



Ugo Di Camillo

Ingegnere Civile

Socio e Direttore Tecnico

Resp. QHSE Department T.H.E.MA. srl

> INFORMAZIONI GENERALI

Nato: Bologna il 22 aprile 1964

Residente : Bologna, via Cavaioni 7/2,40136

N. iscrizione Ordine Ingegneri di

Bologna: 4842/A-I-355

Cellulare: +39 3922196627

Email: ugo.dicamillo@virgilio.it

> SOCIETÀ

T.H.E.MA. srl:

via Melozzo da Forlì, 21, 40133 Bologna

Telefono: +39 051 5878411

Email: dicamillo@thema96.it

Pec: thema96@pec.it

Certificazioni della società:

ISO 14001:2015

UNI EN ISO 9001:2015

NEBOSH

1992 Laurea in Ingegneria Civile - Indirizzo Trasporti - conseguita presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria

Abilitazione all'Esercizio della Professione

1994 Corso di Dottorato di Ricerca in Infrastrutture e Trasporti - eseguito presso l'Alma Mater Studiorum - Università di Bologna - Facoltà di Ingegneria.

Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Bologna.

Abilitazione al Progetto di Prevenzione Incendi ai sensi dell'art. 3 D.M.25/03/85.**1994 | 2009**

Abilitazione alla funzione di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione ai sensi del D. Lgs. 81/08 e smi.

1996 | 2013 Abilitazione alla funzione di Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D. Lgs. 81/08 e smi (120 h).

2019 | 2020 Responsabile Aziendale Certificazione UNI EN ISO 9001:2015.

2020 Responsabile Aziendale Certificazione UNI EN ISO 14001:2015.

2020 Abilitazione Addetto al Servizio di Primo Soccorso aziendale e gestione delle emergenze.

2020 Abilitazione Addetto al Servizio di prevenzione incendi, lotta antincendio e gestione delle emergenze.

2013 | 2020 Corsi di aggiornamento di 74 h per Coordinatore per la Sicurezza ai sensi del D. Lgs. 81/08 e smi.

2013 | 2020 Corsi di aggiornamento di 45 h per RSPD ai sensi dell'ASR 26.01.06 e smi.

> ESPERIENZA LAVORATIVA

1996|Corrente Socio e Direttore Tecnico della Società di Ingegneria T.H.E.MA. Srl

1992|1996 Libero professionista: affiancamento alle figure tecniche responsabili in diversi cantieri privati della provincia di Bologna

1996|2017 Socio dello Studio Tecnico Associato di T.H.E.MA. (in seguito rinominato ECOTEC)

> ISTRUZIONE E FORMAZIONE SPECIFICA SOSTENUTA

1988 stage di 3 mesi presso l'Ecole Nationale des Pontes et Chaussées in Paris – Specialization Transport - ERASMUS Project.

> PERCORSO FORMATIVO PER LA DIDATTICA SOSTENUTO

2004 Corso "metodologie didattiche" (8 ore) - Attestato di frequenza - IIPLE Bologna

2006 Corso F.a.s.e. "Formare alla sicurezza in edilizia" (40 h)- ARSE Bologna

2016 Corso Ordine Ingegneri di Bologna. "Il linguaggio per convincere: come influenzare efficacemente l'interlocutore" (9 h) – OIBO Bologna

2017 | 2018 Corsi aggiornamento (2 h)

> ATTIVITÀ DI FORMATORE, RICERCA E DIDATTICA ORGANIZZATA

2009 | 2011 Relatore in diversi convegni formativi organizzati dal CPTO - Istituto

Istruzione Professionale Lavoratori Edili - Bologna;

2013 Consulente-formatore nell'ambito del progetto "Operazione SIC.E.R. – SICurezza nei cantieri dell'Emilia Romagna" finanziato dalla Regione Emilia Romagna

2007 | 2014 Membro consulente del comitato di redazione per la trasmissione televisiva "Edilizia Sicura" - Istituto Istruzione Professionale Lavoratori Edili e CPTO - Bologna

2005 | 2020 Docente in corsi di formazione ed informazione per professionisti e lavoratori in materia di sicurezza nei cantieri

2015 | 2020 Tutor e correlatore di tesi di lauree e tirocinii studenti universitari della facoltà di ingegneria di Bologna nel settore della Sicurezza e Salute dei luoghi di lavoro con UNIBO.

