

**STUDIO BARUFFALDI s.a.s.**

**Società di Ingegneria**

**DOTT. ING. PAOLO BARUFFALDI**  
**CURRICULUM PROFESSIONALE**



**Titolo di Studio ed abilitazioni professionali:**

Diploma Liceo Scientifico G. Galilei di Adria votazione 75/100  
Laurea Magistrale in Ingegneria Civile ad indirizzo strutturale  
Università degli Studi di Ferrara, anno 2005, votazione finale 96/110  
Iscrizione Ordine degli ingegneri di Rovigo al n. 1061 sez. A  
Iscrizione elenchi Ministero Interni per progettazione antincendio Legge 818/84 n. RO01061I00171  
Abilitazione Regionale alla redazione di Attestati di Prestazione Energetica  
Abilitazione agli incarichi di Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri D.Lgs. 81/2008

**Competenze professionali:**

Progettazione architettonica di opere civili  
Direzione tecnica dei lavori  
Progettazione strutturale di opere in c.a., acciaio e legno  
Progettazione impianti meccanici di riscaldamento, raffrescamento, idricosanitari  
Progettazione impianti elettrici  
Progettazione impianti industriali  
Coordinatore per la Sicurezza nei cantieri mobili e temporanei  
Progettazione acustica

**Contatti:**



**Indirizzo:**

Studio Baruffaldi s.a.s.  
Ing. Paolo Baruffaldi  
C.so G. Mazzini 61  
45011 ADRIA (RO)  
C.F. e P.Iva.: 01343390298



**Telefono / Fax**

0426 23702



**Mobile:**

347 9337966



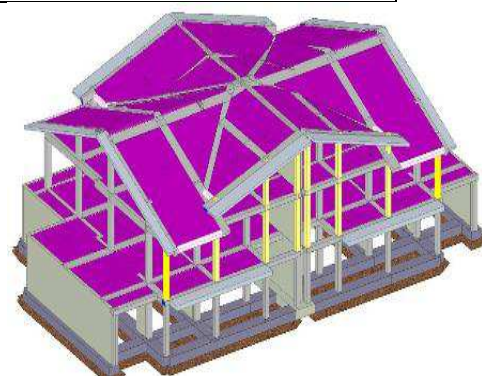
**Contatti e-mail, pec e web:**

info@studiobaruffaldi.com  
paolobaruffaldi@studiobaruffaldi.com  
studiobaruffaldi@pec.it  
www.studiobaruffaldi.com

## CURRICULUM LAVORATIVO – OPERE SIGNIFICATIVE

### Progettazione strutturale di opere in c.a., legno, acciaio

- Progettazione strutturale e antisismica di cimitero a blocchi di loculi sito ad Adria (RO) e Bellombra (RO) importo lavori €. 350.000
- Progettazione strutturale nella ristrutturazione del Teatro Comunale di Adria (RO) IV° e V° stralcio – importo lavori €. 750.000
- Progettazione strutturale e antisismica di capannone prefabbricato sito ad Adria (RO) fraz. Bottrighe via del Lavoro committente Sca.Co export srl – importo lavori €. 400.000
- Comune di Adria, ristrutturazione ed adeguamento delle soffitte del Municipio Palazzo Tassoni; progettazione strutturale e antisismica del soffitto di copertura in legno lamellare e tecnologie innovative di adeguamento antisismico con maglie in acciaio armonico e FRP (carbonio) – importo lavori €. 700.000
- Comune di Adria, ristrutturazione ed ammodernamento del Teatro Comunale VI° stralcio, incarico di progettazione di adeguamento e ripristino strutturale – importo lavori €. 1.154.000,00
- Adeguamento sismico di edificio industriale prefabbricato in c.a. a Polesella (RO) committente sig. Ghirelli Nicola
- Adeguamento antisismico della palestra comunale di Castelguglielmo (RO), committente Comune di Castelguglielmo settore LL.PP.
- Progettazione strutturale intervento di ripristino dell'ex "Cinema Roma" di Adria per la trasformazione in auditorium musicale, committente Conservatorio A. Buzzolla di Adria – importo lavori 1.200.000,00 €.
- Progettazione fabbricato a struttura con telaio in acciaio adibito a showroom e rivendita automobili, Rovigo presso Area M. Tosi committente Essemotors S.r.l. – importo lavori 190.000 €.
- Progettazione strutturale e antisismica nuovo blocco a loculi cimitero di Cavazzana (RO), committente Comune di Lusina settore LL.PP importo lavori 450.000 €.
- Progettazione antisismica nella ristrutturazione ed adeguamento strutturale del Palazzo Cordella di Adria (RO) corso Vittorio Emanuele II° angolo via U. Boccato committente Comune di Adria settore LL.PP importo lavori 850.000 €
- Verifica strutturale, analisi dei danni evidenziati e stesura ipotesi di adeguamento dei punti vendita siti in Veneto ed Emilia Romagna catena Mediamarket – Mediaworld a seguito dell'evento sismico accorso nel maggio e giugno 2012
- Progettazione adeguamento sismico del Teatro Comunale di Adria nel VII° stralcio, incarico di progettazione e direzione dei lavori – importo lavori €. 300.000,00



