

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIUSEPPE GALVAN**
Data di nascita
sede di lavoro **VIA ARIOSTO 35 FERRARA**
Telefono **0532 293192**
Fax
E-mail giuseppe.galvan@unife.it

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Dirigente area tecnica Università degli studi di Ferrara dal 16/09/2022 ad oggi
 - Direttore generale UNIFE dal 01/01/2017 al 15/09/2022
 - Dirigente area tecnica Università degli studi di Ferrara dal 30/12/2011 al 31/12/2016
 - Dirigente servizio manutenzione fabbricati, impianti tecnologici, sicurezza e castello Estense della Provincia di Ferrara dal 2011
 - Dirigente servizio manutenzione fabbricati, impianti tecnologici sicurezza e viabilità della Provincia di Ferrara dal 2007 al 2011
 - Dirigente servizio manutenzione fabbricati, impianti tecnologici e sicurezza della Provincia di Ferrara dal 1999 al 2007
 - UOC energia dal 1994 al 1999
 - Libero professionista ingegnere al 1991 al 1994
 - Dipendente società SECAT snc progettista e direttore lavori nella cantieristica montaggi meccanici impianti petrolchimici di Ferrara, Ravenna e Mantova dal 1990 al 1991
 - Dipendente della Cassa di Risparmio di Ferrara come messo notificatore a tempo determinato e per periodi limitati dal 1983 al 1987
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
UNIFE Università degli Studi di Ferrara
- Tipo di azienda o settore
Ente pubblico
- Tipo di impiego
Dirigente
- Principali mansioni e responsabilità
Dirigente responsabile dell'area tecnica dell'Università degli studi di Ferrara, a capo delle ripartizioni Tecnica, Forniture ed acquisti (fino al settembre 2016) e sicurezza (fino al 2015), in particolare la responsabilità della gestione degli appalti pubblici post terremoto e interventi di messa a norma e di manutenzione straordinaria, gestione degli appalti di servizi e forniture per l'ateneo ferrarese, Energy manager ed RSPP (fino al 2015).
Dirigente responsabile del servizio manutenzione fabbricati, impianti tecnologici, sicurezza e viabilità per la Provincia di Ferrara, ingegnere progettista nel campo dell'impiantistica, edilizia e viabilità, direttore dei lavori e responsabile del procedimento per le opere pubbliche realizzate dal servizio manutenzione progettando e realizzando impianti elettrici e tecnologici, adeguamenti antincendio per tutte le scuole superiori di Ferrara realizzati dal 1994 in poi. Con l'avvento della normativa antisismica e prima della pubblicazione del testo unico delle costruzioni, si è avviata una fattiva collaborazione con il Dipartimento di ingegneria della Università di Ferrara per il monitoraggio degli edifici scolastici, e per importanti studi di meccanica delle terre e geotecnica.
Ho maturato un'importante esperienza:
nell'ambito degli interventi edili e di restauro su importanti palazzi della Provincia, quali il Castello Estense, palazzo Giulio d'Este (sede della Prefettura di Ferrara), palazzo Scuola Camerini (sede della Questura di Ferrara), per i quali sono stato progettista degli impianti tecnologici;
nel campo della manutenzione stradale e nel controllo dei manufatti e opere d'arte stradali;
nel campo della protezione civile e dell'emergenza, seguendo le piene di Po e Reno, l'inquinamento del Po del 2010, il cedimento del manufatto di chiusa di val Pagliaro, emergenza neve 2009-2010, allagamenti del territorio, frane dei manufatti stradali.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
Dal 1978 diploma di perito elettrotecnico

Dal 1989 Laurea in ingegneria civile edile e abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere con Esame di Stato, ed iscrizione all'albo degli ingegneri della Provincia di Ferrara al n. 1023

Dal 1995 tecnico verifikatore di impianti termici con esame presso ENEA e Energy Manager della Provincia di Ferrara e del Comune di Comacchio

Dal 1997 coordinatore per la sicurezza dei cantieri mobili ex d.lgs 494/96 (titolo IV 81/08)

Dal 2000 iscritto all'albo per certificatori antincendio ai sensi del decreto D.M. 25 marzo 1985 Procedure e requisiti per l'autorizzazione e l'iscrizione dei professionisti negli elenchi (fino al 2016) del Ministero dell'interno di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818 al n. 1023 I 226

Dal 2000 RSPP della Provincia di Ferrara

Dal 2008 corsi modulo "B" ateco 8 e "C" per formazione RSPP e dal 2008 in poi seguito tutti i corsi di aggiornamento presso l'Ordine degli ingegneri della Provincia di Ferrara (fino al 2015)

