



# CARMINE BATTIPAGLIA

Salerno, 18 Maggio 1967

Residenza: Milano- Italia

+39 3351368750

ing.carminebattipaglia@gmail.com

## **Master I livello Energy Management**

Politecnico di Milano anno 2019

## **LAUREA**

Ingegneria Industriale Specializzazione Industriale Energetico - presso l' Università degli Studi in Roma anno 2008

## **DIPLOMA**

Diploma di perito industriale specializzazione Elettrotecnica presso ITIS "Basilio Focaccia" in Salerno 1988

## **Abilitazione alla libera professione**

*Di Perito Industriale* mediante esame di stato in Salerno ed iscrizione all' Albo dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Salerno dal 1997

*Abilitazione alla libera professione di Ingegnere industriale* presso Università degli Studi Federico II in Napoli iscrizione all' Ordine degli Ingegneri di Salerno dal 2009

## **Abilitazione alla progettazione di impianti**

antincendio L.818/84 ed Iscrizione all' Albo Speciale dei tecnici istituito presso il Ministero degli Interni in Roma al n. SA00609P0115B;

**Abilitazione per responsabile alla sicurezza** in fase progettazione e di esecuzione mediante Corso indetto dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Salerno da maggio 2013 a luglio 2013;

## **Abilitazione di tipo Europea per la verifica e collaudo di impianti elettrici**

in Media tensione e Bassa Tensione;

**Formazione Tecnica** presso Centro Studi Groupe Schneider Spa mediante percorso didattico per la gestione delle componenti energetiche nelle strutture complesse anno 2010; 2012;2013;

## ATTIVITA' PROFESSIONALE

### **Consulente ed energy advisor con studio tecnico dal 1996**

*Le Attività* proposte sono la progettazione elettrica e direzione lavori per impianti in Media Tensione e Bassa Tensione;  
*Analisi* energetica degli edifici industriali e terziari  
*Due Diligence* di impianti fotovoltaici ed eolici per la gestione di acquisizioni ed analisi e valorizzazione del patrimonio energetico;  
*Progettazione* e analisi dei processi di Revamping per il miglioramento delle prestazioni degli impianti di produzione dell'energia;

**Energy Manager** al Teatro alla Scala di Milano per le attività inerente alla Commessa iniziata nel luglio 2015 gestita dalla RHC Facility Management.

**Ispettore con funzioni di pubblico ufficiale** per le attività di verifica degli impianti fotovoltaici, su incarico del GSE\_ Gestore Servizi Energetici\_ per verifica della sussistenza dei requisiti all'accesso delle tariffe dei Conti Energia, dall'Agosto 2013 ad oggi avendo effettuato 3543 verifiche su impianti fotovoltaici.

**Esaminatore** nelle sessioni di esame per la certificazione F-GAS Regolamento CE n.304/2008 per il riconoscimento della certificazione delle imprese e del personale per conto di ICIM S.p.A.

**Presidente del Comitato Elettrotecnico Italiano CT 64,**  
dal 2013 attualmente in carica, per lo studio delle attività normative sulla implementazione delle Normative Europee in Italia, tra i lavori Normativi compiuti più importanti la pubblicazione della Norma CEI 64-8 VIII edizione.  
La Norma CEI 64-21 per le utenze deboli,  
La guida per l'ammodernamento delle colonne montanti richiesta dalla Autorità ARERA ;  
LA Guida CEI 0-10 sulla attività di manutenzione degli impianti elettrici

**Membro del Comitato Elettrotecnico Italiano all' interno del CT316**  
Studio della norma inerente il sistema energetico Italiano tra i lavori Normativi compiuti più importanti La Norma CEI 0-21 e CEI 0-16 e successive varianti attualmente in vigore;

**Vicepresidente e Direttore Tecnico** in carica del Consorzio Imprese Salernitane ed operante nel settore della edilizia e degli impianti tecnologici dal 2012 ad oggi;

**Responsabile Area manutentive ed energetica** del Contratto con la ASL Avellino 2 per il Presidio Ospedaliero Landolfi dal 2000 al 2004;

**Amministratore e Direttore tecnico della S.I.RET S.r.l.** operante nel settore della impiantistica elettrica industriale e civile, nella domotica applicata alle macchine, nella costruzione di cabine in Media e Bassa tensione, mansioni gestione aziendale, pianificazione e gestione della commessa in ambito industriale e pubblico terziario,

pianificazione e strategia aziendale per la gestione amministrativa e finanziaria dal 1995 al 2012;

**Presidente Nazionale CNA Installazione Impianti,**  
dal 2010 attualmente in carica, per la rappresentanza della PMI nel settore degli impianti tecnologici a livello Nazionale. La Presidenza è coordinata da delegati per ogni settore di specializzazione

#### ATTIVITA' PROFESSIONALE DI RELATORE

##### Convegni e Seminari

Relatore nei dodici **Seminari di Cultura Collettiva Normativa** promossi dal CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano – ed CNA - Confederazione Nazionale Artigianato PMI – relativi alla divulgazione della Normativa elettrica e della sicurezza nell'anno 2015;

Relatore nei dodici **Seminari di Cultura Collettiva Normativa** promossi dal CEI – Comitato Elettrotecnico Italiano – ed CNA - Confederazione Nazionale Artigianato PMI – relativi alla divulgazione della Normativa elettrica e della sicurezza nell'anno 2016 ;

Relatore nei Convegni **Prosiel Tour 2017** sul tema – la normativa elettrica per utenze deboli – promossa dall'associazione Prosiel ed il Comitato Elettrotecnico Italiano;

Relatore nei Convegni **Prosiel Tour 2018** sul tema – la evoluzione digitale – promossa dall'associazione Prosiel ed il Comitato Elettrotecnico Italiano;

Relatore nei Convegni **Prosiel Tour 2019** sul tema – E- Mobility la mobilità elettrica – promossa dall'associazione Prosiel ed il Comitato Elettrotecnico Italiano ;

Relatore nei Convegni **Prosiel Tour 2020** sul tema – Orizzonti verticali – la bonifica delle colonne montanti - promossa dall'associazione Prosiel ed il Comitato Elettrotecnico Italiano;

Relatore nei Convegni **Prosiel Tour 2021** – aspetti tecnici , normativi ed economici della guida CEI ammodernamento delle colonne montanti – promossa dall'associazione Prosiel ed il Comitato Elettrotecnico Italiano;

Relatore nei convegni promossi dalla **Promo PA e la Camera di Commercio di Sassari** negli anni 2020 e 2021 per lo sviluppo della normativa italiana sull'efficientamento energetico in ambito residenziale;

Relatore nel ciclo di webinar formativi promossi dalla **Promo PA e la Camera di Commercio di Sassari** negli anni 2020 e 2021 per lo sviluppo della normativa italiana sull'efficientamento energetico in ambito residenziale;

##### Riconoscimenti

Vincitore Premio **-Ing. Giovanni Giorgi 2020-** indetto da CEI Comitato Elettrotecnico Italiano riservato ai Presidenti e Segretari dei Comitati e Sottocomitati Tecnici CEI e agli Officers CENELEC e IEC nominati dal CEI, quale riconoscimento per la qualità del contributo fornito all'attività normativa in Italia;