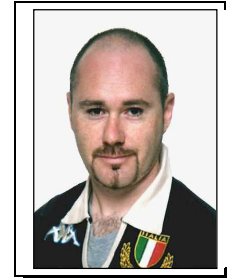


# CURRICULUM VITAE DI ANDREA FERRARI



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Andrea Ferrari

Cod. Fisc.

**FRRNDR73T01I496U**

## ATTUALE OCCUPAZIONE

• Date (da – a)

Da maggio 2005 ad ora

LAVORATORE AUTONOMO

**Titolare del studio tecnico AF PROJECT di Scandiano RE**

[www.afproject.it](http://www.afproject.it)

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Studio tecnico di progettazione meccanica – Laboratorio Service di stampa 3D

Ingegnere Progettista MECCANICO –Operatore di stampa 3D

- Principali mansioni e responsabilità

Mi occupo di progettazione meccanica Cad 2D/3D Per settori quali, meccanica agricola, impianti per ceramica, automazione industriale, machine per industria alimentare,packaging nel settore biomedicale, meccanica in generale.

## ESPERIENZE LAVORATIVE

• Date (da – a)

Da maggio 2012 a ottobre 2016

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Ecipar centro di formazione**  
di Reggio Emilia

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**Ente di formazione di CNA**

**Docente**

- Principali mansioni e responsabilità

***Ho tenuto diverse docenze incaricato dall'ente di formazione Ecipar di Reggio Emilia, per corsi di formazione tecnica meccanica, su argomenti di lettura del disegno tecnico meccanico, tecnologie meccaniche ed ottimizzazione delle capacità di gestione dei processi produttivi in aziende meccaniche.***

• Date (da – a)

Da febbraio 2014

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

**Propria**

**Operatore stampa 3D**

- Principali mansioni e responsabilità

***Ho allestito presso il nostro studio un laboratorio di stampa 3D con due stampanti a tecnologia FDM.***

***Ci occupiamo della produzione di prototipi e/o pezzi speciali mediante tecnologia additiva. Ho partecipato come relatore a diversi workshop illustrativi per conto di CNA su questa nuova tecnologia produttiva.***

- Date (da – a)

Da marzo 2002 ad aprile 2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Studio tecnico Media Design**  
di Rubiera

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Servizi di progettazione  
Progettista MECCANICO

- Principali mansioni e responsabilità

con mansioni di Disegnatore meccanico. ADDETTO IN UFFICIO TECNICO ALLA REALIZZAZIONE DI DISEGNI COSTRUTTIVI (COMPLESSIVI E PARTICOLARI) PER SETTORI QUALI, MECCANICA AGRICOLA, IMPIANTI PER CERAMICA, PACKAGING NEL SETTORE BIOMEDICALE, MECCANICA IN GENERALE.

- Date (da – a)

Da dicembre 2001 a marzo 2002

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Studio te Studio tecnico Anstal**  
DI SASSUOLO

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Servizi di progettazione  
Progettista MECCANICO

- Principali mansioni e responsabilità

con mansioni di Disegnatore meccanico. ADDETTO IN UFFICIO TECNICO ALLA REALIZZAZIONE DI DISEGNI COSTRUTTIVI (COMPLESSIVI E PARTICOLARI) DI CARPENTERIE, TUBAZIONI ARIA ED IMPIANTI GAS, PER FORNI A RULLI E DISEGNI PER ATTREZZATURE PER IL SETTORE AUTOMOBILISTICO.

- Date (da – a)

Da febbraio 1998 a dicembre 2001

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Sacmi Forni S.p.A.**  
di Salvaterra di Casalgrande

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Produzione forni per ceramica e sanitari  
Progettista MECCANICO

- Principali mansioni e responsabilità

con mansioni di Disegnatore meccanico. ADDETTO IN UFFICIO TECNICO ALLA REALIZZAZIONE DI DISEGNI COSTRUTTIVI (COMPLESSIVI E PARTICOLARI) DI CARPENTERIE, TUBAZIONI ARIA ED IMPIANTI GAS, MOTORIZZAZIONI, PER FORNI A RULLI ED A TUNNEL PER LA COTTURA DI PIASTRELLE E DI SANITARI E ALTRE MANSIONI DI COMPILAZIONE DISTINTE MATERIALI, SUPERVISIONE ALLA GESTIONE DI PRODUZIONE, ASSISTENZA AL CAPO COMMESSA ED AL CAPO-CANTIERE.

