Ing. Luca Sangiorgi

Nato a Faenza (RA) il 26 aprile 1967

UFFICIO: Via Prato Lungo, 18 - 48034 Fusignano (RA) - ABITAZIONE: Via Gorizia, 45 - 48022 Lugo (RA)
Cell. 347 8932467 § C.F. SNGLCU67D26D458C § P.IVA 02147030395 § e-mail: ing.sangiorgi@gmail.com § PEC: luca.sangiorgi@ingpec.eu

Titoli di Studio

- Diploma: Maturità Tecnica Industriale conseguito presso l'Istituto Tecnico Industriale "E. Mattei" di Faenza (RA):
- Laurea: Ingegneria Meccanica conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna;
- Corso di perfezionamento per tecnici in acustica presso l'Università degli Studi di Ferrara (18 crediti formativi);
- Corso alta formazione Università di Bologna: "Ricostruzione degli incidenti stradali" (8 crediti formativi).

Appartenenza ad albi ed associazioni professionali

- Iscrizione all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Ravenna con il numero 985 per i settori civile e ambientale, industriale e dell'informazione;
- Iscrizione all'elenco dei professionisti abilitati di cui all'art. 2 della Legge 818/84 con codice di individuazione RA 00985 I 00222 dal 10 marzo 2000;
- Certificazione CE di formazione per i consulenti per la sicurezza dei Trasporti di merci pericolose (certificato n. C01306) di classe 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 8, 9 (solidi e liquidi) rilasciato dal Ministero dei Trasporti e della Navigazione Dipartimento Trasporti Terrestri Ufficio Provinciale di Bologna [non rinnovata alla scadenza];
- Iscrizione nell'albo dei periti/consulenti tecnici del Tribunale di Ravenna nella categoria "industriale";
- Iscrizione nell'elenco previsto all'art. 9 del regolamento di attuazione della legge 5 marzo 1990 e D.M. 6 aprile 2000 per gli impianti delle sezioni C (riscaldamento climatizzazione), D (impianti idrosanitari), E (trasporto ed utilizzazione gas), e G (protezione antincendio);
- Iscrizione negli elenchi dei Tecnici Competenti in Acustica Ambientale L. 447/94 della Provincia di Ravenna (Provvedimento n. 625 del 13/10/2004 del Dirigente del Settore Ambiente e Suolo);
- Esperto Qualificato in BBS (certificato AARBA):
- Socio AIAS [DA RINNOVARE].

Corsi di formazione ed aggiornamento

- Corso TNE: "Luoghi con Pericolo di Esplosione";
- Corso Istituto Scuola Provinciale Edili CPT Ravenna: "Coordinatore per la Progettazione e Coordinatore per l'Esecuzione dei Lavori" (ex. D.Lgs. 494/96 e successive modifiche ex D.Lgs. 528/99);
- Corso S&L Sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro s.r.l.: "Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza ex.
 D.Lgs. n. 626/94";
- Corso COFIMP Bologna: "Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Modulo C";
- Corso CFP Ravenna: "Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Modulo B" Ateco 8;
- Seminario Associazione FirePro: "Nuova UNI 10779:2007 Rete idranti";
- Convegno nazionale: "PREVENZIONE INCENDI: semplificazione delle procedure e innovazione" Rimini 2011;
- Iniziativa di Studio Centro Studi Ateneo: "Il nuovo testo unico della sicurezza sul lavoro".
- Seminario Associazione FirePro: "Impianti di rivelazione elettronica d'incendio, progettazione (UNI 9795), manutenzione (UNI 11224) e legislazione di riferimento - Tipologie di cavi evacuatori di fumo e calore, progettazione e analisi impianti automatici";
- Seminario Associazione FirePro: "I nuovi regolamenti di prevenzione incendi per la protezione passiva sulla resistenza al fuoco delle strutture: cosa cambia, cosa deve sapere e come di deve adeguare il professionista";
- Corso API Ravenna e A.A.R.B.A.: "Corso Alta Formazione in Behavior-Based Safety (B-BS)" Ravenna 2009;
- Corso Centro Servizi PMI Bologna "aggiornamento RSPP" Bologna 2010;
- Corso Università Perugia + ACTAS "Corso Nazionale per progettisti antincendio" Bologna 2010;
- Convegno nazionale PREVENZIONE INCENDI "La prevenzione incendi, il primo esempio di semplificazione" (3 ore) Dipartimento VVF e Collegio Periti Industriali Rimini 2012;
- Seminario aggiornamento ai sensi del DM.05.08.2011 "Le nuove procedure di prevenzione incendi" (4 ore) -Collegio Periti Industriali Ravenna 2013;
- Corso Università Ferrara (TeckneHub) per Aggiornamento ai sensi del DM.05.08.2011 "Sicurezza antincendio: la resistenza al fuoco delle strutture" (16 ore) Università Ferrara 2013;
- Convegno nazionale PREVENZIONE INCENDI "Come cambia la prevenzione incendi" (3 ore) Dipartimento VVF e Collegio Periti Industriali Rimini 2012;
- Seminario aggiornamento ai sensi del DM.05.08.2011 "Progettazione e installazione dei sistemi evacuazione di fumo e calore (SEFC)" (4 ore) Collegio Geometri Rimini 2013;
- Corso "Impianto elettrico di cantiere: prodotti, verifiche, adempimenti e manutenzione" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2013.

