

**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	AIMONETTO, Stefania
Data di nascita	
Qualifica	Fisico Medico
Amministrazione	Azienda USL VDA
Incarico attuale	Responsabile SSD Fisica Sanitaria
Numero telefonico dell'ufficio	0165543886
Fax dell'ufficio	0165543429
E-mail istituzionale	saimonetto@ausl.vda.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI  
ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

<b>Titolo di studio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Maturità classica</li> <li>- Laurea in Fisica conseguita presso la Facoltà di Fisica di Torino il 15/3/1995</li> <li>- Diploma di specializzazione in Fisica Medica conseguito presso l'Università degli Studi di Torvergata (ROMA) il 15/07/1998</li> </ul>
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Esperto Qualificato di III° grado n° 718 dal 2011</li> <li>- Esperto responsabile della sicurezza per la Risonanza Magnetica dal 2006 (corso AIFM – Roma)</li> <li>- Master per l'esercizio delle funzioni di Direzione sanitaria e strutture complesse – Università della Valle d'Aosta 2017</li> </ul>
<b>Esperienze professionali (Incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>1/1/2016 ad oggi</u> responsabile SSD Fisica sanitaria</li> <li>- <u>1/2/2014 ad oggi</u> Esperto Qualificato Aziendale</li> <li>- <u>1/1/2015 ad oggi</u> Esperto Responsabile della Sicurezza delle risonanze magnetiche per conto dell'Azienda da gennaio 2015</li> <li>- <u>Dall'11 novembre 1999 ad oggi</u> dirigente fisico a tempo indeterminato presso l'Ausl della Valle d'Aosta</li> <li>- Responsabile della garanzia della qualità e radioprotezione in Medicina Nucleare, incaricata della gestione dei programmi di garanzia a livello Aziendale.</li> <li>- Collaboratrice con la SSD di Radioterapia per la gestione del paziente</li> </ul>

	<p>oncologico in RT</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Referente per la campagna di "dosimetria in vivo" all'interno del programma di Screening dei tumori della mammella in collaborazione con il CPO Torino valutando la dose alla mammella in pazienti sane ( 2003).</li> <li>- Referente della campagna di misure sul territorio per valutare la dose alla popolazione da esposizioni mediche ( anni 2012-2014).</li> <li>- Responsabile Scientifico dei corsi di formazione ed aggiornamento dal 2000 a oggi a oggi</li> <li>- Cogestore dal 2010, in collaborazione con l'ufficio di formazione aziendale, di piattaforme FAD per la formazione a distanza.</li> <li>- Organizzatore per il comparto e per i dirigenti medici dell'Azienda in qualità di responsabile interno, docente, e membro di commissione esaminatrice dei corsi obbligatori finalizzati al conseguimento del certificato di formazione e aggiornamento in radioprotezione ai sensi del D.Lgs. 167/00.</li> <li>- <u>Dal 13 gennaio 1999 al 10/11/1999</u>, libero professionista presso l'USL Valle d'Aosta con incarico di Fisico Medico dedicato alla medicina nucleare, implementato nuovi protocolli per l'assicurazione della qualità relativamente alla gamma camera a una e due testé, calibratore di dose e sonde per chirurgie radioguidate.</li> <li>- <u>Da aprile 1995 a dicembre 1996</u> tirocinio come Fisico Specializzando presso l'USL TO4 di Ivrea, collaborazione in medicina nucleare, radioterapia e radiodiagnostica .</li> </ul>
Capacità linguistiche:	
madrelingua	<u>Italiana</u>
altre lingue	<u>Inglese</u> conseguito livello PET Cambridge presso il politecnico di Torino

	<p style="text-align: center;"><b>Inglese</b></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th colspan="2">COMPRESIONE</th> <th colspan="2">PARLATO</th> <th>PRODUZIONE</th> </tr> <tr> <td>Ascolto</td> <td>Letture</td> <td>Interazione</td> <td>Produzione orale</td> <td>SCRITTA</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>B2</td> <td>B2</td> <td>B2</td> </tr> </table> <p style="text-align: center;"><b>Francese</b></p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th colspan="2">COMPRESIONE</th> <th colspan="2">PARLATO</th> <th>PRODUZIONE</th> </tr> <tr> <td>Ascolto</td> <td>Letture</td> <td>Interazione</td> <td>Ascolto</td> <td>SCRITTA</td> </tr> <tr> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>B2</td> <td>C1</td> <td>B2</td> </tr> </table>	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	SCRITTA	B2	C1	B2	B2	B2	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE	Ascolto	Letture	Interazione	Ascolto	SCRITTA	B2	C1	B2	C1	B2
COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE																											
Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	SCRITTA																											
B2	C1	B2	B2	B2																											
COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE																											
Ascolto	Letture	Interazione	Ascolto	SCRITTA																											
B2	C1	B2	C1	B2																											
Capacità nell'uso delle tecnologie	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Utilizzo di software Treatment Planning System: Tomotherapy , RayStation e Oncentra.</li> <li>- Utilizzo dell'applicativo Basgan in Spect per la valutazione delle sindromi Parkinsoniane.</li> <li>- Utilizzo dell'applicativo SPM in PET per diagnosi e follow up della malattia di Alzheimer</li> <li>- Utilizzo di software per analisi immagini: ImageJ</li> </ul>																														
Competenze digitali	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Conoscenza e utilizzo dei sistemi operativi Windows, capacità di muoversi in ambiente Linux.</li> <li>- Conoscenza base del linguaggio di C++ e MATLAB.</li> <li>- Buona conoscenza delle più diffuse applicazioni (suite office, strumenti web...).</li> </ul>																														
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <u>Da aprile 1995 ad oggi</u> partecipazione a circa 50 convegni , anche in qualità di Relatore, con acquisizione di tutti i crediti ECM necessari.</li> <li>- Autore e coautore di circa 30 pubblicazioni su atti congressuali e riviste nazionali e internazionali</li> <li>- Socio dell'AIFM ( Associazione italiana di Fisica Medica) dal 1999</li> <li>- Membro del direttivo AIFM (Associazione Italiana in Fisica medica) Regione Piemonte e Valle d'Aosta da aprile 2016</li> </ul>																														

Aosta 11/3/2019