

# Curriculum Vitae

## Informazioni personali

Nome / Cognome **David Taucer**  
Cittadinanza Italiana  
Sesso Maschile

## Esperienza professionale

Date	Dal 06/05/2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Quadro della Direzione Tecnica
Principali attività e responsabilità	Incarichi di progettazione, validazione progetti, commissario di gara, direttore dei lavori, membro gruppi di lavoro per interventi in ambito portuale; Predisposizione atti amministrativi e atti di gara.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AdSPMAO - Via K. Ludwig von Bruck, 3 - 34144 - Trieste
Tipo di attività o settore	Ente pubblico non economico
Date	Dal 01/08/2014 al 06/05/2019
Lavoro o posizione ricoperti	Project manager
Principali attività e responsabilità	Project manager; Direttore tecnico di cantiere con attività di gestione e della conduzione del cantiere; Avviamento e collaudo impianti; Progettazione impianti elettrici di distribuzione AT, MT e BT; Progettazione cabine elettriche, parti strutturali delle linee elettriche e degli impianti elettrici; Progettazione impianti elettrici di automazione; Progettazione costruttiva, realizzazione e manutenzione di impianti speciali; Progettazione impianti di rilevazioni incendi e evacuazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Step Impianti S.r.l. - Via Flavia, 130 - 34147 - Trieste
Tipo di attività o settore	Montaggio, commissioning, manutenzione e service di impianti e componenti elettrici e meccanici, nei settori industriale e civile.
Date	Dal 10/10/2002 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Principali attività e responsabilità	Progettazione delle strutture finalizzata all'efficientamento energetico e al miglioramento tecnologico dell'edificio; Redazione degli elaborati tecnici e della documentazione necessaria all'ottenimento delle autorizzazioni finali di un procedimento amministrativo (concessioni edilizie, permessi di costruire, autorizzazione paesaggistica, DIA, SCIA); Incarico di Direttore dei lavori; Progettazione impianti termici; Progettazione impianti idraulici; Progettazione impianti elettrici.
Tipo di attività o settore	Attività di libera professione

Date	Da 01/08/2007 al 01/08/2014
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile ufficio tecnico
Principali attività e responsabilità	Progettazione cabine elettriche, parti strutturali delle linee elettriche e degli impianti elettrici; Redazione degli elaborati tecnici e della documentazione necessaria all'ottenimento delle autorizzazioni finali di un procedimento amministrativo (concessioni edilizie, permessi di costruire, autorizzazione paesaggistica, DIA, SCIA); Avviamento e collaudo impianti; Direttore tecnico di cantiere con attività di gestione e della conduzione del cantiere; Project manager; Progettazione impianti di trattamento acque primarie e secondarie; Progettazione impianti di cogenerazione a biogas; Progettazione impianti elettrici di distribuzione MT e BT; Progettazione impianti elettrici di automazione; Progettazione costruttiva, realizzazione e manutenzione di impianti speciali; Sviluppo software di PLC, HMI, SCADA.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IGP Engineering S.r.l. - Via Errera, 4 - 34147 - Trieste
Tipo di attività o settore	Progettazione, costruzione, installazione, conduzione e manutenzione di: <ul style="list-style-type: none"> <li>• impianti di trattamento delle acque primarie;</li> <li>• impianti di trattamento delle acque secondarie;</li> <li>• impianti di cogenerazione a biogas.</li> </ul>
Date	Dal 09/09/2002 al 31/07/2007
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Principali attività e responsabilità	Responsabile R&D (ricerca e sviluppo); Progettazione impianti elettrici di automazione; Sviluppo software di PLC e HMI.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Vouk S.p.A. - Via Gregorcic, 23 - 34170 - Z.I. S.Andrea (GO)
Tipo di attività o settore	Produzione macchine per la filatura del cotone e fibre miste
Date	Dal 19/09/2001 al 31/08/2002
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Principali attività e responsabilità	Responsabile ufficio tecnico; Progettazione impianti elettrici di automazione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Art Studio di Cadel Adriano - Via Duca d'Aosta, 4 - 34074 - Monfalcone (GO)
Tipo di attività o settore	Progettazione e realizzazione impianti di automazione industriale
Date	Dal 01/09/1992 al 19/09/2001
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista
Principali attività e responsabilità	Progettazione impianti termo-idraulici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	L'Assistenza di Giovanni Bruno - Via della Tesa, 2 - 34138 - Trieste
Tipo di attività o settore	Progettazione e realizzazione impianti termo-idraulici

## Istruzione e formazione

Date	2019
Titolo del corso	Coordinatore per la sicurezza nelle fasi di progettazione ed esecuzione (CSE, CSP)
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ICOTEA
Livello nella classificazione nazionale o Internazionale	Titolo abilitativo ai sensi dell'art. 98 del D.Lgs. n. 81 del 2008
Date	2016
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato F-GAS in base all'articolo 9, comma 3 DPR 43/2012
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ENAIP
Livello nella classificazione nazionale o Internazionale	Certificazione rilasciata da ICMQ
Date	2001
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'esercizio della professione d'ingegnere
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Trieste
Livello nella classificazione nazionale o Internazionale	Esame di Stato
Date	1992-2000
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in ingegneria elettrica conseguita con la votazione di 101/110
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Trieste
Livello nella classificazione nazionale o Internazionale	Laurea specialistica
Date	1998-1999
Titolo del corso	Corso d'inglese
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università Popolare di Trieste
Date	1987-1992
Titolo della qualifica rilasciata	Tecnico delle industrie elettriche ed elettroniche conseguito con la votazione di 50/60
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Professionale Statale Industria e Artigianato "Jožef Stefan" di Trieste
Livello nella classificazione nazionale o Internazionale	Diploma di scuola secondaria superiore

