

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	<b>GIANONCELLI FRANCA</b>
Indirizzo	<b>VIA STELVIO N. 791/B MONTAGNA IN VALTELLINA (SO)</b>
Telefono	<b>0342-215250</b>
Fax	<b>0342-215250</b>
E-mail	<b><u><a href="mailto:gianoncelli.franca@tin.it">gianoncelli.franca@tin.it</a></u></b>
Nazionalità	<b>Italiana</b>
Data di nascita	<b>20-02-1958</b>

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da - a)
  - Dal 2008 a oggi incarichi di tecnico addetto sicurezza laser per laser ad uso medicale presso ambulatori medici privati e per laser uso industriale presso industrie.
  - Dal 2007 a oggi incarico di esperto responsabile di impianto di risonanza magnetica presso il Centro MEDITECH di Sondrio.
  - Dal 2004 a oggi consulente per il rischio Radon presso i seguenti Stabilimenti termali: Bormio Terme SpA, Bagni Vecchi e Bagni Nuovi di Bormio (SO), Terme di Prè St-Didier (AO), Terme di Milano e Terme di Monza.
  - Dal 2003 a oggi attività di misure di campi elettromagnetici presso elettrodotti e centrali idroelettriche (Provincia di SO).
  - Dal 1991 a oggi svolgimento di incarico di Esperto Qualificato per la Sorveglianza Fisica della Protezione dalle radiazioni ionizzanti e di Esperto in Fisica Medica presso la Radiologia dell'ASP Istituzioni assistenziali riunite Istituto di Cura "S. Margherita" di Pavia.
  - Dal 1985 a oggi svolgimento dell'attività di consulenza come Esperto Qualificato per la sorveglianza fisica sia in ambiente sanitario (macchine radiogene) sia in attività industriali e di ricerca (sorgenti radioattive sigillate, apparecchi per radiografia industriale, diffrattometri, spettrometri e gascromatografi).
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Vari in Lombardia, Piemonte, Valle d'Aosta
- Tipo di azienda o settore
  - Settore sanitario ed industriale
- Tipo di impiego
  - Consulente in regime libero professionale
- Principali mansioni e responsabilità
  - Esperto qualificato- Esperto in fisica medica- Addetto sicurezza laser

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Iscrizione nell'elenco nominativo degli Esperti Qualificati per la sorveglianza fisica della protezione con esame di abilitazione sostenuto a Roma presso il Ministero del Lavoro e Previdenza Sociale in data 10/04/1984.
- Laurea in Fisica conseguita il 27/10/1982 presso l'Università di Pavia discutendo la tesi "Studio di ioni 3d e 4f in sistemi ceramici e di ossidi misti con Tecniche di Risonanza Paramagnetica Elettronica".
- Diploma di maturità classica conseguita nel luglio 1977 presso il liceo ginnasio "Piazzini" di Sondrio.
- Tirocini volontari
- Dal novembre 1982 al maggio 1986 frequenza volontaria presso il Servizio di Fisica Sanitaria dell'IRCCS Policlinico "S.Matteo" di Pavia (direttore prof. Sergio Rovera), finalizzata all'apprendimento sia dell'attività di sorveglianza fisica in campo radiodiagnostico sia dell'attività di fisica sanitaria nella radioterapia.
- Dall'anno 2004 assistenza all'attività del dott. Roberto Calvara in Alessandria presso alcuni Centri privati di Radiologia, per la gestione di impianti di risonanza magnetica nucleare.
- Principali corsi frequentati
- Corso FAD per esperti in fisica medica "D.Lgs. n. 187/00: sicurezza negli ambienti e luoghi di lavoro e patologie correlate" C.I.R.M. 21/02/2015-21/02/2016.
- Seminario " Rifiuti radioattivi in ambito sanitario: normativa, gestione, trasporti" IRCCS Policlinico S.Matteo – Pavia 14/10/2015.
- Corso di formazione "Cone Beam CT: dalla progettazione alle misure"- ANPEQ - Milano 01/04/2015.
- Corso "Radon: un problema di salute legato agli edifici" – Scuola universitaria professionale della svizzera italiana (SUPSI)- Lugano (Svizzera) aprile 2015.
- Corso di aggiornamento formativo quinquennale in ambito sanitario- ANPEQ Milano 24/11/2014.
- Corso di "Protezione dei lavoratori da radiazioni ottiche" ai sensi del D.Lgs. n. 81/08, titolo VIII, capo V - Ambiente e Lavoro- Milano 2010.
- Corso di "Risonanza Magnetica: sorveglianza fisica, sicurezza e qualità" ISPESL- ANPEQ - Pavia 2004.
- Corso di formazione quinquennale previsto dal comma 8, art. 7, D.Lgs. n. 187/00, per Esperti Qualificati ed Esperti in Fisica Medica – ANPEQ - Bologna ediz. 2008 e 2010.
- Corso di formazione per Responsabili delle sorgenti radioattive ad alta attività (D.Lgs. n. 52/2007). ANPEQ AIFM -Pavia 2007.
- Seminario su "compiti e responsabilità del mittente e dell'EQ nella spedizione/ricezione di sostanze radioattive"- ANPEQ - Milano 2008.
- Seminario su "Gli obblighi di radioprotezione dell'EQ nei confronti dei lavoratori non strutturati, contratti d'appalto, DUVRI -aspetti legali ed

