

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MARTIN FRANCESCO**
Indirizzo
Telefoni
Pec
E-mail
Iscrizione all'Ordine degli ingegneri **3324 sez A UD**
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) DICEMBRE 2015 – DICEMBRE 2016
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Ordine degli ingegneri di Udine
- Tipo di impiego Membro Commissione Energia e Ambiente
- Principali responsabilità Attività formative ambito energetico ed impiantistico: valutazione delle proposte esterne, supporto al processo relativo all'accreditamento e funzioni di coordinatore tecnico scientifico corsi.

- Date (da – a) OTTOBRE 2011- AD OGGI
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società per Azioni Autostrade Venete, via Vittorio Locchi 19 - 34143Trieste (TS)
- Tipo di impiego Amministrativo
- Contratto Dipendente
- Principali mansioni e responsabile Attività inerenti la gestione del cosiddetto "ciclo passivo" dell'entità in cui opero (sviluppo del progetto d'appalto, redazione proposte budget, attività propedeutiche all'autorizzazione interna dell'appalto stesso, adempimenti amministrativo-contabili vari comprese le operatività legate al sistema informatico/gestionale adottato in azienda).
Dal punto di vista tecnico ho prestato (e aggiornato) le mie competenze nell'ambito degli adempimenti relativi alle "connessioni come produttori di energia" . Con profitto ho svolto attività inerenti l'impiantistica elettrica e la direttiva macchine sia sotto l'aspetto progettuale che della verifica della sicurezza che del mantenimento dell'attestazione della stessa.
Nella progettazione e gestione dell'iter di un appalto pubblico di forniture e servizi segnalo alcune attività dove la complessa derivava dall'aspetto multidisciplinare (es.: servizi di certificazione del mantenimento della conformità impianti elettrici e ascensori, evoluzione sistemi di videosorveglianza, manutenzione sistemi "casce automatiche"...) e altre dove la complessità è legata al criterio di aggiudicazione applicato (es: forniture di apparati elettronici con speciali requisiti).

- Date (da – a) GENNAIO 2011 – OTTOBRE 2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ICE Sas Treviso
- Tipo di impiego Ispettore/Certificatore di qualità
- Contratto Libero professionista
- Principali mansioni e responsabilità Attività propedeutiche alla spedizione internazionali di vari prodotti (macchine utensili, macchine operatrici, prodotti chimici ...) principalmente contratti "Italia - paesi arabi" per conto di Cotecna Quality Srl, SGS Italia S.p.A., Bureau Veritas Italia SpA; RINA Service SpA;

