

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Nome                    | Gaudino Anna  |
| Indirizzo               | 642, Corso degli Inglesi, 18038, Sanremo (IM)       |
| Telefono                | +39 348 3594454                                     |
| E-mail                  | annagaudino@gmail.com;<br>a.gaudino@asl1.liguria.it |
| Casella PEC             | anna.gaudino@pec.chimicifisici.it                   |
| Codice Fiscale          | GDNNNA83B54I480D                                    |
| Nazionalità             | Italiana  |
| Luogo e Data di nascita | SAVONA, 14 FEBBRAIO 1983                            |

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- |  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p><b>Dal 1 Marzo 2020 ad oggi</b><br/>ASL1 Imperiese - Sanremo (IM)</p> <p>Fisica Sanitaria<br/>Dirigente Fisico (rapporto esclusivo a tempo indeterminato)<br/>Gestione della strumentazione di Fisica Sanitaria. Pianificazione di trattamenti radioterapici conformazionali (3D-CRT) e volumetrici (VMAT), controllo di qualità su apparecchiature con radiazioni ionizzanti e non ionizzanti.</p> |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p><b>Dal 1 Ottobre 2012 al 29 Febbraio 2020</b><br/>Istituto Clinico Humanitas – Rozzano (MI)</p> <p>Fisica Sanitaria<br/>Fisico Sanitario (rapporto esclusivo a tempo indeterminato)<br/>Pianificazione di trattamenti radioterapici conformazionali (3D-CRT) e volumetrici (VMAT), controllo di qualità su apparecchiature con radiazioni ionizzanti di Radioterapia.</p>                           |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li></ul>  | <p><b>Dal 1 Maggio 2012 al 30 settembre 2012</b><br/>Tema Sinergie s.r.l. – Faenza (RA)</p> <p>Fisica Sanitaria – "RCCS" A.O.U. San Martino – IST Istituto per la ricerca sul Cancro – Genova.</p> <p>Lavoro autonomo occasionale<br/>Attività in Diagnostica per Immagini e di Medicina Nucleare.</p>   |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>   |  |
| <ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da – a)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul> | <p><b>Dal 16 Giugno 2011 al 30 Aprile 2012</b><br/>Fondazione I.R.C.C.S. Istituto Neurologico "Carlo Besta" – Milano</p> <p>Fisica Sanitaria<br/>Incarico di collaborazione continuata e continuativa<br/>Pianificazione di trattamenti radioterapici conformazionali (3D-CRT) e con Cyberknife, controllo di qualità su apparecchiature con radiazioni ionizzanti di Radioterapia.</p>                |

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

**Dal 1 Febbraio 2011 al 30 Aprile 2011**

BARD S.p.A. via Cina 444 – Roma

Fisica Sanitaria

Collaborazione a progetto

Creazione, organizzazione e gestione di un database nazionale nell'ambito oncologico della brachiterapia prostatica.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Dal 1 Luglio 2008 al 30 Giugno 2011**

Struttura Semplice di Fisica Sanitaria dell'Ospedale Santa Corona di Pietra Ligure e Struttura Complessa di Fisica Sanitaria dell'Ospedale San Paolo di Savona, ASL2 Savonese

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Fisica Sanitaria

Tirocinante in qualità di Fisico Specializzando

Attività in Diagnostica per Immagini, negli impianti di Radioterapia e di Medicina Nucleare.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro

**Dal 1 Giugno 2007 al 06 Febbraio 2008**

Unità Operativa di Anatomia Patologica dell'Istituto Scientifico "Giannina Gaslini" – Genova

- Tipo di azienda o settore

- Tipo di impiego

- Principali mansioni e responsabilità

Fisica Sanitaria

Laureanda in Fisica applicata all'Ambiente e alla Medicina

Valutazione dell'indice proliferativo del neuroblastoma in tumori pediatrici

**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

**Marzo 2008 – Luglio 2011**

Università degli Studi di Genova, Facoltà di Medicina

Scuola di Specializzazione Fisica Sanitaria

Diploma di Specializzazione in Fisica Medica con votazione 50/50, conseguita il 19 Luglio 2011

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

**Ottobre 2005 – Febbraio 2008**

Università degli Studi di Genova, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Fisica Magistrale, curriculum "Fisica applicata all'Ambiente e alla Medicina"

Diploma di Laurea Magistrale in Fisica applicata all'Ambiente e alla Medicina con votazione 105/110, conseguita il 06 Febbraio 2008

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

**Da Settembre 2002 – Settembre 2005**

Università degli Studi di Genova, Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

Corso di Laurea in Fisica

Diploma di Laurea in Fisica con votazione 104/110, conseguita il 23 Settembre 2005

• Date (da – a)

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Qualifica conseguita

**Da Settembre 1997 – Giugno 2002**

Liceo Scientifico Statale "O. Grassi", via Corridoni, 2r, 17100 Savona

Maturità scientifica con votazione 100/100

**ATTIVITÀ FORMATIVA**

Partecipazione a 52 eventi di formazione in qualità di discente

**CONGRESSI**

Partecipazione a 1 Congresso Interregionale;

Partecipazione a 2 Congressi Nazionale.

|  |   |
|--|---|
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>     |   |
| <b>MADRELINGUA</b>                         | <b>Italiano</b>   |
| <b>ALTRE LINGUE</b>                        | <b>Inglese</b>  |
| • Capacità di lettura                      | Buono   |
| • Capacità di scrittura                    | Buono   |
| • Capacità di espressione orale            | Buono   |
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b>   | <ul style="list-style-type: none"><li>- Capacità relazionali e di gestione di progetti in collaborazione con altre figure professionali;</li><li>- Capacità di lavorare in gruppo;</li><li>- Adattamento agli ambienti multiculturali.</li></ul>    |
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>- Capacità di gestione ed analisi dati;</li><li>- Organizzazione di progetti di gruppo.</li></ul>   |
| <b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b>      | Competenze nell'utilizzo di: <ul style="list-style-type: none"><li>- applicativi di Office</li><li>- Software quali ImageJ, SPSS, CTEXPO.</li><li>- programmi Latex.</li><li>- apparecchiature e strumenti propri della Fisica Sanitaria.</li></ul> |
| <b>PATENTE O PATENTI</b>                   | Patente B   |

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

Sanremo, 15 settembre 2022

Dott.ssa Anna Gaudino

