

Specializzato in materia di prevenzioni incendi e sicurezza; fondatore e Ceo di società operanti in questi settori, gestisce e coordina l'attività in tutti i comparti: commerciale, supervisione tecnica, gestione del personale e amministrazione.

CHIEF EXECUTIVE OFFICER

> SOCIETÀ

Guidi & Partners srl:
via Rigosa, 6, 40069 Zola Predosa (Bo)

> ESPERIENZA LAVORATIVA

2005 – ad oggi

Ceo, Guidi & Partners s.r.l. (già studio Guidi) – società di servizi d'ingegneria antincendio che conta circa 30 collaboratori, offre servizi di consulenza riguardanti: prevenzione incendi; progettazione impianti antincendio; sicurezza sul lavoro, gestione e coordinamento di cantiere in tutte le fasi lavorative; analisi di resistenza al fuoco di strutture, sviluppo di progetti condotti con i metodi della Fire Safety Engineering in vari settori specialistici tra cui Oil & Gas, Beni tutelati, grandi opere civili, poli chimici e industriali, centri commerciali, grandi industrie.

2016 – ad oggi

Socio Team Project S.R.L., Zola Predosa (Bo) - Società di servizi di Ingegneria integrata.

2014 – ad oggi

CEO - 3GL S.R.L., Zola Predosa (Bo) - società di consulenza e servizi.

1998-2005

Consulente in materia di antincendio e sicurezza presso Imtech S.r.l - società specializzata nella sicurezza e salute sul lavoro e nella progettazione per la prevenzione incendi.

1998

ricercatore a progetto Università degli Studi di Bologna - facoltà di ingegneria Dima - Istruzione e ricerca sul biodisinquinamento di terreni inquinati da petrolio-derivati.

> PRINCIPALI ATTIVITÀ SVOLTE

- Nell'ambito della prevenzione incendi, in oltre vent'anni, ha sviluppato diverse centinaia di progetti di prevenzione incendi con esito favorevole.
- Oltre 200 gli studi condotti, dal 2010, con metodi dell'ingegneria della sicurezza antincendio atti a valutare il raggiungimento degli obiettivi di sicurezza.
- Oltre 18 pubblicazioni e partecipazioni, soprattutto come relatore a convegni internazionali in materia di sicurezza antincendio dal 2017.
- Oltre 100 gli studi condotti dal 2010, per la valutazione delle condizioni di salvaguardia della vita umana (Life Safety), con i metodi dell'Ingegneria della sicurezza antincendio.
- Oltre 100 gli studi condotti dal 2010, per la valutazione dei comportamenti a caldo delle strutture in caso di incendio (Fire Resistance), con i metodi dell'Ingegneria della sicurezza antincendio.
- Studi per la valutazione e la gestione dei fumi prodotti dall'incendio (Smoke Management) in diversi ambiti.
- Attività di Ingegneria forense (18 incarichi dal 2019) in materia antincendio per la valutazione delle cause d'incendio e la ricostruzione delle dinamiche incidentali, a livello nazionale con incarichi delle Procure con casi di decessi.
- Attività di test d'incendio in scala reale per la determinazione delle reali caratteristiche di sviluppo dell'incendio, la verifica dell'efficacia dei sistemi di mitigazione in diverse condizioni ambientali.
- Attività di docenza a livello nazionale in corsi di formazione con tematiche connesse alla sicurezza antincendio.
- Collaboratore con la Society of Fire Protection Engineers (SFPE) per l'organizzazione e la docenza di eventi di formazione e conferenze di rilevanza nazionale.

> ISTRUZIONE E FORMAZIONE SPECIFICA SOSTENUTA

1985-1990 Maturità Scientifica Liceo Scientifico Statale A. Righi.

1990-1998 Laurea quinquennale (vecchio ordinamento) Università degli studi di Bologna - Facoltà di Chimica Industriale.

