

**FORMATO EUROPERO  
CURRICULUM VITAE**



Informazioni personali

Nome Cognome

Indirizzo

Telefono

E-mail

Data di nascita

**ESPERIENZA  
LAVORATIVA**

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore  
di lavoro

Incarichi di struttura

Tipo di qualifica

Il sottoscritto Giorgio Palmieri, ai sensi degli art.46 e 47 DPR 445/2000, consapevole delle sanzioni penali previste dall'art.76 del DPR 445/2000 e successive modificazioni ed integrazioni per le ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara sotto la propria responsabilità:

**Giorgio Palmieri**

giorgio.palmieri@isinucleare.it

**Dal 1° Agosto 2018**

**ISIN – Ispettorato Nazionale per la Sicurezza Nucleare e la Radioprotezione**

Via Capitan Bavastro, 116 – 00154 Roma

**2018 – 1983**

**ISPRA** - Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

**APAT** - Agenzia per la protezione dell'ambiente e per i servizi tecnici

**ANPA** - Agenzia Nazionale per la Protezione dell'Ambiente

**ENEA-DISP** - Direzione Sicurezza Nucleare e Protezione Sanitaria

Via Vitaliano Brancati 48, 00114 Roma

Dal 30 marzo 2012 al 31 dicembre 2016 il sottoscritto, con ordine di servizio n. 143 del Direttore Generale ISPRA, è stato nominato responsabile dell'Ufficio attività ispettive trasporti del Servizio controlli attività nucleari con compiti di valutazione e controlli di sicurezza sulla spedizione di combustibile irraggiato, di rifiuti radioattivi e sorgenti ad alta attività.

**Collaboratore Tecnico Enti di Ricerca IV- Livello (III gradone economico)**

Ho lavorato per oltre 38 anni nel settore dei trasporti delle materie radioattive e fissili ed in particolare la mia esperienza professionale ha riguardato:

- Le istruttorie tecniche relative al rilascio delle autorizzazioni per singole spedizioni (attestati e benestari) e al rilascio di convalide di certificati di contenitori per il trasporto di materie radioattive e di materiali sotto forma speciale emessi da autorità competenti di altri paesi;
- Le istruttorie tecniche relative al rilascio dei pareri per il Ministero dello Sviluppo Economico ai fini del rilascio dell'autorizzazione al trasporto di materie radioattive e fissili;
- Le istruttorie tecniche relative alla certificazione dei modelli di collo tipo B(U) e B(U)F con l'impiego del codice di calcolo (Heating 6) per le analisi incidentali termiche (incidente termico IAEA);
- L'informatizzazione del flusso dei dati trimestrali di trasporto delle materie radioattive e fissili con progetto, sviluppo, aggiornamento e gestione della banca dati TraRad (Trasporti Radioattivi - dal 1987);
- La partecipazione alle riunioni del sottocomitato Sub-Committee of Experts on the Transport of Dangerous Goods dell'ONU (Ginevra) per la revisione delle Raccomandazioni relative al trasporto di merci pericolose come membro della delegazione italiana;
- La partecipazione alle riunioni del "Working Party on the Transport of Dangerous Goods (WP.15)" (Ginevra) come membro della delegazione italiana;
- La programmazione e realizzazione del programma sperimentale di prove su imballaggi ONU per merci pericolose presso ENEA-Casaccia;
- L'attività di studio di metodologie per l'analisi di rischio nel trasporto di merci pericolose con attività di coordinamento dei gruppi di lavoro "Analisi di rischio" e "Normativa merci pericolose", attività di studio delle conseguenze per incidenti di fuoco coinvolgenti gas liquefatti. Realizzazione di una banca dati georeferenziata sugli incidenti stradali con merci pericolose occorsi in Italia;
- L'attività di studio sul ricondizionamento degli imballaggi per merci pericolose nell'ambito della partecipazione al Gruppo di Lavoro Merci Pericolose del Comando Generale delle capitanerie di porto;
- L'attività di vigilanza nel trasferimento del combustibile irraggiato dalla piscina dell'impianto Eurex al Deposito Avogadro;
- L'attività di vigilanza per la preparazione dei cask e il trasporto/trasferimento del combustibile irraggiato dalla piscina del Deposito Avogadro all'impianto di Le Hague (Francia);
- La preparazione e l'elaborazione dei dati sul trasporto dei materiali radioattivi per la pubblicazione dell'Annuario dei dati ambientali ISPRA e ISIN;
- La partecipazione alla fase di ricognizione dei requisiti e delle specifiche derivanti dall'applicazione del Dlgs 101/2020 per la realizzazione di STRIMS – Sistema di Tracciabilità dei Rifiuti radioattivi dei Materiali e delle Sorgenti di radiazioni ionizzanti;
- La partecipazione al Gruppo di Lavoro per l'elaborazione di una Guida Tecnica sui criteri di sicurezza per la gestione dei rifiuti radioattivi ORDINE DI SERVIZIO n. 08/2020;
- Il ruolo di referente tecnico per gli impianti di sollevamento, movimentazione e trasporto/trasferimento interno dei carichi critici/radioattivi nelle istruttorie di disattivazione degli ex impianti nucleari e per l'approvazione dei PO.

