

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Denis Finotelli

Indirizzo

[REDACTED]

Telefono

[REDACTED]

E-mail

Denis.finotelli@acquevenete.it

Nazionalità

Italiana

Luogo di nascita

Adria (RO)

Data di nascita

03/03/1979

Stato civile

Coniugato

### ESPERIENZE LAVORATIVE

Date

Da dicembre 2017 impiegato presso acquevenete Spa con sede in Via Cristoforo Colombo, 29/A- 35043 Monselice (PD)

Tipo di azienda o settore

acquevenete Spa è il gestore del servizio idrico integrato per 108 Comuni delle province di Padova, Rovigo, Vicenza, Verona, Venezia. Nasce il 1° dicembre 2017 dalla fusione tra Centro Veneto Servizi e Polesine Acque.

Tipo di impiego/principali mansioni

Responsabile della divisione "Gestione impianti elettromeccanici e telecontrollo".

Acquevenete gestisce 1568 punti potenza sul territorio, tra cui 171 punti a servizio acquedotto, 1241 a servizio fognatura, 143 a servizio impianti di depurazione e 13 tra magazzini e uffici dislocati sul territorio. Il settore opera direttamente o tramite l'impiego di fornitori /installatori esterni al fine di mantenere mantenuti, dal punto di vista elettrico, gli apparati tecnologici presenti : cabine di media tensione , impianti elettrici di distribuzione, quadri di comando , elettropompe , compressori , gruppi elettrogeni, strumentazione di misura, PLC, centraline di telecontrollo .

Su tali impianti , per le problematiche specifiche, coordina il servizio di reperibilità intervenendo direttamente o con l'ausilio di fornitori qualificati.

### Esperienze Precedenti

Date

Dal 2012 al 30 novembre 2017 impiegato in Polesine Acque spa con sede V.le Benvenuto Tisi da Garofolo (RO),,

Tipo di azienda o settore

L'azienda si occupava della gestione del Servizio idrico integrato per 52 comuni della Provincia di Rovigo più i Comuni di Castagnaro (VR)e Cavarzere (VE) attraverso l'impiego di circa 1500 dipendenti

Tipo di impiego

Principali mansioni

Gestione dei processi depurativi, supporto alle gestione impianti di depurazione e sollevamento, gestione in team dei fornitori incaricati della manutenzione impianti elettrici, meccanici e idraulici. Supporto alla gestione del sistema di gestione qualità e ambiente ISO 9001 e ISO 14001 per il settore depurazione.

Date	Dal 2005 al 2012 impiegato in SO.DE.A. s.r.l., azienda con sede in via dello Zuccherificio,92/c Badia Polesine (Ro).
Tipo di azienda o settore	L'azienda si occupava della gestione e costruzione di impianti di depurazione e sollevamento acque attraverso l'impiego di circa 40 dipendenti
<u>Tipo di impiego</u>	
Principali mansioni	da Dicembre 2009 Coordinatore divisione qualità ricerca ed innovazione con il compito principale di supportare la Direzione nella gestione della qualità, sicurezza, nel seguire la formazione del personale, curare lo sviluppo del portale aziendale, coordinare la gestione delle fasi di raccolta richieste offerte, produzione delle stesse, acquisizione commesse (azienda certificata ISO 9001 dal 1999 e certificata ISO 14001 dal 2006).
	aprile 2007-dicembre 2009 Coordinatore Divisione Tecnica con la principale funzione di coordinare il settore gestioni, il settore manutenzioni e il settore ambiente e fungere da filtro per la direzione nella gestione dei tre settori.
	gennaio 2006- aprile 2007 Assistente alla qualità e all'ambiente, collaboratore di direzione; mansioni principali curare la gestione e lo sviluppo del sistema di qualità e ambiente con certificazione dello stesso a fine 2006;
Date	Dal 1995 al 2005 ho lavorato nell'azienda di famiglia
Tipo di azienda o settore	L'azienda si occupa della raccolta dei cereali e di altri prodotti per conto terzi tramite l'utilizzo di mietitrebbie ed altre attrezzature specifiche
<u>Tipo di impiego</u>	
Principali mansioni	Autista, gestione e programmazione dei lavori, esecuzione manutenzione ordinaria e straordinaria sui macchinari impiegati

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Data	Gennaio 2006 abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere (vecchio ordinamento)
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Padova
Qualifica conseguita	Ingegnere
Data	30/03/ 2006 iscrizione all'albo degli ingegneri albo A settore informazione, civile, industriale (allegato copia estratto albo degli ingegneri)
Data	Luglio 2005 Laurea in Ingegneria Meccanica vecchio ordinamento con votazione 106/110
Nome e tipo di istituto di istruzione	Università degli Studi di Padova
Qualifica conseguita	Dottore in Ingegneria Meccanica indirizzo costruzione
Tesi	Titolo della tesi: "Problemi di industrializzazione degli impianti di depurazione", eseguita presso l'azienda in cui sono attualmente impiegato con Relatore Prof. Ing. Bruno Atzori
Data	Giugno 1998 Diploma di scuola Media Superiore con votazione 60/60
Nome e tipo di istituto di istruzione	Istituto Tecnico Industriale Superiore "F.Viola" Rovigo
Qualifica conseguita	Perito Industriale Specializzazione Meccanica

Data Nome e tipo di formazione

Novembre 2018 partecipazione corso EGE secondo la UNI CEI 11339 e Energy Auditor secondo la UNI EN 16247 parte 1-2-3-4-5 presso la fondazione Fenice di Padova  
Settembre e ottobre 2015- partecipazione al corso "Dimensionamento degli impianti di depurazione di acque reflue urbane, acque madri e rifiuti liquidi"- tenuto dall'Ing. Battistoni presso l'ordine degli ingegneri di Ferrara  
Gennaio marzo 2011 corso di controllo di alta formazione e controllo di gestione nelle piccole e medie imprese 2° livello  
Dicembre 2010 corso di controllo di alta formazione e controllo di gestione nelle piccole e medie imprese 1° livello

Gennaio settembre 2011–giugno 2011 frequentazione corso di modulo B, A come RSP con superamento esame finale –presso Essetiesse Padova

Gennaio settembre 2007 –giugno 2008 frequentazione corso di perfezionamento e di formazione per tecnici in acustica durata 525 ore con superamento esame –presso Università degli Studi di Ferrara

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

#### ALTRE LINGUE

Capacità di lettura

Capacità di scrittura

Capacità di espressione orale

#### INGLESE

Buona

Buona

Discreta

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

- Buona conoscenza disegno tecnico (lettura ed esecuzione), buone capacità ad utilizzare strumenti di misura del pacchetto office (Word, excel, Power point), buona conoscenza dello Straus, del CAD-CAM dell'Autocad (2D-3D)

- Attitudine al lavoro in squadra.

- Elevato interesse per il campo delle costruzioni meccaniche, idrauliche e oleodinamiche con relativo studio delle materie specifiche durante gli studi universitari.

### HOBBIES

Leggere, giocare a calcio, andare in bici; pescare;

### PATENTE

Patente B

## PRIVACY

### D.Lgs. 101 del 10-08-2018 "Codice in materia di protezione dei dati personali". Informativa e consenso:

Ai sensi del D.Lgs. 101/2018 a tutela della Privacy autorizzo la Vostra Società ad utilizzare i dati personali da me forniti per le sole finalità prescritte dal codice degli appalti

In fede Denis Finotelli