1998 Abilitazione alla professione di chimico.

2000 Abilitazione tecnico antincendio con qualifica di "professionista antincendio" ex. l. 818/84 ai sensi del dm 20/12/2012 Ministero dell'Interno - Direzione Regionale Emilia Romagna Prevenzione Incendi

2007 ABILITAZIONE RSPP AIFOS Sicurezza sul lavoro

2012 Laurea Magistrale (Quinquennale), Università Degli Studi Di Roma La Sapienza - Facoltà di Ingegneria Corso di Ingegneria della sicurezza e della protezione Civile.

2015 Corso di Formazione presso l'Università degli Studi di Genova – L'approccio ingegneristico alla sicurezza antincendio (FSE – Fire Safety Engineering).

> COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

- Esperienza nel gestire e coordinare un gruppo di lavoro di 30 e più persone.
- Coordinamento attività di ricerca e sviluppo nei settori dell'antincendio.
- Coordinamento e programmazione di corsi di formazione specialistica.

> COMPETENZE PROFESSIONALI

- Docente per corsi di formazione e di specializzazione in materia di prevenzione incendi, progettazione antincendio, progettazione di impianti protezione attiva e di FSE (Fire Safety Engineering) rivolti ai professionisti del settore e ai tecnici dei vigili del fuoco
- Relatore o coordinatore di pubblicazioni e convegni in materia di FSE in convegni nazionali ed internazionali di FSE (es: SFPE)
- Consulente del Tribunale di Bologna dal 1998.
- Consulente tecnico in procedimenti penale civili di rilievo nazionale.

- Responsabile della didattica presso l'associazione Prevenzione Incendi Italia.

- Docente (2008-2010) presso UNI – Ente Nazionale di Normazione- del corso: "Norme UNI EN12845 e UNI11292" in materia di impianti di protezione attiva.

Estensore e revisore (dal 2004) presso UNI - Ente Nazionale di Normazione. Estensore della norma UNI11292, revisore delle norme UNI 10779 e 12845.2007. Partecipante Attivo alla commissione UNI, UNI/CT 011/GL 07 "Ingegneria della sicurezza contro l'incendio (misto Comportamento all'incendio/Protezione attiva contro gli incendi)".

- Docente per corsi base e di aggiornamento ex L.818/84.

- Docente per più di 60 corsi specialistici di Fire Safety Engineering.

- Formatore per corsi specialistici per le associazioni specializzate in antincendio quali: Pro Fire, Fire Pro, AIAS, Associazione Prevenzione Incendi Italia oltre che per vari ordini professionali (Ingegneri, periti, chimici, architetti, geometri ecc.)

- NFPA member n. 2574048 dal 2007.

- Socio UNI n. i7914 dal 2005.

- Membro della commissione UNI mista protezione attiva e passiva: ingegneria della sicurezza antincendio dal 2009.

- Membro della commissione uni protezione attiva contro gli incendi dal 2004 – impianti di spegnimento ad acqua dal 2003.

- Membro del gruppo ad hoc per la traduzione inglese-italiano della norma UNI EN 12845.

- Tecnico di prevenzione incendi operante nel settore pubblico e privato.

- Direttore tecnico di deposito di gas tossici dal 2003.

- Fondatore e tesoriere di APA prevenzione incendi AIAS: l'APA prevenzione incendi (associazione professionale AIAS professionisti del settore antincendio), in coerenza con quanto previsto dalla legge 4/2013, ha lo scopo di promuovere le figure professionali operanti nell'area della formazione per la prevenzione incendi.

- Partecipante a lavori del CCTS attraverso AIAS collaborazione a 4 pubblicazioni in convegni internazionali.

> LINGUE

Italiano: prima lingua

Inglese: lettura (B1)
espressione orale (B1)
scrittura (B1)

> AGGIORNAMENTO CURRICULUM

Luglio - 2025

Il sottoscritto Guidi Gianluigi ai sensi e per gli effetti del D. Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679, autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente CV per le finalità per cui viene trasmesso.

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