



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome ARDIZZONE DIEGO MICHELE
Indirizzo residenza: VIA FRA' DAMIANO DE' ZAMBELLI N. 4- 24121 BERGAMO
studio: VIA GENNARO SORA N. 10 – 24020 FIORANO AL SERIO (BG)
Telefono Studio: 035711020
Cell: 3488210530
Fax 035738703
E-mail info@studioardizzone.it
Nazionalità italiana
Data di nascita 25/03/1968

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Dal 1994

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITA' PROFESSIONALE IN PROPRIO
STUDIO ELETTROTECNICO
TITOLARE

Assistenza con conferimento di supporti tecnici e didattici a committenti e installatori nella pianificazione, ottimizzazione, valutazione energetica ed economica, costruzione e collaudo di nuovi impianti elettrici o adattamento di impianti esistenti sia in ambito industriale che terziario e residenziale, con più di 3.500 progetti realizzati. Supporto tecnico per la pubblica amministrazione ai bandi di concorso per finanziamenti pubblici legati all'edilizia scolastica, alla pubblica illuminazione, alle energie rinnovabili, ai risparmi energetici, alla reperibilità di fondi extrabilancio, oltre ai sopra citati servizi di consulenza elettrica. Consulenza alle amministrazioni pubbliche per il riscatto dell'impianto di pubblica illuminazione non di proprietà, nell'elaborazione dei Piani Regolatori dell'Illuminazione Comunale - DAIE, nell'espletamento delle attività di supporto al RUP per l'analisi delle condizioni di fattibilità e la stesura dei documenti finalizzati ai Bandi di gara per la riqualifica tecnologica e l'adeguamento degli impianti di illuminazione pubblica mediante Finanziamento Tramite Terzi e Project financing con oltre 350 progetti sviluppati negli ultimi 15 anni, creando un team di lavoro formato da professionisti che ha saputo costruire nel corso dell'ultimo decennio modelli specifici per il servizio dell'illuminazione pubblica, che spaziano dalla progettazione tecnica, all'acquisizione di impianti, fino alla costruzione di bandi di gara per la riqualifica e gestione degli impianti, affrontando il tema dell'illuminazione pubblica sotto ogni aspetto, grazie all'unione tra capacità tecniche e ampie conoscenze in ambito multidisciplinare: amministrativo, contabile e gestionale.

Assistenza al RUP alla valutazione economico finanziaria delle operazioni di partenariato inerente la concessione del servizio energia ed elettrico degli immobili comunali con realizzazione di interventi di efficientamento energetico e di riqualificazione tecnologica.

Supporto ai Responsabili del procedimento con un servizio di ausilio alla validazione di progetti elettrici.

Supporto tecnico alle società che vogliono partecipare a bandi di gara per la riqualifica e la gestione degli impianti di illuminazione pubblica.

• Dal 1990 al 1994

Collaborazione con lo Studio Ing. Cortese Enrico di Bergamo.

Dal 1993 al 2011

Docente di ruolo nella classe di concorso C270.

• Dal 1988 al 1993

Docente con nomina annuale presso l'ITIS di Gazzaniga (BG) nelle materie "Impianti elettrici" e "tecnologia, disegno e progettazione".

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Qualifica conseguita

2010 Verifica e Validazione di Progetto- Milano ICMQ
 2001 Corso per responsabile del servizio di prevenzione e protezione
 2001 Corso Classificazione delle aree a rischio di esplosione
 2001 Training – course for systems FST 716/722B/735
 1997 Corso Coordinatore per la progettazione e per l'esecuzione dei lavori (D.L. n. 494 del 14/08/96)
 1996 Corso Sicurezza nei laboratori
 1996 Corso Acquisizione dati con PC per misure computerizzate
 1994 Iscrizione al Collegio dei Periti Industriali
 1993 Esame di Stato per l'ammissione al Collegio dei Periti Industriali con punteggio di 96/100 .
 1991 Corso G3 "studio e progettazione installazione elettrica" in BT – Nuova Magrini Galileo
 1987 Itis Paleocapa Bergamo conseguimento del diploma di Perito Elettrotecnico

Eventi formazione continua:

