



Ing. Giuseppe Caminito

09/04/2019



Via Vaniglia, 4
20095 Cusano Milanino (MI)

02.6133251

338.588.82.44

ing.caminito@alice.it
studio@caminitoingegnere.it

www.caminitoingegnere.it

ISTRUZIONE

- Laurea in Ingegneria Civile - sezione trasporti - conseguita presso l'Università di Catania in data 24 luglio 1987. votazione finale 110/110 e lode. Titolo della tesi: "Terra armata: aspetti tecnologici e progettuali. Confronto con opere di sostegno tradizionali".
- Maturità scientifica conseguita presso il liceo "Leonardo Da Vinci" di Catania nell'anno 1981. votazione finale 60/60.
- Abilitazione all'esercizio della libera professione conseguita presso l'Università di Catania nella seconda sessione relativa all'anno 1987 e conseguente iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Catania in data 29 marzo 1988, trasferito all'Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano il 24 marzo 1993 con numero di posizione 17250.
- Abilitazione all'insegnamento di "Costruzioni, Tecnologia delle Costruzioni e Disegno Tecnico" conseguita nel maggio 1993.
- Iscrizione all'albo dei Periti del Tribunale di Milano nel settore Ingegneria al n. 8571.
- Idoneità ad effettuare collaudi dal 29 marzo 1998.
- Coordinatore per la sicurezza nei cantieri dal dicembre 1997, ultimo aggiornamento 40 h nel 2016.
- Vincitore del premio "Ordine degli Ingegneri della Provincia di Catania per i laureati nel 1987", come migliore tesi dell'Istituto di Strade.
- Certificato col marchio Cert'Ing dall'Ordine degli Ingegneri di Milano al 2° livello per il comparto Costruzioni specializzazione Ingegneria Forense.
- Tecnico abilitato al rilievo del danno e alla valutazione di agibilità post sisma.

CORSI DI AGGIORNAMENTO

- * Seminario sul tema "Norme di sicurezza per strutture e porte tagliafuoco problemi e prospettive in relazione alla normativa unificata europea", organizzato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università di Catania con il patrocinio di Ispettorato Regionale dei Vigili del Fuoco, Comando

Provinciale dei Vigili del Fuoco, Ordini Professionali degli Ingegneri e Architetti della Provincia di Catania, Collegi Professionali dei Geometri e Periti Industriali della Provincia di Catania.

- * Convegno sul tema “Il laterizio nelle strutture inflesse alla luce delle più recenti indagini: aspetti sperimentali, progettuali ed applicativi”, organizzato dall’ANDIL-ASSOLATERIZI con il patrocinio del Politecnico di Milano.
- * Corso sul Catasto organizzato dall’Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano e dall’Ufficio Tecnico Erariale.
- * Ciclo di conferenze sul tema “sistema assicurazione qualità per gli studi professionali (norme UNI EN ISO 9000)”, organizzato dalla Consulta degli Ordini degli Ingegneri della Lombardia e dall’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Corso di formazione per la sicurezza del lavoro nel settore edile (art. 10 decreto legislativo 494/96), organizzato dal Sindacato Ingegneri Liberi Professionisti della Provincia di Milano.
- * Corso di aggiornamento per “Coordinatori per la Sicurezza in Fase di Progettazione ed Esecuzione – Allegato XIV D. Lgs 81/2008” organizzato dalla dall’Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso di aggiornamento professionale sul tema “Cultura e tecniche della conservazione di edifici storici”, organizzato dalla “Cooperativa Raccolto a r.l.” in collaborazione con il Comune di Turbigo e il patrocinio dell’ordine degli architetti, ordine degli ingegneri, collegio dei geometri della provincia di Novara.
- * Incontro aggiornamento sul tema “Evoluzione degli strumenti informatici catastali”, organizzato dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano.
- * Convegno sul tema “I parcheggi interrati a Milano: gli ultimi dieci anni di esperienza in falda”, organizzato dal Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano e Volteco.
- * Giornata di studio sul tema “Progettare in zona sismica: normativa e modellazione” organizzato dal Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano e STS Software Tecnico Scientifico.
- * Incontro sul tema “Aspetti giuridici e procedure per il condono edilizio”, organizzato dal Collegio degli Ingegneri e Architetti di Milano.
- * Corso di aggiornamento professionale sul tema “L’eurocodice 8 e l’evoluzione della normativa sismica italiana”, organizzato dalla Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della provincia di Milano.
- * Incontro dal tema “La D.I.A. ed i rischi civili e penali delle relative attestazioni sottoscritte dai progettisti”. Relatore ing. Walter Bertolazzi, responsabile piccole opere del Comune di Milano.
- * Corso “Consulenti Tecnici nelle Procedure Giudiziarie – Ingegneria Forense” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.

