

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>PIETRO LAURIOLA</b>
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	<a href="mailto:p.lauriola@operapadrepio.it">p.lauriola@operapadrepio.it</a>
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a) **24 Gennaio 2024 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Foggia – Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche*
- Tipo di azienda o settore *Polo Formativo di San Giovanni Rotondo (FG) - IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza"*
- Tipo di impiego *Docente presso il Corso di Studio in Infermieristica*
- Principali mansioni e responsabilità *Insegnamento di "Radioprotezione" per n. 10 ore (CFU 1) nel 2° semestre del 1° anno del Corso di Laurea in Infermieristica.*
  
- Date (da – a) **1 Febbraio 2021 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ospedale IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza"*  
*Viale Cappuccini – 71013 San Giovanni Rotondo (FG)*
- Tipo di azienda o settore *Fisica Sanitaria*
- Tipo di impiego *Esperto di Radioprotezione*
- Principali mansioni e responsabilità *Sorveglianza Fisica per conto del datore di lavoro, ai sensi del D.Lgs. 101/2020 artt. 130, 131 e 132.*
  
- Date (da – a) **30 Aprile 1992 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ospedale IRCCS "Casa Sollievo della Sofferenza"*  
*Viale Cappuccini – 71013 San Giovanni Rotondo (FG)*
- Tipo di azienda o settore *Fisica Sanitaria*
- Tipo di impiego *Dirigente Fisico impiegato principalmente nel settore della Radioterapia e della Medicina Nucleare e, secondariamente, in Radiologia.*
- Principali mansioni e responsabilità *Radioterapia: piani di trattamento per fasci esterni (3DCRT, IMRT e VMAT) e per Brachiterapia HDR; dosimetria di fasci di fotoni ed elettroni; radioterapia stereotassica intra ed extra-cranica; Total Body Irradiation.*  
*Medicina Nucleare: Responsabile del programma di controlli di qualità per tutte le apparecchiature in uso presso il Servizio; referente per problemi tecnici e di imaging inerenti alle gamma camere; referente per gli interventi di manutenzione eseguiti dalle ditte costruttrici; collaboratore per le calibrazioni e i controlli di qualità su PET-TC.*
  
- Date (da – a) **Settembre 1994 a Maggio 1995**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo*
- Tipo di azienda o settore *Scuola per Tecnici di Radiologia Medica "S. Michele Arcangelo"*
- Tipo di impiego *Docente di Fisica e di Protezione Fisica e Dosimetria*
- Principali mansioni e responsabilità *Insegnamento di Fisica, Protezione Fisica e Dosimetria per il 2° anno del IX Corso della Scuola per TSRM.*

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

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

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

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

### CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE  
 Comprensione  
 Parlato  
 Scrittura

#### Settembre 1993 a Maggio 1994

*Ospedale "Casa Sollievo della Sofferenza" di San Giovanni Rotondo*

*Scuola per Tecnici di Radiologia Medica "S. Michele Arcangelo"*

*Docente di Fisica*

*Insegnamento di Fisica per il 1° anno del IX Corso della Scuola per TSRM.*

#### 20 Ottobre 1988 al 29 Aprile 1992

*Provveditorato agli Studi di Foggia*

*Scuola Secondaria Superiore*

*Docente di Matematica*

*Insegnamento di Matematica, con incarichi annuali, presso vari Istituti (Licei e Tecnici) nella provincia di Foggia.*

#### Esperto di Radioprotezione di II grado

*Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale – Ispettorato Medico Centrale del Lavoro*

*Sorveglianza fisica della protezione dai rischi derivanti dalle radiazioni ionizzanti*

*1 Dicembre 1993*

#### Docente di Matematica

*Ministero della Pubblica Istruzione*

*Matematica per la Scuola Secondaria Superiore (Concorso a cattedra ordinario - D.M. 23/3/90)*

*1992*

#### Laurea in Fisica

*Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Fisica*

*Fisica Generale, Analisi Matematica e Geometria, Laboratorio di Fisica, Istituzioni di Fisica Teorica, Fisica Nucleare, Meccanica Quantistica e Fisica delle Particelle.*

*16 Giugno 1988*

ITALIANA

INGLESE

LIVELLO C1

LIVELLO C1

LIVELLO C1

CAPACITÀ E COMPETENZE  
RELAZIONALI

Ottime capacità relazionali grazie ad una pluriennale esperienza nel sociale sviluppata, in particolare, in collaborazione con un'associazione di volontariato in Manfredonia impegnata verso l'assistenza ai diversabili e la realizzazione di una casa famiglia.

Elevate capacità di divulgazione di concetti matematici e di fisica delle radiazioni acquisite negli anni di insegnamento presso la Scuola Superiore e la Scuola per TSRM.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
ORGANIZZATIVE

Ha collaborato alla organizzazione di decine di eventi formativi nazionali, in qualità di relatore e/o moderatore, tutti inerenti alla fisica delle radiazioni e alle sue applicazioni in Radioterapia e Medicina Nucleare.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
INFORMATICHE

Buona padronanza degli strumenti di Microsoft Office, in particolare Word, Excel e PowerPoint.

Buona capacità di gestione dei sistemi di calcolo e di imaging in Medicina Nucleare.

Elevata capacità di utilizzo ed implementazione dei sistemi dedicati ai piani di trattamento in Radioterapia.

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

PUBBLICAZIONI

Ha collaborato a più di 50 pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali e/o internazionali.

PRESENTAZIONI

Ha presentato decine di relazioni in tema di fisica della radiazioni in occasione di eventi formativi, sia presso il proprio Ente, che in vari Ospedali del Centro-Sud.

CONGRESSI/CORSI

Ha partecipato a numerosi Corsi di Aggiornamento e Congressi nazionali e/o internazionali. E' docente per la formazione dei lavoratori esposti, su incarico del datore di lavoro, ai sensi dell'art. 111 del D.Lgs. 101/2020.

DICHIARAZIONE VERIDICITÀ  
INFORMAZIONI FORNITE ED  
AUTORIZZAZIONE TRATTAMENTO DATI  
PERSONALI

Consapevole delle sanzioni penali, nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate all'art. 76 del DPR 445/2000, dichiaro che quanto sopra corrisponde a verità. Ai sensi del D.Lgs. n.196 del 30/06/2003 dichiaro, altresì, di essere informato che i dati personali raccolti saranno trattati, anche con strumenti informatici, esclusivamente nell'ambito del procedimento per il quale la presente dichiarazione viene resa e che al riguardo competono al sottoscritto tutti i diritti previsti all'art. 7 della medesima legge

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

**DATA, 11 GIUGNO 2025**

**FIRMA**



Handwritten signature of P. Deuel on a horizontal line.