



Daniele Friggeri

Data di nascita: [REDACTED]

Nazionalità: Italiana

Sesso: Maschile

CONTATTI



[REDACTED]
[REDACTED]

43022 Montechiarugolo, Italia
(Abitazione)



Via Giovanni Falcone 19,
Studio di ingegneria
43029 Traversetolo, Italia
(Lavoro)



ing@danielefriggeri.it



[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

01/03/2018 - ATTUALE – Traversetolo, Italia

Ingegnere libero professionista - Collaborazione esterna

Studio di Ingegneria dott. ing. Bruno Guerci

Sicurezza, Ambiente, Energia ed Ingegneria sono i punti di forza dello Studio di Ingegneria Bruno Guerci fin dal 1979. Mi occupo di tutti i settori di attività dello studio, in particolar modo: progettazione antincendio e termotecnica, analisi e simulazioni energetiche di edifici ad uso residenziale e produttivo. Redazione pratiche e certificazioni connesse. Pratiche ambientali e analisi emissioni in atmosfera.

Alcuni progetti seguiti:

- Continental Semences srl - Pratiche e progettazione impianti antincendio
- Provincia di Parma, ALMA - Pratiche e progettazione impianti antincendio
- Condominio Bottego - Progettazione impianti e direzione lavori
- Stagionatura Montefiore srl - Pratiche ambientali
- Rosa dell'Angelo, SAGEM srl - Analisi Emissioni in ambiente

Impresa o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche | **Dipartimento** Sicurezza, Ambiente, Energia ed Ingegneria | **Indirizzo** Via Giovanni Falcone 19, Studio di ingegneria, 43029, Traversetolo, Italia | **E-mail** friggeri@brunoguerci.it | **Sito Internet** <http://www.brunoguerci.it/>

01/09/2016 - 01/03/2018 – Parma, Italia

Ingegnere libero professionista - Collaborazione esterna

Studio Nocera Srl

Studio Nocera s.r.l. esegue progettazione, direzione lavori, commissioning, certificazione energetica, collaudi e consulenze nel settore degli impianti tecnici degli edifici civili ed industriali ed ha acquisito, oltre che capacità progettuali di elevato livello in ambito nazionale ed internazionale, anche notevole esperienza sul campo per il contatto continuo con le imprese di costruzione ed installazione.

Per lo Studio Nocera il mio lavoro di consulenza e progettazione ha riguardato la modellazione e simulazione energetica di edifici civili, commerciali e industriale, alcuni esempi:

- Nuovo centro tecnico sviluppo motopropulsore e ibrido FERRARI
- Fiere di Bologna, ricostruzione padiglioni fieristici 29 e 30, mall e corpo polifunzionale
- Shopville Gran Reno
- Nuovo Centro Commerciale "Da Vinci Village"

Impresa o settore Attività professionali, scientifiche e tecniche | **Indirizzo** Via Robert Koch, 10, Pilastrello, 43123, Parma, Italia | **Sito Internet** www.studionocerasrl.it

18/12/2014 - ATTUALE – Montechiarugolo, Italia

Ingegnere impiantista

Libero professionista

Dal 14 novembre 2016 iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Parma n° 2896A

01/10/2010 – 22/03/2012 – Curtatone (MN), Italia

● **Collaborazione e ricerca**

SPARK di Vecchi S.r.l.

Progettazione e realizzazione di uno scarico da competizione per motore Beta 500cc

06/2007 – 09/2007 – Martorano (PR), Italia

● **Operaio manovale industriale**

Columbus S.r.l.

Lavoratore stagionale come operaio di quarto livello

06/2008 – 10/2008 – Martorano (PR), Italia

● **Operaio manovale industriale**

Columbus S.r.l.

Lavoratore stagionale come operaio di quarto livello

21/04/2019 – ATTUALE – Montechiarugolo, Italia

● **Sindaco**

Comune di Montechiarugolo

Funzioni di controllo ed indirizzo su tutti i settori del Comune di Montechiarugolo.

In relazione a tale attività ho rivestito il ruolo di Vicepresidente dell'Unione Pedemontana Parmense, membro del CDA dell'Azienda Pedemontana Sociale, membro del CDA del Consorzio della Bonifica Parmense.