- Corso "Nuova disciplina dei procedimenti relativi alla prevenzione incendi, D.P.R. 151/11" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2013.
- Corso di aggiornamento Prevenzione Incendi DM 5 agosto 2011 (16 ore) Collegio Periti Industriali Rimini 2014;
- Corso di aggiornamento sull'applicazione della direttiva macchine (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2014;
- Corso di aggiornamento sull'applicazione della direttiva macchine (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2014;
- Corso "Gli impianti elettrici nei luoghi a maggior rischio in caso di incendio" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2014;
- Corso "Project management: concetti base, controllo del progetto, e gestione delle grandi commesse" (6 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2014.
- Corso "Aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84)" (16 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2014;
- Corso "La sicurezza antincendio nella tutela e conservazione degli edifici storici" (12 ore) Ordine Ingegneri Ferrara 2015;
- Corso aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84) Art. 7, D.M. 05/08/2011 (12 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2016;
- Corsi su DM 03.08.2015 (12 ore) Laboratorio TekneHub 2016;
- Corso "Seveso III: le novità introdotte dal D.Lgs. 105/2015" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2016;
- Seminario "D.M. 20/12/2012 I SISTEMI DI SPEGNIMENTO AD ACQUA NEBULIZZATA: PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE ED APPROVAZIONE" - ProFire 2016;
- Seminario "IMPIANTI ANTINCENDIO MANUALI ED AUTOMATICI ALIMENTAZIONE IDRICA E LOCALI TECNICI" (4 ore) ProFire 2017;
- Corso aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84) Art. 7, D.M. 05/08/2011 (12 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2017 1° Ed;
- Corso aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84) Art. 7, D.M. 05/08/2011 (12 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2017 2° Ed;
- Seminario "La protezione dal fuoco" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna;
- Corso aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84) Art. 7, D.M. 05/08/2011 (12 ore) -Ordine Ingegneri Ravenna 2018;
- Corso "LE COMPARTIMENTAZIONI, IL LOCALE FILTRO FUMO E LE ALTRE SOLUZIONI PER LA PROTEZIONE PASSIVA DAL FUOCO (GLI INTONACI E LE VERNICI)" (8 ore) - ProFire 2018;
- Seminario "Locali e manifestazioni di pubblico spettacolo: documentazione da presentare alla luce delle vigenti prescrizioni legislative e delle attuali esigenze di sicurezza" (4 ore) - Ordine Ingegneri Ravenna 2018;
- Corso "REGOLA TECNICA DI PREVENZIONE INCENDID.M. 20/12/2012. IMPIANTI DI CONTROLLO E SPEGNIMENTO SPECIALI" (8 ore) - Ordine Ingegneri Forlì - Cesena 2018;
- Seminario "Impianti idrici antincendio: sistemi di pompaggio e normative di riferimento" (4 ore) Ordine Ingegneri Ravenna 2018;
- Corso "RTO D.M. 3/8/2015 LE NORME TECNICHE IL NUOVO APPROCCIO ALLA PROGETTAZIONE ANTINCENDIO: TERMINI, DEFINIZIONI GENERALITÀ, METODI E STRATEGIE" (8 ore) - ProFire 2019;
- Corso aggiornamento professionale in Prevenzione Incendi (ex L. 818/'84) Art. 7, D.M. 05/08/2011 (12 ore) -Ordine Ingegneri Ravenna 2019;
- Corso "TECNOLOGIA DEI SISTEMI E DEGLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ATTIVA E SICUREZZA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI" (8 ore) - ProFire 2019;
- Seminario "NORME E TECNOLOGIE PER SOLUZIONI ORGANICHE DI PROTEZIONE ANTINCENDIO" (4 ore) -PREVENZIONEINCENDITALIA 2019;

