

# **CURRICULUM VITAE EUROPEO**

## **MATTEO MAGNANI**

### **Ingegnere – Libero Professionista**

*Località Fornello 54*

*29010 Ziano Piacentino (PC)*

*Cell: 3356345018*

*Email: [matteo.magnani@blusrl.net](mailto:matteo.magnani@blusrl.net)*

*Pec: [matteo.magnani@ingpec.eu](mailto:matteo.magnani@ingpec.eu)*

*CF MGNMTT72T25G535Q*

*PI 01255240333*

*Nato a Piacenza il 25-12-1972*

**Iscr.Albo Ingegneri PC: 1033**

**Iscr.Albo Cert. Energ. Emilia: 361**

**Iscr.Albo Cert. Energ. Lombardia: 1574**

**Iscr.Minist.Prev.Inc.818: PC01033I00188**

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

LAUREA QUINQUIENNALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE ED IL TERRIOTRIO  
CONSEGUITA NEL 1997 PRESSO L'UNIVERITA' DI PAVIA

### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

LINQUA INGLESE: BUONA (SCRITTA, ORALE, LETTURA)

### **CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE**

PROGETTAZIONE TERMOTECNICA – DISEGNO AUTOCAD

## **PRINCIPALI ATTIVITA' TECNICHE EFFETTUATE dal 2012 a marzo 2023:**

- Progettazione impianti elettrici a servizio della centrale e sottocentrale di produzione termica installati presso il Castello di Belgioioso (Cortile della Meridiana).
- Progettazione dell'impianto di rilevazione fumi a servizio dell'Asilo Nido di Siziano (PV).
- Progettazione dell'impianto di rilevazione fumi a servizio del Nuovo Stabilimento IZO di Chignolo PO.
- Progettazione impianti fotovoltaici a servizio del Municipio di Montecalvo Versiggia (PV).
- Progettazione impianti fotovoltaici a servizio del Municipio di Volpara (PV).
- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Terapia Intensiva e Degenze "terzo piano Blocco C" Ospedale di Piacenza e relativi ausiliari elettrici.
- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Terapia Sub-Intensiva "secondo piano Blocco C" Ospedale di Piacenza e relativi ausiliari elettrici.
- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Terapia Intensiva Sub-Intensiva " Ospedale di Fiorenzuola d'Arda (PC) e relativi ausiliari elettrici.
- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Rianimazione Ospedale di Piacenza e relativi ausiliari elettrici.

- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Cardiologia "Ospedale di Castel San Giovanni" e relativi ausiliari elettrici.
- Progettazione degli impianti termici, climatizzazione e trattamento aria a servizio del Nuovo Reparto di Malattie Infettive "Ospedale di Piacenza" e relativi ausiliari elettrici.
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del Castello di Belgioioso.
- Progettazione nuova centrale termica a servizio dei Condomini Ariete, Bottini, Carcano ubicati a Pavia.
- Progettazione impianti idrico-termo sanitari "Ampliamento Scuola Materna di Belgioioso (PV).
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del "Bocciodromo" di Carpaneto Piacentino (PC).
- Progettazione produzione termofrigorifera e di ventilazione a servizio della Mensa Comunale di Mortara (PV).
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del Complesso Scuole-Municipio di Pieve Porto Morone (PV).
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del Complesso Scuole-Municipio di Vistarino (PV).
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del Municipio di Marcignago (PV).
- Progettazione nuova centrale termica a servizio del Municipio di Bornasco (PV).
- Progettazione riqualificazione Scuola dell'Infanzia di Belgioioso.
- Progettazione Centrale Termica a servizio del Fabbricato 18 – Arsenale di Piacenza.
- Progettazione Impianto fotovoltaico del Comune di Volpara.
- Progettazione Impianto fotovoltaico del Comune di Montecalvo Versiggia.

**ULTERIORI NUMEROSE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE MINORE AI SENSI DEL DM  
37/08 - PREVENZIONE INCENDI – PRATICHE ENERGETICHE – PRATICHE INAIL sia  
per Privati che per Enti Pubblici.**

**ALTRO**

Partecipo regolarmente a convegni, approfondimenti tecnici, corsi di formazione.

Ziano Piacentino, 25/03/24

In fede



The image shows a handwritten signature in blue ink, which appears to read 'Matteo Magnani'. Overlaid on the signature is a circular blue ink stamp. The text within the stamp, starting from the top and moving clockwise, is: 'Dott. Ing. MATTEO MAGNANI', 'ALBO degli INGEGNERI', 'Prov PIACENZA', and 'N° 1033'.