

## Ing. Roberto PAOLETTI – Curriculum Vitae

### DATI ANAGRAFICI

Nome e Cognome: Roberto Paoletti

Indirizzo:

E-mail:

Data di nascita:

Nazionalità:

Cellulare:

### ESPERIENZE PROFESSIONALI

Dal 2005: Funzionario dei Vigili del Fuoco (sedi di Roma, Vercelli, Ancona, Ascoli Piceno)

Principali incarichi assolti

- Dal 2018 Vice Comandante presso il Com. Prov. VV.F. di Ascoli Piceno
- Coordinatore dell'area Soccorso Tecnico Urgente e Difesa Civile
- Analista di rischio per le aziende a Rischio di Incidente Rilevante (RIR)
- Coordinatore della sede VV.F. di San Benedetto del Tronto
- Energy Manager per tutte le sedi VV.F. della Regione Marche
- Precedentemente
- Responsabile dell'Ufficio personale
- Responsabile del Nucleo Regionale Squadre Speciali CBRN (Chimico, Biologico, Radiologico e Nucleare)
- Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)
- Interventi rilevanti
- Terremoto Centro Italia 2016
- Collisione aerea tra due cacciabombardieri Tornado 2014
- Terremoto Emilia 2012
- Terremoto L'Aquila 2009

Tra il 2003 e il 2004: Consulente per la Eurotex Holding S.r.l.

- Direttore di cantiere per la realizzazione di una nuova filiale di produzione in Romania
- Avviati tutti gli impianti di produzione

Nel 2002: Impiegato di concetto per lo Zuccherificio Eridania a Fermo (FM)

Nel 2001: Ufficiale di Complemento dell'Esercito (Artiglieria Contraerea). Bracciano, Sabaudia, Rovigo. Congedato con giudizio eccellente.

### ALTRI INCARICHI

- Nel 2016: Vice Comandante del Comando Operativo Avanzato (COA) di Arquata costituitosi a seguito del terremoto del Centro Italia
- Dal 2012: Componente di diversi Gruppi di Lavoro nominati con Decreto Prefettizio
  - Redazione e aggiornamento del Piani di Difesa Civile
  - Redazione e aggiornamento del Piani di Protezione Civile Provinciale
  - Redazione e aggiornamento dei Piani di Emergenza Esterna per le aziende a Rischio di Incidente Rilevante (RIR)
  - Redazione e aggiornamento del Piano di intervento per la messa in sicurezza in caso di rinvenimento o di sospetta presenza di sorgenti radioattive
  - Redazione e aggiornamento del Piano provinciale di emergenza per il trasporto di materie radioattive e fissili
  - Redazione e aggiornamento del Piano per gli interventi di assistenza alle

- persone sulla a14 e sulla SS4 in caso di emergenza e di neve
- Componente del Comitato Operativo Viabilità (COV)
- Componente della Commissione Tecnica Territoriale in materia di sostanze esplodenti
- Nel 2014: Componente della Commissione Edilizia - Energetica – Impianti e Prevenzione Incendi nominata dall’Ordine degli Ingegneri di Ascoli Piceno.
- Attività di docenze presso gli Ordini Professionali
- Attività di prevenzione incendi, ispezioni e polizia giudiziaria
- Attività inerenti la Commissione per la Protezione Sanitaria della Popolazione contro i Rischi da Radiazioni Ionizzanti
- Attività inerenti la Commissione Tecnica Provinciale Gas Tossici
- Attività inerenti le Commissioni Comunali e Provinciali di Pubblico Spettacolo
- Attività inerenti i Grandi Rischi: anali dei Rapporti di Sicurezza e dei Sistemi di Gestione della Sicurezza.
- Nel 2008: Docente al corso di “Analisi dei rischi nelle attività soggette alla Direttiva Seveso” presso l’Università di Ancona – Facoltà di Scienze Ambientali.

