



Angelo Tonello

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 26/09/1991

Numero di telefono: (+)

Indirizzo e-mail:

Abitazione:

PRESENTAZIONE

Ingegnere elettrico iscritto all'Ordine degli Ingegneri; Project Engineer di macchine per trattamenti termici metallurgici ad induzione elettromagnetica; Consigliere Comunale

ESPERIENZA LAVORATIVA

Ingegnere elettrico

ATE Applicazioni Termoelettroniche S.r.l. [15/01/2019 - Attuale]

Indirizzo: Brendola (VI) (Italia)

Città: Brendola (VI)

Paese: Italia

Project Engineer di macchine per trattamenti termici metallurgici ad induzione elettromagnetica (progettazione quadri elettrici, riscaldatori ad induzione e unità di raffreddamento ad acqua);
Responsabile qualità dell'Ufficio tecnico;

Consigliere Comunale

Comune di Vicenza [31/05/2023 - Attuale]

Città: Vicenza

Paese: Italia

Consigliere di Amministrazione

VT Società Vicentina Trasporti S.r.l. [28/04/2021 - 30/03/2023]

Città: Vicenza

Paese: Italia

Borsista di ricerca

Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Padova [10/06/2018 - 10/12/2018]

Indirizzo: Padova (Italia)

Città: Padova

Paese: Italia

Borsista di ricerca presso il Laboratory Electroheat of Padua (LEP) del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Padova

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale (Esame di stato)

Università degli studi di Padova [27/02/2019 - 27/02/2019]

Indirizzo: Padova (Italia)

Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Vicenza, Sez. A, Settore Industriale (N° 4003)

Comune di Vicenza
Protocollo Generale
Protocollo N. 0096730/2023
del 05/06/2023

Laurea magistrale in Ingegneria dell'Energia Elettrica
Università degli studi di Padova [10/12/2015 – 13/04/2018]

Indirizzo: Padova (Italia)

Campi di studio: Ingegneria e studi correlati

Voto finale: 102/110

Tesi: Optimization of EM stirring in a square crucible by means of low-frequency Lorentz force

Corso Executive Project Management

CUOA Business School - Centro universitario di organizzazione aziendale [13/05/2022 – 30/07/2022]

Indirizzo: Via Marconi 103, 36077 Altavilla Vicentina (VI) (Italia)

Corso di formazione sui Trattamenti Termici Metallurgici

AIM Associazione Italiana di Metallurgia [08/06/2021 – 28/09/2021]

Indirizzo: Via Filippo Turati, 8, 20121 MILANO (Italia)

Sito web: <https://www.metallurgia-italiana.net/>

Programma Erasmus

[01/10/2017 – 04/03/2018]

Indirizzo: Hannover (Germania)

Campi di studio: Ingegneria e studi correlati

Programma Erasmus: Redazione tesi di laurea magistrale presso l'Institut für Elektroprozessstechnik (ETP) della Gottfried Wilhelm Leibniz Universität Hannover dal titolo "Optimization of EM stirring in a square crucible by means of low-frequency Lorentz force"

Laurea in Ingegneria dell'Energia

Università degli studi di Padova [01/09/2010 – 27/11/2015]

Indirizzo: Padova (Italia)

Campi di studio: Ingegneria e studi correlati

Tesi: Materiali superconduttori per sistemi elettrici, elettromagnetici ed elettromeccanici

Tecnico dei Sistemi Energetici

IPSIA "Fedele Lampertico" [12/09/2005 – 03/07/2010]

Indirizzo: Vicenza (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

tedesco

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A2

PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

COMPETENZE DIGITALI

Patente Europea ECDL Core / Ecdl CAD 2D / Padronanza nell'uso di Autocad 2D / Padronanza nell'uso dei software CAE FEM e CFD (Ansys, Flux, Fluent) / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc)

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Competenze organizzative

- Leadership dimostrata in sede di gestione di commessa e di coordinamento del gruppo di progettazione;
- Buone capacità di fotografare i punti di forza e le criticità di azioni, procedure e programmi e di elaborare azioni che eliminino o mitighino le criticità;

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Competenze comunicative e interpersonali.

- Buone capacità comunicative-relazionali confermate in occasione di Team working e di confronti con clienti e fornitori

COMPETENZE PROFESSIONALI

Competenze professionali

- Padronanza della progettazione elettrotecnica, termotecnica e della gestione di commessa
- Esperienza nell'amministrazione e gestione d'impresa

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV 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".

Vicenza, 03/06/2023

Angelo Tonello