

# Felice Viceconte .

INGEGNERE

## "CURRICULUM PROFESSIONALE"

**Felice Viceconte** è nato a Bari 4 aprile 1954 ed è residente in Francavilla in Sinni (PZ) alla Via Roma n. 136.

Nel 1972 ha conseguito il Diploma di Maturità Scientifica presso il Liceo Scientifico "Di Cagno Abbrescia" di Bari.

Nel 1981 si è laureato in Ingegneria presso L'Università degli Studi di Roma e si è abilitato alla Professione di Ingegnere, sempre presso l'Università di Roma, nell'anno 1983.

Dallo stesso anno è iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Potenza col n. 619 e svolge attività di Libero Professionista.

Dal giugno 1997 al Dicembre 2006, con Contratti di Lavoro Dirigenziale individuale a tempo determinato, ha ricoperto il ruolo di Dirigente del III Settore "Urbanistica - Lavori Pubblici - Patrimonio, Manutenzioni ed Ambiente" del Comune di Policoro (MT), ricevendo anche, nell'ottobre 2000, da parte dell'Amministrazione Comunale, "Attestato di Riconoscimento per il Servizio reso alla Città".

In tale ruolo ha organizzato e diretto il Settore di propria competenza, studiando ed esaminando i problemi di natura giuridico-amministrativa, economico-sociale e tecnico-scientifica, attinenti le materie di competenza del detto III Settore (Tecnico), elaborando relazioni, pareri, proposte, definendo progetti e piani e dirigendo lavori, effettuando collaudi, elaborando documenti, schemi di provvedimenti amministrativi e regolamenti nonché disciplinari.

Ha fornito ai competenti Organi Politico-Istituzionali gli elementi di conoscenza e di valutazione tecnica necessari per l'analisi del grado di soddisfacimento del Pubblico Interesse e la scelta delle conseguenti determinazioni, formulando proposte anche alternative in termini di rapporto tra risultati conseguibili e rispettivi costi. Ha promosso, per le materie di competenza, studi e ricerche per la migliore individuazione e qualificazione dei bisogni e degli interessi rilevanti.

Ha disciplinato il funzionamento e l'organizzazione interna delle Strutture Operative cui è stato preposto, assicurando la migliore utilizzazione e l'efficace impegno delle risorse umane, strumentali e finanziarie di competenza.

Ha svolto funzioni di Responsabile del Procedimento del Programma delle Opere Pubbliche e delle Opere Pubbliche più significative. È stato Progettista e Direttore dei Lavori di diverse Opere Pubbliche.

Ha presieduto tutte le Commissioni delle Gare di Appalto per Lavori, Servizi e Forniture e le Commissioni per i Concorsi.

Ha definito numerose Opere Pubbliche, realizzate negli anni passati, a partire dal 1982, rimaste in sospeso, risolvendo contenziosi anche attraverso il ricorso all'art. 31 bis della Legge 109/94 e s.m.i..

In campo Urbanistico, oltre ad aver redatto una Variante Generale al P.R.G. del Comune di Policoro, il relativo Programma Pluriennale di Attuazione ed altri Piani Esecutivi, è stato Presidente della Commissione Paesaggistica/Ambientale Comunale ed è stato preposto al rilascio di tutte le Concessioni/Permessi di Costruire/Autorizzazioni Edilizie.

Come INGEGNERE LIBERO PROFESSIONISTA, si è occupato prevalentemente, su commesse pubbliche e private, di Progettazioni e Direzione Lavori, nei settori impiantistico-energetico, dello smaltimento dei rifiuti urbani ed industriali, delle reti idriche e fognanti, delle strutture turistiche e sportive, degli impianti industriali, delle strade, dell'edilizia residenziale e commerciale, del calcolo strutturale (in zona sismica e non) e dell'urbanistica.

In particolare (vedi Allegato 1), tra le opere più significative, nei vari settori di intervento, ha avuto modo di occuparsi di quanto segue:

- nel SETTORE IMPIANTISTICO-ENERGETICO, si è occupato di calcoli di isolamento termico di edifici ed impianti per civile abitazione e di edifici industriali, in calcolo manuale ed automatico, secondo le vigenti disposizioni di legge.

Ha progettato impianti di riscaldamento/condizionamento/ventilazione tradizionali ed alimentati da fonti energetiche alternative (pompe di calore, pannelli solari, ect.) di edifici per civile abitazione, uffici, attività commerciali e di capannoni industriali.