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Contratto
 - Principali mansioni e responsabilità
- LUGLIO 2009 – DICEMBRE 2009
 Fototherm, via Trieste 2, 33050 Gonars, UD.
 Progettista impianti fotovoltaici.
 Stage patrocinato dall'Università di Trieste
 Redazione progetto preliminare ed esecutivo (dimensionamento, calcolo producibilità, schemi unifilari...) ed espletamento pratiche per la richiesta di connessione e ottenimento incentivi.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Contratto
 - Principali mansioni e responsabilità
- GENNAIO 2009 – DICEMBRE 2010
 "Progetto Ecosportello", via Donizzetti n°5/a sede Banca Etica, Trieste
 Consulenza su agevolazioni fiscali, finanziamenti bancari e interventi nell'ambito del risparmio energetico rivolte ai privati e alle ditte del settore.
 Libero professionista
 Divulgazione sui temi dei consumi energetici, del fotovoltaico, delle dispersioni termiche, della tecnica degli impianti , delle pompe di calore e delle relative forme di incentivazione.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- APRILE 2009 – MAGGIO 2009
 Nicola Sperco, Kraftwerk Sonne GmbH, Schwabenstr , 687700, Memmingen
 Consulenza sui meccanismi incentivanti in Italia (Conto energia e Ritiro dedicato)
- Date (da – a)
 - Tipo di impiego
- GENNAIO 2007- OTTOBRE 2011
 Lezioni private di livello scolastico "superiori": meccanica, elettrotecnica e costruzioni. Nel 2010-2011 lezioni provate con studenti di ingegneria: esami di Impianti elettrici 2 e di Energetica.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- GIUGNO - LUGLIO 2006
 "Acqua tecnica " via Colonia 73/b Trieste
 Manutentore e assistente bagnanti piscina nei residence "Le agavi " di via Carpineto , Trieste
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Contratto
 - Principali mansioni e responsabilità
- AGOSTO 2003
 Ge.Tur., via Aquileia, 16, 33100, Udine
 Cooperativa specializzata nelle gestioni turistiche e assistenziali.
 Apprendistato.
 Assistenza disabili e attività di animazione ragazzi dagli 8 ai 15 anni.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
- GIUGNO - LUGLIO 2003
 Comune Bagnaria Arsa (UD)
 Creazione di un database finalizzato a riassumere lo stato di fatto delle apparecchiature e della impiantistica relativa all'impianto di illuminazione pubblica comunale.
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Contratti
 - Prestazioni
- 1994 – 2003
 Vari
 Stage, apprendistato, occasionale...
 In ordine cronologico: apprendista sediaro (ICA Percotto), bracciante agricolo (azienda La Franca), operaio edile (vari privati), montatore stand in occasione di fiere e installatore impianti elettrici provvisori in occasione di concerti (On Stage Cooperativa Sociale Trieste), Cameriere (vari privati); barista (Circolo Arci TS), Scrutatore elettorale (Comune Bagnaria Arsa) e altre collaborazioni occasionali non formalizzate in ambito tecnico (elettricisti autonomi) e consulenze in ambito normativa macchine (Officine Forgiarini snc)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di formazione
 - Titolo
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- NOVEMBRE 2015
Ordine degli ingegneri di Udine & Confindustria Udine
FINANZIAMENTI PER LE FONTI RINNOVABILI ED EFFICIENZA ENERGETICA
Regole procedurali ed economiche per ottenere i finanziamenti – Autocertificazione SEU SESU per la cogenerazione – Ottenimento finanziamenti.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di formazione
 - Titolo
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- NOVEMBRE 2015
Ordine degli ingegneri di Udine & Confindustria Udine
FISCALITA' ENERGETICA
Fiscaltà dei contratti energetici – Separazione funzionale e contabile
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di formazione
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- PRIMAVERA 2015
Vari
Sicurezza elettrica e evoluzione attività Gestore Servizi Elettrici (Tuttonormel); Strutture miste cemento acciaio (Ordine degli ingegneri di Udine & Confindustria Udine) ; CAD Autodesk e Access (Confapi & SpA Autovie Venete); sostenibilità materiali (ISI Formazione Ordine degli ingegneri di Udine)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di formazione
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- 2013-2014
Vari
Sicurezza lavori elettrici norma CEI 11-17 (Vega formazione & SpA Autovie Venete) ; Excell livello Base (Confapi & SpA Autovie Venete)
- Nome e tipo di istituto di istituto
 - Qualifica conseguita
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- LUGLIO 2011
Commissione esame di stato Università degli Studi di Trieste Ingegneria Elettrica
Dottore Ingegnere Laurea Specialistica sez. A (settori civile e ambientale, industriale e dell'informazione)
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istituto
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- FEBBRAIO 2011 - MAGGIO 2011
Provincia di Pordenone - Concorso pubblico per la copertura di ingegnere funzionario ambientale. Tecnologia e normativa relativa all'impiantistica dei sistemi di produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili e in particolare. Normativa di cui al D.Lgs. n. 152/06 (Codice dell'ambiente) . Superato ed entrato in graduatoria (Determina 1699 dd 12/07/2011 Prov. PN).
- Esito
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di formazione
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- GENNAIO 2011
CNA Udine
Conto energia 2011-2013
- Date (da – a)
 - Patrocinio formazione
 - Materie oggetto dell'approfondimento
- NOVEMBRE 2008 – DICEMBRE 2008
Comune di Trieste e Legambiente al fine di fornire consulenza su impianti fotovoltaici ed efficienza energetica edifici
Formazione ambito Conto Energia, agevolazioni fiscali, finanziamenti bancari e interventi al fine di dare supporto a privati e alle ditte del settore.
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Principali materie
 - Qualifica conseguita
- 1999-2010
Università degli Studi di Trieste, Piazzale Europa, 1, 34127, Trieste, Ingegneria Elettrica
Costruzioni elettromeccaniche, energetica, impianti elettrici, sistemi elettrici, controlli automatici, impianti speciali.
Ingegnere Elettrico "ramo energetico".
- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto
 - Principali materie
 - Qualifica conseguita
- 1992-1998
I.T.I. A. Malignani Udine sede di Cervignano del Friuli
Elettrotecnica, sistemi informatici, telecomunicazioni e laboratorio
Perito elettronico in telecomunicazioni,

