

MILA GAVIOLI

Mila Gavioli CV 2016.doc

mila.gavioli@lumistudio.eu



Riepilogo

Assistente alla progettazione impiantistica elettrica e meccanica, per la restituzione grafica dei disegni progettuali impiantistici su supporto informatico (ambiente AutoCAD)

Punti salienti

- Buone capacità tecniche e grafiche
- Buona conoscenza di programmi di disegno tecnico quale AUTOCAD e Microsoft Office
- Collaborazione di squadra
- Orientata ai risultati
- Gestione dei progetti
- In grado di apprendere velocemente

Esperienza maturata

Da Maggio 2015 a oggi

Socio Titolare *LUMISTUDIO Studio Tecnico Associato di Portioli Per. Ind Luca e Gavioli
Mila
Novi di Modena*

Attività di assistenza alla progettazione elettrica all'interno dello studio associato con il Per. Ind. Luca Portioli. Mi occupo della gestione grafica dei progetti di impianti elettrici prettamente industriali di media e bassa tensione.

Progettiamo impianti elettrici industriali a servizio degli stabilimenti delle ceramiche del gruppo FLORIM di Imola e Fiorano Modenese e del gruppo DEL CONCA di Castelvetro; cabine di trasformazione MT/BT per vari stabilimenti quali OFFICINE MESCHIERI di Concordia, CARPIPLAST di Carpi, OFMECC di Mirandola per la quale è stato realizzato l'intero progetto con direzione lavori degli impianti elettrici a servizi dei quattro nuovi fabbricati ricostruiti a seguito del sisma 2012.

Attualmente ho un incarico per attività di supporto al Servizio Tecnico Patrimoniale dell'Azienda USL di Modena per la redazione degli elaborati grafici relativi al progetto SF/15/14 - Distretto di Carpi – Individuazione di immobile da destinare Casa della Salute di Carpi.

Da Febbraio 1997 a Aprile 2015

Titolare *PUNTO GRAFICO di Gavioli Mila*
Novi di Modena

Attività di assistenza alla progettazione elettrica e meccanica in collaborazione con:

Studio Tecnico Portioli e Studio Tecnico associato DECA di Lugli Davide e Portioli Luca di Novi di Modena per la progettazione di impianti elettrici civili e industriali con particolare riferimento alle cabine di trasformazione MT/BT e stabilimenti industriali nelle province di Modena, Reggio Emilia e Bologna.

STUDIO TA Tecnici Associati s.r.l. di Carpi per l'assistenza alla progettazione di impianti meccanici e disegni per le pratiche di prevenzione incendi.

GUASCOR ITALIA s.r.l. con sede a Roma per l'assistenza alla progettazione di impianti di cogenerazione da Biogas per discariche R.S.U., depuratori, ospedali di Genova e Foligno.

Azienda USL di Modena per assistenza alla progettazione relativamente a:

Adeguamento antincendio dell'Ospedale di Pavullo (B/08/05) – Anno 2005;

Piano programmatico di prevenzione e controllo della legionellosi" (Y01/08) – Anno 2010;

Realizzazione nuovo Centro Prelievi Ospedale di Pavullo (D/01/10) – Anno 2010;

Progetto di prevenzioni incendi dell'Ospedale di Mirandola (F/02/11) – Anno 2011;

Aggiornamento del Progetto di prevenzioni incendi dell'Ospedale di Mirandola (F/02/11) – Anno 2012.

Istruzione

Diploma di **MATURITA' D'ARTE APPLICATA** sezione ARTE DELLA GRAFICA PUBBLICITARIA E DELLA FOTOGRAFIA, presso l'**ISTITUTO D'ARTE "ADOLFO VENTURI"** di Modena anno **1993**

Diploma di **MAESTRO D'ARTE** sezione ARTE DELLA GRAFICA PUBBLICITARIA E DELLA FOTOGRAFIA, presso l'**ISTITUTO D'ARTE "ADOLFO VENTURI"** di Modena anno **1991**

Lingue

Francese a livello scolastico

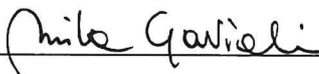
Capacità tecniche

Esperienza ventennale nell'utilizzo di AutoCAD LT raggiungendo un ottimo livello di conoscenza del programma di disegno: gestione delle proprietà degli oggetti, dei layer, dei layout e degli stili di stampa, gestione dei blocchi e dei relativi attributi di testo, ecc...

Buona conoscenza dei programmi MICROSOFT OFFICE di videoscrittura e di calcolo.

Novi di Modena, Novembre 2016

In fede



Mila Gavioli

