

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome / Cognome **Gennaro Vietri**
Indirizzo Viale Francia, 6 – 31100 TREVISO
Telefono Cellulare: 0039-347-3561520
website stv.beepworld.it
E-mail gvietri@hotmail.com
Cittadinanza Italiana
Data di nascita 01.06.1964

Occupazione desiderata/Settore professionale

Responsabile tecnico, direttore tecnico, progettista, responsabile di commessa nei settori:

- impiantistica - energia - sicurezza
- edilizia - oil & gas - ambiente

Esperienza professionale

1

Date
Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

2006-2012
responsabile tecnico
Consulenza pre e post vendita sulle centrali termiche da 9 kW a 3 MW. Responsabile del servizio post sale. Gestione della rete di assistenza tecnica e della ricambistica. Responsabile della formazione tecnica ad installatori termoidraulici e manutentori. Progettista sistemi fumari per generatori di calore a gas e biomasse. Attività di supporto tecnico ai manutentori in situ. Ruolo di CTP di parte nelle diatribe giudiziarie. Progettista impianti solari termici e simulazione energetiche su sistemi edificio-impianto. Traduzione della manualistica per microcontrollori a servizio delle centrali termiche e di generatori di calore. Progettazione impianti a biomasse (legna, pellets, integrati). Supporto tecnico-commerciale forza vendita.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Erretiesse spa – Via Ungheresca sud, 3 -31010 Mareno di Piave (TV)
Windhager Italia – Via Ungheresca sud, 3 -31010 Mareno di Piave (TV)

Esperienza professionale

2

Date
Lavoro o posizione ricoperti
Principali attività e responsabilità

2000-2006
responsabile tecnico
Analisi fattibilità della proposta commerciale, progettazione e consulenza di centrali termiche, progettazione e consulenza di impianti solari termici (piani e vakuum), corsi di formazione per installatori termoidraulici e progettisti sugli impianti termici, assistenza sui generatori di calore ad elevato rendimento ed a condensazione, consulenza ed assistenza sulle celle ecotermiche, supporto normativo sugli impianti pre e post vendita, supporto tecnico-commerciale, sopralluoghi in cantiere, assistenza all'avvio degli impianti e dei generatori di calore. Progettazione di impianti termici (pannelli radianti e termo arredi). Resp. le post sales, gestione rete CAT e ricambistica.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Idrosistemi srl – V. M Foibe – 31015 Conegliano (TV)

Tipo di attività o settore	Commercio:impianti idrotermosanitari.
Esperienza professionale	3
Date	1998-2000
Lavoro o posizione ricoperti	responsabile tecnico
Principali attività e responsabilità	ASQ responsabile del Sistema Qualità aziendale secondo la UNI EN ISO 9001/94, presso la RDZ srl un'azienda che commercializza prodotti per gli impianti di riscaldamento a pannelli radianti, distribuzione idrico sanitaria di tipo sfilabile e kit di termoregolazione. Supporto tecnico-commerciale. Supporto tecnico sui calcestruzzi fibrorinforzati e standard.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	RDZ S.p.A.. Viale Trento, 101 - 33077 SACILE (PN)
Tipo di attività o settore	Commercio:componenti per impianti a pannelli radianti
Esperienza professionale	4
Date	1996-1998
Lavoro o posizione ricoperti	responsabile ufficio tecnico
Principali attività e responsabilità	Responsabile dell'ufficio tecnico del settore ingegneria di processo e di prodotto. CQP ed auditor interno. Coadiutore del gestore della qualità certificata secondo gli stds ISO 9001 ed ISO 14001, della formazione tecnica agli operatori e della sicurezza aziendale secondo L. 626/94..
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Mobileur srl - V. F. Plinio - Oderzo (TV)
Esperienza professionale attuale	
Date	2012-in corso
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico
Principali attività e responsabilità	Responsabile ufficio tecnico e della formazione tecnica agli installatori. Supporto alla forza vendita. Progettista di impianti solari fotovoltaici e termici. Gestione delle istruttorie ENEL-TERNA-GSE. Gestione delle istruttorie ENEA.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda affiliata Enel Green Power
Istruzione e formazione	1
Date	1988-1995
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in ingegneria civile – sezione strutture impianti con votazione 96/110.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione strutturale, progettazione idraulica, progettazione geotecnica,progettazione architettonica,progettazione urbanistica,progettazione meccanica impiantistica. Tesi su "Analisi dei fattori di degrado di un cls. Un esempio di simulazione termica con il codice STRAUS 6.14".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Padova
Istruzione e formazione	2
Date	1983-1988
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di geometra con votazione 56/60.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione topografica, progettazione architettonica.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto tecnico per Geometri Andrea Palladio di Treviso
Istruzione e formazione	3
Date	1998
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere. Iscritto all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso al n. 2000.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Padova
Istruzione e formazione	4
Date	2008
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione al rilascio della documentazione ai sensi della L. 818/84.
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Progettazione antincendio.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Ordine degli Ingegneri della Provincia di Treviso
Istruzione e formazione	5
Date	2010 – in corso
Titolo della qualifica rilasciata	laureando alla facoltà di ingegneria meccanica – indirizzo termotecnico
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	progettazione elettrotecnica di base
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Padova
Corsi di formazione	<ul style="list-style-type: none"> • Ottobre 1997) Corso di formazione ad " Introduzione ai Sistemi di Gestione Ambientale "secondo la norma 14001" in azienda, a cura della Mizar s.a.s. di Belluno. • Aprile 1997) Corso di formazione per " Valutatori Interni di Sistemi di Gestione Ambientale (EMS) conformi alla 14001" presso l'Unindustria di Treviso. • Gennaio-Febbraio 1997) Corso di formazione per "Valutatori Interni di Sistemi Qualità" presso la Organizzazioni Aziendali di Conegliano Veneto (TV). • Novembre 1999) Corso di formazione su " La selezione dei collaboratori" per il Centro Produttività Veneto di Vicenza. • Febbraio 2000) Corso di formazione su " Le pavimentazioni industriali in calcestruzzo " presso la EN.CO di Spresiano (TV). • Febbraio 2000) Corso di formazione su " Restauro di opere in c.a. e c.a.p. " presso la EN.CO di Spresiano (TV). • Settembre 2000) Corso di formazione su " Riscaldamento a pavimento e progettazione secondo la UNI EN 1264" presso la Rdz srl di Cordignano (TV) • Febbraio 2001) Corso di formazione su " Bruciatori a gas ed a gasolio per celle ecotermiche " presso la Olymp di Telfs (A) • Marzo 2001) Corso di formazione su " Regolazione elettronica modulante differenziale per celle ecotermiche e caldaie a condensazione" presso la Olymp di Telfs (A). • Dicembre 2002) Corso di formazione su " Riscaldamento a pavimento" presso la Rehau Akademien di Erlangen (D). • Aprile 2003) Corso di formazione su "Progettazione di campi solari fotovoltaici" c/o la Schuko di Padova. • Luglio 2004) Corso di formazione su "Regolatori elettronici con funzioni PID integrate" c/o Centro R & D della Siemens a ZUG (CH) • Maggio 2005) Corso di formazione su microcontrollori di potenza per sistemi energetici c/o Centro R & D della Siemens a ZUG (CH) • Marzo 2006) Corso di formazione su "La progettazione di impianti solari termici" presso TIFS ingegneria di Padova. • Marzo 2008) Corso di formazione sulla "Legge 81/08" – sicurezza c/o centro FUT della Unindustria di Treviso. • Luglio 2009) Corso di formazione su "Generatori di calore a biomasse e sistemi energetici avanzati con impiego del MES – modular energy system c/o la Windhager Zentralheizung GmbH di Salisburgo (AT). • Marzo 2009) Corso di formazione sulla L. 81/08 – Sicurezza sul luogo di lavoro. • Maggio 2010) Corso di formazione ASSOFUS sulla UNI 7129. • Giugno 2011 – Corso AICARR di formazione sulla nuova Raccolta R ed. 2009. • Dicembre 2011 – Corso DPR 151/11 – Nuova normativa prevenzione incendi.

