

## Curriculum Vitae ing. Sabino Francesco Bove

Il sottoscritto ing. Sabino Francesco Bove ai sensi degli art. 46 e 47 DPR 445/2000 , consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

### INFORMAZIONI PERSONALI:

cognome / nome: Bove Sabino Francesco

data e luogo di nascita:

indirizzo:

servizio di leva: assolto presso il Consiglio di leva,

Distretto Militare di Bari

codice fiscale:

partita IVA:

recapito telefonico:

e-mail: [ing.sabinofrancesco.bove@gmail.com](mailto:ing.sabinofrancesco.bove@gmail.com)

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE:

- ◆ *Laurea in Ingegneria Elettrica (quinquennale)* conseguita presso il Politecnico di Bari nell'anno accademico 2004/2005 con tesi in Automazione dei sistemi elettrici per l'energia, dal titolo *"Efficienza delle tecnica di decomposizione in aree di un sistema elettrico interconnesso in condizioni di emergenza"*. Relatore chiar.mo prof. Ing. Francesco Torelli prof. Ing. Enrico De Tuglie.
- ◆ Lavori di approfondimento e ricerca
  - nella disciplina di Impianti elettrici dal titolo *"Le protezioni dei generatori e trasformatori; oscillazioni pendolari"* prof. Ing. Pasquale Pugliese, prof. Ing. Marco Bronzini.
  - Nella disciplina di Modellistica e ingegneria dei materiali elettrici dal titolo *"Diagnostica non distruttiva dei materiali mediante correnti parassite e metodi magnetici."* Prof. Ing. Giuseppe Acciani.



- ◆ Anno 2007 *master universitario di II livello* denominato *"ENERGY MANAGEMENT - MEM"*, organizzato dal Politecnico di Bari. Vincitore di borsa di studio.
- ◆ *Abilitazione alla professione di ingegnere* in data 12/05/2006, con numero di iscrizione A-7956 nei settori dell'Informazione, Industriale, Civile ambientale.
- ◆ Abilitato alla *"SICUREZZA DEI CANTIERI MOBILI E TEMPORANEI"* D.LGS. 81/08 s.m.l.
- ◆ Iscritto negli elenchi certificatori sistema Informativo APE PUGLIA.
- ◆ Iscritto negli elenchi dei certificatori di sostenibilità ambientale territorio della Città Metropolitana di Bari, accreditato al rilascio di certificati Protocollo ITACA PUGLIA 2017 sia per edifici residenziali sia per quelli non residenziali.
- ◆ Iscrizione all'albo dei tecnici a disposizione del giudice, albo del CTU e PERITI dal 7/11/2006 col numero 2394.
- ◆ *Maturità tecnica commerciale programmatori* presso il centro studi polivalente I.T.C. Vito Vittorio Lenoci -Bari-.

#### ESPERIENZE LAVORATIVE E PROFESSIONALI

- 2006 ufficio tecnico - Consulenza continuativa di un anno presso l'azienda f.lli VERRIELLO di Bitonto che si occupa di vendita ed assistenza di veicoli semoventi (GENIE TEREX), piattaforme aeree (CTE, SEQUANI...), nonché dell'installazione di gru idrauliche per autocarro (EFFER) e scale per traslochi (PRATIKA, GEDA...).
- 2010 Consulenza continuativa della durata di un anno per "COFELY GDF SUEZ" nell'ambito della gestione degli impianti tecnologici nonché delle strutture nell'ambito del contratto di manutenzione *"dell'AEROPORTO DI BARI KAROL WOJTYLA"*

#### STAGE:

- 2006 STAGE: presso la Società UNITRAT SRL di Bari, per collaborazione nel processo di automatizzazione degli impianti di trattamento termico dei metalli.



- 2007 STAGE presso l'Istituto autonomo case popolari di Bari "IACP" di durata pari a tre mesi durante i quali si è sviluppato il tema dal titolo: *"A seguito della liberalizzazione dei mercati energetici, si analizza la possibilità di acquistare energia a costi e modalità più vantaggiose, previo analisi del patrimonio edilizio dello IACP, si prospettano scelte impiantistiche tali da ridurre la richiesta di energia ricorrendo anche a politiche di "Project Financing".*

LIBERA PROFESSIONE: dal febbraio 2006;

*alcuni incarichi.*

- coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, oltre che collaborazione alla progettazione degli impianti elettrici ed alla direzione dei lavori relativo ai lavori di REALIZZAZIONE DI UN POLO LOGISTICO DEL FREDDO, mediante lavori mirati alla riconversione di un opificio industriale esistente.
- Progettazione di impianti termico ed elettrico relativo al complesso residenziale P.R.G. MOLFETTA - COMPARTO 6 - PALAZZINA M.
- Progettazione di impianti termico ed elettrico relativo al complesso residenziale MOLFETTA - P.R.G.C. COMPARTO EDILIZIO 7-8 FABBRICATO "C".
- Progettazione di impianti termico ed elettrico relativo al complesso residenziale P.R.G. MOLFETTA - COMPARTO 6 - LOTTI A 2B-...-A36.
- coordinamento della sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione relativo ai lavori di demolizione di edificio e successiva costruzione di edificio per civile abitazione in via Beppe Modugno, via Donato Piepoli, e via Plave a Bitonto
- Progettazione di impianto elettrico relativo al complesso residenziale denominato COMPARTO 16 - COMPLESSO PEGASUS A - strada di P.P.E. Bitonto.
- Collaborazione alla realizzazione del "Piano Regolatore Impianti eolici - PRIE" del Comune di Castelluccio dei Sauri - FOGGIA.
- "Progettazione esecutiva per la messa in sicurezza e il recupero conservativo di un edificio industriale adibito a magazzino presso il deposito reperi di contrabbando e autoparco veicoli sequestrati di Bari".  
(partecipazione in A.T.P.)