Nel giugno 1984 ha partecipato come relatore al II Corso di Aggiornamento Professionale "Il risparmio energetico e le applicazioni dell'energia solare dell'edilizia", tenuto a Roma, presso la sala delle conferenze dell'Assessorato all'Urbanistica ed Assetto del Territorio della Regione Lazio, con il patrocinio dello stesso Assessorato, del Consiglio Nazionale Architetti, del Consiglio Nazionale Ingegneri e della Sezione Italiana dell'ISES (International Solar Energy Society), relazionando sulla Legge 373/76 e Circolare Applicativa

# Felice Viceconte

INGEGNERE

(Criteri generali. Esempi di applicazione in relazione alle incombenze dei progettisti) e sul D.M. 23/11/82 (per gli edifici industriali ed artigianali).

Nel periodo 1988-1990, ha curato la parte impiantistico-energetica di due Programmi di Edilizia Sperimentale in Roma - Loc. Ponte di Nona - P.d.Z. n.20 (Legge n.94/82) con il C.E.R. - Comitato per l'Edilizia Residenziale del Ministero LL.PP (Coordinamento e Progettazione Studio Passerelli e Studio Portoghesi di Roma).

Tali programmi prevedevano di mettere a confronto, sul campo (gli interventi riguardavano edifici per l'edilizia economica e popolare), mediante monitoraggio e resocontazione dei risultati, i sistemi tradizionali per la produzione del calore domestico con sistemi alternativi (pompe di calore e caldaie ad alto rendimento con sistemi di regolazione in cascata) al fine di valutarne dal punto di vista tecnico-economico-gestionale i vantaggi e gli svantaggi degli uni rispetto agli altri.

- nel SETTORE DEL TRATTAMENTO/SMALTIMENTO DEI RIFIUTI URBANI ED INDUSTRIALI ha partecipato, nel periodo 1986-1987 al progetto del CEI - il Ciclo Ecologico Integrato, per lo smaltimento dei rifiuti solidi urbani per la Città di Taranto.

Tale progetto, dopo un'ampio ed approfondito studio dei vari sistemi di raccolta, trasporto e smaltimento dei R.S.U. (Rifiuti Solidi Urbani) e dei R.L.U. (Rifiuti Liquidi Urbani), prevedeva un progetto integrato, calato nella realtà della città di Taranto (veniva preso in considerazione anche lo smaltimento delle alghe del mar Piccolo e Mar Grande) che, attraverso il trattamento dei suddetti rifiuti, producendo da essi energia elettrica (dall'incenerimento), compost e fertilizzanti (da processi di digestione aerobica ed anaerobica), recupero di materiali ferrosi e vetrosi (da selezione meccanica o raccolta differenziata), si trasformava in occasione per l'uso ottimale delle risorse e lo sviluppo del territorio).

Nel periodo 1990-1991 ha redatto un progetto per lo stoccaggio provvisorio di rifiuti tossici e nocivi (in particolare batterie esauste di autoveicoli e pile), per conto della Nuova Samim del Gruppo ENI, in Viggiano (PZ).

Nel 1994 ha eseguito per conto del Comune di Francavilla sul Sinni (PZ) il censimento ed accertamento delle unità abitative ai fini della Tassa per lo smaltimento degli RSU ed uno studio per il recupero di biogas da discariche controllate per produzione di energia elettrica (Discarica di Malagrotta in Roma).

- nel SETTORE DELLE RETI IDRICHE E FOGNANTI ha progettato e diretto numerose realizzazioni per conto di Pubbliche Amministrazioni.

- tra le STRUTTURE TURISTICHE E SPORTIVE ha curato la progettazione e Direzione Lavori per la realizzazione di un Complesso Turistico-Ricreativo nell'area del Parco del Pollino e di un Palazzetto dello Sport, in territorio del Comune di Francavilla sul Sinni (PZ), per conto della P.A. dello stesso Comune.

Ha progettato e diretto la realizzazione di una struttura alberghiera per 64 posti/letto per conto della Società "Colleverde Srl" e l'adeguamento funzionale dell'albergo "Mango" in Francavilla sul Sinni (PZ) con finanziamento Regionale (L.R. n.5/93).

- come IMPIANTI INDUSTRIALI ha curato la Progettazione e Direzione Lavori dello Stabilimento MECOM Spa nell'Area Industriale di Senise (PZ) per la produzione di macchine ed attrezzature edili ed industriali (10.000 mq coperti) e la Progettazione di un Mattatoio Intercomunale per conto del Comune di Francavilla sul Sinni (PZ).

- nei SETTORI DELLE STRADE, DELL'EDILIZIA E DELL'URBANISTICA ha progettato e/o diretto opere per conto di Pubbliche Amministrazioni e di privati. Di rilievo la redazione del Regolamento Urbanistico con Recupero degli Abusi Edilizi ai sensi della Legge Regionale n. 23/1999 e s.m.i. e della Legge n. 47/1985 e s.m.i. del Comune di Francavilla sul Sinni (in corso di redazione) ed alcuni Piani di Lottizzazione a scopo edilizio di iniziativa privata.

