



CURRICULUM VITAE

Dott. Ing. CARLO MARIA MARTINO

Nato [REDACTED] il 24/04/1955

[REDACTED]

Sedi Aziendali

TECNOMECH ENGINEERING S.R.L

Legale: S.S.96 km 97+230 c.da Mellitto – 70025 Grumo Appula (BA)
Tel.: 080 / 2325111 Fax: 080 / 2325322

Operative: Via Ariosto n.14 74100 Taranto (TA)
Tel.: 099/4760044 Fax: 099/4761158

S.S. 96 km 97+230 c.da Mellitto – 70025 Grumo Appula (BA)
Tel.: 080 / 2325111 Fax: 080 / 2325322

E-mail: carlo.martino@tecnomec-eng.it

Cell.: [REDACTED]

ATTESTATI E CARICHE

- Laurea in Ingegneria Meccanica – sezione Tecnologico Gestionale, conseguita presso l'Università degli Studi di Bari il 27/07/1980. Tesi su “Organizzazione del Lavoro Studio Sperimentale”.
- Abilitazione all'esercizio della libera professione conseguita presso l'Università degli Studi di Bari nella seconda sessione del 1980.
- Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari nel 11/12/1981 al N° 2906.
- Attestato ricevuto dal “CSEI “Centro Studi di Economia Applicata all'Ingegneria facoltà di Ingegneria “l'Ingegnere negli uffici tecnici e nella libera professione” e “l'Ingegnere e le attività aziendali”.
- Ingegnere strutturista impiantista per conto del Nuovo Pignone SPA Firenze – Bari - Vibo Valentia dal 1986.
- Ingegnere impiantista per conto della Breda Fucine Meridionale di Bari dal 1990.
- Consulente Tecnico del Tribunale Civile e Penale di Bari

- Iscritto nell'elenco del Ministro dell'interno ai sensi del 3° comma dell'art. 1 della legge 7 dicembre 1984 n° 818 (Prevenzione Incendi).
- Componente della Commissione Edilizia del comune di Altamura dal 1988 al 1991 su indicazione dell'Ordine degli ingegneri della Provincia di Bari.
- Ingegnere libero professionista con attività per conto di Enti Pubblici e Privati nel campo dell'ingegneria industriale e civile ed in particolare nei settori della progettazione, calcolo e collaudo di strutture in acciaio, strutture speciali, direzione lavori e collaudo di consolidamento di strutture portanti in acciaio.
- Specializzato in strutture di acciaio, con particolare riferimento al problema della fatica, per aver seguito vari cicli annuali di conferenze tenuti presso l'Italimpianti e corsi post universitari.
- Presidente dal 1997 dell'ASSOPIM “Associazione Piccole e Medie Imprese della Murgia” che racchiude circa 300 Imprese in vari settori: manifatturiero – edile – tessile – agroalimentare.
- Vice Presidente della società “Murgia Sviluppo SPA” Società Mista pubblico- privato per la gestione dei Patti Territoriali anni 1998-1999
- Amministratore unico della Società “Tecnomec Engineering S.r.l.” con sede in S.S.96 km 97+230 c.da Mellitto – 70025 Grumo Appula (BA) e titolare dell'intero pacchetto azionario dall'anno 2000. Società con fatturato annuo di circa Euro 80.000.000,00 operante nel settore delle costruzioni onshore e offshore e degli impianti industriali.
- Coordinatore per la progettazione e coordinatore per l'esecuzione dei lavori, avente i requisiti previsti dall'art. 10 del D.L. n. 494/96
- Vice Presidente Vicario dal 2005 in CONFAPI Bari (Associazione di categoria)
- Presidente UNIONMECCANICA CONFAPI PUGLIA (2006)
- Consigliere della C.C.I.A.A. di Bari (2006)
- Presidente dell'A.I.C.A.I. (Azienda Speciale della Camera di Commercio di Bari) dal 2006
- Presidente / Vice Presidente di vari consorzi: Consorzio San Marco, Consorzio Sviluppo Murgiano, Consorzio Itec, Consorzio Sviluppo e Territorio, Consorzio Camelot.
- Membro nazionale di Giunta Confapi Industria (2009) con delega nazionale all'energia ed alla ricerca
- Presidente Confapi Taranto (2009)
- Conferimento del Premio Internazionale “Guido Dorso” XXX edizione – Sezione Imprenditoria ricevuto il 15.10.2009 dal Presidente della Repubblica c/o la Sala Zuccari di Palazzo Giustiniani – ROMA.
- Vice Presidente vicario Confapi Nazionale Roma.

