

# CURRICULUM VITAE

## GIUSEPPE ANTONIO LOBERTO

### DATI ANAGRAFICI

---

nato a Melfi (PZ) il 05.03.1961

Residente a Forlì in Via Capodistria 6 - 47122 Forlì (FC)

Tel. 0543. 410830 – cel 3315788188

e-Mail [pinoloberto@libero.it](mailto:pinoloberto@libero.it)

[giuseppe.loberto@vigilfuoco.it](mailto:giuseppe.loberto@vigilfuoco.it)

c.f. LBR GPP 61C05 F104H

### ISTRUZIONE

---

Università degli studi “La Sapienza” di Roma

- Laurea magistrale in Ingegneria Industriale
- Laurea magistrale in Ingegneria della Sicurezza

Università degli studi “Alma Mater Studiorum” di Bologna

- Laurea magistrale in Scienze Politiche;

Istituto Statale per Geometri Bari

- Diploma di geometra;

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

---

- UFFICIALE DELL'ESERCITO (MAGGIORE);
- FUNZIONARIO DEL MINISTERO INTERNO:  
SOSTITUTO DIRETTORE ANTINCENDIO CAPO  
NEL CORPO NAZIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO  
dal 1984

MANSIONI:

COORDINATORE DEI SEGUENTI SETTORI:

- Formazione professionale – addestramento e direzione dei corsi specialistici
- Polizia Giudiziaria e fire investigation

- Relazioni esterne ed organizzazione iniziative;
- Laboratorio di spettrometria gamma
- Protezione civile dal pericolo nucleare e della radioattività
- Protezione civile nell'ambito della sicurezza scolastica "Progetto Scuola Sicura"
- Relazioni con l'U.N.I.C.E.F.
- Relazione con l'Associazione Nazionale Vigili del Fuoco

#### COMPONENTE DELLE SEGUENTI COMMISSIONI:

- Comitato tecnico per radioattività
- Pubblico Spettacolo
- Depositi di olii minerali e carburanti
- Esplosivi
- Gas Tossici

#### ADDETTO ALLA:

- Formazione interna ed esterna
- Prevenzione incendi ed infortuni
- Vigilanza antincendio
- Soccorso

### **ISCRIZIONI AD ALBI PROFESSIONALI**

---

- Ordine degli ingegneri della Provincia di Forlì-Cesena n° 2485;
- Albo dei consulenti Tecnico Tribunale di Forlì
- Albo dei periti del Tribunale di Forlì

### **CORSI DI SPECIALIZZAZIONE**

---

#### PRESSO ISTITUTO INFOR - ROMA

- Corso sulla gestione delle risorse umane e sulla comunicazione;

#### PRESSO PRAEL SISTEMI s.p.a. – ROMA

- N°3 corsi di formazione "Gestione risorse umane";

#### PRESSO ISTITUTO IPSOA - SCUOLA D'IMPRESA - ROMA

- Corso per formatori e metodologie didattiche;

#### PRESSO MINISTERO INTERNO – ISTITUTO SUPERIORE ANTINCENDIO - ROMA

- Corso per la gestione di piattaforma E learning" e FAD (formazione a distanza);

PRESSO DIPARTIMENTO REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO

- Polizia Giudiziaria e Fire Investigation;

PRESSO UNIVERSITA' DI FERRARA – FACOLTA' GIURISPRUDENZA

- Polizia Giudiziaria e Fire Investigation – specializzazione;

PRESSO CARABINIERI RIS DI PARMA

- Tecniche e procedure investigative nei casi d'incendio – specializzazione;

PRESSO UNIVERSITA' DI FERRARA - FACOLTA' GIURISPRUDENZA

- Blast investigation (esplosivi - esplosioni – previsioni ed indagini) – specializzazione;

PRESSO MINISTERO INTERNO - ROMA

- N° 2 Corsi di Analista di laboratorio per spettrometria gamma;

PRESSO MINISTERO DELL'INTERNO

- Corso sul Decreto legislativo 626/94;

PRESSO ENEA BOLOGNA

- Contaminazione radioattiva interna ed esterna e sua valutazione;
- Strumentazione di rilevamento radioattività;

PRESSO UNIVERSITA' DI BOLOGNA

- Corso su scorie nucleari e rifiuti radioattivi;

PRESSO MINISTERO INTERNO - ROMA

- Corso SIGEM su Sostanze chimiche pericolose ed emergenza;

PRESSO SCUOLA SPECIALISTICA INTERFORZE - ROMA

- Corso sull'emergenza Nucleare Biologica e Chimica;

PRESSO CROCE ROSSA ITALIANA - CESENA

- Corso di primo intervento;

PRESSO CROCE ROSSA INTERNAZIONALE

- Diritto Internazionale;

PRESSO BRITISH SCHOOL OF ENGLISH VALIDATED BY UNIVERSITY OF OXFORD

- Corso di quinto livello d'inglese;

PRESSO UNITA' SANITARIA LOCALE CESENA

- Corso “Basic Life Support Early Defibrillation”;

