



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **DE MARIA FERDINANDO**
Indirizzo **VIA MAFALDA DI SAVOIA N° 1/12, 43124 PARMA**
Telefono **392/9388470**
Fax
E-mail **demaria.ferdinando@gmail.com**

Nazionalità **ITALIANA**

Data di nascita **25/01/1971**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **SETTEMBRE 2001 – GIUGNO 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Libero professionista
- Tipo di azienda o settore
Metalmeccanica – Industria Alimentare – Consulente
- Tipo di impiego
Progettista per l'industria alimentare e metalmeccanica. Direttiva macchine. Sicurezza sul lavoro. Esperto CAD Parametrico. Progettista termomeccanico
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) **GENNAIO 2022 – GIUGNO 2022**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma
- Tipo di azienda o settore
Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti
- Principali mansioni e responsabilità
Studio De Maria – Via Mafalda Di Savoia 1/12 - Parma
- Tipo di impiego
Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a) **GENNAIO 2021 – DICEMBRE 2021**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma
- Tipo di azienda o settore
Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti
- Principali mansioni e responsabilità
Studio De Maria – Via Mafalda Di Savoia 1/12 - Parma
- Tipo di impiego
Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2020 – DICEMBRE 2020

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

Studio De Maria – Via Mafalda Di Savoia 1/12 - Parma

Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2019 – DICEMBRE 2019

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

Studio De Maria – Via Mafalda Di Savoia 1/12 - Parma

Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2018 – DICEMBRE 2018

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

Studio De Maria – Via Balzari 8 - Parma

Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2017 – DICEMBRE 2017

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

Studio De Maria – Via Balzari 8 - Parma

Progettazione Termomeccanica e risparmio energetico - RSPP

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2016 – DICEMBRE 2016

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

ENAC - EMILIA ROMAGNA - Via Jacopo Milani 18 - 43036 – Fidenza (PR)

Docente formatore: Sicurezza classe seconde Istituto Magnani

ENAIIP - PARMA - Via Gramsci 22 - Parma

Docente formatore: Sicurezza sul lavoro

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2015 – DICEMBRE 2015

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Progettazione, Costruzioni e Impianti

ENAC - EMILIA ROMAGNA - Via Jacopo Milani 18 - 43036 – Fidenza (PR)

Docente formatore: Sicurezza classe seconde Istituto Magnani

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2014 – DICEMBRE 2014

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Impianti

ENAC - EMILIA ROMAGNA - Via Jacopo Milani 18 - 43036 – Fidenza (PR)

Docente formatore: Sicurezza classe seconde Istituto Magnani

CISITA – Via Girolamo Cantelli - Parma

Docente formatore: I.R.EN.E. Energie Rinnovabili E Innovazione

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2013 – DICEMBRE 2013

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Impianti

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore: R.S.P.P. - Modulo B Macrosettore di attività ATECO 4

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2012 – DICEMBRE 2012

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Impianti

LEN Soc. Coop. – Via Nobel 14/A – Parma

Docente formatore: Sicurezza del Macchinario

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore: R.S.P.P. - Modulo B Macrosettore di attività ATECO 5

CISITA – Via Girolamo Cantelli - Parma

Docente formatore: Alimenform 2011

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2011 – DICEMBRE 2011

Istituto tecnico per Geometri "Rondani" Parma

Professore di Impianti

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore: Marketing Innovativo ed Internazionalizzazione - Aggiornamento Nuova Direttiva Macchine 2006/42/Ce e Project Management- Programmazione Avanzata Plc, Reti Industriali e Sistemi Wireless

IFOA – Via G. D'Arezzo – Reggio Emilia

Docente formatore: Esperto in management dei processi nella filiera agroalimentare.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2010 – DICEMBRE 2010

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Impianti

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore

IFOA – Via G. D'Arezzo – Reggio Emilia

Docente formatore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2009 – DICEMBRE 2009

Istituto tecnico per Geometri “Rondani” Parma

Professore di Impianti

ITIS “L. da Vinci” Parma

Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali

ECIPAR – Via G. e G. Sicuri– Parma

Docente formatore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2008 – DICEMBRE 2008

ITIS “L. da Vinci” Parma

Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali

IRE – Parma

Docente formatore

CISITA – Via Girolamo Cantelli - Parma

Docente formatore

FORMA FUTURO – Via La Spezia - Parma

Docente formatore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2007 – DICEMBRE 2007

ITIS “L. da Vinci” Parma

Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali

IPSIA “P.Levi” Parma

Professore di tecnologia meccanica e di meccanica

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore

AID/SMRRM – Via Borghetto – Noceto

Docente formatore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2006 – DICEMBRE 2006

IPSIA “P.Levi” Parma

Professore di tecnologia meccanica e di meccanica

IIS “Paciolo” – Fidenza

Professore di Impianti

CSPMI – Via Che Guevara – Reggio Emilia

Docente formatore

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego

GENNAIO 2005 – DICEMBRE 2005

IIS “Paciolo” – Fidenza

Professore di Impianti

ITIS “A. Berenini” – Fidenza

Professore di Disegno e di Meccanica

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- GENNAIO 2004 – DICEMBRE 2004**
ITIS “A. Berenini” – Fidenza
- Professore di Disegno e di Meccanica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- GENNAIO 2003 – DICEMBRE 2003**
ITIS “A. Berenini” – Fidenza
- Professore di Disegno e di Meccanica
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- ITIS “L. da Vinci” Parma
- Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- GENNAIO 2002 – DICEMBRE 2002**
ITIS “L. da Vinci” Parma
- Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- SETTEMBRE 2001 – DICEMBRE 2001**
ITIS “L. da Vinci” Parma
- Professore di tecnologia meccanica e di sistemi ed automazioni industriali
-
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- SETTEMBRE 1993 – DICEMBRE 2000**
Diversi studi di progettazione civile e industriale
- Addetto al disegno CAD con software Autodesk e software parametrici Pro-Engineer

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Settembre 1989 a Aprile 2001
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi della Calabria – Facoltà di Ingegneria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scienza delle costruzioni, Costruzioni Meccaniche, Progettazione con materiali non convenzionali, Analisi sperimentali delle tensioni
 - Qualifica conseguita Laurea in Ingegneria Meccanica
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea Quinquennale
 - Date (da – a) Settembre 1984 a Giugno 1989
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico “Michele Guerrisi” Cittannova (RC)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Licenza liceale
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Diploma Quinquennale

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

BUONO
SCOLASTICO
BUONO

INGLESE

SCOLASTICO
SCOLASTICO
SCOLASTICO

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

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

OTTIMA CONOSCENZA DI DIVERSI SOFTWARE TRIDIMENSIONALI PARAMETRICI PER LA PROGETTAZIONE MECCANICA. BUONA CONOSCENZA DEL CALCOLO AGLI ELEMENTI FINITI. OTTIMA CONOSCENZA DI SOFTWARE PER LA PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA, RISPARMIO ENERGETICO E PER LA PROGETTAZIONE BIM (BUILDING INFORMATION MODELING).

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente
indicate.*

PATENTE O PATENTI

Patente B

ULTERIORI INFORMAZIONI

[Inserire qui ogni altra informazione pertinente, ad esempio persone di riferimento, referenze ecc.]

ALLEGATI

[Se del caso, enumerare gli allegati al CV.]