

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **FABRIZIO POZZA**
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità ITALIANA
Data di nascita 23.02.1973

ESPERIENZA LAVORATIVA

- da ottobre 2016 Vi.abilità Srl
Responsabile presso la struttura Tunnel Schio-Valdagno, con funzioni di preposto, coordinatore del personale, gestione della manutenzione, delle forniture e dei lavori.
- settembre 2014-ottobre 2016 Vi.abilità Srl
Distacco presso Ufficio Impianti del settore LL.PP. dell'Amministrazione Provinciale di Vicenza.
- gennaio 2008-settembre 2014 Vi.energia Srl
Impiegato tecnico con mansioni di programmazione e gestione dell'attività di controllo degli impianti termici, degli ispettori e dei tecnici del settore; mansioni di coordinamento con rappresentanti di categorie professionali, tecnici ed esperti del settore, responsabili tecnici di enti similari. Autore e co-autore di articoli tecnici. Relatore in vari eventi riservati a tecnici del settore. Autore di una piattaforma gestionale ad-hoc per office automation.
- dal 2000 Titolare di partita iva, attività di consulenza in ambito tecnico per imprese di vari settori: chimico, meccanico, edile. Collaborazioni a vario titolo, tra cui:
 - consulenza per l'installazione di impianti di generazione vapore/acqua calda, elaborazione di lay-out e schemi funzionali;
 - consulenza per l'installazione di impianti di stoccaggio, trasferimento, dosaggio di prodotti chimici, liquidi e in polvere;
 - consulenza per l'organizzazione dell'attività di manutenzione delle "macchine" (pompe, agitatori, riduttori, ventilatori, ecc.), comprensiva del rilevamento dei dati tecnici e dell'implementazione di un software per la gestione automatizzata delle operazioni;
 - digitalizzazione di schemi funzionali, disegni cartacei, ecc.;
 - elaborazione di un software personalizzato per la generazione automatica di ventilatori industriali a catalogo;
 - partecipazione alla progettazione di macchine e apparecchiature per conceria.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2018	Corso di formazione in materia di anticorruzione, trasparenza, <i>whistleblowing</i> , 1 giorno
2017	Corso di aggiornamento su DPI, 1 giorno
2017	Corso su segnaletica stradale
2017	Corso di formazione per personale addetto ai lavori elettrici (CEI 11-27:2014), 16 ore
2016	Corso "Il nuovo Codice dei contratti Pubblici", 2 giorni
2008	Corso di aggiornamento tecnico "Centrali termiche a gas", presso il centro formazione di UNI di Milano, 1 giorno
2007	Corso base di "Certificazione energetica degli edifici", protocollo Ecodomus.vi, 40 ore
2005	Corso di aggiornamento "Efficienza energetica nel settore civile" presso il Centro informazione ENEA Brasimone, 8-9-10 novembre 2005
2004	Corso per Consulente Tecnico Ambientale, presso l'Ist. San Gaetano (VI); esame finale superato il 26 giugno 2004 con votazione 98/100, con rilascio di attestato-diploma
2003-2004	Frequentazione del IX corso di Tecnico competente in acustica, presso la Scuola di Acustica della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Ferrara: corso di formazione ad alto contenuto tecnico-scientifico, valido per il riconoscimento dei requisiti di Tecnico competente in acustica; esami finali superati con voto 28/30 (180 ore, 18 CFU)
2004	Corso di aggiornamento "Centrale termica – Prevenzione incendi DM 12.04.96", Thiene (VI), 31 marzo 2004, organizzato da ENI SpA Divisione Gas & Power (1 giorno)
2004	Corso di aggiornamento "Impianti a gas per uso domestico – Progettazione, installazione e manutenzione", Valdagno (VI), 24 marzo 2004, organizzato da ENI SpA Divisione Gas & Power (1 giorno)
2004	Corso di aggiornamento "Impianti termici unifamiliari a gas – Controllo e manutenzioni", Schio (VI), 10-11 marzo 2004, organizzato da ENI SpA Divisione Gas & Power (1 giorno)
2003	Corso per l'abilitazione all'attività di Verifica degli impianti termici (ex L. 10/91, DPR 412/93 e s.m.i.), tenuto presso l'agenzia Agener dell'Amministrazione Provinciale di Vicenza, con esami finali dell'Ente ENEA e assegnazione del numero nazionale 1089/03 (60 ore)
2003	Corso di programmazione base di PLC Siemens S7 S-300, presso ENFAPI di Schio (VI) – (32 ore)
2002	Corso di CAD tridimensionale Autodesk Inventor, presso ENFAPI di Schio (VI) – (60 ore)
1992	Iscrizione all'Università di Padova 1992/1993, Corso di Laurea di Ingegneria Chimica
1992	Diploma presso l'I.T.I.S. V.E.Marzotto di Valdagno, con conseguimento del titolo di Perito Chimico Industriale nell'a.s. 1991/1992, rilasciato il 22 giugno 1993, con votazione 54/60
	Partecipazione a numerosi eventi fieristici, meeting, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

INGLESE

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

BUONA

BUONA

ELEMENTARE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Sistemi operativi PC: buon utilizzo di sistemi operativi Microsoft.

Sistemi operativi mobile: Android

Programmazione: conoscenza a vari livelli di linguaggi di programmazione (Vb.Net, HTML, PHP), con competenze sufficienti per la realizzazione di progetti.

Progettazione: buona conoscenza di Autodesk Autocad e Autodesk Inventor.

Software: ottima conoscenza di strumenti di *office automation*. Discreta conoscenza di software per fotoritocco (Adobe Photoshop, Paint.Net, ecc.). Buona conoscenza di database (MS Access, MS SQL Server).

Conoscenze di buon livello di hardware, reti, ecc.

Capacità nell'uso e nella programmazione di strumenti software per l'automazione dei flussi di lavoro.

Incarichi nei procedimenti inerenti il codice appalti: verifica dei progetti, redazione di progetti, commissioni giudicatrici, ecc.

PATENTE O PATENTI

Patente B