operativi" ANPEQ - Milano 2009 .

• Principali corsi frequentati

- Corso su "Aspetti di radioprotezione per i lavoratori e la popolazione nelle attività sanitarie- 11-13 novembre 2009": Scuola Superiore di Radioprotezione- Villa Olmo- Como.
- Giornata di formazione su "Sicurezza del lavoro e radioprotezione- interfaccia tra il D.Lgs. 81/08 e D.Lgs. n. 230/95, il coinvolgimento dell'Esperto Qualificato"- ANPEQ Milano 2008.
- Corso di formazione a distanza "Principi di radioprotezione- Legge 187/00" per Esperti in Fisica Medica. C.I.R.M. - Ospedale Niguarda Ca' Granda di Milano- 2005-06.
- Seminario AIFM "L'esposizione medica del paziente pediatrico alle radiazioni" Brescia 2003.
- Seminario ANPEQ " La gestione dei rifiuti radioattivi", Milano 2003.
- Corso su " Il controllo ambientale delle emissioni elettromagnetiche da impianti per teleradiocomunicazione" 1999: Centro Cultura scientifica A. Volta- Villa Olmo.
- Corso su "Radioprotezione nell'industria" 1990 Scuola Superiore di Radioprotezione - Villa Olmo -Como.

• Qualifica conseguita

Laurea quadriennale in Fisica (vecchio ordinamento)  
Iscrizione elenco Esperti Qualificati in radioprotezione  
Il grado

• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate*

**PUBBLICAZIONI**

- Valtellina Medica vol. I, n. 4, dicembre 1985: "Il ruolo del medico nella radioprotezione"
- Attualità Dentale, anno I, n. 4, 31/3/1985: "La protezione dai raggi X per dentista, assistenti e pazienti".
- Manuali di radioprotezione per addetti alle sorgenti radioattive e alle macchine radiogene ad uso interno di singole Aziende.

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate*

**DOCENZE**

- Anno scolastico "85-"86: insegnamento di fisica ed elettronica per scuole medie superiori presso la scuola privata "Leonardo da Vinci" di Pavia
- Anno 1990: relatrice sul tema della radiologia dentale nell'ambito di un ciclo di conferenze per il personale di studio odontoiatrico organizzato da ENAIP Lombardia e AMDI di Sondrio.
- Dal 1996 a oggi docente in corsi di formazione e informazione in materia di radiazioni ionizzanti, non ionizzanti, radiazione ottica per lavoratori addetti presso industrie e strutture sanitarie.

**PRIMA LINGUA**

Italiano

#### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Francese – Inglese  
ottima – elementare  
buona – elementare  
buona – elementare

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.

Montagna in Valtellina, 19/01/2016