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

Ottima
Sufficiente
Sufficiente

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Lavorando come front-office direttamente con l'utenza o all'interno di società di struttura organizzativa diversa ho sviluppato la capacità, spesso sottovalutata, di trasmettere efficacemente informazioni complesse e al mento giusto, individuando i destinatari in base ai ruoli o, se questi non fossero definiti, in maniera autonoma in base alle competenze possedute. Per quanto riguarda gli aspetti interpersonali ritengo che la produttività sia inevitabilmente influenzata dal rispetto dei ruoli, dall'investimento nelle relazioni sociali e dalla distensione dei rapporti; aspetti che compatibilmente con la priorità che va riservata alla produttività del lavoro meritano i necessari investimenti.

Con le basi date dagli anni in cui ho fornito lezioni private oltre che dalle attività prestate in ambito lavorativo, posso rivestire un ruolo risolutivo di "problem solving" in situazioni in cui la condivisione delle conoscenze può dimostrarsi utile nel raggiungimento di obiettivi che coinvolgono figure professionali diverse dalla mia.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Mi impegno a fondo per perseguire il rispetto delle tempistiche per la realizzazione e consegna di progetti e anche nella qualità ed efficacia di quanto elaborato; confidando che ogni approfondimento o conoscenza acquisita è un investimento in termini di operatività in futuro.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ho sviluppato approfondite conoscenze nell'ambito:

- dell'impiantistica elettrica e del relativo contesto normativo ;
- della sicurezza e dei relativi adempimenti nell'ambito degli impianti elettrici e delle macchine;
- e dell'energetica (connessioni attive, rapporti con dogane, Gse , AEEG, ENEA ...)

Dal punto di vista impiegatizio e di gestione dati ho sviluppato un'ampia conoscenza del pacchetto Office compreso lo sviluppo di alcuni database in Access, ottima conoscenza di programmi CAD utilizzati al fine di fornire elaborati grafici finalizzati alla rapida individuazione delle situazioni esistenti e delle attività da eseguire.

Anche se di difficile applicazione in ambiente lavorativo menziono l'ambiente Matlab-Simulink con il quale, per la tesi di laurea, ho sviluppato un modello di sistema elettrico tradizionale per simulare il cosiddetto "impatto della generazione diffusa" e quindi proporre soluzioni.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Principalmente i miei obiettivi sono quelli di fornire il mio contributo nell'ambito ricadente nella mia formazione, anche prendendomi carico degli adempimenti amministrativo/procedurali associati.

PATENTE O PATENTI

Patente B

Liberatoria

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" per quanto ricadente nell'ambito delle attività legate alla commissione di gara "Fornitura Implementazione sistema di rilevamento flussi traffico - CIG 6966926934"

Data 06/03/2017

- Francesco Martin -