## Progettazione impiantistica

- Distributore carburanti e annesso ristoro "Punto Nord" di Rovigo - L. Merlin progettazione impianto a pompa di calore  
Importo lavori €. 600.000, progettazione impianto solare fotovoltaico 19,8 kWp
- Progetto per la ristrutturazione del Teatro Comunale di Adria IV°, V°, VI° stralcio  
progettazione impianto di riscaldamento camerini, platea e loggione – importo lavori €. 1.800,00 €
- Progettazione impiantistica nell'intervento di recupero della sede Municipale del Comune di Adria – importo lavori 800.000,00 €.
- Progettazione e verifica tecnica di impianto di riscaldamento e raffrescamento installato presso centrale uffici, server telecomunicazioni e call center Telecom di Ancona via Torresi committente Zeta Service srl di Rovigo – importo lavori €. 100.000,00
- Riqualificazione energetica della centrale Telecom di Bologna via del Pallone a mezzo di sostituzione dei gruppi frigo con nuovi dotati di tecnologia a levitazione magnetica dei compressori ed opere impiantistiche accessorie – importo lavori €. 850.000
- Riqualificazione energetica della centrale termica del Palazzo del Demanio di Venezia San Salvador n. 4826, potenza termica impianto 639 kW importo lavori €. 90.000
- Progetto impianti meccanici sede ITALGAS Roma 3.600 mq adibiti ad uffici e servizi, potenza termica di progetto 450 kW importo lavori €. 860.000

## Progettazione impianti ad energia alternativa

- Impianto solare fotovoltaico pot. 19.8 kWp installato presso distributore "Punto Nord" di Rovigo via Merlin
- Progettazione impiantistica e consulenza sugli interventi di riqualificazione energetica per complessivi 180 kWp committente Polesana Fotovoltaico soc. coop. di Adria via dell'Artigianato n. 14
- Progettazione impiantistica di edificio residenziale ad impatto zero, dotato di sistema di climatizzazione a pompa di calore e impianto solare fotovoltaico in grado di generare energia sufficiente a coprire i fabbisogni di riscaldamento, condizionamento, produzione acqua sanitaria e consumi domestici - committente Tordin Roberto di Adria loc. Bindola
- Progettazione esecutiva di impianti a pompa di calore integrale di tipo a sonde geotermiche, aria-acqua ed aria-aria, impianti solari termici e fotovoltaici
- Progettazione di impianti di ventilazione meccanica controllata con recupero di calore VMC
- Progettazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili e biomasse



### **Pratiche di prevenzione incendi, C.P.I. e S.C.I.A.**

- Centro Commerciale il Patio srl di Porto Viro (RO)
- Teatro "B.C. Ferrini" di Adria (RO)
- Carrozzeria "Cristallo" di Ariano Polesine (RO)
- Albergo "I Vaporetti" di Cavarzere (VE)
- Scuola media "Marino Marin" di Adria (RO)
- Autodromo "Adria International Raceway" di Adria (RO)
- Centrale Telecom "Corticella" di Bologna (BO)
- Centrale Telecom via Goito di Bologna (BO)
- Centrale Telecom via P. Donà Padova (PD)
- Centrale Telecom via Goito Bologna (BO)



Lo Studio Baruffaldi s.a.s. può inoltre fornire consulenza tecnica nei seguenti rami:

- Progettazione acustica degli edifici ai sensi del D.P.C.M. 05/12/1997 e realizzazione prove acustiche in opera
- Redazione di Attestati di Prestazione Energetica degli edifici
- Formazione
- Docenze, relatore in conferenze a tema specifico