## FORMAZIONE

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **11 Novembre 2021**

PIESSEPI

UNICA-MENTE INSIEME Percorso formativo per ISIN  
Modulo 3: TEAM WORKING

### **1-8 Marzo 2021**

ESRI Italia

Corso Spatial Analysis with ArcGIS Pro Training ILO 1-2-3-4-5-8 Marzo 2021  
(24 ore)

### **17-24 Febbraio 2021**

ESRI Italia

Corso ArcGIS PRO Essential Workflow Training ILO 17-18-19-22-23-24  
Febbraio 2021

### **21 settembre 2021**

ISIN 3 ore con valutazione finale

Radioprotezione specialistica

### **12-15 Ottobre 2020**

ESRI Italia

Corso Introduction to GIS using ArcGIS training ILO 12-13-14-15 Ottobre  
2020

### **Gennaio 2015**

ISPRA

Aspetti giuridici della vigilanza ispettiva. Dott. S. D'Arma, sostituto Procuratore  
della Procura della Repubblica di Viterbo

### **2006 (5,6 e 7 Giugno)**

APAT

Formazione in materia di pronto soccorso 12 ore DM 388/2003

### **2000**

ANPA

Corso per Ispettori

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**1998 (16 - 17 Dicembre)**

ESRI Italia

Introduction to ArcView GIS

**1994 (28 e 9 Marzo)**

ENEA-DISP

Gestione dati territoriali

**1991**

Enea-Disp

Corso per i reperibili sulla strumentazione e sulle misure radiometriche

**1988 (28 Novembre - 2 Dicembre)**

Politecnico di Milano - Istituto A. Volta (Como)

Supporti informatici alla radioprotezione

**1988 13 – 17 Giugno**

Politecnico di Milano

Introduzione al metodo degli elementi finiti

**1987**

Istituto Italiano della Saldatura (Genova)

Corso “Controllo radiografico al 2° livello ASNT/CICPND” I.I.S. (Genova)

**1986 (27-29 Ottobre)**

Istituto Italiano della Saldatura (Genova)

Corso “Controlli non distruttivi PT/LP” I.I.S. (Genova)

**1986**

Enea-Disp

Corso “Introduzione alla conoscenza degli impianti Nucleari “

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

### **ISTRUZIONE**

### **SEMINARI E CONVEGNI**

- **Data**
  - **Convegno**
  - Oggetto della partecipazione
- Data
  - Convegno
  - Oggetto della partecipazione
- Data
  - Convegno
  - Oggetto della partecipazione
- Data
  - Convegno
  - Oggetto della partecipazione
- Data
  - *Convegno*
  - Oggetto della partecipazione

**1985**

Enea-Disp

Corso di Inglese Lab. Linguistico Enea-Disp

**1985** (18 – 29 Marzo)

Centro Comune di Ricerche (CCR) della Commissione Europea

”Fondamenti di Radioprotezione” CCR-ISPRA

**1985** (5 Novembre – 21 Dicembre)

Politecnico Milano INGEGNERIA NUCLEARE – CeSNEF

Corso “TECNICHE DI FISICA SANITARIA” CeSNEF (MILANO)

**Diploma di perito industriale specializzazione meccanica**

(ITIS F. Severi di Roma)

**2010**

PATRAM International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

S. Trivelloni, L.Bologna G.Palmieri, A.Santilli, P. Zeppa PATRAM 2010 **co-autore** del paper “Technical basis for transport of radioactive materials emergency planning”

**2005** (29 settembre 2005)

Convegno APAT “Decreti attuativi della direttiva europea 2003/17/CE”

G. Palmieri, Roma 2005 **Relatore comunicazione** “Raccolta ed elaborazione dei dati sulla qualità dei carburanti”

**2004** (11 Febbraio)

IAEA Vienna EVTRAM “Database on Events in the Transport of Radioactive Material”