Comunicazione linguistica

Autovalutazione	Comprensione		Parlato		Scritto
Livello europeo	ascolto	lettura	interazione orale	produzione orale	
Lingua inglese	A1	A1	A1	A1	A1
Lingua francese	B1	B1	B2	B2	B1

Capacità e competenze sociali

Ottima relazione con gli stake holders, Clienti, Fornitori, Progettisti, Installatori

Capacità e competenze organizzative

Gestione del problem solving, uso del Gantt per la pianificazione delle commesse

Capacità e competenze tecniche

- Progettista di impianti termotecnici (termici, condizionamento, idrico-sanitari, geotermici e solari termici e fotovoltaici). Progettista di linee gas.
- Progettista di strutture in acciaio e c.a..
- Certificatore energetico
- 2005-2011) Responsabile tecnico di un'azienda di installazione impianti termotecnici della provincia di Padova (Marconati Impianti srl)
- 1997) Collaboratore didattico di supporto su materie tecniche e scientifiche per conto dell'Istituto A. Volta di Udine;
- 1996) Amministratore web del Polo di Calcolo della Facoltà di Ingegneria Civile dell'Università di Padova;
- 1996) Docente dei corsi di informatica di base ed avanzati di preparazione ed utilizzo delle risorse del Polo di calcolo della Facoltà di Ingegneria Civile dell'Università di Padova;
- 1994-96) Consulente informatico della protezione ingg. Civili della Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova.
- Consulente c/o la HSH software di Padova nella veste di sales and demonstration engineer per il sw Straus.

Capacità e competenze informatiche

- * Sistemi operativi: Dos, Unix V°(BSD), Win 95-98, XP, Win 2000, Vista, Windows 7.
- * Linguaggi di programmazione: Fortran 77-90, cenni di C e C plus plus, HTML 1.0-3.0, Access 2.0-7.0, VB 5.0 – VB6.0.
- * Protocolli di trasmissione dati: TCP/IP, 3Com, File Transfer Protocol, Telnet.
- * Conoscenza applicazioni windows: Word, Excel, Fortran Powerstation, PowerPoint, Access, AutoCad LT 2002-2005, 2007, 2010 Applicativi MC4, Polysun 4.0, Tsol, Astersolar.
- * Conoscenza applicazioni grafiche in ambiente Dos/Windows: Eng 1.0 Sap80, Sap90, SuperSap, Infostru 1.0, Straus 6.14, 6.15, 7.0 Mastersap, West, Sap2000n

Disponibilità

trasfertista per brevi e/o lunghi periodi, sia in territorio nazionale, sia in territorio internazionale.

Patente

B

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".

Firma

Gennaro Vietri