

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome  
Indirizzo  
Telefono  
Fax  
E-mail  
Nazionalità  
Data di nascita

**Sansone di Campobianco Giuseppe**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Ad oggi espleta la Sorveglianza Fisica e i Controlli di Qualità per oltre 550 macchine radiogene principalmente in campo odontoiatrico, avendo orientato la propria attività libero professionale principalmente nel campo di Esperto di Radioprotezione.
- dal 2012 esegue la radioprotezione per alcune industrie alimentari (ispezione mediante raggi x dei prodotti confezionati)
- dal 2005 su incarico del Comando Regionale della Sicilia della Guardia di Finanza, è l'E.Q. del POLIAMBULATORIO FAF sito in via Villa Heloise, 11 a Palermo
- dal 1980 al 2010 ha espletato l'attività di Ingegnere, prevalentemente nel campo dell'edilizia privata

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

- nel 1979 laurea in Ingegneria col voto di 110/110, conseguita presso l'Università degli Studi di Palermo
- nel 1980 iscrizione all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Palermo al numero 3164
- nel 1997 iscrizione nell'elenco nominativo degli Esperti Qualificati, con il grado Secondo di abilitazione e con il numero d'ordine 1830
- dal 1998 Socio dell'ANPEQ (Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati in Radioprotezione)
- dal 2019 Socio ATECA (Sindacato degli Esperti di Radioprotezione)
- Ha partecipato:

- al Convegno organizzato dall'AIMN sul tema "Gestione in Qualità della Medicina Nucleare"
- al Convegno Nazionale dell'AIMR sul tema "Esposizione al Radon e Sorveglianza Medica"
- al Corso di Formazione organizzato dal CNR e dall'Università di Napoli Roma 5/2010)
- a diversi Congressi Nazionali Organizzati dall'ANPEQ (Abano Terme 12/2005, Trieste 04/2008, Milano 11/2014)
- a diversi corsi di aggiornamento tenuti dall'ANPEQ nel 2021 e 2022
- a diversi corsi di aggiornamento tenuti dall'ATECA nel 2021 e 2022
- 
- È stato Relatore in alcuni convegni organizzati dall'ANDI Palermo, tra i quali:
  - Aggiornamento sulle ultime norme che disciplinano la materia in ambito di Radio-Protezione (2003),
  - Radioprotezione Aspetti Normativi tecnici ed Economici (2007),
  - Elementi di fisica delle radiazioni ionizzanti (2010)
  - Radioprotezione in campo Odontoiatrico – dall'Endorale all'OPT (2015) nota quest'ultimo è stato tenuto anche per l'ANDI Caltanissetta e per l'ANDI Agrigento.

Palermo, 17 maggio 2022.



---

  
(ing. Giuseppe Sansone di Campobianco)