

Ing. Diego Bavetta

P. IVA 02863300816

Consulenza e Progettazione Impianti

C/da San Leonardo , 134/A – Tel. 333/6926223

MARSALA

Curriculum Professionale

1) Dati anagrafici e personali

Nome e cognome : Diego Bavetta .

Laurea : Ingegneria Elettrotecnica

Luogo di nascita : Marsala (TP) .

Data di nascita : 25/11/1957 .

Residenza : C/da San Leonardo, n° 134/A - C.A.P. 91025 Marsala (TP)

Studio tecnico: C/da San Leonardo, n° 133 - C.A.P. 91025 Marsala (TP)

Telefono : 0923/966226 - 333/6926223

Stato Civile : Sposato .

Nazionalità : Italiana

2) Formazione

- Diploma di Perito Elettrotecnico conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Ruggiero D'Altavilla" di Mazara del Vallo nell'anno 1976 con la votazione di 56/60.
- Tesi di laurea a carattere sperimentale svolta presso l'Istituto Elettrotecnico Nazionale Galileo Ferraris avente per oggetto l'applicazione dei fusibili nella protezione dei contattori .
- Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita presso il Politecnico di Torino il 25/01/1982 con la votazione di 106/110 .

- Abilitazione all'esercizio della professione tramite esame di stato sostenuto presso il Politecnico di Torino in data 31/05/1982 con la votazione di 100/140 .
- Iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Trapani in data 27/10/1983 con il numero 577 .
- Iscritto all'Albo dei Periti e Consulenti Tecnici del Tribunale di Marsala.
- Abilitato ad effettuare collaudi statici sulle strutture in cemento armato perchè iscritto da oltre dieci anni all'Albo degli Ingegneri .
- Iscritto all'Anagrafe Nazionale Professionista Antincendio con il n.TP00577100227 e validità fino al 17/02/2028
- Munito di Attestato di partecipazione al progetto sulle fonti di energia rinnovabili “Il Sole a Scuola” svolto dall'ENEA per i docenti delle scuole secondarie superiori.
- Stilato convenzioni di tirocinio e formazione con la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Palermo

3) Obblighi di leva

- Assolto agli obblighi di leva come Ufficiale di Complemento nei corpi Tecnici della Marina Militare e congedato in data 15/10/1983 con il grado di Guardiamarina, attualmente compreso nell'aliquota degli ufficiali in congedo sottoposti ad avanzamento al grado superiore .
- Servizio di leva svolto inizialmente presso l'Accademia Navale di Livorno e poi inviato presso l'ufficio tecnico della Marina, sito nei Cantieri Navali Muggiano (SP), con incarico di controlli e collaudi sugli apparati elettrici ed elettronici delle navi della Marina Militare .

4) Esperienze di lavoro

- Dal 1984 al 1991 alle dipendenze della ditta Officine Meccaniche Ausonia S.p.A. con sede in Marsala dove ricoprivo la mansione di Responsabile Servizio Garanzia Qualità e Addetto Ufficio Tecnico Servizio Progetti .

- Progettazione e collaudo di gruppi elettrogeni e quadri elettrici di potenza compresa nel campo 10 - 2500 kVA commissionati da enti come Agip, Enel, Sip, RAI, Esercito Italiano ed altri enti privati o pubblici .
- Dal 1992 fino al 31 agosto 2022, docente di Elettrotecnica ed Applicazioni presso l'Istituto Tecnico Industriale Statale "Leonardo da Vinci" di Trapani .
- Libero professionista nel campo della consulenza e progettazioni di impianti, con pluriennale esperienza nel campo degli impianti tecnologici .
- Adeguamento di impianti elettrici in condomini .
- Progettazione di impianti elettrici e direzione lavori in locali adibiti a bar, pasticcerie, panifici, pizzerie, officine meccaniche, locali adibiti ad ambulatori medici, pediatrici, odontoiatrici e cardiologici, chioschi e stabilimenti balneari, locali di pubblico spettacolo, aziende vinicole e cantine di ammasso e lavorazione dell'uva, ed in genere attività artigianali/industriali soggette a progettazione, secondo quanto disposto dalla legge 46/90 e successivamente dalla legge 37/08 .
- Progetti per la richiesta di Certificato di Prevenzione Incendi, SCIA, Parere di Conformità e di Non Aggravio in scuole, officine, autorimesse, depositi di GPL, locali per gruppi elettrogeni, alberghi, locali di pubblico spettacolo, .
- Valutazione dei rischi e stesura del documento sulla sicurezza per aziende fino a 25 dipendenti .
- Redazione del piano di evacuazione ed emergenza antincendio per diverse attività.
- Incaricato da privati e da enti pubblici per il collaudo statico di edifici ed opere in c.a. .
- Incaricato dall'Assessorato Regionale come componente della commissione di collaudo per lavori eseguiti con L.R. n.37 del 1978 .
- Incaricato dall'Assessorato Regionale per il collaudo di cantieri edili di lavoro .
- Nominato dal Tribunale di Marsala come consulente tecnico d'ufficio (CTU) in svariati procedimenti civili per accertamenti tecnici preventivi, verifiche contatori e furti di energia, guasti su impianti di media e bassa tensione, valutazione di danni dovuti a sovratensioni e/o eccessivi abbassamenti di tensione, valutazione di impianti e

