

CURRICULUM VITAE

Dati Personali	
Nome, Cognome	Alessio Zucchet
Data di Nascita (G/M/A)	-
Luogo di Nascita	-
Telefono	-

Ruolo
Funzionario Tecnico

Formazione
2006 – Master Project Management & System Engineering (2 nd level) – Università di Udine Tesi: Strutture di fondazione e supporto per treni di laminazione in calcestruzzo armato e acciaio
2005 – Laurea Ingegneria Civile (5 anni - vecchio ordinamento) – Università di Padova Tesi: Analisi numerica e modellazione degli interventi di stabilizzazione mediante colonne in ghiaia
2004 – Erasmus project – Technical University of Delft, Netherlands Master courses: Numerical soil geomechanics, Theory of consolidation, Foundation and superstructures, Railways, Construction of roads

Certificazioni
2019 – Welding Engineer under CSA Standard W47,1. Certification of Companies for Fusion Welding of Steel – CSA Standard W59, Welded Steel Construction (Metal Arc Welding)
2018 – Certified European Welding Engineer (C-EWE)/Certified International Welding Engineer (C-IWE) conseguito c/o Istituto Italiano della Saldatura (IIS)

Esperienza Professionale	
Da: 04/2022 a: <i>in corso</i>	Ente: Comune di Lignano Sabbiadoro (UD)
	Descrizione mansione: <u>Funzionario Tecnico D.1</u>
Da: 07/2021 a: 03/2022	Ente: Magnifica Comunità di Montagna Dolomiti Friulane, Cavallo e Consiglio
	Descrizione mansione: <u>Funzionario Tecnico D.1</u>
Da: 02/2020 a: 06/2021	Ente: Unione Territoriale Intercomunale delle Valli e delle Dolomiti Friulane
	Descrizione mansione: <u>Funzionario Tecnico D.1</u> Dal 01/09/2020 Titolare di Posizione Organizzativa del Servizio Tecnico
Da: 01/2019 a: 01/2020	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Referente qualità di commessa</u> Gestione qualità di commessa: revisione specifiche tecniche di contratto, sviluppo procedure di commessa, NCR, KPI.
Da: 01/2017 a: 12/2018	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Responsabile Laboratorio Prove</u> Esecuzione ed analisi prove distruttive materiali e saldature <u>Ingegnere della saldatura</u> Analisi disegni di fabbricazione, definizione giunti, redazione procedure di saldatura e sviluppo qualifiche di procedimento
Da: 01/2015 a: 12/2016	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Capo commessa</u> Progetto: VTB Arena Park Stadium of Moscow, Russia. Costruzione e montaggio copertura di acciaio (12'000 ton) Cliente: CODEST Rizzani de Eccher

CURRICULUM VITAE

Da: 01/2012 a: 12/2014	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Capo commessa</u> Progetto: Offshore – Top Lifting System for Pioneering Spirit (18'000 ton) Cliente: ALLSEAS
Da: 05/2012 a: 08/2012	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Responsabile fornitori</u> Progetto: Estadio National do Brasilia, Brazil. Costruzione e fornitura copertura di acciaio (4'000 ton) Cliente: ENTAP
Da: 08/2009 a: 12/2011	Azienda: Cimolai SpA
	Descrizione mansione: <u>Capo commessa</u> Progetto: National Stadium of Warsaw, Poland. Costruzione e montaggio copertura di acciaio (15'000 ton) Cliente: ALPINE-HYDROBUDOWA-PBG
Da: 04/2009 a: 07/2009	Azienda: Danieli Construction International
	Descrizione mansione: <u>Direttore lavori opere civili</u> Progetto: Acciaieria chiavi in mano in Kuwait. Cliente: UNISTEEL
Da: 02/2009 a: 04/2009	Azienda: Danieli Construction International
	Descrizione mansione: <u>Direttore lavori opere civili</u> Progetto: Acciaieria chiavi in mano. Abu Dhabi (Emirati Arabi Uniti) Cliente: ESI
Da: 03/2008 a: 01/2009	Azienda: Danieli Construction International
	Descrizione mansione: <u>Direttore lavori opere civili</u> Progetto: Impianto chiavi in mano per la produzione di tubi senza saldatura. Al-Jubayl (Arabia Saudita). Cliente: JESCO
Da: 08/2007 a: 01/2008	Azienda: Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A.

CURRICULUM VITAE

	Descrizione mansione: <u>Assistente capo cantiere</u> Progetto: Progettazione, fornitura e montaggio di colata continua. Valenciennes (Francia). Cliente: VALLOUREC
Da: 08/2006 a: 07/2007	Azienda: Danieli & C. Officine Meccaniche S.p.A. Descrizione mansione: <u>Supervisore opere civili</u> Progetto: Impianto chiavi in mano di colata continua. Scunthorpe (Inghilterra). Client: CORUS

Lingue / Languages**Madrelingua / Mother language:**Italiano / *Italian***Altre Lingue & Livello di conoscenza / Other languages & Knowledge level:**

Inglese, livello C2 (avanzato lettura, scrittura, dialogo) / English, C2 (proficient understanding, writing, speaking)

Abilità

- Conoscenza delle tecniche produttive carpenteria pesante e impianti siderurgici
- Conoscenza delle tecniche di gestione dei fornitori e dei contratti di fornitura.
- Conoscenza del flusso delle procedure amministrative aziendali.
- Capacità di utilizzo del pacchetto Office e dei software di gestione aziendale.