

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giuliana Barca
Indirizzo S.O. Mariano Santo C.da Muoio Piccolo 87100 Cosenza
Telefono 0984681793
E-mail giulibar@libero.it

Nazionalità Italiana

Data di nascita 06/01/1954

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
Dal 1998 ad oggi Direttore del Servizio di Fisica Sanitaria dell' Azienda Ospedaliera di Cosenza
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Azienda Ospedaliera di Cosenza Via San Martino 87100 Cosenza
- Tipo di azienda o settore Azienda Ospedaliera
- Tipo di impiego Dipendente a tempo pieno
- Principali mansioni e responsabilità Funzioni di direzione e organizzazione della struttura complessa di Fisica Sanitaria.

Nell'ambito del settore di Radioprotezione attività di:
Esperto Qualificato (D.lg. 230/1995);
Esperto Responsabile della qualità e sicurezza dell'impianto di Risonanza Magnetica (D.M. 2/8/1991).
- Data
Dal 1993 al 1998 Coadiutore Fisico del Servizio di Fisica Sanitaria
- Nome e indirizzo del datore di lavoro USSL n°4 di Cosenza.
- Tipo di impiego Dipendente a tempo pieno
- Data
Dal 1980 al 1993 Assistente Fisico del Servizio di Fisica Sanitaria

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego

Ospedale Civile dell'Annunziata di Cosenza.

Dipendente a tempo pieno

- Data

Per gli anni accademici
77/78 e 78/79

Ha prestato servizio in qualità di docente di Elettronica presso Istituti Professionali della Provincia di Cosenza

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Ministero della Pubblica Istruzione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data

09/06/1983

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Ministero del lavoro e della Previdenza Sociale
Ispettorato Medico Centrale del Lavoro

- Qualifica conseguita

Esperto Qualificato

- Livello nella classificazione nazionale

Abilitazione di II° grado iscrizione al n° 921

- Data

17/04/1977

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi della Calabria

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Argomento tesi di laurea: Studi conformazionali di molecole mediante spettroscopia di Risonanza Magnetica Nucleare.

Tesina su Dosi da radiazioni ionizzanti in campo medico.

- Qualifica conseguita

Dottore in Fisica

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Laurea in Fisica con votazione 110 e lode/110.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese

- Capacità di lettura

buono

- Capacità di scrittura

discreta

- Capacità di espressione orale

discreta

ALTRE LINGUE

Francese

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>buono</p> <p>buono</p> <p>buono</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p>	<p>Attività lavorativa svolta quotidianamente con continue interazioni con personale di altre specialità mediche e sanitarie.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p>	<p>Direzione e organizzazione della struttura complessa di Fisica Sanitaria dell' Azienda Ospedaliera di Cosenza.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p>	<p>Utilizzo quotidiano di software di video scrittura, elaborazione dati e calcolo. Uso di Vari software di analisi di dati clinici e di tipo terapeutico.</p> <p>Uso di strumenti e software vari per l'espletamento delle attività di Istituto.</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p>	<p>Dal 1986 è Componente della Commissione Provinciale per la protezione sanitaria della popolazione contro i rischi da radiazioni ionizzanti (art. 89 DPR 185/64 - art.5 LR 24/85) di Cosenza.</p> <p>Ha svolto attività di docenza nella Scuola per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica di Cosenza istituita presso l'attuale Azienda Ospedaliera di Cosenza.</p> <p>Ha partecipato, in qualità di Docente, ai Corsi di Aggiornamento in Radioprotezione per il personale medico esposto a rischio da Radiazioni Ionizzanti di varie Aziende Sanitarie ed Ospedaliere della Provincia di Cosenza.</p> <p>E' Componente della Commissione per il rischio radiologico dell' Azienda Ospedaliera di Cosenza</p> <p>E' Componente della Commissione per il mobbing dell' Azienda Ospedaliera di Cosenza</p> <p>Ha svolto attività di docenza presso l'UNICAL nel Master di Dosimetria e Radioprotezione "Ferdos"</p> <p>E' stata Relatrice di Tesi per laureati in Fisica presso l'UNICAL.</p>

PATENTE O PATENTI Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI Dal 1980 al 2010 ha partecipato a numerosi Congressi, Convegni, Corsi monotematici ai fini dell'aggiornamento professionale ed in qualità di Relatore.

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

d.ssa Giuliana Barca