#### **TITOLO DI STUDIO**

- Nel 2015: Master internazionale di secondo livello presso l’Università di Tor Vergata – Roma. 2nd Level Master Course in “Protection against CBRNe events”
- Nel 2000: Esame di Stato e iscrizione all’albo degli ingegneri di Ascoli Piceno
- Nel 2000: Laurea Magistrale in Ingegneria Nucleare - indirizzo Energetico (oggi Ingegneria Energetica), presso la facoltà di Bologna  
Titolo della tesi: Perfezionamento di un modello matematico per il rallentamento delle particelle cariche nella terapia BNCT (Boron, Neutron, Capture, Therapy).
- Nel 1993: Diploma di ragioniere tecnico amministrativo

#### **CORSI E SPECIALIZZAZIONI**

- 2022: Corso Criteri di sicurezza per la manutenzione e la riparazione di veicoli elettrici e ibridi per l’attribuzione della qualifica PES-PAV
- 2022: Corso La qualità e la gestione per processi
- 2021: Corso Metodologie Didattiche e Public Speaking
- 2020: Corso per Responsabile Unico del Procedimento (RUP)
- 2019: Corso Fire Safety Engineering (FSE) - Approccio ingegneristico alla sicurezza antincendi
- 2019: Corso di aggiornamento sul Nuovo Codice di Prevenzione Incendi
- 2019: Corso internazionale INSARAG per specialisti nella Ricerca e Soccorso in Ambiente Urbano (USAR)
- 2018: Corso per l’installazione e il controllo degli impianti termici
- 2017: Corso di Cooperazione Civile Militare (COCIM) – Centro Alti Studi per la Difesa
- 2017: Corso per l’installazione e la sicurezza degli impianti fotovoltaici
- 2016: Corso per Esperto nella Gestione dell’Energia (EGE)
- 2015: Corso “Daash Media Warfare” organizzato dal Centro Italiano di Strategia e Intelligence (CISINT)
- 2015: Corso internazionale con la NATO in Biological Warfare Defence

- Awareness Course – NATO School of Oberammergau
- 2015: Corso per Energy Manager
  - 2014: Corso per la verifica dei dissesti statici e analisi strutturale degli edifici
  - 2013: Corso per ispettori Sistema di gestione della Sicurezza (SGS) per le attività RIR
  - 2012: Corso in Europrogettazione per la presentazione dei progetti alla Comunità Europea (Eurogiovani Bologna).
  - 2009: Corso di Incident Commander per la gestione delle emergenze coinvolgenti armi non convenzionali (Esercito Italiano - Scuola del Genio – Roma)
  - 2008: Corso per la gestione delle Squadre Speciali NR per interventi coinvolgenti sostanze Nucleari e Radiologiche
  - 2007: Corso avanzato per il coordinamento delle emergenze NBCR (Nucleari, Batteriologiche, Chimiche, Radiologiche) in ambito della Difesa Civile
  - 2007: Corso di formazione per Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) – Moduli A, B, e C e aggiornamenti
  - 2007: Corso di formazione per Energy Managers per la gestione razionale dell'energia nelle Amministrazioni Pubbliche e nelle aziende (ENEA – Bologna)
  - 2006: Corso di elettrotecnica – Impianti Elettrici in ambienti a maggior rischio in caso di incendio – Normativa ATEX
  - 2006: Corso per tecniche e manovre di derivazione Speleo, Alpino Fluviale (SAF)
  - 2005: Corso di formazione per Analista di Rischio per la valutazione dei Rapporti dei Sicurezza delle aziende RIR
  - 2005 Corso per la valutazione dei dissesti idrogeologici dei terreni e per gli interventi di messa in sicurezza
  - 2005 Corso di ingresso per Direttivi dei Vigili del Fuoco

#### LINGUE

Inglese: B2  
Francese: scolastico

#### INFORMATICA

Ottima conoscenza di tutti i sistemi informatici normalmente utilizzati (Office, CAD, grafica, Internet, Windows)  
Discreta capacità nell'uso dei programmi per la gestione delle emergenze NBCR

#### ALTRE INFORMAZIONI

2018 Cavaliere dell'Ordine "Al merito della Repubblica Italiana".  
Ricevuti n. 5 elogi dai miei Dirigenti per le attività di gestione di Interventi di Soccorso.

Ing. Roberto Paoletti