

INFORMAZIONI PERSONALI

CACCAMO NELLO (CCCNLL62T12Z614X)

nato a Valencia (Venezuela) il 12.12.1962

Residente a Modica (Ragusa) – cap. 97015

ISTRUZIONE

18/01/1989	Laurea in Ingegneria Civile sezione Trasporti conseguita presso l'Università degli studi di Catania.
Aprile/1989	Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere conseguita nella prima sessione di esami di abilitazione del 1989 presso l'Università degli Studi di Catania.
13/07/1989	Iscrizione all'Albo Professionale degli Ingegneri della Provincia di Ragusa alla posizione n° 465

FORMAZIONE:

Aprile/maggio/ giugno 1996	Corso di specializzazione in prevenzione incendi ai fini dell'iscrizione negli elenchi del Ministero dell'Interno organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa.
Febbraio+giugno 1996	Corso di aggiornamento sugli Impianti Tecnici organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Caltanissetta.
Gennaio/febbraio 1997	Corso di aggiornamento in Ingegneria Sismica “ I nuovi DD. MM. Del 96 e gli eurocodici – aspetti teorici ed esercitazioni applicative per strutture in zona sismica” organizzato dal DIPARTIMENTO DI COSTRUZIONE E TECNOLOGIE AVANZATE della facoltà di Ingegneria dell'Univerisità degli studi di Messina.
Aprile+luglio 1997	Corso di formazione sul “ Decreto Legislativo 494/96 per la gestione della sicurezza nei cantieri temporanei o mobili” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa.
14 e 15 ottobre 1999	Corso di aggiornamento sulle “ Nuove norme sismiche” organizzato dall'Associazione Nazionale Italiana Di Ingegneria Sismica (A.N.I.D.I.S.).
settembre+novembre 1999	Corso di formazione sul tema“ Gli accertamenti Tecnici nei Procedimenti Civili e Penali” organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa.

marzo+aprile 2000	Corso di aggiornamento sul tema "ingegneria gestionale" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Ragusa.
Novembre 2002- Gennaio 2003	Corso di aggiornamento sul consolidamento degli edifici in muratura, prevenzione e primo intervento post sismico organizzato dalla società S.d.S. s.r.l., in collaborazione con Soprintendenza BB.CC.AA. Siracusa; Provincia Regionale di Siracusa, Dipartimento Protezione Civile della Sicilia Orientale di Catania.
Novembre 2006 + Luglio 2007	Corso di aggiornamento del personale degli uffici del settore viabilità su: pianificazione e programmazione, progettazione, gestione e manutenzione della rete viaria. Facoltà di ingegneria CT.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dal 1989 al 2003 libero professionista con svariati incarichi di progettazione, calcolo strutturale, piani di sicurezza, contabilità, per conto di Committenza privata e pubblica

Dal 2004, dipendente della Provincia Regionale di Ragusa, con svariati incarichi di progettazione, direzione lavori, misura e contabilità, collaudi e R.U.P. di progetti della Viabilità Provinciale;

Tutt'oggi Responsabile della **U.O.S. 4.3 – Servizi manutentivi, autoscuole** - 4° Settore Lavori Pubblici e Infrastrutture;

CAPACITA' E COMPETENZE TECNICHE:

Utilizzo software

- Programma per computo metrico e contabilità dei lavori (primus);
- Programma per la sicurezza in edilizia D.Lgs. 494/96 (certus);
- Programma di calcolo strutturale (cds);
- Programma di calcolo muri di sostegno (cdw);
- Programma di Topografia, sezioni contabili, catasto e curve di livello (civil design);
- Programmi CAD, di Data Base, di Videoscrittura, di Impaginazione;
- Programma per la prevenzione incendi (c.p.i. win);

Utilizzo Strumentazione topografica

- Stazione totale della Geotronics: Geodimeter System
- Software per la programmazione, l'elaborazione, la valutazione dei dati rilevati;