

PROFILO

GIUSEPPE SAMMARONE
ingegnere

TITOLI DI STUDIO, SPECIALIZZAZIONI E DATI PROFESSIONALI

Laurea in Ingegneria Civile Trasporti, conseguita presso l'Università di Roma nel 1971.

Abilitazione professionale nel Novembre 1971 ed iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Campobasso nel 1972 (n. 218).

Docente di Disegno tecnico, Tecnologia meccanica e Macchine presso Istituti Tecnici Industriali e Professionali dal 1972 al 31.03.1986.

Iscritto all'Albo dei Collaudatori dell'Agenzia per lo Sviluppo del Mezzogiorno dal 1974, ha collaudato, su incarico della stessa, numerose opere civili ed industriali in Molise, Puglia, Campania e Abruzzo.

Iscritto all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Larino redigendo per anni, nella qualità di C.T.U., consulenze di notevole interesse economico e legale.

Iscritto nell'apposito Elenco dei Tecnici di fiducia del Compartimento ENEL del Molise.

Iscritto all'Albo Speciale del Ministero degli Interni (Legge 818/84) ai fini del controllo prevenzione incendi.

Iscritto all'Albo dei Collaudatori della Regione Molise.

In qualità di esperto ha fatto parte della Commissione Edilizia Comunale di Larino (CB) dal 1980 al 1983 e di quella di Capracotta (IS) dal 1985 al 1990.

Dal 1996 al 31 marzo 2000 ha svolto le funzioni di Sostituto dell'Ingegnere Responsabile della diga di Arcichiaro (CB) ai fini della sicurezza dell'impianto.

Dal 1998 svolge le funzioni di Consulente Provinciale per l'impiantistica Sportiva del CONI di Campobasso, è componente della Commissione Impianti Sportivi (C.I.S.) regionale del CONI e partecipa alla Commissione Provinciale vigilanza locali pubblico spettacolo.

Dal 2001 al 2004 ha svolto le funzioni di *Energy Manager* presso la A.U.S.L. n. 4 "BASSO MOLISE" di Termoli.

Ha seguito:

Corso di "*Energy Management per il Settore Terziario*" tenuto dall'ENEA.

Corso sull'"*Uso Razionale dell'Energia nelle strutture Ospedaliere*" organizzato da: ISES Italia, ENEA ed ENEL.

Corsi riguardanti le fonti rinnovabili e le nuove tecnologie per il risparmio e per la gestione degli impianti di climatizzazione ospedalieri tenuti dall'AICARR.

Corso sulla sicurezza sui cantieri (D.L. 494/96).

ATTIVITA' PROFESSIONALE

Come libero professionista ha progettato, diretto, svolto mansioni di Ingegnere Capo e collaudato opere di notevole interesse sia nel settore dei Lavori pubblici che in quello privato. Alcuni lavori sono stati pubblicati su riviste di settore (Risanamento termo-igrometrico di n.263 alloggi, Case FIAT, intervento pubblicato sulla rivista "**COSTRUIRE**" n. 62, maggio 1988; progettazione impianto di climatizzazione del *Cigair – Casa del Habano, Milano*, intervento pubblicato sulla rivista "**MODULO**" n.259, marzo 2000).

Ha partecipato a due appalti concorso:

Isernia appalto concorso dell'I.A.C.P. di Isernia per il recupero di un edificio nel centro storico di Agnone (IS) da adibire ad alloggi popolari - primo classificato.

Ururi (CB) appalto concorso per idee per l'affidamento dell'incarico di progettazione di opere pubbliche da realizzarsi nel Comune di Ururi - primo classificato.

LA STRUTTURA OPERATIVA

Lo studio d'Ingegneria ing. Giuseppe Sammarone è organizzato per offrire servizi di ingegneria.

L'organizzazione si avvale di competenze professionali qualificate e di tecnologie avanzate finalizzate all'erogazione di prestazioni e servizi professionali per committenti pubblici e privati.