23/04/2014 – 20/04/2019 – Montechiarugolo (PR), Italia

● **Vicesindaco**

Comune di Montechiarugolo

Funzioni di controllo ed indirizzo sulle seguenti deleghe: servizi educativi, scolastici e culturali; politiche familiari e per le nuove generazioni; comunicazione e partecipazione; innovazione tecnologica e start up; politiche del lavoro; formazione; associazionismo e tempo libero.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/03/2012 – 12/12/2015 – Parma, Italia

● **Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica**

Università degli Studi di Parma

- Tesi di laurea: "Studio e applicazione di metodologie e soluzioni per la riduzione di consumi di energia di edifici ad uso pubblico"
- Applied Acoustics (Acustica applicata trattato in lingua inglese, materia a scelta, 30/30).
- Impatto Ambientale (materia a scelta, 30/30).
- Utilizzo di software: Matlab, linguaggio di programmazione C#, FEM (HyperWorks), CFD 0D (implementato in ambiente Simulink), TRNSYS.

Indirizzo via Università 12 - I, Parma, Italia | **Sito Internet** www.unipr.it | **Campo di studio** Professioni inerenti alla metallurgia e alla meccanica | **Voto finale** 104/110 | **Livello EQF** Livello 7 EQF | **Classificazione nazionale** Laurea Magistrale | **Tesi** Studio e applicazione di metodologie e soluzioni per la riduzione di consumi di energia di edifici

01/09/2007 – 22/03/2012 – Parma, Italia

Laurea Triennale in Ingegneria Meccanica

Università degli Studi di Parma

Tutte le materie obbligatorie del Piano di Studi con l'aggiunta di: Meccanica degli azionamenti, Laboratorio di Macchine, Etica e pratica professionale dell'ingegnere.

Indirizzo via Università 12 - I, Parma, Italia | **Sito Internet** www.unipr.it | **Campo di studio** Professioni inerenti alla metallurgia e alla meccanica | **Voto finale** 92/110 | **Livello EQF** Livello 6 EQF | **Classificazione nazionale** Laurea Triennale | **Tesi** Progettazione e Realizzazione di un sistema di scarico per una vettura da competizione per FSAE

01/09/2002 – 01/06/2007 – Parma, Italia

Diploma di scuola superiore

Liceo scientifico "G. Marconi" - indirizzo sperimentale "Brocca"

Indirizzo via Costituente 4, Parma, Italia | **Sito Internet** <http://www.liceomarconipr.edu.it/>

COMPETENZE LINGUISTICHE

LINGUA MADRE: italiano

ALTRE LINGUE:

Inglese

Ascolto
C1

Lettura
C1

Produzione orale
B2

Interazione orale
B2

Scrittura
B2

francese

Ascolto
A2

Lettura
A2

Produzione orale
A1

Interazione orale
A1

Scrittura
A1

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Strumenti professionali

Namirial CPI / MC4 Suite / Autodesk AutoCAD / Design Builder / Edilclima EC700

Strumenti di base

SolidWorks (Avanzato) / Posta elettronica certificata / Risoluzione dei problemi / Sistemi Operativi Windows 9XNT2000XPVistaSeven8Windows 10 Android / Conoscenza base di applicazioni grafiche (Adobe PhotoShop Image J) / Ottima padronanza del pacchetto Office (WordExcelAccessPowerpoint) / Social Network

Software universitari

AVL Boost / Basica programmazione Linguaggi C - VBA / TRNSYS / Adobe Audition / ANSYS CFD / M ATLABSIMULINK / Modellazione FEM

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

COMPETENZE DI GESTIONE E DIRETTIVE

Esperienza coordinative e di lavoro in gruppo

Esperienza maturata nel coordinamento e nella gestione delle dinamiche di gruppo con particolare attenzione a ruoli di leadership basati sulla motivazione del team, alla risoluzione dei conflitti, alla valorizzazione delle peculiarità/differenze dei membri attraverso la collaborazione e la cooperazione. Competenze acquisite anche attraverso corsi formativi ed esperienze nel mondo del volontariato.

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Capacità relazionali

Competenze comunicative acquisite con corsi di formazione, letture sul tema, durante il percorso universitario e nella quotidianità del ruolo politico-amministrativo.

