

giovanni fornasari
perito industriale
strada valnure 3– 29122 piacenza
telefono 0523 1656313 – fax 0523 033112
cell. 3357660300
e. mail: g.fornasari@agonet.it

C.F. : FRN GNN 47B24 G535V
p.iva : 00352070338

CURRICULUM VITAE

A. DATI PERSONALI

A1. Dati anagrafici

- Giovanni Fornasari
- Luogo di nascita: Piacenza
- Data di nascita: 24 febbraio 1947
- Residenza: Piacenza via Guastafredda, 6
- Recapito: Strada Valnure 3 – 29122 Piacenza

A.2 Titoli di studio

- Titolo di studio: perito industriale conseguito a: Piacenza nell'anno 1967 presso L'I.T.I. G. Marconi.
- Iscrizione al Collegio dei Periti Ind. di Piacenza con il n. 116 dall'anno 1976.

B. ESPERIENZA PROFESSIONALE RELATIVA ALLA PROGETTAZIONE

C. 6) impianti idraulici;

D. 7) impianti termici;

E. 8) progettazione L. 818/84 (prevenzione incendi);

• Attività volta:

- Progettazione impianti idrotermosanitari condizionamento e prevenzione incendi dall'anno 1970

- Libera professione settore progettazione con inizio gennaio 1979. Di:
impianti idrotermosanitari condizionamento;
prevenzione incendi;

isolamento termico e/o isolamento acustico dei componenti edili

- Già Insegnante di teoria per il settore termoidraulico presso il centro "TUTOR" Orientamento Formazione e Cultura in Piacenza, via Leonardo da Vinci e via Nasolini

- Già Insegnante nei corsi surrogatori settore energia presso l'IPSIA in Piacenza, via Nasolini.

- Istruttore per la parte impiantistica termoidraulica, forma teorica, corsi sostenuti da enti privati rivolti agli addetti del settore.

- Istruttore per la parte impiantistica termoidraulica, forma teorica, corso certificatori energetici.

- Certificatore energetico

- CTU presso il Tribunale di Piacenza

- Luogo svolgimento attività: Piacenza, Strada Valnure 3 – 29122 Piacenza

- Altro titolo d'interesse per la professione: Iscrizione al n. PC0017 presso il Ministero dell'Interno nell'elenco dei professionisti di cui alla legge 7 dicembre 1984, n. 818, concernente il nullaosta provvisorio per le attività soggette ai controlli di prevenzione incendi, dall'anno 1984

- Incarichi professionali svolti per Enti Pubblici:
 - Impianto di condizionamento (caldo/freddo) per l'Ufficio Postale di Caorso - Piacenza
 - Comune di Guardamiglio: progetto impianto termico Scuola Elementare e Media del Capoluogo.
 - Comune di Guardamiglio (LO): progetto impianto termico Spogliatoi Palestra Scolastica
 - Comune di Piacenza: denuncia I.S.P.E.S.L. impianti termici a servizio edifici comunali (n. 12)
 - Comune di Rivergaro (PC): progetto impianto termico Poliambulatorio
 - Comune di Rivergaro (PC): progetto adeguamento impianto termico Asilo
 - Comune di Rivergaro (PC): adeguamento alle norme antincendio Scuola Elementare del Capoluogo.
 - Comune di Ponedell'olio (PC): progetto impianto termico Asilo Comunale
 - Comune di Bettola (PC): progetto adeguamento impianto termico Edificio Comunale
 - Comune di Guardamiglio (LO): adeguamento impianto termico Sede Municipale.
 - Comune di Guardamiglio (LO): adeguamento impianto termico Spogliatoi campo sportivo comunale.
 - Comune di Guardamiglio (LO): adeguamento alle norme antincendio impianto termico campo tennis.
 - Comune di Carpaneto P.no (PC): membro commissione appalto fornitura riscaldamento
 - Comune di Rivergaro (PC): membro commissione appalto fornitura riscaldamento
 - Comune di Rivergaro (PC): progetto impianto idrotermico Asilo Niviano
 - Comune di Monticelli D'Ongina: progetto impianto Solare per la Scuola Elementare in San Nazzaro
 - Comune di Monticelli D'Ongina: progetto impianto Solare per il Centro Sportivo del Capoluogo.
 - Comune di Monticelli D'Ongina: progetto impianto idrotermico-sanitari e prevenzione incendi costruenda Palestra in S. Nazzaro
 - Comune di Rivergaro (PC): rinnovo Certificati Prev. Incendi attività soggette di competenza Comune di Rivergaro.

- Incarichi professionali svolti per Aziende private:
 - Numerosi impianti termici a servizio unità immobiliari, complessi industriali, terziario

Quali (esempio):

Impianti termici Stabilimento LPR in loc. Rottofreno compreso gli impianti di condizionamento degli uffici.

Impianti idrotermosanitari serviti da rete teleriscaldamento per una buona parte dei fabbricati sorti sull'area Baia del Re, EX Unicem in Piacenza

Progetto rifacimento impianti Albergo in loc. Pontenure
Consulente pratiche INAIL per sottostazioni teleriscaldamento per conto IREN
Progetto impianto condizionamento Concessionaria in Piacenza
Progetto ristrutturazione impianto condizionamento Banca in Milano.

- Incarichi professionali svolti per conto di Professionisti:
 - Numerosi impianti meccanici a servizio unità immobiliari, complessi industriali, terziario ecc.; prevenzione incendi.
Quali (esempio):
 - Progetto per il Complesso "Ex Collegio S. Vincenzo per conto Arch. Giuseppe Oddi.
 - Progetto esecutivo preliminare impianti meccanici ristrutturazione Albergo Savi in Pontenure (PC) per conto Arch. Carlo Ponzini.
 - Progetto esecutivo impianti meccanici nuova filiale Banca Piacenza in Milano per conto Arch. Carlo Ponzini

- Prevenzione incendi per varie aziende private.

- Pratiche per detrazioni fiscali di cui alla Legge 27 dicembre 2006, n. 296

- Certificazioni energetiche

- Numero dipendenti : Nessuno

- Attrezzature:

Mezzi di locomozione, tutti i sistemi informatici, le attrezzature ed i programmi per la progettazione degli impianti, le normative vigenti applicabili al settore, le documentazioni tecniche delle apparecchiature, i testi e quanto occorrente allo svolgimento dell'attività.

Data 23.10.2017

In fede
FORNASARI P.I. GIOVANNI



Collegio dei Periti Industriali
Per. Ind.
GIOVANNI FORNASARI
Piacenza N. 116
del Collegio dei Periti Industriali Piacenza