## Capacità e competenze personali

Madrelingue Italiano, Sloveno

Altre lingue Tedesco, Inglese

Autovalutazione

*Livello europeo*

Tedesco

Inglese

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
A1	A1	A1	A1	A1
B2	B2	B2	B2	B2

## Competenze informatiche

AutoCAD;  
AEC Collection Autodesk;  
Software per la gestione di attività e progetti: Microsoft Project;  
Software per la progettazione d'impianti termotecnici: HVAC CAD;  
Software per la programmazione dei PLC;  
Software per la programmazione degli azionamenti;  
Software per la programmazione pannelli operatore;  
Software per la supervisione e acquisizione dati (SCADA);  
Software per l'automazione industriale: Spac Automazione, CADElet;  
Software per la progettazione d'impianti elettrici: SpacImpianti.

## Patente

A, B.

## Ulteriori informazioni

Tesi di laurea in Ingegneria e tecnologie dei sistemi di controllo: "Controllo di velocità di un motore asincrono trifase con PLC";  
Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Trieste con numero di iscrizione A2136;

Progettista dei seguenti lavori per l'AdSPMAO:

- 1902 - Realizzazione sottoservizi in Canale Navigabile;
- 1914 - Installazione nuovo impianto di rilevazione incendi Cabina elettrica SSP;
- 1942 - Illuminazione della banchina pubblica del porto di Monfalcone.

Direttore dei lavori dei seguenti progetti dell'AdSPMAO:

- 1914 - Installazione nuovo impianto di rilevazione incendi Cabina elettrica SSP;
- 1917 - Accordo quadro manutenzione sollevamenti e scarichi;
- 1933 - Accordo quadro per la manutenzione, gestione e conduzione degli impianti elevatori;
- 1941 - Lavori di adeguamento dell'impianto di climatizzazione della Palazzina n.91;
- 1942 - Illuminazione della banchina pubblica del porto di Monfalcone;
- 1966 - Accordo quadro manutenzione presidi antincendio;
- 1908 - Cold Ironing Molo Bersaglieri;
- 1909 - Cold Ironing Molo VII;
- 1931 - Cold Ironing Molo V;
- 1943 - Cold Ironing PLT.

Verificatore del progetto in procedure per affidamenti di appalto di lavori pubblici o servizi dei seguenti progetti dell'AdSPMAO:

- 1801 - Interventi di ampliamento alla radice del Molo VI;
- 1839 - Interventi di riqualificazione delle aree esterne e degli edifici siti in Riva Traiana;
- 1843 - Nuova viabilità di accesso alla Ferriera di Servola all'interno del Porto Petroli;
- 1853 - Restauro e risanamento conservativo dell'edificio in corso Cavour n.4 a Trieste;
- 1937 - Sostituzione ed integrazione dei corpi illuminanti delle aree di pertinenza di AdSPMAO;
- 1948 - Terminal RO-Ro Noghère;
- 1953 - Port Grid;

- 1972 - Pontili galleggianti ed arredi presso la banchina del Porto di Monfalcone;
- 1976 – Opere preparatorie all'insediamento di attività logistiche e industriali in zona Noghère.

Commissario di gara dei seguenti progetti dell'AdSPMAO:

- 1783 - Lavori di ristrutturazione del tratto terminale del Molo Zero;
- 1813 - Lavori di predisposizione di un centro unico di servizi sanitari, veterinari e fitosanitari;
- 1814 - Piano di caratterizzazione del canale navigabile e della foce del Rio Ospio;
- 1863 - Adeguamento impianto di climatizzazione al servizio del corpo centrale;
- 1875 - Ripristino dei fondali nella darsena "Grandi Motori" presso il Canale Navigabile;
- 1885 – Servizio di rilievo e monitoraggio dello stato di conservazione delle banchine;
- 1900 - Lavori di realizzazione di una nuova cabina elettrica nel Punto Franco Nuovo;
- 1903 - Servizio di redazione del Documento di Pianificazione Energetico Ambientale;
- 1908 - Lavori di elettrificazione delle banchine del Molo dei Bersaglieri;
- 1909 - Lavori di elettrificazione delle banchine del Molo VII;
- 1931 - Lavori di elettrificazione delle banchine del Molo V e della Riva Traiana;
- 1937 - Sostituzione ed integrazione dei corpi illuminanti delle aree di pertinenza di AdSPMAO;
- 1938 - Lavori di elettrificazione delle banchine del Porto di Monfalcone;
- 1943 - Lavori di elettrificazione delle banchine della Piattaforma Logistica;
- 1948 - Servizio di progettazione di fattibilità tecnica ed economica dell'intervento di banchinamento parziale del terminal ro-ro Noghère;
- 1976 - Opere preparatorie all'insediamento di attività logistiche e industriali in zona Noghère.

Corsi di formazione:

- BIM Coordinator;
- AEC Collection Autodesk;
- Coordinatore per la sicurezza (art.98 e Allegato XIV D.lgs. 81/2008);
- Il processo BIM per la gestione degli immobili;
- La gara con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa;
- Il subappalto negli appalti pubblici: indicazioni operative e questioni controverse;
- L'accordo quadro - Contratto per semplificare gli acquisti ed eseguire i lavori di manutenzione;
- Il Decreto Legge n.76/2020 (cd. "Semplificazioni");
- Il nuovo Codice dei Contratti Pubblici.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n°196 – "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 – "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

A conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci.