



INFORMAZIONI PERSONALI

Antonio Galati



📍 [redacted] -- 72100 Brindisi BR

☎ [redacted]

✉ [agalati@libero.it](mailto:agalati@libero.it) ; [galati.antonio@ingpec.eu](mailto:galati.antonio@ingpec.eu)

📱 WhatsApp [redacted]

Sesso M | Data di nascita 07/06/1949 | Nazionalità Italiana | CF [redacted]

CANDIDATO ALLA POSIZIONE DI	<b>Amministratore Unico della Società Energeko Gas Italia Srl</b>
TITOLO DI STUDIO	<b>Laurea Ingegneria Meccanica - Università di Bari - 5/12/1973 - 108/110</b>
FORMAZIONE POST-LAUREA	<b>Master in Tecnologie dei Trasporti degli Idrocarburi e dei Servizi – Scuola di formazione ENI presso SOGESTA Urbino e SNAM S. Donato M.se, Febbraio – Dicembre 1974</b>
COMPETENZE PROFESSIONALI	Abilitazione Professionale – II sessione 1973 –130/140 <b>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi al n° 809 - SEZIONE A</b> settori: a) Civile e Ambientale b) Industriale c) dell'Informazione
COMPETENZE COMUNICATIVE, ORGANIZZATIVE E GESTIONALI	<b>Una vasta esperienza manageriale ultraquarantennale</b> maturata in Italia e all'estero, nella progettazione, costruzione e gestione di grandi, impianti e complessi industriali ad elevato impatto ambientale nei settori della petrolchimica, dell'industria estrattiva del petrolio e del gas in terraferma e su piattaforme a mare, della meccanica pesante, della produzione di energia da fonti fossili e rinnovabili e della siderurgia, unita ad un'approfondita conoscenza dei processi tecnologici di queste industrie e ad una brillante carriera in posizioni apicali ( <b>dirigente d'azienda sin dal 1990</b> ), sviluppata in primari gruppi industriali multinazionali <b>alla guida di strutture organizzative complesse</b> , ne fanno un candidato di rare competenze professionali, in grado di affrontare con la massima competenza tutte le problematiche legate al miglioramento dei risultati operativi di individui, gruppi di lavoro e organizzazioni.

ESPERIENZA PROFESSIONALE	
--------------------------	--

Giugno 2014 - Attuale	<b>Consulente Ingegneria e Impiantistica Industriale</b>
	<b>Libero Professionista</b>
	Studi di fattibilità - Documenti preliminari alla Progettazione – Progettazione Preliminare, Definitiva, Esecutiva - Consulenze su Processi Produttivi e Tecnologie – Direzione Lavori – Programmazione e Gestione dei Progetti – Definizione degli obiettivi, valutazione economica e funzionale di prestazioni e risultati – Capitolati d'Oneri - Valutazioni di Impatto Ambientale in materia di Autorizzazione Integrata Ambientale e connessa agli adempimenti di cui al D.Lgs. n. 36/2003, D.Lgs. n. 152/2006 e alla L.R. n. 24/2012.
	Industria estrattiva del Petrolio e del Gas – Petrolchimica – Siderurgia – Energie Convenzionali e Rinnovabili – Ingegneria impiantistica – Gestione del Ciclo dei Rifiuti