- * Seminario di aggiornamento “La conciliazione nella CTU” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso “Esempi Applicativi sulla Progettazione di Edifici in Zona Sismica e sul Recupero di Edifici in C.A. e in Muratura in accordo con la Normativa Tecnica per le Costruzioni (DM 14-1-2008)” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano in collaborazione con il CTE.
- * Pomeriggio di studio finalizzato all’uso delle nuove procedure di deposito delle consulenze tecniche in Tribunale (PCT) organizzato dalla Commissione Ingegneria Forense dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Giornata di lavoro su “Edifici industriali monopiano: eliminazione delle carenze strutturali” organizzato dalla STS con la partecipazione di docenti delle Università di Bologna e Roma “La Sapienza”.
- * Seminario a pagamento “La gestione contabile e fiscale di uno studio professionale” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso “La Perizia Telematica – Presentazione del nuovo sistema di redazione delle perizie relative alle procedure esecutive e concorsuali” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso “Il tecnico di condominio nuova figura professionale” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso “La Perizia Telematica” organizzato dalla Fondazione Ordine Ingegneri di Milano.
- * Corso di formazione “La gestione tecnica dell’emergenza sismica rilievo del danno e valutazione dell’agibilità” organizzato da Protezione Civile – Consiglio Nazionale Ingegneri – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Corso di formazione “La camera arbitrale dell’Ordine Ingegneri della Provincia di Milano e le procedure per la composizione dei conflitti alternativi alla Giustizia dello Stato” organizzato da Collegio degli Ingegneri e Architetti della Provincia di Milano.
- * Seminario “Il sistema pensionistico italiano INARCASSA: le nuove regole previdenziali” organizzato da Fondazione dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano
- * Corso di formazione “la perizia telematica corso avanzato” organizzato dal Collegio degli Ingegneri e Architetti della Provincia di Milano.
- * Seminario tecnico “Vulnerabilità sismica e NTC: rilievi e verifiche sismiche propedeutiche ad un sistema di prevenzione” organizzato da Tecno Indagini con il partnership dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Seminario “Stima degli immobili e ruolo dell’esperto stimatore” organizzato da ALTALEX.
- * Seminario “Degrado e salubrità delle costruzioni attuali e storiche e sicurezza delle pavimentazioni” organizzato da R&R Grup srl
- * Corso “Ancoraggi nei terreni e nelle rocce: progetto, esecuzione e collaudo” organizzato da IN.BE.CO.
- * Convegno “EVS2016 European Valutation Standars 2016, novità per l’Italia dalla Comunità Europea” organizzato da TeMA Territorio Mercato Ambiente col patrocinio dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Corso di aggiornamento “Coordinatori Della Sicurezza Nei Cantieri Ed.

