

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>CONTIERO DIEGO</b>
Data di nascita	01/06/1985
Qualifica	<b>Funzionario Tecnico</b>
Amministrazione	<b>Comune di Ferrara</b>
Incarico Attuale	<b>Responsabile U.O. Viabilità e Segnaletica</b>
Numero telefonico ufficio	<b>0532/418829</b>
Fax ufficio	<b>0532/418837</b>
E-mail	<a href="mailto:d.contiero@comune.fe.it"><u>d.contiero@comune.fe.it</u></a>

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

**Titolo di studio** Laurea Specialistica in Ingegneria Civile – Sezione Edile dell'Università degli Studi di Ferrara (Aprile 2010)

**Altri titoli di studio** Laurea Triennale in Ingegneria Civile e Ambientale dell'Università degli Studi di Ferrara (Aprile 2008)  
Diploma di Perito Elettrotecnico - Istituto Tecnico Industriale Statale Ferruccio Viola di Rovigo (Giugno 2004)  
Abilitazione alla professione di Ingegnere Civile – Sezione Edile (Luglio 2013)

**Esperienze professionali (incarichi ricoperti)** Tirocinante presso il Comune di Ferrara – Servizio Ufficio di Piano (Maggio 2010 – Ottobre 2010)  
Dipendente presso lo Studio di Architettura Bosi (S.M.Maddalena – Occhiobello (RO)) con attività di progettazione urbanistica e progettazione di opere edili (Gennaio 2011 - Giugno 2012)  
Dipendente di ruolo presso il Comune di Ferrara – Servizio Infrastrutture, Mobilità e Traffico – Ufficio Illuminazione Pubblica con qualifica di Istruttore Tecnico (Giugno 2012 – Gennaio 2013)  
Dipendente di ruolo presso il Comune di Ferrara – Servizio Infrastrutture, Mobilità e Traffico – Ufficio Gestione Viabilità Ordinaria con qualifica di Istruttore Tecnico (Gennaio 2013 - Marzo 2018)  
Dipendente di ruolo presso il Comune di Ferrara – Servizio Infrastrutture, Mobilità e Traffico – Unità Operativa Viabilità e Segnaletica con qualifica di Funzionario Tecnico (Marzo 2018 – ad oggi)  
Responsabile dell'Unità Operativa Viabilità e Segnaletica presso il Comune di Ferrara – Servizio Infrastrutture; Mobilità e Traffico (15 Novembre 2018 – ad oggi)

**Capacità linguistiche** Inglese parlato e scritto, Spagnolo scolastico.

**Capacità nell'uso delle tecnologie** Conoscenza specifica software di calcolo strutturale, gestionale, progettuale 2D, 3D e grafico; sistemi operativi Windows, pacchetto Microsoft Office, Photoshop, 888 - Matrix, Autocad, software ACCA (Edilus, Termus, ecc.).

**Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazioni a riviste, ecc.)** Partecipazione a numerosi corsi di aggiornamento professionale oltre a convegni e seminari sulle materie di competenza.