- Date (da – a)

Da novembre 1997 a gennaio 1998

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Gruppo Elettric 80**  
di Viano.

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Produzione impianti di packaging, ed automazione industriale  
Disegnatore MECCANICO

- Principali mansioni e responsabilità

DISEGNATORE MECCANICO. Addetto in ufficio Layout .

- Date (da – a)

Da ottobre a dicembre 1996

- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **I.F.O.A. Istituto Formazione Operatori Aziendali** di Reggio Emilia.
- **Tipo di azienda o settore** Ente di formazione
- **Tipo di impiego** Borsa di studio
- **Principali mansioni e responsabilità** Ho svolto mansioni di collaboratore al coordinamento dell'attività didattica per il corso di Diploma Universitario in Ingegneria Meccanica.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da – a)** Dal 1992 al 1996
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** **Università degli studi di Modena Facoltà di Ingegneria**
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Diploma Universitario di Ingegneria Meccanica
- **Qualifica conseguita** **DIPLOMATO IN INGEGNERIA MECCANICA CON SPECIALIZZAZIONE IN GESTIONE INFORMATIZZATA DELLA PROGETTAZIONE E DELLA PRODUZIONE.**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** TITOLO DELLA TESI PRESENTATA: Disegno automatico di piastre per stampi per l'industria ceramica.
- **Date (da – a)** VOTAZIONE CONSEGUITA 87/100.
- **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Dal 1987 al 1992 **Istituto Tecnico Industriale Statale Leopoldo Nobili di Reggio Emilia**
- **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** Indirizzo di Meccanica Tradizionale
- **Qualifica conseguita** **Diplomato perito industriale con specializzazione meccanica tradizionale**
- **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** VOTAZIONE CONSEGUITA 44/60.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

### ITALIANO

#### INGLESE    FRANCESE    SPAGNOLO

Buona	Buona	Sufficiente
Buona	Discreta	Sufficiente
Buona	Buona	Discreta

### CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Buone capacità relazioni ed a svolgere lavoro in team.  
Inoltre sono stato membro e consigliere del raggruppamento provinciale di professionisti **CNA InProprio**, e del gruppo **CNA Digitale** partecipando ed organizzando assieme ad altri professionisti seminari di formazione.

### CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

In quanto titolare di uno studio tecnico, svolgo spesso attività di coordinamento del lavoro di più collaboratori.

### CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

- Conoscenza dei pacchetti C.A.D. 2D Me 10, Microstation, Autocad con applicativo Top e 3D Solid Works, Solid Edge, Inventor .
- Conoscenza dei componenti Office (Excel, Word, Power Point).
- Conoscenza programmi di grafica e fotoritocco Photoshop e Corel draw.
- Conoscenza programmi di montaggio video digitale Adobe Premiere.
- Conoscenza ed utilizzo di stampanti 3D per manifattura additiva.

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE**

Dal 1990 svolgo nel tempo libero l'attività di musicista (Batterista) in gruppi rock dilettanti, esibendomi in locali e feste paesane in tutta Italia con anche esibizione all'estero in vari paesi europei e negli Stati Uniti.

Partecipando all'incisione in studio di registrazione di quattro Album musicali autoprodotti.

Negli anni passati ho frequentato corsi di teatro ed in seguito mi sono dedicato all'attività di attore teatrale in diverse compagnie amatoriali.

Mi diletto nella fotografia a livello amatoriale.

Da alcuni anni frequento corsi di Tango argentino e pratico questa attività.

B - automunito

**PATENTE O PATENTI  
ULTERIORI INFORMAZIONI**

Donatore volontario di sangue presso AVIS sez. Scandiano - *servizio militare sostituito con servizio civile, svolto nel 1997*

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Scandiano, li 12/04/2019

NOME E COGNOME

Ing. Andrea Ferrari