- 2015” organizzato da P-Learning s.r.l.
- * Corso “il nuovo Certificato di Idoneità Statica CIS” organizzato da Logical soft col patrocinio dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Seminario “Il Cert’ing - La Nuova Certificazione Delle Competenze” organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Seminario “L’incarico Professionale Per Gli Appalti Privati” organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
- * Seminario “Esercitazione Protezione Civile - Valtinesi - 29/10/18” organizzato da Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brescia.
- * Seminario “Edilizia Prefabbricata In Legno Per La Realizzazione Di Edifici Scolastici D’eccellenza” organizzato da Tecnoacademy s.r.l.
- * Seminario “Prevenzione sismica: soluzioni per le nuove costruzioni e la ristrutturazione” organizzato da Saint Gobain
- * Seminario “Analisi e verifica di strutture nuove ed esistenti ai sensi delle NTC 2018” organizzato da Ordine Ingegneri di Milano
- * Seminario “Contenzioso nelle opere di impermeabilizzazione” organizzato da Ordine Ingegneri di Milano
- * Seminario “Tecniche d’intervento mirate al rinforzo antisismico di solai e di edifici in c.a.” organizzato da Tecnarìa s.r.l.

ESPERIENZE PROFESSIONALI

- * Dall’aprile 1989 al febbraio 1992: collaborazione presso lo studio tecnico del prof. ing. Fortunato Motta, professore associato di Tecnica delle Costruzioni presso l’Università di Catania. In particolare: progettazione architettonica e strutturale di n. 6 edifici scolastici nella provincia di Catania, della nuova parrocchia di S. Tommaso Becket a Sant’Agata li Battiati (CT) e di alcune villette nell’hinterland catanese; progettazione grafica computerizzata con sistema AUTOCAD; progettazione strutturale con l’utilizzo dei software EDISIS, SAP, SK-COMBAT, CDS.
- * Dal giugno 1990 in proprio: progettazione e direzione lavori architettonica e strutturale di immobili a destinazione residenziale.
- * Dal maggio 1993: collaborazione con l’arch. Franco Sartori nella progettazione di mini alloggi a destinazione alberghiera da realizzarsi nelle Isole Bahamas.
- * Dal 1993 al 1997 docente presso Scuola Azzurra nei corsi di formazione agli agenti immobiliari nelle materie Catasto – Estimo – Urbanistica.
- * Dal 1994 iscritto all’Albo dei Periti del Tribunale di Milano.
- * Dal 1998 partecipazione in proprio ovvero con l’arch. Giuseppe Habe a numerosi concorsi pubblici.
- * Dal 1999 chiamato più volte per effettuare verifiche statiche su immobili di proprietà dell’A.L.E.R. Milano.
- * Dal 2000 al 2005 membro della commissione edilizia del Comune di Cologno Monzese (MI).
- * Dal 2002 al 2004 collaborazione con l’ing. Paolo Crosti nella direzione lavori di ampliamento Esselunga via Novara e parcheggio interrato Esselunga via Lorenteggio a Milano.
- * Negli ultimi anni è aumentata la collaborazione come CTU nelle sezioni II, III, IV, VII, X e XII Civile di Milano.

- * Nel 2018-2019 chiamato come CTU dal Tribunale di Bergamo IV sezione Civile.
- * Registrato al Processo Civile Telematico.
- * Rilevamento statico mediante schede AEDES nel terremoto del centro Italia agosto – ottobre 2016.
- * Dal 2017 relatore in conferenze sul tema della statica negli edifici (CIS – SISMA BONUS) in collaborazione con Condominio Solutions
- * Dal 2018 redazione C.I.S. di primo livello

COMPETENZE

- Perizie estimative su mobili e immobili.
- Perizie riguardanti appalti.
- Perizie per vizi e difetti su costruzioni.
- Perizie strutturali.
- Perizie per distanze dai confini.
- Perizie per divisioni ereditarie.
- Perizie per canoni di locazione.
- Progettazione e direzione lavori architettonica e strutturale.
- Collaudi.
- Coordinamento per la sicurezza.
- Redazione tabelle millesimali.
- Abilitato alla redazione delle schede AEDES per l'agibilità degli edifici post sisma
- Redazione C.I.S. di primo livello