

Nome

**TRENTINI ANDREA**

## TITOLO DI STUDIO

### **LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE**

Sono alla ricerca di una posizione che mi consenta di ampliare il mio profilo professionale, aperto a nuove opportunità lavorative.

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

• **Marzo 2018 – Gennaio 2019**

### **INGEGNERE CIVILE – LIBERO PROFESSIONISTA**

Servizio di ingegneria per la classificazione sismica di edifici secondo le linee guida e relativi allegati del Decreto Ministeriale n.58 del 28/02/2017 (Sisma-Bonus) per edifici di proprietà del Gruppo Hera (studio di elaborati grafici di progetto e disegni tecnici, modellazione in ambiente Pro\_Sap e redazione di relazioni per gli interventi di miglioramento sismico);

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) - Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

• **Gennaio 2020 – alla data attuale**

Coordinatore della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori per il ripristino dei locali danneggiati da un incendio doloso al piano terra del centro socio-culturale del Comune di Crevalcore.

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) – Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

• **Aprile 2018 – Settembre 2018**

Coordinatore della sicurezza per l'esecuzione dei lavori di interventi di ristrutturazione edilizia di una civile abitazione privata sita nel comune di Argenta;

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) – Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

• **Dicembre 2018–alla data attuale**

Assistente alla Direzione Lavori ed assistente CSE per i lavori di ampliamento del cimitero di Limidi di Soliera (MO), predisposizione della documentazione necessaria a richiedere le autorizzazioni da parte di Enti Pubblici legate allo svolgimento dei lavori;

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) – Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

• **Marzo 2019–Settembre 2019**

Predisposizione di tutta la documentazione di progetto e delle pratiche edilizie relative alla progettazione della pista ciclabile nella frazione di San Giovanni di Ostellato, nel comune di Ostellato (FE);

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) – Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

• **Luglio 2019–Agosto 2019**

Campionamenti ambientali relativi alle emissioni negli ambienti di lavoro.

Delta Engineering Services Srl  
via Bela Bartok, 29/G - 44124, Ferrara (FE) – Italia  
Studio di Ingegneria Civile e Ambientale

## Curriculum Vitae

• Novembre 2016 – Febbraio 2018

### INGEGNERE CIVILE – LIBERO PROFESSIONISTA

Collaboratore come assistente Coordinatore per la Sicurezza in fase di Esecuzione dei lavori e assistente alla Direzione Lavori nei cantieri per interventi su edifici danneggiati a seguito del sisma del 2012.

Hi-Tech Project s.n.c.  
via Ravalli Antonio n.1, 44124 Ferrara (FE) - Italia  
Studio di Ingegneria Civile

• Maggio 2016 – Ottobre 2016

### DIPENDENTE UFFICIO LAVORI PUBBLICI

Collaborazione tecnica per lo svolgimento delle procedure per la progettazione del nuovo edificio universitario a Cona;

Collaborazione tecnica per lo svolgimento delle procedure per la progettazione degli interventi di recupero degli edifici danneggiati dal sisma 2012.

Università degli studi di Ferrara  
Via Savonarola n.9, 44121 Ferrara (FE) - Italia  
Ufficio tecnico (Edilizia)

• Novembre 2015 – Marzo 2016

### TIROCINIO PER TESI DI LAUREA MAGISTRALE

Rilevo caratteristiche strutturali e funzionali delle pavimentazioni stradali;

Elaborazione dati Falling Weight Deflectometer per la progettazione e la verifica di pavimentazioni stradali;

Pavenco S.r.l. - Pavement Engineering Consulting  
Via Francesco Luigi Ferrari, 16 B, 44122 Ferrara (FE) - Italia  
Studio di Ingegneria Civile (Infrastrutture)

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Maggio 2019

### CORSO DI AGGIORNAMENTO COORDINATORE DELLA SICUREZZA

IIPLE – Istituto per l'Istruzione Professionale dei Lavoratori Edili della Provincia di Bologna  
Via del Gomito, 7, 40127 Bologna (BO) - Italia

Corso valido per l'aggiornamento in base alle prescrizioni del D.lgs. 81/08 art.98, Modulo VI, regolarità dell'impresa, gestione della documentazione.

• Marzo 2019

### CORSO DI FORMAZIONE - RISCHIO SISMICO

Ordine degli Ingegneri Ferrara  
Corso Ercole I d'Este, 1, 44121 (FE), Ferrara (Italia)

Gruppo Euroconference S.p.a.: Rischio Sismico - Aggiornamento alle nuove NTC2018, Circolare esplicativa e "Sisma-Bonus"- Edizione Ferrara.

## Curriculum Vitae

• Ottobre 2017 – Marzo 2018

### **CORSO DI FORMAZIONE PER COORDINATORI DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE DEI LAVORI**

Pass S.r.l.