Nel periodo 1998-2001 è stato componente del Gruppo di Coordinamento (composto da 3 unità: Responsabile del Procedimento, Consulente Tecnico e Consulente Legale) per la fase di esecuzione fino al Collaudo delle opere del Programma di Edilizia Sanitaria - art. 20 - legge n. 67/1988 - Primo Triennio - dell'Azienda Sanitaria AUSL TARANTO/1, consistente in 16 interventi di realizzazione e/o adeguamento di Strutture Sanitarie in Taranto e Provincia per un importo complessivo di lavori di oltre 45 Milioni di Euro.

E' inoltre Consulente per la Progettazione e Sicurezza Cantiere, per conto del Provveditorato alle Opere Pubbliche per il Molise, per la realizzazione della nuova Caserma della Compagnia dell'Arma dei Carabinieri in Comune di Bojano (CB).

# Felice Viceconte

INGEGNERE

- nel CAMPO DELLA SICUREZZA (D.LGS. 494/1996 E S.M.I.) ha svolto incarichi di Responsabile per la Sicurezza in fase di Progettazione ed in fase di Esecuzione per Committenti Pubblici e Privati. Di rilievo l'incarico svolto, dal giugno 2002 al luglio 2005, di Responsabile della Sicurezza in Fase di Esecuzione per la costruzione del Nuovo Ospedale Generale "F.Miulli" in Acquaviva delle Fonti (BA) per un importo dei lavori pari ad oltre 30 Milioni di Euro.

Dal 1985 al 1997 è stato componente della Commissione Edilizia Comunale di Francavilla sul Sinni (PZ).

Dal 1991 al 1994 è stato componente della Commissione Edilizia Comunale di Fardella (PZ).

Dal 1995 al 1998 è stato componente della Commissione Edilizia Comunale di Episcopia (PZ).

Dal 1988 è componente della Commissione per la valutazione delle Domande di Sanatoria Edilizia di cui alla Legge 47/85 e Legge 724/94 per il Comune di Francavilla sul Sinni (PZ).

Dal 1997 al 2006 è stato Presidente della Commissione Paesaggistica/Ambientale Comunale della Città di Policoro (MT).

E' in possesso dei seguenti titoli di specializzazione e/o aggiornamento (Vedi Allegato "Documentazione"):

a) - Corso di aggiornamento professionale per INGEGNERI in "IDRAULICA URBANA", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Roma in data 25 Ottobre - 29 Novembre 1985;

b) - Corso di aggiornamento professionale per INGEGNERI in "LA DIREZIONE LAVORI", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza dal 15 al 30 Gennaio 1993;

c) - Corso di aggiornamento professionale per INGEGNERI in "LA GESTIONE DEL CONTRATTO D'APPALTO", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza il 29 e 30 Marzo 1996;

d) - Corso Formativo Professionale per INGEGNERI in "SICUREZZA IN AMBIENTI DI LAVORO - L.626/94 e D.Lgs. 494/96", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza dal 14 maggio al 14 giugno 1997;

e) - Convegno Nazionale "LA NUOVA LEGGE-QUADRO IN MATERIA DI LAVORI PUBBLICI", tenutosi a Bari il 25 e 26 febbraio 1999;

f) - Corso Formativo Professionale "L'AVVIO A REGIME DELLA NUOVA LEGGE URBANISTICA REGIONALE DELLA BASILICATA - L.R. 20/08/1999 N. 23", tenutosi a Matera dal 26 al 28 giugno 2001 ed organizzato dalla Fondazione Giovanni Astengo di Roma;

g) - Seminario "LE NUOVE NORME IN MATERIA DI APPALTI PUBBLICI: PROFILI PRATICI E INDICAZIONI OPERATIVE (Legge n. 166/2002, Legge Obiettivo e Legge n. 289/2002)", organizzato dall'IPSOA e tenutosi a Policoro il 18 e 19 marzo 2003;

h) - 1° Corso di Aggiornamento (Art. 10 - Comma 2 del D.Lgs. n. 494/1996 e s.m.i.) al Corso Formativo Professionale per INGEGNERI in "SICUREZZA IN AMBIENTI DI LAVORO - L.626/94 e D.Lgs. 494/96", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Potenza nell'ottobre 2007;

L'organizzazione tecnico-professionale con cui opera è la seguente:

- ha Studio come singolo Professionista e come facente parte dello Studio Associato VMV, in Francavilla sul Sinni (PZ) alla P.za L. Viceconte n. 6/8 - Tel./Fax 0973/577744 - 335/6952149. Tale Studio è attrezzato con strumentazioni elettroniche per oltre 1000 GB di memoria, oltre a Plotter A0, stampanti di diverso formato, Modem, macchine per copie e telefax, attrezzature per rilievi, fotografie e proiezioni/presentazioni, oltre alla normale attrezzatura da studio.

In fede

Ing. Felice Viceconte