenzione secondo le normative vigenti di riferimento" organizzato a Mestre dall'ente di formazione EBAFOSS;

ottobre 2017: partecipazione al convegno di aggiornamento di 5 ore: "Gli obblighi in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro" organizzato a Belluno dall'ente di formazione C.L.P. di Belluno;

marzo 2017: partecipazione al seminario tecnico di aggiornamento di 3 ore: "Protezione contro le scariche atmosferiche e le sovratensioni. Scelta ed applicazioni degli SPD" con Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso;

gennaio 2017: partecipazione al convegno di aggiornamento di 3 ore: "Piano mirato di prevenzione degli infortuni: sicurezza delle macchine e delle attrezzature" organizzato a Treviso dall'Azienda ULSS 2 Marca Trevigiana;

dicembre 2016: partecipazione al corso di formazione di 8 ore: "La valutazione del rischio incendio negli uffici e le novità introdotte dalla RTV del nuovo codice di prevenzione incendi" con Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova;

gennaio 2016: partecipazione al corso di formazione di 8 ore: "Impianti di estinzione incendi: la nuova norma UNI 10779 sulle reti di canali" con Ordine degli Ingegneri della Provincia di Padova;

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE

Docente nei seguenti corsi di formazione specifica sulla sicurezza nei luoghi di lavoro:

2008 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2009 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2010 corso di formazione Salute e Sicurezza organizzato da Unindustria Treviso e INAIL Treviso in collaborazione con gli Istituti Tecnici della Provincia (8 ore)

2012 corso di formazione specifica comparto scuola ai sensi dell'accordo Stato-Regioni presso ISISSS Verdi (8 ore)

2012 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (3 ore)

2012 corso di formazione specifica per azienda settore ATECO 9 (4 ore)

2013 corso di formazione specifica per azienda settore ATECO 4 (4 ore)

2013 corso di formazione per RLS (16 ore); 2013 n. 2 corsi di formazione specifica presso IC Valdobbiadene (2 x 8 ore)

2014 n. 2 corsi di formazione generale presso IC Valdobbiadene (2 x 4 ore)

2015 corso di formazione specifica sulla sicurezza presso IC Sernaglia (6 ore)

2016 corso di formazione specifica sulla sicurezza presso IC Sernaglia (2 ore)

2017 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2018 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2019 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2021 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

2022 corso sul rischio infortunistico presso ISISSS Verdi (8 ore)

ALLEGATI

===

Redatto nel mese di luglio 2023

Il sottoscritto ALESSANDRO SARTOR attesta la veridicità di quanto riportato nel presente curriculum vitae ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000 e presta consenso al trattamento dei dati personali ai sensi della legge 6/5/06