> CONSULENZE TECNICHE PROFESSIONALI SVOLTE

1992 | 2020 Perito Assicurativo in materia di RCT-RCO-RCP e trasporti

2015 | 2020 Consulenza tecnica di ufficio (CTU) e Consulenza Tecnica di Parte (CTP) in materia di difformità edilizie su fabbricati civili ed infortuni sul lavoro.

> AUTORE PUBBLICAZIONI TECNICHE

2002 U. Di Camillo, E.M. Gruttadauria, "La Direzione Lavori di un'opera pubblica complessa", Parametro: mensile internazionale di architettura e urbanistica, Bologna, Faenza Editrice, n.204/241, (luglio/ottobre), (2002)

2007 U. Di Camillo, "Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione di un inceneritore con recuperatore energetico", Ingegneri Architetti e Costruttori, Bologna, Associazione Ingegneri ed Architetti della Provincia di Bologna, n.684

2007 U. Di Camillo, "Esperienze di buona pratica nei cantieri edili", Atti del convegno del 4 maggio 2007 Sicurezza sul lavoro in edilizia a Bologna e provincia: dati e riflessioni sul 2006", Bologna, CPTO Edilizia Bologna, pg. 69

2011 U. Di Camillo, *Manuale tecnico di sicurezza per la prevenzione delle cadute dall'alto*, Palermo, Dario Flaccovio editore

2018 U. Di Camillo, *Multi dimensional risks*, Bologna, UNIBO

> CORSI E SEMINARI NAZIONALI SOSTENUTI

1994 Giornate di studi superiori riguardanti l'organizzazione dei trasporti nell'integrazione economica europea - **1996** Corso per Tecnico Regionale dell'Edilizia codice 393 **1998** Seminario "D.Lgs 494/96 a che punto siamo?" | Seminario "Piano di sicurezza e dintorni: esperienza, proposte e progetti" **2000** Convegno "Cantieri temporanei e mobili D.Lgs. 494/96 e modifiche del 15/11/99 approvate in via definitiva dal Consiglio dei Ministri" | Convegno "Sicurezza nei cantieri temporanei e mobili" | Corso "Norme di Pronto Soccorso" – Attestato | Meeting Europeo "Salute e sicurezza nel 2000 in Europa nel settore delle costruzioni" **2001** Corso di formazione per addetto al servizio antincendio (attività a basso rischio di incendio) **2002** Convegno "Regole chiare, cantiere sicuro: domande e risposte ai quesiti sull'applicazione della Direttiva Cantieri" **2003** Workshop "L'evoluzione, legislativa e giurisprudenziale, degli obblighi assicurativi negli appalti" **2004** Seminario "I costi della sicurezza" **2005** Convegno "Datore di lavoro, dirigente, preposto: quali responsabilità?" **2007** Corso "PBLIS-D secondo linee guida Italian Resuscitation Council e European Resuscitation Council" | Convegno "Dieci anni di sicurezza. Il ruolo del coordinatore alla luce dei nuovi adempimenti normativi ed alle modifiche al D.Lgs. 494/96 - Dibattito e confronto" **2009** Seminario "Appalti e subappalti nell'edilizia: documentazione e controlli ispettivi" | Seminario "Sicurezza in edilizia. Effetti pratici delle modifiche apportate al D.Lgs. 106/09 al testo unico sulla sicurezza (D.Lgs. 81/08)" **2010** Corso di formazione base Primavera P6 "Project Management" | Seminario "Valutazione del rischio radiazioni ottiche artificiali nei cantieri mobili e temporanei" | Formazione Addetto Squadra Antincendio Rischio Elevato (art.37 c.9 D.Lgs 81/2008 - D.M. 10/03/98 All.IX c.9.2 CORSO A) **2014** Seminario "La sicurezza degli impianti elettrici nei cantieri edili: corretta installazione e gestione" | Seminario "L'utilizzo di inerti da riciclo nei lavori pubblici: i capitolati del Comune di Bologna" | Seminario "Controlli e verifiche delle attrezzature di sollevamento: sinergia tra datori di lavoro, fabbricanti ed istituzioni per il mantenimento

