

CURRICULUM PROFESSIONALE

1) Dati personali

- nato a Ferrara
- il 25.07.1965
- laureato in Ingegneria Elettrotecnica presso l'Università degli Studi di Bologna il 31.10.1999
- esame di stato sostenuto presso l'Università degli Studi di Bologna nell'anno 2000
- in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione
- iscritto all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Ferrara al n. 1378 il 15.05.2000
- iscritto nell'elenco del Ministero dell'Interno di cui alla Ex Legge n. 818 del 07.12.1984 (prevenzione incendi)
- in possesso dell'abilitazione specialistica del calcolo di resistenza al fuoco delle strutture
- in possesso dei requisiti professionali previsti dal Dlgs n. 81 del 09.04.2008
- iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Ferrara
- certificatore energetico soggetto accreditato n. 01544 dalla Regione Emilia Romagna
- consulente esterno C.P.V.L.P.S per conto della Prefettura di Ferrara
- titolare dell'omonimo studio di progettazione con sede in Ferrara Via Darsena n. 67;
tel. 0532741112, fax 0532741096
e-mail: amministrazione.guaraldiandrea@gmail.com
P.I. 01512220383,

2. Principali settori in cui opera lo studio tecnico:

Progettazione, direzione lavori e collaudi di:

- **Impianti elettrici:** cabine di trasformazione MT/bt, gruppi elettrogeni, impianti di distribuzione, produzione ed utilizzazione dell'energia elettrica, impianti di automazione, strumentazione e quadri elettrici con PLC, impianti elettrici in industria, terziario in edifici pregevoli per arte e storia, uffici, banche, impianti elettromeccanici, impianti di illuminazione pubblica, ecc.
- **Impianti tecnologici:** termici, cogenerativi, rete distribuzione gas, acqua, vapore, aria compressa, raccolta e trattamento acque di processo, trasferimento prodotti di lavorazione.
- **Impianti speciali:** rivelazione fumi, incendi, antintrusione, antirapina, TVcc, controlli presenze, trasmissione dati e telefonici.
- **Impianti antincendio:** idrici di spegnimento manuali, automatici, sprinkler, ed impianti di spegnimento a gas e/o a schiuma;
- **Attività varie:** pratiche e progettazioni antincendio per l'ottenimento del C.P.I.; progettazione impianti di protezione scariche atmosferiche, valutazione Atex, certificazione per resistenza al fuoco (REI) di strutture, pratiche per la sicurezza sul lavoro e sicurezza nei cantieri DL.gs n. 81 del 09.04.2008.
- **Settori di lavoro:** industriale, terziario, bancario, musei, scuole, enti pubblici ecc.

Ferrara li 02.09.2019

Guaraldi Ing. Andrea



Elenco di alcuni progetti effettuati

- **Committente:** AZIENDA USL DI MODENA
- **Tipo dei lavori progettati:** Adeguamento e messa a norma impiantistica ed antincendio c/o gli immobili di Via Nonantola e di Via Torrenova. Progettazione
- **Anno di redazione:** 2019

- **Committente:** COMUNE DI FERRARA
- **Tipo dei lavori progettati:** Adeguamento e miglioramento strutturale ed impiantistico post sisma Palazzina Marfisa e Loggia degli Aranci. Progettazione, direzione lavori, coordinatore sicurezza e collaudo
- **Anno di redazione:** 2018-2019

- **Committente:** PROVINCIA DI FERRARA
- **Tipo dei lavori progettati:** Direzione tecnica impiantistica per ripristino sismico c/o Palazzo Giulio d'Este - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2018-2019

- **Committente:** COMUNE DI PORTOMAGGIORE – prov. Ferrara
- **Tipo dei lavori progettati:** Interventi di miglioramento sismico e messa in sicurezza della scuola primaria di Portomaggiore - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2018-2019

- **Committente:** TOYOTA - LTE s.r.l. – S. Giovanni di Ostellato (FE)
- **Tipo dei lavori progettati:** Ampliamento stabilimento, progetto impianti: elettrico, termico, antincendio, rivelazione incendio, rete idrica antincendio, illuminazione parcheggi. - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2016-2018

-
- **Committente:** COMUNE DI TRESIGALLO – prov. Ferrara
 - **Tipo dei lavori progettati:** - Ampliamento ed adeguamento normativo della Casa Protetta “La mia casa” – Progetto impianto elettrico luce e F.M., impianto termoidraulico, impianto chiamata camere di degenza. Progetto di prevenzione incendi e progetto impianto rivelazione incendi.

Progettazione, Direzione lavori e collaudo

- **Anno di redazione:** 2015-2016

- **Committente:** RESIDENCE CITTA’ DI FERRARA s.r.l. - Ferrara
- **Tipo dei lavori progettati:** Casa protetta di Ferrara Via dei Tigli – Ampliamento per realizzazione di centro socio riabilitativo - Progetto impianti elettrici, termici e progetto di prevenzione incendi ed impianti di spegnimento - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2015-2016

- **Committente:** BIA S.p.a. – Argenta (FE)
- **Tipo dei lavori progettati:** - Ampliamento stabilimento di Argenta (FE), adeguamento dell’impianto elettrico a servizio della seconda linea produzione cus cus e servizi accessori, progetto dell’impianto elettrico, impianto antincendio e valutazione ATEX per l’intera produzione – I, II, III,IV lotto - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2010-2013-2016-2018

- **Committente:** TOYOTA - LTE s.r.l. – S. Giovanni di Ostellato (FE)
- **Tipo dei lavori progettati:** Valutazione rischio ATEX dell’intera produzione - Progettazione
- **Anno di redazione:** 2016

- **Committente:** F.lli ZUCCHINI s.r.l. - Ferrara
- **Tipo dei lavori progettati:** Progetto impianto di rivelazione incendio e gas ed impianto di spegnimento a schiuma - Progettazione, direzione lavori e collaudo
- **Anno di redazione:** 2014-2016

-
- **Committente:** HERA S.p.a. - Ferrara
 - **Tipo dei lavori progettati:** Progetto dell'impianto elettrico MT, bt e di processo, per adeguamento e potenziamento dell'impianto di depurazione di Gaibanella - Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2011-2013

 - **Committente:** TOYOTA - LTE s.r.l. - S. Giovanni di Ostellato (FE)
 - **Tipo dei lavori progettati:** Nuovo impianto antincendio - Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2012

 - **Committente:** COFERASTA S.p.a. - San Martino (FE)
 - **Tipo dei lavori progettati:** Progetto della nuova cabina elettrica a servizio dello stabilimento e nuovo quadro elettrico a servizio della centrale di Compressione Ammoniaca - Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2010-2012

 - **Committente:** HERA S.p.a. - Ferrara
 - **Tipo dei lavori progettati:** Progettazione impianto antincendio e pratica di prevenzione incendi c/o impianto turboespansore gas di Via Aranova . Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2012

 - **Committente:** RESIDENCE CITTA' DI FERRARA s.r.l. - Ferrara
 - **Tipo dei lavori progettati:** Casa protetta di Copparo - Progetto impianti e richiesta di certificato di prevenzione incendi - Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2012

 - **Committente:** HOTEL TOURING s.r.l. - Ferrara
 - **Tipo dei lavori progettati:** lavori di adeguamento dell'impianto elettrico, rivelazione ed allarme incendio, richiesta di C.P.I. Progettazione, direzione lavori e collaudo
 - **Anno di redazione:** 2009-2012