PRESSO MINISTERO INTERNO - ROMA

- Corso sul programma applicativo della rete nazionale di rilevamento della radioattività;

PRESSO EN.A.I.P.-FORLI'

- N° 2 Corsi d'informatica;

PRESSO COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO FORLÌ

- Corso d'informatica su statistica ed interventi;
- Corso d'informatica di secondo livello;

PRESSO COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO FORLÌ

- Corso di tecniche di derivazione "Speleo – Alpino – Fluviale";

PRESSO DIPARTIMENTO REGIONALE DEI VIGILI DEL FUOCO

- Corso da esperto di 2° livello NBCR (rischio Nucleare Batteriologico e Chimico e Radiologico);

PRESSO MINISTERO DELL'INTERNO

- Corso da esperto di 3° livello NBCR ( rischio Nucleare Batteriologico e Chimico e Radiologico) - funzione direttiva (massimo livello);

PRESSO MINISTERO INTERNO – ISTITUTO SUPERIORE ANTINCENDIO - ROMA

- Corso su Impianti Elettrici;

PRESSO MINISTERO INTERNO – ISTITUTO SUPERIORE ANTINCENDIO - ROMA

- Corso previsione – prevenzione e gestione del dissesto idrogeologico;

PRESSO REGIONE EMILIA ROMAGNA

- Corso per la qualifica di rilevatore di dissesti statici per calamità

## **INCARICHI PARTICOLARI SVOLTI**

---

- Consulente tecnico di fiducia (CTU) dei Pubblici Ministeri e Giudici dei tribunali di Forlì – Bologna – Pesaro per materia: incendi – sicurezza – conformità impianti elettrici – termici - idraulici
- Componente esperto gruppo di studio del Ministero dell'Interno per l'emanazione della normativa di legislazione in materia di sicurezza dei luoghi di lavoro dl.vo 626/94 (nomina con apposito decreto ministeriale);
- Componente esperto gruppo di studio del Ministero dei Trasporti Direzione Aeroportuale di Forlì - per l'emanazione del piano d'emergenza aeroportuale;
- Membro della commissione d'esame del comune di Cesena per il concorso pubblico a n° 1 posto da ingegnere comunale;
- Realizzatore del programma del corso di formazione regionale Antincendio Boschivo per operatori di protezione civile;

- Presidente di commissione d'esame della Provincia di Forlì per l'idoneità al ruolo di addetto antincendio boschivo (dal 1999 al 2008);
- Componente esperto della commissione regionale per fronteggiare il rischio nucleare per la difesa N.B.C.R. (2001);
- Componente esperto del gruppo di lavoro nazionale del progetto "scuola sicura" (Roma 1990)
- 2018 Presidente del comitato tecnico scientifico per il corso di alta formazione con ordine ingegneri – architetti e geologi "Conoscenza prevenzione e sicurezza sismica" a Santa Sofia

#### **DOCENTE UNIVERSITARIO:**

---

- Dal 2009 al 2017:
- A) Università di Bologna:  
Docenza ad incarico – Facoltà Medicina e Chirurgia per Corso di laurea su "tecniche di prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro" – Polo di Imola
- B) Università di Bologna  
Docenza ad incarico - Facoltà di Psicologia – sede di Cesena  
Docenza ad incarico su "sociologia e psicologia dell'emergenza"
- C) Università di Bologna  
Docenza ad incarico – Facoltà Scienze Politiche – sede di Forlì  
Docenza su Fire Investigation e attività di Polizia Giudiziaria–  
Investigazione su incendi e incidenti coinvolgenti impianti elettrici  
Docenza su calcolo dell'esodo e psicologia durante emergenza

#### **RELATORE A CORSI – CORSI AGGIORNAMENTO - SEMINARI - CONVEGNI ORGANIZZATI DAGLI ORDINI PROFESSIONALI DI INGEGNERI – ARCHITETTI - GEOMETRI – PERITI LAUREATI:**

---

- **Nuovo codice (DM 3 agosto 2015) – Applicazione d'ingegneria della sicurezza antincendio e casi applicativi**
- **Nuovo codice: Regole Tecniche Verticali**
- **Pericolosità dell'incendio, curve a confronto – pericolosità dei prodotti della combustione per l'esodo**
- **Fire engineering progettazione strutturale antincendio con fire safety engineer**
- **Verifica sulla resistenza al fuoco di strutture in cemento armato con software; caso pratico di applicazione ad un capannone coinvolto in un incendio**

- L'esodo – F.S.E., modelli di calcolo dell'esodo e H.B.F. - metodi e normative nazionali ed internazionali a confronto – spazio calmo
- **DECRETO 16 luglio 2014: Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio degli asili nido.**
- **Decreto 28-02-14 Strutture turistico-alberghiere all'aperto**
- **Decreto 1 luglio 2014: Regola tecnica di prevenzione incendi per la progettazione, costruzione ed esercizio di autodemolizione**
- **Nuove tecnologie della rilevazione incendio – principali novità introdotte della norma UNI 9795/2013 ISO 7240/19**
- **UNI 11224 – controllo sorveglianza e manutenzione impianti**
- **Nuova Normativa Trasformatori elettrici ad olio**