delle condizioni di sicurezza" | Convegno Nazionale "Il D.Lgs. 81/2008 nei Cantieri Temporanei o Mobili" | Seminario "Identificazione, scelta ed uso di opere provvisorie, DCP e DPI nei cantieri edili" | Seminario IPAF "I principali rischi di utilizzo di una piattaforma aerea e il Rapporto IPAF sul monitoraggio degli incidenti" | Seminario IPAF "L'uso delle piattaforme di lavoro elevabili nei cantieri temporanei o mobili: norme e buone prassi" | Evento "Behavior - Based Safety (BBS): costruire comportamenti per ottenere risultati di sicurezza - Presentazione del protocollo ed esempio di applicazione in ambito sanitario" **2015** (35 h) Seminario "I materiali da scavo e le bonifiche nelle costruzioni" | Seminario "Sicurezza del lavoro nei cantieri edili - realizzazioni con impiego di strutture prefabbricate: approfondimenti" | Seminario "Convegno Nazionale sulle attività negli Spazi Confinati" | Corso "Formazione linee vita - norma UNI EN 795" | Corso "Consulente Tecnico d'Ufficio" **2016** (22,5 h) Seminario "Building Information Modeling (BIM)" | Seminario "Valutazione del rischio derivante da ordigni bellici inesplosi: normativa, responsabilità e metodologie d'azione" | Evento "La Sicurezza vista dall'alto - La gestione del rischio nei parchi avventura" | Seminario "I servizi di ingegneria ed architettura nel nuovo quadro normativo" | Seminario "Lavori in quota - cosa fare in caso di emergenza" | Seminario "Ambienti confinati. Quali. Come. Perché" | Seminario "Gli standard BS OHSAS 18001 E SA 8000" | Evento "Le novità della sicurezza introdotte con nuovo codice degli appalti pubblici (D. Lgs. 50/2016) e le prospettive di integrazione con il sistema di qualificazione delle imprese" **2017** (7 h) Seminario "Focus sui cantieri nel Piano Regionale di prevenzione" | Seminario "Nuova normativa terre e rocce da scavo nei cantieri" **2018** (36,30 h) n Evento "Le Grandi Opere: l'importanza della sicurezza" | Seminario "Condanne penali a carico del CSP - CSE - RSPP" | Seminario "L'invecchiamento degli immobili: criticità impiantistiche, causa delle rotture, analisi preventive e soluzioni innovative" | Convegno "La Certificazione delle Competenze" | Convegno "Lifecycle BIM" | Seminario "Reti di sicurezza e dispositivi anticaduta" | Seminario "L'ingegneria forense" | Workshop "La sicurezza applicata: best practices di alcune aziende leader" | Workshop "New Frontiers of Construction Management" **2019** (53 h) Webinar "Il manager HSE" | Corso

"base CTU" | Corso "formazione inglese tecnico B1" | Seminario "Amianto: ti conosco ma ti sottovaluto" | Convegno "Ambienti Confinati - Confined Space APP" | Seminario "Gestione rischio amianto: normative regionali e confronto" | Seminario "BIM per progettazione costruttiva e la digitalizzazione della filiera" | Seminario "CAM e appalti pubblici" | Convegno "Open innovation for a safe workplace" . **2020** (20 h) Webinar "The REACH in construction site" | Corso "Project Management"

> CORSI E SEMINARI INTERNAZIONALI SOSTENUTI

2016 NEBOSH International General Certificate "Management of International Health and Safety" UNIT IGC1 (40 h)

2017 NEBOSH International Construction Certificate "Managing and Controlling Hazards in International Construction Activities" UNIT ICC1-2 (120 h);

2017 NEBOSH International General Certificate "Management of International Health and Safety" UNIT IGC2-3 (120 h).

> LINGUE

Italiano: madrelingua

Inglese | comprensione_buono | parlato_buono | scritto_buono

Francese | comprensione_discreto | parlato_discreto | scritto_medio

Spagnolo | comprensione_base | parlato_base | scritto_base

> AGGIORNAMENTO CURRICULUM

Novembre 2020

Il sottoscritto Ugo Di Camillo in qualità di docente ai corsi obbligatori di sicurezza di cui agli articoli 34 e 37 del D.lgs. 81/08 quali regolati dagli Accordi del 21 dicembre 2011 e del 7 luglio 2016 nell'area tematica della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro

dichiara

che il proprio percorso curriculare soddisfa i "Criteri di qualificazione della figura del formatore per la salute e sicurezza - art. 6, comma 8, lettera m-bis, del D.Lgs. 81/08 e s.m.i"

contenuti nel Decreto Interministeriale
06.03.2013.

In fede:

Ing. Ugo Di Camillo



** Nota: gli attestati di partecipazione sono disponibili a seguito di specifica richiesta*

