

INFORMAZIONI PERSONALI

Massimo Gaggio

POSIZIONE RICOPERTA

Dipendente Tecnico U.O. Servizi tecnici

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

03/09/2018–alla data attuale

Dipendente Tecnico U.O. Servizi Tecnici

Agenzia del Demanio – Direzione Regionale Veneto

Attività prevalente in materia di appalti pubblici e progettazione interventi edilizi all'interno dell'U.O. Servizi Tecnici.

02/11/2016–28/02/2018

Impiegato ufficio tecnico presso Agenzia del Demanio

Collaborazione per lo svolgimento di attività tecnico-amministrative dell'U.O Servizi Tecnici quali: redazione documenti gare d'appalto; verifiche tecniche progetti definitivi ed esecutivi; redazione di Capitolati Tecnici Prestazionali; redazione progetti di Fattibilità Tecnico Economica; esecuzione sopralluoghi per la verifica dello stato manutentivo degli immobili.

16/09/2010–01/11/2016

Studio di ingegneria civile/edile

Ingegnere libero professionista

Attività prevalente nello sviluppo di progetti di ingegneria edile in ambito privato. Progettazione opere edili; redazione pratiche amministrative; progettazione architettonica; progettazione esecutiva e strutturale e redazione di disegni costruttivi con specializzazione in strutture in cemento armato, acciaio, legno e muratura; attività di coordinamento della sicurezza nei cantieri in fase di progettazione ed esecuzione (CSP-CSE); direzione lavori; progetti per il contenimento del consumo energetico in particolare nell'ambito della riqualificazione energetica degli edifici esistenti e nella progettazione dell'efficienza energetica per nuovi edifici; diagnosi e certificazioni energetiche degli edifici (APE); progettazione delle misure preventive e protettive dei lavori in quota; consulenza in materia di detrazioni fiscali.

01/07/2006–15/09/2010

Impiegato tecnico

Simmos srl

Sviluppo di progetti di ingegneria in ambito industriale, residenziale, ambientale e stradale. A titolo esemplificativo: ampliamenti e nuove realizzazioni di reparti produttivi industriali; costruzione edifici ad uso residenziale; cantieri stradali; realizzazione di progetti ambientali per il trattamento e depurazione delle acque; progettazione di infrastrutture viarie, parcheggi e nuove lottizzazioni; progettazione di strutture in cemento armato e acciaio. Direzione lavori e gestione della sicurezza dei cantieri. Stesura di studi di impatto ambientale.

01/12/2004–01/04/2005

Collaboratore tecnico a progetto

Studio di architettura "Gabriele Fomasiero"

Redazione progetti di architettura residenziale per il restauro di edifici storici esistenti a Venezia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1997

Diploma di Maturità Scientifica

Liceo scientifico statale "G.Bruno", Mestre (VE) (Italia)

2006

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile

Università degli studi di Padova, Padova (Italia)

- 2018 **Corso “Il nuovo Dlgs 50/2016 e ss.mm.ii”**
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Principali novità rispetto al precedente codice appalti; aspetti giuridici e applicativi; la fase di gara e le modalità di affidamento e la gestione della fase esecutiva dei contratti pubblici
- 2018 **Corso “Murature italiane in zona sismica”**
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Comportamento strutturale, progetto di miglioramento e analisi di interventi di edifici in muratura storica
- 2018 **Corso “Le nuove NTC2018”**
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Principali novità e modifiche delle nuove norme tecniche delle costruzioni rispetto alla versione 2008
- 2017 **Corso “La classificazione sismica degli edifici esistenti”**
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Metodi di analisi e normative per la verifica sismica degli edifici esistenti
- 2014–2017 **Corsi e convegni vari**
Ordine degli Ingegneri di Venezia
Partecipazione a vari corsi e convegni, con particolare riguardo a tematiche strutturali e manutentive di edifici esistenti. A titolo esemplificativo: Riuso e manutenzione edifici esistenti; Ristrutturazione e bonifica acustica con sistemi innovativi; Sistemi di ancoranti: normative, linee guida e soluzioni; Controllo materiali e prodotti per uso strutturale; Sistemi di copertura nell'edilizia storica; Organizzazione della sicurezza nei cantieri secondo le Linee Guida INAIL; Tecniche di rinforzo strutturale di edifici esistenti con materiali compositi; Progettare e costruire in acciaio sagomato a freddo; Tecniche e tecnologie di fissaggio strutturale; Le costruzioni in muratura ai sensi del DM2008; Il calcestruzzo armato nelle costruzioni del '900, ecc.
- 2012 **Aggiornamento per coordinatori della sicurezza nei cantieri**
Esse Ti Esse Srl
Gestione della sicurezza nei cantieri temporanei mobili ai sensi del Dlgs81/08.
- 2011 **Nuovi approcci nella progettazione di opere geotecniche**
Fondazione Ingegneri Veneziani
Progettazione di opere geotecniche (fondazioni, scavi, tunnel, stabilità dei pendii) alla luce delle NTC 2008
- 2011 **Lavori di manutenzione in quota in condizioni di sicurezza**
Esse Ti Esse Srl
Progettazione delle misure preventive e protettive per l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota degli edifici.
- 2011 **Arredamento e design d'interni**
Progettazione, tecnologie e materiali per l'arredamento e la decorazione degli ambienti interni.
- 2010 **Progettazione, certificazione e diagnosi energetica degli edifici**
Ordine degli ingegneri della provincia di Venezia
Leggi, normative, metodi di calcolo e applicazioni per la progettazione, diagnosi e certificazione energetica degli edifici e ai fini del contenimento del consumo energetico ai sensi del Dlgs 192/05 e

UNI TS serie 11300.

2007 **Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori** Esse Ti Esse Srl
 Gestione della sicurezza nei cantieri temporanei mobili

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2

2008: corso di inglese presso la Oxford School of English.
 2009 e 2014: corsi di inglese presso il "Centro Linguistico di Ateneo" dell'Università Ca' Foscari di Venezia

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Altre competenze Iscritto all'Ordine degli ingegneri della provincia di Venezia al n°3860 dal 02/10/2006

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

COMPETENZE INFORMATICHE

Competenza di livello avanzato nell'uso dei seguenti software e applicativi:
 Windows; Microsoft Outlook; Microsoft Office; PowerPoint;
 CAD (2d and 3d); Archicad; Autodesk Revit in fase di apprendimento
 Straus 7; Pro_Sap; Sismicad
 Termus;
 Them