**ESPERIENZE LAVORATIVE COME PROGETTISTA, DIRETTORE LAVORI E
DIRETTORE TECNICO PER ENTI PUBBLICI, PRIVATI E SOCIETA' INDUSTRIALI**

- Direzione Lavori Centro Residenziale “Mar Piccolo Taranto” lottizzazione convenzionata Compensorio Taranto Nord Zona D 10, per la realizzazione di n° 44 edifici con circa 2000 alloggi e servizi concessione edilizia n° 38 e 39 del 10/02/87. Periodo anni 1987 – 1990.

- Direzione Lavori di edifici per civile abitazione in via Cufra, Parma, Bolzano zona B1 comparti n° 4 e 3 in Altamura concessione edilizia n° 615 del 28 gennaio 1993 Direzione lavori. Periodo 1993-1995.

- Revisione di progettazione e adeguamento alle nuove normative di gru a torre tipo VZ 90 ; VZ 270/S; VZ 144;VZ120 B. Anno 1994 – 1995.

- Direzione Lavori villetta per civile abitazione in contrada San Tommaso lottizzazione De Candia zona espansione C4. Periodo 1988 – 1990.

- Progettazione e direzione lavori ampliamento e potenziamento pubblica illuminazione Viale Martiri, Via Matera, Via Manzoni città di Altamura. Committente Comune di Altamura. Periodo 1986 – 1987.

- Progetto impianto di pubblica illuminazione Comune di Palo del Colle 70ma “San Vito”. Periodo 1982 – 1983.

- Progettazione architettonica e impianti tecnologici del parco Tecnologico attrezzato per l’area Ionica – Taranto. Soggetto Proponente e Committente Finpuglia S.p.A. Legge Regionale n° 7/987. Periodo 1987 – 1988.

- Progettazione Polo di Promozione del Turismo rurale dei Prodotti tipici e della Produzione cerealicola e dell’Alta Murgia in località “Redenta”, ad Altamura S.S. 96 verso Bari. Periodo 1998 - 1999.

- Progettazione di aree da destinare alla realizzazione di insediamenti industriali (Aree PIP) nei settori industriali - turistico – alberghiero nei comuni di Altamura, Toritto (BA) e Grumo Appula (BA). Periodo 1998 - 2005.

**ESPERIENZE LAVORATIVE COME DIRETTORE TECNICO, COSTRUTTORE E
TITOLARE DI AZIENDE IMPIANTISTICHE METALMECCANICHE**

Società **TECNOMECH ENGINEERING srl** (titolare dell'intero pacchetto azionario)

Anni dal 2000 in poi (Fatturato medio annuo 80.000.000 Euro)

Principali attività eseguite:

Costruzioni forni, scambiatori di calore, reattori, colonne, scrubber, serbatoi in pressione, skid, complessi di caldaia, stazioni di riduzione e misura gas, separatori vapori olio per turbine gas, stazioni di pompaggio schiuma antincendio su skid, prefabbricazione sili e strutture per torri. Montaggi meccanici impianti industriali, revamping, montaggio impianti chiavi in mano, montaggio pipino, collaudi e ripristini di piattaforme offshore, montaggio sili.

ALTRE CAPACITA' ED INFORMAZIONI

Madrelingua:	ITALIANA
Altre lingua:	INGLESE
- Capacità di lettura:	Buono
- Capacità di scrittura:	Buono
- Capacità di espressione orale:	Discreta
Capacità e competenze organizzative:	Ottime capacità di organizzare il mio lavoro e di coordinare le varie attività amministrative ed imprenditoriali.
Altre capacità e competenze:	Gestione di società consortili pubbliche e private
Patente:	Automobilistica – Categoria B

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/96 dichiaro altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti dall'art.13 della medesima legge.