Dal 2010 Certificatore Energetico per l'edilizia iscritto all'albo della regione Emilia Romagna n. 04744

Dal 2013 in poi seguito i corsi di aggiornamento per il mantenimento dell'iscrizione dei professionisti negli elenchi del Ministero dell'interno di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818 al n. 1023 I 226 (fino al 2016)

• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Diploma di perito elettrotecnico conseguito presso l'ITI Copernico di Ferrara

Laurea in ingegneria civile edile conseguita presso l'Università degli studi di Bologna e abilitazione all'esercizio della professione

Attestato di verifikatore di impianti termici

Attestato da coordinatore per la sicurezza dei cantieri mobili

Attestato corsi RSPP modulo "B" e "C" e aggiornamenti

Attestato da Certificatore Energetico

• Qualifica conseguita

Capo tecnico

Ingegnere

Verifikatore impianti termici

Coordinatore per la sicurezza dei cantieri mobili

Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione della Provincia di Ferrara

Certificatore energetico

Energy Manager

Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione dell'Università degli studi di Ferrara

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE ED INGLESE

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

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ELEMENTARE

ULTERIORI INFORMAZIONI

Nella carriera oltre alle competenze tecniche specifiche ho maturato un'esperienza pluriennale negli appalti di opere pubbliche, sia nella fase di aggiudicazione che nella realizzazione dell'opera pubblica, sono stato designato più volte presidente di gara per gli appalti per l'Idrovia ferrarese e per le offerte economicamente vantaggiose aggiudicate dalla provincia di Ferrara e partecipato come commissario ad assegnazioni in campo energetico per altri enti pubblici, quali il Comune di Ferrara, Regione Emilia Romagna, ACER Ferrara.

Ho maturato come RUP dal 2000 ad oggi una esperienza pluridecennale alla guida di progettazioni e direzioni lavori, nell'ambito della manutenzione e nella costruzione di opere pubbliche.

Ho seguito il collaudo dell'ospedale S. Anna di Cona per L'Azienda Ospedaliera Universitaria dal 2014 al 2016.

Ho alle spalle un'esperienza pluriennale nella formazione professionale, come docente, sia per impiantistica elettrica e meccanica sia come verifikatore di impianti termici e per la sicurezza dei cantieri mobili e sicurezza interna aziendale, con particolare specializzazione per ateco 8 (enti pubblici) presso gli enti CFP di Ferrara CESVIP, AssForm, EUSPE, Ordine degli ingegneri, master universitari.

Ho istruito tecnici liberi professionisti, tecnici dipendenti da enti pubblici e privati (comuni, altre province, dipendenti Hera) tecnici istruttori di igiene pubblica di Ausl di Ferrara, Bologna sud e Ravenna.

Energy Manager per il Comune di Comacchio dal 1995 al 2016 non in maniera continuativa.

Ho maturato esperienza nella gestione delle risorse umane, gestendo 67 collaboratori, di cui 3 posizioni organizzative e 11 uffici diversi fino ad ottobre 2010.

Ho frequentato corsi per la valutazione del personale, per la comunicazione efficace ed efficiente, ed avviato con il servizio personale dell'ente Provincia, le attività per la valutazione dello stress da lavoro correlato e lo studio del clima organizzativo.

Sono stato nominato come indicato precedentemente nella terna di collaudo del nuovo ospedale S. Anna di Cona, incarico eseguito dal 2014 al 2016.

Sono stato designato presidente di gare di appalto con la formula economicamente vantaggiosa per UNIFE in tutte le gare per l'appalto di lavori, servizi e forniture fatte dal 2012 ad oggi, le gare più importanti seguite sono:

per la Provincia di Ferrara

IDROVIA FERRARESE

PONTI e CAVALCAVIA

STRADE PROVINCIALI

SCUOLE e PALESTRE

Per ACER Ferrara:

GLOBAL SERVICE

GARA per 36 ALLOGGI

Gare per via Sirena e Gatti Casazza (2 appalti)

Per la Regione Emilia Romagna:

Gara SCUOLE PROVVISORIE per il post terremoto

Gara MODULI ABITATIVI provvisori

Per il Comune di Ferrara

Gara per PARCHEGGIO ex MOF

Gara per RISTRUTTURAZIONE TEATRO VERDI

Per UNISA

Gara per affidamento IMPIANTI FOTOVOLTAICI

Il sottoscritto acconsente, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e D.Lgs. 30/06/2003 n. 196 e s.m, al trattamento dei propri dati personali
Il sottoscritto acconsente l'uso del presente curriculum vitae da parte dell'Università degli Studi di Ferrara, consentendone la pubblicazione.

Ferrara 08/10/2019