

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome

**FEDERICO SUCCETTI**

Indirizzo

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

Settembre 2016 – Ottobre 2019

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita
  - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica  
La Sapienza Università di Roma

Distributed Learning and Pervasive Computing, Pattern Recognition

Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica  
110/110

Aprile 2019 – Ottobre 2019

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica  
La Sapienza Università di Roma

Sviluppo di una Rete Neurale Convolutiva per la Predizione Multivariata in Centrali Fotovoltaiche

Settembre 2018 – Dicembre 2018

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesina di Pattern Recognition  
La Sapienza Università di Roma

Stima dello Stato di Salute delle Batterie a Litio

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

### INGLESE

Eccellente

Buono

Elementare

## 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.*

Buona capacità di relazione con le altre persone acquisita tramite diversi progetti svolti durante il periodo universitario.

## 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.*

Ottima conoscenza dell'ambiente MATLAB acquisita durante il periodo universitario. Discreta conoscenza dei linguaggi Python e Latex acquisita durante il periodo universitario.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

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

Ottima conoscenza dell'ambiente MATLAB acquisita durante il periodo universitario. Discreta conoscenza dei linguaggi Python e Latex acquisita durante il periodo universitario.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

## ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

*Competenze non precedentemente indicate.*

PATENTE O PATENTI

B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Publicazione Articolo

A. Rosato, F. Succetti, R. Araneo, M. Mitolo and M. Panella: "A Combined Deep Learning Approach for Time Series Prediction in Energy Environments", 56<sup>th</sup> IEEE Industrial & Commercial Power Systems Technical Conference, Las Vegas, NV, April 27-30, 2020, accepted.

## ALLEGATI

MANUSCRIPT.PDF