macchinari ed in generale procedimenti tra ditte o privati e le società distributrici di energia elettrica (e-distribuzione, Servizio Elettrico Nazionale, ecc.)

- Nominato dal Tribunale di Marsala come Consulente Tecnico Esperto (CTE) per esecuzioni immobiliari.

- Incaricato della progettazione e direzione dei lavori di manutenzione ordinaria ed adeguamento impianti (elettrici, idrici, di riscaldamento, antincendio, ecc.) dell' Hotel Bonaccorsi di Pedara (CT) .

- Incaricato della progettazione dell'impianto elettrico e dell'impianto antincendio dell' Hotel Flora di Palermo .

Incaricato da varie ditte che lavorano per la WIND sulla presentazione di SCIA per installazione gruppi elettrogeni presso le centrali di “Catania Tempio”, “Palermo Crocifisso”, “Palermo Brancaccio”, “Marsala e/o cabina primaria ENEL”, “Bari Deserto”, “Catanzaro Lacina”, “Caserta Mondo”, Trapani Dorsale ZIR”, “Trieste Montebello”.

- Incaricato dal Comune di Salaparuta per il collaudo statico di opere in cemento armato dei lavori di completamento adduzione acque pozzi S.Vito-Monte Porcello e relative opere connesse .

- Incaricato della progettazione dell'impianto antincendio nel locale adibito al gioco del “BINGO” di Marsala.

- Incaricato di stilare il progetto di adeguamento dell'impianto elettrico e dei quadri elettrici di comando e controllo delle elettropompe installate nel locale autoclave denominato “Pozzo Secco” della stazione F.S. di Palermo.

- Incaricato dal comune di Marsala per il progetto dei quadri elettrici di comando pompe di sollevamento liquami installate in C/da Casabianca Marsala

- Incaricato della progettazione di impianti fotovoltaici.

- Incaricato della progettazione degli impianti elettrici e tecnologici nella ristrutturazione del “Baglio Donna Franca” per la realizzazione di un albergo e una cantina vinicola.

- Incaricato della progettazione e della verifica di impianti di pubblica illuminazione dall'Istituto Autonomo Case Popolari di Trapani.
- Incaricato dalla ditta AIRGEST per il progetto antincendio del deposito gasolio da 30 mc, ed altri lavori inerenti l'impianto elettrico della ex cabina MT/BT e la verifica di conformità della nuova cabina elettrica.
- Incaricato dal comune di Marsala per il collaudo statico dei "lavori di eliminazione delle barriere architettoniche nelle scuole elementari e materne del comune di Marsala".
- Incaricato dal comune di Marsala del collaudo statico della scala di emergenza del complesso sportivo "Villa Damiani"
- Incaricato dal comune di Marsala per la verifica dell'impianto elettrico in circa venti scuole comunali elementari e medie.
- Incaricato da varie ditte e privati per relazione asseverata di macchinari ed impianti secondo il modello di Industria 4.0

5. Protezione dati personali

Il trattamento dei dati personali riportati sul Curriculum va gestito in conformità al Decreto Legislativo 10 agosto 2018 n.101.

Marsala 29/08/2023

Ing. Bavetta Diego