FORMAZIONE SPECIALISTICA

Aggiornamento Professionale

2022

- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Le soluzioni progettuali per la resistenza al fuoco delle strutture capitolo S.2" (4 ore)
- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Controllo di fumi e calore, progettazione e documentazione capitolo S.8" (4 ore)
- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Impianti di rivelazione allarme incendi (IRAI) secondo la UNI 9795:2021" (4 ore)
- ANIT - "Involucro edilizio e detrazioni fiscali" (2 ore)

2021

- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Compartimenti a prova di fumo e sistemi a pressione differenziale capitolo S.3" (4 ore)
- ANIT - "Detrazioni per l'efficientamento energetico: regole e buone prassi" (2 ore)
- RRI - Corso Progettisti 1° livello impianti radianti a foglia (12 ore)
- Ordine dei Periti della provincia di Mantova - "RTV antincendio: Autorimessa e progettazione dell'esodo" (8 ore)
- Ordine dei Periti della provincia di Mantova - "RTV antincendio: Attività commerciali e uffici" (8 ore)

2020

- AiCARR - Centrali termiche, centrali idriche e impianti idrici, macchine frigorifere e pompe di calore, centrali frigorifere (32 ore)
- ANIT - "Acustica edilizia: dai limiti di legge al comfort abitativo" (2 ore)

2019

- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Verifica degli impianti di protezione attiva in fase di attestazione per il rinnovo periodico della conformità antincendio" (4 ore)
- Associazione PrevenzioneIncendItalia - "Sistemi di protezione attiva antincendio ed impianti per la ventilazione controllata e la segnalazione d'allarme. Progettazione ed installazione secondo le norme vigenti" (4 ore)
- OrdIng Parma e Corpo Nazionale VVF - "Utilizzo dei pannelli sandwich con particolare riferimento alla compartimentazione antincendio" (4ore)

2018

- Collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati di Parma - "Impianti antincendio manuali ed automatici, alimentazione idrica e locali tecnici" (4 ore)
- Collegio dei periti industriali e dei periti industriali laureati di Parma - Corso in prevenzione incendi D.M 5 agosto 2011 Art. 4 (120 ore)

2017

- SINTRA - Formazione di 1° e 2° livello sui canali a pulsione d'aria (16 ore)
- AbitareA+ - "Progettare, costruire e Abitare A+" (4 ore)
- Maggioli Editore - La contabilizzazione del calore. Nuovi obblighi di legge e soluzioni per l'efficienza energetica" (4 ore)
- Ordine degli Ingegneri di Parma - "Etica e deontologia nell'esercizio professionale" (5 ore)

2016

- The Acs - Scuola Italiana di Alta Formazione: "Progettazione Impianti Termici" - D.Lgs. 192/2005 - D.P.R. 59/2009 - D.Lgs. 28/2011 - D.M. 26/06/2015 (40 ore).
- AESS Modena: Corso avanzato progettisti CasaClima - Esperto CasaClima Junior (40 ore).
- Agenzia per l'Energia Alto Adige: Corso base progettisti CasaClima (16 ore).
- GBC Italia: Corso di formazione livello 100 - "Azioni formative finalizzate alla consapevolezza e diffusione dei concetti di Green Building" (4 ore).

Formazione Personale

2020

- Formart - "Formazione per datori di lavoro - RSPP - in aziende con classe di rischio basso" (16 ore)

2019

- IRC Comunità - "BLS-D Basic Life Support Defibrillation" (4 ore)

2018

- AREA Consulting - "Formazione per operatori safety nelle manifestazioni pubbliche" (6 ore)
- AUSL di Parma - "Corso di formazione per alimentaristi" (4 ore)

2017

- IFEL - "La contabilizzazione dei partenariati pubblico-privati" (8 ore)

2016

- ANCI-ER: Corso di Formazione "Il nuovo codice dei contratti pubblici D.lgs. 50/2016 (6 ore)

2012/2013 Circolo Puerto Libre: Attestato di frequenza - Progetto di relazioni interpersonali e dinamiche di gruppo

2010/2011 Circolo Punto Blu: Attestato di frequenza - Corso di comunicazione (pubblica, CNV, PNL)

2008/2011 Università di Parma: Motorista del Team PR43100 di Formula SAE

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".