



Curriculum Vitae

Bisarelli

Comune di GADONEGHE	
Prot.N.0010007 A 25/05/2015 00.00	
Corrisp. MANUTENZIONI	NO
Class. 3 - 15 - 0	c_b345
ALLEGATI	ATTI

ACQUISITO

INFORMAZIONI PERSONALI

Gino Bisarelli



via Stradona, 4/a, 35010 Vigodarzere (Italia)

049769617 +39 349 601 4879

bisarellogino@virgilio.it

Skype bisarellogino

Sesso Maschile | Data di nascita 23/05/1963 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE PER LA QUALE SI CONCORRE

Componente esperto in elettrotecnica, della Commissionale comunale di vigilanza locali pubblico spettacolo.

ESPERIENZA PROFESSIONALE

1987-2002

Responsabile Tecnico Impianti Tecnologici

Svolto presso l'azienda Cesare Rizzato & C. Spa di Padova dal 1990 al 2002, funzione di preposto del servizio di manutenzione e responsabile tecnico degli impianti tecnologici con gestione e manutenzione degli impianti elettrici, impianti termici per riscaldamento e processi produttivi, impianti automatici di rivelazione e spegnimento incendio.

1993 ad oggi

Libero professionista

Attività di libero professionista con studio sito in via G. Marconi n. 80B a Vigodarzere (PD), operante nella progettazione e direzione lavori di impianti tecnologici con particolare riferimento a:

- progetti di impianti elettrici in edifici residenziali, industriali, terziari, scolastici e sportivi;
- progetti di prevenzione incendi nell'edilizia residenziale, industriale, terziario e scolastica;
- progetti di impianti elettrici presso strutture adibite a "luoghi ad uso medico";
- progetti di impianti elettrici presso edifici classificati come "luoghi con pericolo di esplosione";
- progetti di impianti nel settore energie rinnovabili: fotovoltaico.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1983

Diploma di maturità tecnica - Perito Industriale, specializzazione Elettrotecnica, conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Marconi" di Padova.

1992

Abilitazione all'esercizio della professione di Perito Industriale.

1993

Iscrizione al Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Padova con numero 1346 specializzazione "elettrotecnica".

19/12/2001

Iscrizione agli elenchi professionisti verificatori presso C.C.I.A.A. - D.M. 06/04/2000.

26/06/2003

Iscritto agli elenchi del Ministero dell'Interno con N. PD01346P00271 Legge 818/84 - D.M. 25/03/1985.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite in diverse esperienze di progettazione con RTP (Raggruppamenti Temporanei fra professionisti). Sono in grado di comunicare in modo chiaro e preciso, rispondendo a specifiche richieste della committenza e/o dell'utenza di riferimento grazie alle attività di relazione con il pubblico e la rete di conoscenze sin qui sviluppata.

Competenze organizzative e gestionali Organizzazione del lavoro definendone la priorità e assumendo responsabilità, sfruttando la competenza maturate tramite le diverse esperienze professionali gestite nel rispetto delle scadenze ed obiettivi prefissati.

Competenze professionali Generiche
 Le attività lavorative svolte nel corso degli anni hanno sviluppato una ottima competenza in tutte le fasi dello svolgimento di un incarico, partendo dallo studio di fattibilità al collaudo finale passando per la progettazione dettagliata, la contabilità, il controllo qualità e la direzione lavori.

Specifiche

Ottima competenza tecnica nella progettazione di impianti tecnologici ad energie rinnovabili e nello specifico di impianti fotovoltaici con collegamento in parallelo alla rete di distribuzione sia in bassa tensione che in media tensione.

Ottima competenza tecnica nella progettazione e direzione lavori di impianti elettrici industriali oltre alla medesima competenza per quanto riguarda le verifiche, misure e collaudi di impianti elettrici.

Competenze informatiche Utilizzo del sistema operativo Windows e dei relativi applicativi del pacchetto Office, in particolar modo Excel, Word e Internet Explorer, utilizzati quotidianamente per le attività legate alla gestione dello studio professionale.

Utilizzo dei software specifici quali Autocad 2D, Spac Impianti (applicativo di calcolo e disegno elettrotecnico), Integra (applicativo di calcolo reti elettriche), Solarius-PV (applicativo di calcolo e dimensionamento impianti fotovoltaici), PVGIS, Primus, software commerciali.*

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D. Lgs. 196/2003.

"Quanto dichiarato nel presente curriculum corrisponde al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. 445/2000".

Vigodarzere 20 Maggio 2015

Gino Bisarello