Esperienze professionali

- Tecnico Progettista presso la Soc. I.P.M. s.n.c. di Lugo (RA);
- Supplente di Tecnologia Meccanica presso l'istituto Industriale Statale per l'Industria e l'Artigianato in Faenza (RA);
- Supplente di Tecnologia Meccanica presso l'istituto Tecnico Industriale "N. Baldini" di Ravenna;
- Ingegnere addetto al reparto di Progettazione Macchine per Sanitari presso la Soc. S.A.C.M.I. di Imola (BO);
- Ingegnere addetto ufficio tecnico Progettazione presso la Soc. L.A.E. di Lugo (RA);
- Vincitore di concorso nazionale per 81 posti: ammesso a frequentare il 41° "Corso Ispettori Antincendi" della durata di 6 mesi presso l'Istituto Superiore Antincendi di Roma e superamento dell'esame di ammissione in ruolo;
- <u>Funzionario tecnico del corpo dei Vigili del Fuoco con la qualifica di Ispettore Tecnico Antincendio</u> (ruoli direttivi) presso il Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco di Milano;
- Consulente in sicurezza antincendio per la redazione di progetti di prevenzione incendi e sicurezza per attività industriali, commerciali e civili, per la progettazione di impianti antincendio, per il rilascio di certificazioni in materia di prevenzione incendi previsti dall'art. 1 della legge 818/84 e per la docenza in corsi di formazione previsti dal D.L.vo 626/94 presso industrie, associazioni di categoria, ecc.;
- Istruttore Direttivo presso la Provincia di Ravenna U.O. Controllo e Sicurezza Settore Gestione Patrimonio Edilizia;

- Istruttore Direttivo presso la Provincia di Ravenna Ufficio Energia Settore Ambiente e Suolo (http://www.racine.ra.it/provincia/CalorePulito);
- Componente del Gruppo di Lavoro Tecnico di cui alla Delibera Giunta regionale n. 387/02 del 19 marzo 2002 per la formulazione delle Linee Guida del campo della manutenzione e controllo degli impianti termici degli edifici;
- Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione della Provincia di Ravenna;
- Docente corsi in materia antincendio per addetti antincendio ed RSPP presso associazioni di categoria della Provincia di Ravenna.

ATTUALE

• Attività di lavoro autonomo (full time) per collaborazioni e consulenze per la redazione di progetti e pratiche di Prevenzione Incendi e consulenza in materia di sicurezza antincendio con studi di ingegneria ed aziende pubbliche e private e docenza corsi per addetti antincendio.

Altre informazioni

- Da gennaio 2004: attività libero professionale part-time nel campo della consulenza per la Prevenzione Incendi e per la Sicurezza.
- Da luglio 2012: attività libero professionale full-time nel campo della consulenza per la Prevenzione Incendi e per la Sicurezza.
- Consulente presidenza Nazionale ASSOHOTEL per gli aspetti di prevenzione incendi nei rapporti con le istituzioni [Periodo 2010-2017].