Sotto il profilo operativo è stata, già dal 1972, costituita una struttura interna organizzata per competenze differenziate che risponde al Project Manager.

Si riporta di seguito una descrizione sintetica della struttura organizzativa e dei campi di attività in cui opera, e cioè attività di consulenza e progettazione, supportate da tecnologie informatiche all'avanguardia.

Prevalentemente si tratta di attività di progettazione e direzione dei lavori.

Le caratteristiche peculiari delle risorse disponibili consente di progettare e sovrintendere alla realizzazione di opere, attraverso una gestione coordinata di tutte le componenti: funzionali, edilizie, impiantistiche, di apparecchiature.

L'organizzazione si articola in competenze differenziate, che rispondono ad un unico coordinatore direttore di progetto, responsabile della gestione operativa della commessa e quindi interlocutore diretto con la committenza.

Per ogni specifico progetto vengono dedicate le risorse più appropriate disponibili, in relazione alle esigenze del committente ed alle caratteristiche di intervento.

Il gruppo di progetto è così in grado di operare, garantendo una visione integrata dei problemi e delle opportunità di progetto.

La struttura operativa si regge su uno staff tecnico costituito da consulenti stabili tale da soddisfare le più svariate problematiche:

strutture sanitarie
edifici pubblici
opere igienico sanitarie
opere private
collaudi statici e tecnico amministrativi.

Le unità stabili impiegate, nel dettaglio sono:
Dott. Ing. Giuseppe Sammarone – Project Manager

Le unità che collaborano, nel dettaglio sono:
Geom. Michele Di Palma – assistente alla Direzione Lavori e addetto alla contabilità
Geom. Giovanni Di Caprio – assistente alla progettazione ed operatore CAD.

Lo Studio ha stipulato un contratto in data 24.10.2001 con la QTS CONSULTING S.r.l. di Roma per lo sviluppo di un Sistema Qualità finalizzato alla certificazione secondo le norme della serie UNI EN ISO 9000.



STRUTTURA ORGANIZZATIVA DELLO STUDIO D'INGEGNERIA GIUSEPPE SAMMARONE

STRUTTURA ORGANIZZATIVA

Titolare

NOME	TITOLO DI STUDIO E ISCRIZIONE ALL'ALBO	QUALIFICA PROFESSIONALE	ANZIANITA' DI LAVORO SU ATTIVITÀ PROGETTUALE	TIPO DI RAPPORTO
SAMMARONE Giuseppe Nato a Capracotta (IS) Il 09.07.1923 C.F. SMM GPP 45L09 B682E	Laureato in Ingegneria Civile Trasporti all'Univer- sità di Roma il 19 luglio 1971 Iscritto all'Ordine degli Ingegne- ri della Provincia di Campobas- so dal 27.02.1972 al n. 218.	Esperto in ingegneria edile, impiantistica sanitaria	Anni 41	Titolare

Personale tecnico diplomato

NOME	TITOLO DI STUDIO E ISCRIZIONE ALL'ALBO	QUALIFICA PROFESSIONALE	ANZIANITA' DI LAVORO SU ATTIVITÀ PROGETTUALE	TIPO DI RAPPORTO
DI PALMA Michele Nato a Larino (CB) Il 14.04.1953 C.F. DPL MHL 53D14 E456C	Diploma di Geometra anno 1972/1973 Iscritto all'Albo dei Geometri della Provincia di Campobasso dal 1977 al n. 363.	Addetto alla contabilità e Dire- zione Lavori	Anni 36	Collaboratore professionale
DI CAPRIO Giovanni Nato a Larino (CB) Il 09.04.1965 C.F. DCP GNN 65D09 E456C	Diploma di Geometra anno 1983/1984 Iscritto all'Albo dei Geometri della Provincia di Campobasso dal 1990 al n. 752	Addetto alla progettazione - Operatore CAD	Anni 23	Collaboratore professionale