2/3/2018 "Fondi Eurpoei" –CNPI
 11/10/17 "Le novità in materia di partenariato pubblico privato e project financing dopo il correttivo al codice appalti e la legge di bilancio 2017 il contesto, la disciplina , al Giurisprudenza, la finanza e la contabilizzazione" – Milano – Maggioli Formazione.
 1/9/17 "Mercati energetici e Acquisto dell'Energia" Beta Formazione
 8/5/17 "Domotica" – Beta Formazione
 3/5/17 " Sicurezza Antincendio nelle centrali termiche" Beta Formazione
 27/4/17 " Sicurezza Antincendio nelle autorimesse" Beta Formazione
 5/4/17 " Cei 64-8 –Ambienti Residenziali- prestazioni dell'impianto " Schneider Electric
 23/3/17 "Incontro tecnico Tuttonorme 2017 "– Milano - TNE
 12/4/17 "Progettare e costruire edilizia in legno di alta qualità – Milano Edicom Edizioni
 12/10/16 "Progettare l'equipaggiamento elettrico in conformità alle norme UL" Schneider Electric
 20/6/16 "Nuovi appalti e paese reale: semplificazione per lo sviluppo od occasione perduta?"
 30/9/14 " Soluzioni di efficienza energetica con sistemi di illuminazione Led"- Gewiss
 19/6/14 "Illuminiamo il futuro della Tua Città" – Bologna – Hera Luce
 17/5/12 "Legislazione e responsabilità per impianti e materiali elettrici " Università Pavia

CONSULENZE

- Consulente responsabile per l'adeguamento, il potenziamento, la gestione e il controllo degli impianti elettrici degli edifici scolastici e immobili di proprietà o competenza della Provincia di Bergamo dal 2002 al 2013
 - Consulente responsabile per gli impianti elettrici comunali dal 1998 presso il Comune di Pradalunga (BG)
 - Consulente responsabile per gli impianti di pubblica illuminazione dal 2002 al 2011 presso il Comune di Gazzaniga (BG)- Consulente responsabile per gli impianti di pubblica illuminazione dal 2005 al 2011 presso il Comune di Sorisole (BG)
 - Consulente elettrotecnico per la Commissione Comunale di vigilanza sui locali di pubblico spettacolo:
 dal 2004 presso il Comune di Suisio (BG);
 dal 2005 presso il Comune di Sorisole (BG);
 dal 2007 presso il Comune di Azzano San Paolo (BG)
 dal 2009 presso la Comunità Montana della Valle Seriana (BG);
 dal 2012 presso la Comune di Terno D'Isola (BG);
 dal 2014 presso il Comune di Telgate (BG)
 dal 2018 presso i comuni di Filago, Bottanuco, Madone (BG)
 2009- 2010- 2011 Corso PES e PAV secondo la Norma CEI 11-27 presso l'Associazione Artigiani di Bergamo

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

• **Capacità di lettura**

Discreto

• **Capacità di scrittura**

Discreto

• **Capacità di espressione orale**

Discreto

CAPACITÀ E COMPETENZE**RELAZIONALI**

Capacità di relazione in pubblico in occasione di convegni e svolgimento di corsi di aggiornamento, sviluppate grazie all'esperienza professionale acquisita, nonché di rapportarsi con clienti privati, amministrazioni ed enti pubblici a qualsiasi livello sia a carattere locale, regionale, nazionale

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Pianificazione amministrativa, commerciale e tecnica dello studio mediante l'organizzazione e la programmazione del lavoro riferito ad un team di 10 persone.
Determinazione delle strategie dello studio nella ricerca di nuovi settori in via di sviluppo.
Coordinamento dei lavori nell'ambito delle commesse commissionate per le fasi di direzione dei lavori.
Definizione di scenari prospettici economico politici.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Ottima conoscenza dei seguenti software:
Software per elaborazione dati: Pacchetto Microsoft Office Professional (Word, Excel, Power Point, Outlook);
Software per il disegno tecnico degli impianti: AutoCAD;
Software per la consultazione delle Norme CEI: Elettra Omnia WEB;
Software integrati per il dimensionamento degli impianti elettrici: Exel Progetto Integra Software per il dimensionamento illuminotecnico: DIALux 4.8.0.1;
Software per la redazione di computi metrici: Jolly ver. 2.37;
Software per la grafica: Corel Draw 9.0;
Software per la consultazione delle disposizioni legislative: TNE INFOLEGGI;
Software per la valutazione del rischio a norma EN 62305 (CEI 81-10): TNE ZEUS;
Software per la valutazione delle zone di pericolo per la presenza di gas/polveri: TNE ATEX GAS - TNE ATEX POLVERI;
Software per la gestione dei prezzi dei materiali: Papiro LT 3.0.12 di Barcella

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Conseguimento del brevetto istruttore "open water" subacquea

PATENTE O PATENTI

A , B e patente nautica oltre le 12 miglia vela e motore

ALLEGATI

-BREVE CURRICULUM PROFESSIONALE RELATIVO A ILLUMINAZIONE PUBBLICA

Firma _____



Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".