G. Palmieri, S.Trivelloni IAEA Vienna 11 Febbraio 2004, **co-rappresentante APAT**

**2001** (14 Giugno)

Seminario “Il Trasporto di merci pericolose – dal 1° luglio in vigore i nuovi ADR/RID”

**Relatore della comunicazione** “Il ricondizionamento degli imballaggi”

**2000** (14 Giugno)

D. Romoli, G. Palmieri, (2000) Pisa, 24-26 Ottobre Convegno Università di PISA VGR2k “Valutazione e gestione del rischio negli insediamenti civili ed industriali”

**Co-Relatore comunicazione** “Il sistema georeferenziato ANPA degli incidenti relativi al trasporto stradale di merci pericolose”

- Data
- Convegno
- Oggetto della partecipazione

- Data
- *Convegno*
- Oggetto della partecipazione

- Data
- Convegno
- Oggetto della partecipazione

- Data
- *Convegno*
- Oggetto della partecipazione

- Oggetto della partecipazione

- Data
- *Convegno*
- Oggetto della partecipazione

- Oggetto della partecipazione

- Data
- Convegno
- Oggetto della partecipazione

#### 1999

“32 corso Trasporto Merci Pericolose” Scuola Superiore C. Polvani (Como)

**Docente** “Gli imballaggi per il trasporto di merci pericolose”

#### 1998 (24-26 Ottobre)

Society for Risk Analysis – Europe Annual Meeting, 24-26 Ottobre

D. Romoli, G. Palmieri (1998) **Co-Autore** comunicazione “Accident scenarios in the transport of toxic/flammable liquefied gases”

#### 1997 (4 Dicembre)

Seminario ANPA “Il trasporto di merci pericolose”

**Relatore comunicazione** “Campagna sperimentale di prove sugli imballaggi”

#### 1995

**PATRAM** International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

G. Palmieri, S. Trivelloni (1995) “Shipments of teletherapy units from hospitals to disposal by special arrangement” Yokohama, Las Vegas, USA 95 The 11th Int. Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

M. Paganelli, G. Palmieri, (1995) “A simple computer program do collect and to manage data on the shipments of radioactive material” Las Vegas, USA Patram 95 The 11th Int. Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

#### 1992

**PATRAM** International Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

S. Curcuruto, G. Palmieri, A. Orsini (1992) “Technical Specification for Design, Fabrication, Use and Maintenance of Tie-Down System” Author Poster Yokohama, Japan Patram 92 The 10th Int. Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

P. Caporali, M. Paganelli, G. Palmieri, S. Trivelloni (1992) Paper “Historical Evaluation of the Transport of Radioactive Materials in Italy” Yokohama, Japan Patram 92 The 10th Int. Symposium on the Packaging and Transportation of Radioactive Materials

#### 1992

Firenze, International Conference on Monitoring and Predictive Maintenance of Plants and Structures

S. Curcuruto, G. Palmieri, S. Trivelloni, A. Orsini (1992) Co-Autore comunicazione “Study and analysis for tie-down system to conveyance of packagings for dangerous goods”

**INCARICHI  
GDL COMMISSIONI  
COLLABORAZIONI E GARE**

**Dal 2003 – ad oggi** Membro del GdL “Merci Pericolose” presso il Comando Generale delle Capitanerie di Porto.

**2020** ISIN Ods n. 8/2020 membro Gdl per l’elaborazione di una Guida Tecnica sui criteri di sicurezza per la gestione dei rifiuti radioattivi.

**2019** ISIN Determina n. 273 del 30.10.2019 Amministratore di Sistema, Amministratore di base di dati, Amministratore di software.

**2017** ISPRA Membro commissione gara RDO MEPA N. 054/16/MEPA RDO Fornitura e noleggio strumentazione di dosimetria individuale.

**2014** ISPRA **Referente** per il Dipartimento Nucleare al Gdl gli Stati Generali Informatica.

**2013** ISPRA Cottimo fiduciario n. 187/12/CF **Responsabile di contratto** servizio di implementazione del Catasto Nazionale delle sorgenti di radiazioni ionizzati SoRaDion.

**2008** ANPA Designazione addetto al Primo Soccorso.

**2003** Incarico di collaborazione sistemi informatici Servizio Interdipartimentali per le Emergenze Ambientali.

**2002** APAT **Presidente Gara a trattativa privata** “76/02/TP/TEC-DIF acquisto licenze software ArcGis ESRI.

**2001** ANPA **Referente** sito Web per il Dipartimento TEC.

**1997** ANPA Membro Commissione “Selezione riviste in abbonamento ANPA”.

**1996** ANPA Membro Gdl “Piano attuazione per l’informatica” .

**1995** ANPA Membro del Gruppo di lavoro “Incontro dibattito sui rifiuti radioattivi”.

**RAPPORTI TECNICI E  
PUBBLICAZIONI**

**2021** P. Alvano, **G. Palmieri**, S. Trivelloni (**2021**) Co-Autore traduzione in Italiano del Volume “*Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material Safety Standards Series No. SSR-6 LAEA, 2018*” **ISBN** 978-88-946033-0-9 ISIN.