Comune di Brindisi - Prot. n. 55617 del 14-06-2017 arrivo Cat. 3 Cl. 1

Maggio 2011 – Maggio 2014	<b>Direttore Generale</b>
	<b>Tozzi Saudi Arabia</b> – Al Khobar, Arabia Saudita, filiale estera di Tozzi Industries - Via Zuccherificio, 10 - 48123 Mezzano (Ravenna) <a href="http://www.tozziholding.com">http://www.tozziholding.com</a>
	Costituzione e insediamento di partnership locali. Partecipazione alla costruzione e all'avviamento di nuove raffinerie, impianti di dissalazione e complessi petrolchimici.
	Oil & Gas - Energie Rinnovabili - Impiantistica Elettro-strumentale
Febbraio 2009 – Aprile 2011	<b>Direttore Ingegneria</b>
	<b>Zamil Steel – Process Equipment Division</b> Zamil Steel Holding Co. Ltd. - 1st Industrial City, PO Box 877, Dammam 31421 - Saudi Arabia <a href="http://www.zamilsteel.com">www.zamilsteel.com</a>
	Responsabile progettazione e certificazione di apparecchiature di processo per l'industria petrolifera, estrattiva, petrolchimica, energetica e siderurgica.
	Meccanica pesante - Industria estrattiva del petrolio e del gas
Novembre 2004 – Gennaio 2009	<b>Direttore Ingegneria</b>
	<b>Danieli &amp; C Industrie Meccaniche S.p.A.</b> 41, V. Nazionale - 33042 Buttrio (UD) <a href="http://www.danieli.com">http://www.danieli.com</a>
	Responsabile dell'ingegneria di installazione e della messa in marcia di impianti siderurgici in Medio Oriente, Europa Orientale ed Estremo Oriente
	Progettazione, fornitura e installazione di macchinari e impianti per l'industria siderurgica
Gennaio 2000 – Ottobre 2004	<b>Direttore Operativo</b>
	<b>COMART</b> – società del Gruppo: Tozzi Industries - Via Zuccherificio, 10 - 48123 Mezzano (Ravenna) <a href="http://tozziindustries.com/oil-gas.php">http://tozziindustries.com/oil-gas.php</a>
	Responsabile della gestione progetti di impianti di trattamento gas naturale su siti estrattivi in terraferma e su piattaforme a mare e di cogenerazione.
	Oil & Gas - Energie Rinnovabili - Impiantistica di Processo
Gennaio 1993 – Dicembre 1999	<b>Direttore Ingegneria</b>
	Belleli Offshore, Taranto (azienda cessata)
	Responsabile dell'ingegneria costruttiva di grandi piattaforme offshore per il Mare del Nord e il Golfo del Messico.
	Meccanica pesante - Industria estrattiva del petrolio e del gas
Gennaio 1990 – Dicembre 1992	<b>Direttore Ingegneria</b>
	Belleli Saudi Heavy Industries - Jubail, Arabia Saudita (azienda cessata)
	Responsabile progettazione e certificazione di apparecchiature di processo per l'industria petrolifera, estrattiva, petrolchimica, energetica e siderurgica.
	Meccanica pesante - Industria estrattiva e di trasformazione del petrolio e del gas
Luglio 1984 – Dicembre 1989	<b>Responsabile Tecnologia di Processo</b>
	Enichem Brindisi (EVC) (azienda cessata)
	Responsabile progettazione di processo per interventi di risanamento ambientale
	Petrochimica del Cloruro di Vinile monomero (CVM) e polimerico (PVC)
Novembre 1981 – Giugno 1984	<b>Responsabile di progetto</b>
	Petromin (Ministero del Petrolio) - Riyadh, Arabia Saudita (azienda cessata)
	Gestione progetti infrastrutturali
	Produzione e distribuzione derivati del petrolio



Maggio 1975 – Ottobre 1981	<b>Responsabile Sistemi di Movimentazione Prodotti</b>
	Montedison Brindisi (azienda cessata)
	Gestione impianti di stoccaggio, ricevimento e spedizione prodotti liquidi
	Industria petrolchimica di base e delle materie plastiche

**COMPETENZE PERSONALI**

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	C2	C2	C2	C2	C2
Francese	B1	B2	B2	B1	B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato

Competenza digitale

	AUTOVALUTAZIONE				
	Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente intermedio	Utente intermedio

Patente di guida A-B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

- Relatore al Workshop sulla Decarbonizzazione della Regione Puglia – Roma, 25 novembre 2016
- Volontariato professionale presso ITIS Majorana, Brindisi come lecturer Seminari di Impiantistica
- Membro della Commissione regionale per la caratterizzazione delle coste della Regione Puglia (1999)
- Autore di varie pubblicazioni presentate ai convegni ANIMP (Associazione Nazionale Impiantistica) e ALLOG (Associazione Italiana di Logistica) fra il 1974 e il 1980

**AUTOCERTIFICAZIONE**

Il sottoscritto **GALATI ANTONIO**, nato a [ ] giugno 1949 e residente a Brindisi CAP 72100 in via [ ]  
 CF: [ ] – Tel: [ ] – e-mail: [agalati@libero.it](mailto:agalati@libero.it); [galati.antonio@ingpec.eu](mailto:galati.antonio@ingpec.eu)

**DICHIARA**

ai sensi degli artt. 46, 47 del D.P.R. 445/2000 e consapevole che le dichiarazioni mendaci sono punite ai sensi del codice penale e delle leggi speciali in materia, secondo le disposizioni ex art. 76 del D.P.R. 445/2000, che le informazioni rese nel presente Curriculum sono veritiere.



Brindisi, 9 gennaio 2017