#### **RELATORE PER ENTI DI FORMAZIONE SU ARGOMENTI:**

---

- ISCOM EMILIA ROMAGNA (MARZO 2009)  
Sicurezza per impianti distributori carburanti
- CONFCOMMERCIO (APRILE 2007):  
D.m. 10.03.1998, iter di prevenzione incendi e sistema sanzionatorio
- CONFCOMMERCIO (MAGGIO 2013) ASSO CAMINI:  
Progettazione Camini e Fire investigation

#### **RELATORE A CORSI E CONVEGNI A LIVELLO NAZIONALE / REGIONALE / PROVINCIALE DI:**

---

- Elettronica ed elettrotecnica e incidenti connessi
- Chimica del fuoco e suo linguaggio
- Prevenzione incendi ed antinfortunistica;
- Polizia Giudiziaria
- Fire investigation
- Tecniche d'intervento
- Prevenzione e protezione
- Adempimenti per aziende private previsti di cui al D.Lvo 81/08
- Responsabile della Sicurezza e Protezione
- Addetti alla lotta antincendio
- Attività sanzionatoria nei luoghi di lavoro D.Lvo 758/94 a seguito in applicazione del D.Lvo 81/08
- Gestione dell'emergenza
- Sicurezza nei luoghi di lavoro
- Competenze comportamentali
- Gestione delle risorse umane
- Management e leadership

- Comunicazione
- Comunicazione nell'emergenza
- Metodologie didattiche
- Protezione Civile
- Volontari Addetti Antincendio Boschivi;
- Corso Capi Squadra dei Vigili del Fuoco
- Corso Capi Squadra dei Volontari;
- Sicurezza
- Sicurezza in casa ed a scuola;
- Diritto di accesso a documenti amministrativi LEX 241/90;
- Decreto Legislativo 626/94
- Qualità del prodotto;
- Autoprotezione
- Radioattività e radioprotezione
- Dissesti statici

#### **GESTIONE DELL'EMERGENZA – MACRO CALAMITA':**

- 1980 - Emergenza terremoto Campania e Basilicata (in qualità di volontario non Vigile del Fuoco)
- 1986 - Emergenza nucleare “Chernobil”
- 1994 - Emergenza alluvione Liguria
- 1994 – Emergenza esondazione Po
- 1997 - Emergenza sismica Marche ed Umbria
- 1998 - Emergenza frana Sarno
- 2010 – Emergenza Sismica in Abruzzo
- 2011 – Emergenza sismica Emilia Romagna
- 2016 – Emergenza sismica Lazio Umbria Abruzzo

#### **ATTIVITA' INTERNAZIONALE**

- Ha rappresentato il Comando dei Vigili del Fuoco di Forlì-Cesena a convegni e congressi internazionali all'estero;

- Esperienza ventennale in rapporti internazionali tra Vigili del Fuoco al fine di uno scambio culturale e professionale;
- Ha intrapreso rapporti professionali con i Vigili del Fuoco di varie nazioni straniere tra cui Inghilterra – Francia – Spagna – Germania – Belgio – Svizzera – Olanda – Cecoslovacchia – Polonia – Albania – Grecia – Croazia – Russia – Ucraina – Cina – Stati Uniti;
- Ha partecipato ad esercitazioni internazionali in altre nazioni;

#### **CONOSCENZA LINGUA STRANIERA**

---

- Inglese scritto e parlato (preparazione universitaria e presso la “British School”);
- Spagnolo scritto e parlato (preparazione universitaria)

#### **PUBBLICAZIONI REALIZZATE**

---

- 1996 – “Fire Investigation e attività di Polizia Giudiziaria effettuata dai Vigili del Fuoco “ - Università di Bologna
- 1995 – “Progetto Scuola Sicura” edito dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco Forlì
- 1999 – “65° di Fondazione dei Bersaglieri di Forlì” edito dall’Associazione Nazionale Bersaglieri, a eseguito ricerche storiche sui bersaglieri in ambito territoriale e nazionale
- 2001 – “La sicurezza” edito dal Comando Provinciale dei Vigili del Fuoco Forlì
- 2003 – “Consigli per la sicurezza” edito dal Ministero dell’Interno;
- 2007 – “Procedure per il travaso di g.p.l. da serbatoi”– edito da Esso Gas;
- 2008 – “La radioattività naturale presente nelle terme della provincia di Forlì-Cesena” – Università la Sapienza Roma
- Scrive per riviste specialistiche e di volontariato

In riferimento al D.Lvo 196/03 “Codice in materia di protezione dai dati personali” autorizzo il trattamento dei miei dati personali e professionali.

FORLÌ 19.11.2018

DOTT. ING. GIUSEPPE ANTONIO LOBERTO