Via Cairoli, 22, 44121, Ferrara (FE) - Italia

Coordinare la Sicurezza in fase di Progettazione ed Esecuzione dei lavori nei cantieri ai sensi del D.lgs. 81/08 art.98, allegato XIV e successive modifiche e integrazioni.

Individuare e valutare tutti i rischi per la salute e la sicurezza negli ambienti di lavoro.

• Settembre 2016

### **ESAME DI STATO – INGEGNERE**

Università degli studi di Bologna, Alma Mater Studiorum, Bologna (Italia)

Via Zamboni, n.33, 40126 Bologna (BO)

• Dicembre 2012 –Marzo 2016

### **LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA CIVILE**

Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Ingegneria, Ferrara (Italia)

Via Savonarola n.9, 44121 Ferrara (FE)

- TITOLO TESI:  
valutazione dello stato di servizio e delle caratteristiche strutturali della SP66 e SP67 nella provincia di Ferrara e definizione degli interventi di risanamento.
- CONTENUTI:  
rilievo delle caratteristiche funzionali e strutturali delle infrastrutture viarie della SP66 e SP67 nella provincia di Ferrara, al fine di razionalizzare le risorse finanziarie per il ripristino degli ammaloramenti presenti su tali infrastrutture e fornire all'Amministrazione Provinciale gli strumenti necessari per l'attivazione futura di un sistema di gestione della manutenzione stradale.

• Settembre 2009 – Dicembre 2012

### **LAUREA TRIENNALE IN INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE**

Università degli Studi di Ferrara, Dipartimento di Ingegneria, Ferrara (Italia)

Via Savonarola n.9, 44121 Ferrara (FE)

- TITOLO TESI:  
monitoraggio di una rete altimetrica nel centro storico di Ferrara.  
Settore scientifico disciplinare: topografia e cartografia.

• Settembre 2004 – Giugno 2009

### **DIPLOMA DI SCUOLA SUPERIORE**

Istituto Tecnico Industriale N.Copernico - A.Carpeggiani, Ferrara (Italia)

Via Pontegradella, 25, 44123 Ferrara (FE)

Titolo di studio: Perito Elettrotecnico

## **CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI**

MADRELINGUA

**ITALIANO**

ALTRE LINGUE

**INGLESE**

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

LIVELLO BASE

LIVELLO BASE

LIVELLO BASE

## Curriculum Vitae

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Durante le mie esperienze lavorative presso studi di ingegneria ho acquisito attitudine al lavoro di gruppo mediante la collaborazione con i colleghi di lavoro. Oltre a questo ho sviluppato capacità comunicative mediante il confronto con la committenza, con gli addetti ai lavori e con gli enti pubblici relativamente alle tematiche emerse nel corso delle commesse.  
Sono appassionato di sport, in particolare del calcio, che pratico a livello agonistico, questa esperienza mi ha dato modo di crescere caratterialmente all'interno di un gruppo.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Durante le mie esperienze lavorative ho avuto modo di sviluppare una metodologia di lavoro ed un'organizzazione tale da gestire diverse commesse e coordinare i sopralluoghi nei cantieri, il tutto nel rispetto delle tempistiche delle consegne.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- CONOSCENZA ELEVATA DEL PACCHETTO OFFICE ACQUISITA IN SEGUITO AL PERCORSO DI STUDI ED ALLE ESPERIENZE LAVORATIVE;
- CONOSCENZA ELEVATA DEL SOFTWARE AUTOCAD ACQUISITA IN SEGUITO AL PERCORSO DI STUDI ED ALLE ESPERIENZE LAVORATIVE;
- BUONA CONOSCENZA DEL SOFTWARE PRO SAP ACQUISITA IN PARTE DURANTE IL PERCORSO UNIVERSITARIO ED IN PARTE DURANTE L'ESPERIENZA LAVORATIVA PRESSO LO STUDIO DELTA ENGINEERING SERVICES S.R.L.;
- BUONA CONOSCENZA DEL SOFTWARE ACCA PRIMUS ACQUISITA DURANTE L'ESPERIENZA LAVORATIVA PRESSO LO STUDIO DELTA ENGINEERING SERVICES S.R.L.;
- BUONA CONOSCENZA DEL SOFTWARE CDS-WIN ACQUISITA IN SEGUITO ALL'ESPERIENZA LAVORATIVA PRESSO LO STUDIO HI-TECH PROJECT S.N.C.;
- CAPACITÀ DI STUDIO DI ELABORATI GRAFICI E DISEGNI TECNICI.

Andrea Trentini

*Non viene apposta la firma, a tutela dei dati della persona interessata, ai sensi del Regolamento UE 2016/679 e del D.Lgs. 196/2003 aggiornato ad D.Lgs. n.101/2018.*