- Consulenze tecniche d'ufficio "CTU" relative a diversi incarichi professionali conferitimi dal G.O.T. del tribunale di Bari sezione distaccata di Bitonto.
- Progetto e direzione lavori relativa agli impianti termici, elettrici, idrico fognario realizzati presso la Comunità educativa per minori presso l'istituto Maria Cristina di Savoia di Bitonto.
- Progetto e direzione dei lavori relativo all'adeguamento dei locali e degli impianti tecnologici al fine di realizzare un laboratorio di panificazione e relativo locale vendita.
- Progettazione e direzione lavori relativo alla realizzazione di impianto termico centralizzato per il riscaldamento ed il rinfrescamento di una palazzina di quattro appartamenti mediante tecnologia a pannelli radianti a pavimento e a volume variabile di gas refrigerante VRV.
- Progetto e direzione lavori inerenti la realizzazione di impianti termici, elettrici, gas e coordinamento della sicurezza nell'ambito della realizzazione di nuovo edificio per civile abitazione sito in via Lecce a Bari-S. Spirito
- Progetto e direzione lavori inerenti la realizzazione di impianti termici ed elettrici nell'ambito dei lavori di recupero e frazionamento di edificio residenziale sito sul lungomare C. Colombo in Bari - S. Spirito
- Progetto e direzione lavori relativi alla realizzazione di impianti termici ed elettrici nell'ambito dei lavori di demolizione e realizzazione di nuova palazzina per civile abitazione in Bitonto alla via Amm. Vacca.
- Progetto e direzione lavori relativi alla realizzazione di impianto termico e gas nell'ambito dei lavori di recupero di villa antica sita su via Napoli in Bari S. Spirito.
- Censimento sistemi di illuminazione di emergenza e restituzione grafica dei rilievi relativo a tutti gli asili nido, scuole dell'infanzia elementari e medie di proprietà del Comune di Bari nell'ambito dell'appalto di manutenzione tra "COFELY GDF SUEZ" e Comune di Bari.
- Progettazione e direzione dei lavori relativi alla realizzazione di centrale termica di potenza 95kW per la produzione di acqua calda sanitaria e riscaldamento a servizio di ente morale con sede in via Porta Robustina in Bitonto.



- Progetto Impianto termico centralizzato a pompa di calore e produzione di acqua calda sanitaria nell'ambito di realizzazione di nuova struttura a servizio di comunità religiosa - ONLUS con sede su via Palo in Bitonto.
- Progetto e direzione dei lavori relativi alla realizzazione di impianto di trattamento acque meteoriche condominio sito in Bitonto alla via Amm. Vacca.
- Progetto e direzione dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria consistenti nella nuova distribuzione interna degli ambienti, nuovi impianti di riscaldamento a pavimento radiante di tipo a secco, realizzazione di impianto di condizionamento, elettrici, idrico fognari, controsoffittature porte interne e arredamento, nonché coordinamento della sicurezza immobile sito in via Verdi in Bitonto.
- Progetto e direzione dei lavori di manutenzione ordinaria e straordinaria consistenti nella nuova distribuzione interna degli ambienti, nuovi impianti di riscaldamento e di condizionamento, elettrici, idrico fognari, controsoffittature porte interne e arredamento, nonché coordinamento della sicurezza immobile sito in via Cervelli in Bitonto.
- Progetto e direzione dei lavori relativi alla realizzazione di impianti termici ed elettrici unità immobiliare sita in Bitonto alla via Amm. vacca.
- Progetto e direzione lavori relativi alla realizzazione di impianti termici ed elettrici nell'ambito dei lavori di demolizione e realizzazione di nuova palazzina per civile abitazione in Bitonto alla via Sulmone Calla.
- Compenso professionale relativo alla redazione del "Sistema di valutazione del livello di sostenibilità energetica e ambientale degli edifici PROTOCOLLO ITACA PUGLIA 2017" giusta deliberazione GR 1471/2009 integrazione deliberazione GR 2290/2017, edificio di nuova costruzione via Plinio Il Vecchio angolo via Imbriani a Bitonto.

Il sottoscritto si impegna a fornire, su richiesta, la documentazione a supporto dei dati indicati.

Dichiaro che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae sono esatte e veritiere. Presto consenso al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti della L: 675/96 ART.10.

Bitonto, lì 28 Novembre 2023

*Dott. Ing. Sabino Francesco Bove*