**2015** **G. Palmieri**, S. Trivelloni (**2015**) Co-Autore traduzione in Italiano del Volume “*Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material Safety Standards Series No. SSR-6 LAEA, 2012*” **ISBN** 978-88-448-0720-7 ISPRA.

**2013** **G. Palmieri**, S. Trivelloni (**2013**) Co-Autore traduzione in Italiano del Volume “*Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material Safety Standards Series No. TS-R-1 LAEA, 2009*” **ISBN** 978-88-448-0589-0 ISPRA.

**2010** A. Orsini, **G. Palmieri**, S. Trivelloni (**2010**) Co-Autore traduzione in Italiano del Volume “*Regulations for the Safe Transport of Radioactive Material Safety Standards Series No. TS-R-1 LAEA, 2005*” **ISBN** 978-88-448-0453-4 ISPRA.

**2009** **G. Palmieri**, P. Caporali, S. Trivelloni (**2009**) “Il Trasporto di materie radioattive in Italia, Rapporto 2005-2006-2007 (ai sensi dell’art.3 DM 18/10/2005 Ministero delle Attività Produttive).

**2008** Co-autore nell’ambito del GdL Merci pericolose del Comando Generale delle Capitanerie di Porto dell’allegato tecnico al DM Ministero dei Trasporti 28 Aprile 2008 “Ricondizionamento dei fusti metallici destinato al trasporto marittimo di merci pericolose.

**2004** D. Romoli. **G. Palmieri** (**2004**) Co-autore dell’Appendice 3 “Gli incidenti relativi al trasporto stradale di merci pericolose“ del volume “Criticità ambiente Rischio tecnologico” Alinea Editrice **ISBN** 88-8125-885-4.

2003 S. Trivelloni, P. Caporali, **G. Palmieri** (Italy) (2003) Contract EU, Co-Autore Report “*Statistics on the Road Transport of Radioactive Materials and Statistical Analyses*”.

2003 P. Caporali, **G. Palmieri**, S. Trivelloni, (2003) Vienna, International Conference on the Safety of Transport of Radioactive Material Co-Autore Poster/Paper “*Statistics on the Road Transport of Radioactive Materials in Italy*”.

2000 **G. Palmieri**, D. Romoli. (2000) “*STRAP Il Sistema Informativo Georeferenziato degli Incidenti Stradali nel Trasporto delle Sostanze Pericolose dell’ANPA*” ANPA 2000 RTI 3/00-TEC-TRA.

1999 **G. Palmieri**, A. Orsini, B. Rapone, G. Bruni, G. Cascio. (1999) “*Il Campagna sperimentale di prove su imballaggi per merci pericolose*” ANPA RTI 1/ TEC-TRA.

1999 A. Orsini, **G. Palmieri**, S. Trivelloni (1999) Co-Autore traduzione in Italiano del Volume “*Regulations for the Safe Transport of Radioactive Materials SS No. ST-1*” ISBN 88-448-0016-0 ANPA.

1999 **G. Palmieri**, S. Trivelloni (1999) Co-Autore “*TRARAD: The Italian Database on the Shipments of Radioactive Material*” International Journals of Radioactive Materials Transport 10(1), pp 31-36.

1998 A. Orsini, **G. Palmieri**, S. Trivelloni (1998) “*Campagna sperimentale di prove su imballaggi per merci pericolose*” ANPA 1998 RTI 3/98-AMB-NOCS.

**Madrelingua**

**Italiano**

**Altra lingua**

**Inglese**

• **Capacità di lettura**

**Ottima**

• **Capacità di scrittura**

**Buona**

• **Capacità di espressione orale**

**Sufficiente**

**Conoscenze informatiche**

Linguaggi di programmazione: QBasic, Fortran, Python, C

Sistemi operativi: Windows, IOS, Linux (applicativi: Excel, Word, PowerPoint, Access, Autocad).

Software: SAP-80 (verifiche meccaniche), Heating 7.2 SCALE 4.4 (OAK Ridge National Laboratory) HTAS1

**In fede**

**30/11/2021**

**Giorgio Palmieri**