

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	<b>Massimiliano Romano</b>
Indirizzo	Via Stesicoro, 19 – 96011 Augusta
Telefono	0931 998543
Cellulare	338 2462320
Fax	0931 0331175
E-mail	<a href="mailto:massi.roma@iol.it">massi.roma@iol.it</a>

Nazionalità	Italiana
-------------	----------

Data di nascita	14.06.1948
-----------------	------------

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)	<b>01/01/1990 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	U.S.L. n. 27 Augusta – A.U.S.L. n. 8 di Siracusa - A.S.P. di Siracusa a) Presidi Ospedalieri: “Muscatello” – Augusta; “Di Maria” – Avola; “Trigona” – Noto; Lentini b) Ambulatori di Radiologia ex Inam: Siracusa – Palazzolo – Lentini - Priolo
• Tipo di azienda o settore	S.S.N.
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) – Esperto fisica medica (D.Lgs. 187/2000)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"><li>• Attribuzioni dell’esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li><li>• Attribuzioni dell’esperto in fisica medica (art. 7, comma 5, D.Lgs. 187/2000)</li><li>• Misure di contaminazione, di dose, di esposizione, laboratorio di Radioimmunologia</li><li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Trocografi – Telecomandati - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza)</li><li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Mammografi</li><li>• Verifica di Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature TC – 16 Strati (Avola – Noto)</li><li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature MS – TC - 16 Strati (Lentini – Augusta)</li><li>• Progetto di schermature di sale TC (Avola, Noto, Lentini, Augusta)</li><li>• Progettazione sito per tomografo RMN da 1,5 tesla P.O. Di Maria</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>Misure di qualità tomografo RM 1,5 tesla Philips</li> </ul>
--	--

• Date (da – a)	<b>28/06/2002 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Azienda Sanitaria Provinciale di Siracusa – A.S.P. di Siracusa a) Presidio Ospedaliero: “Umberto I” - Siracusa
• Tipo di azienda o settore	S.S.N.
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) – Esperto fisica medica (D.Lgs. 187/2000)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Principali mansioni e responsabilità</li> <li>Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li> <li>Attribuzioni dell'esperto in fisica medica (art. 7, comma 5, D.Lgs. 187/2000)</li> <li>Misure di contaminazione, di dose, di esposizione laboratorio di Radioimmunologia</li> <li>Verifica di Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Trocografi – Telecomandati - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza)</li> <li>Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Mammografi</li> <li>Verifica di Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature MS-TC – 64 Strati (Siemens)</li> <li>Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature MS – TC - 64 Strati (GE LightSpeed VCT)</li> <li>Progetto di schermature di sala di diagnostica TC (GE LightSpeed VCT)</li> <li>Progetto schermature locali caldi U.O.C. Medicina Nucleare</li> <li>Progetto impianto di scarico acque radioattive U.O.C. Medicina Nucleare</li> <li>Misure di contaminazione, dose U.O.C Medicina Nucleare</li> <li>Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento Medicina Nucleare; Isotopi trattati: - <math>^{99m}\text{Tc}</math> – <math>^{111}\text{In}</math> – <math>^{131}\text{I}</math> – <math>^{18}\text{F}</math></li> <li>Controlli di Qualità Gamma Camera Siemens E. Cam DUET 2HVar</li> <li>Progettazione sito per RM per tomografo da 1,5 tesla.</li> <li>Misure di qualità tomografo RM 1,5 tesla Siemens.</li> <li>Progetto locali caldi U.O.C. di medicina Nucleare per NTB Radiofarmaci.</li> <li>Prgetto ampliamento e schermature U.O.C. di Medicina Nucleare per l'utilizzo di apparecchio PET-TAC</li> <li>Progettazione ampliamento impianto acque di scarico U.O.C. di Medicina Nucleare per utilizzo F-18</li> </ul>

• Date (da – a)	<b>20/11/1996 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	“Nuova Casa di Cura Villa Rizzo” via S. Agati, 3 - Siracusa
• Tipo di azienda o settore	Casa di cura in accreditamento con il S.S.N.
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) – Esperto fisica medica (D.Lgs. 187/2000)

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li> <li>• Attribuzioni dell'esperto in fisica medica (art. 7, comma 5, D.Lgs. 187/2000)</li> <li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza)</li> <li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Mammografo</li> </ul>
--	---

• Date (da – a)	<b>22/08/1994 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero di Giustizia - Dipartimento dell'Amministrazione Penitenziaria
• Tipo di azienda o settore	Infermeria Casa di Reclusione di Augusta
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) – Esperto fisica medica (D.Lgs. 187/2000)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li> <li>• Attribuzioni dell'esperto in fisica medica (art. 7, comma 5, D.Lgs. 187/2000)</li> <li>• Livelli di Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza, Apparecchio endorale, Ortopantomografo)</li> </ul>

• Date (da – a)	<b>01/03/2014 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero di Giustizia
• Tipo di azienda o settore	Procura della Repubblica presso il Tribunale di Siracusa
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) –
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li> <li>• Sistema per il controllo di bagagli a mano</li> </ul>

• Date (da – a)	<b>01/01/1995 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	BUZZI UNICEM - Via Luigi Buzzi, 6 - Casale Monferrato (AL) Cementeria di Augusta
• Tipo di azienda o settore	Cementera
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Spettrometro a raggi X;</li> <li>- Gamma Pilot - N. 3 Sorgenti sigillate di <sup>60</sup>Co (attività 2,22 MBq per singola sorgente);</li> <li>- FSA ASYS – N. 2 Sorgenti sigillate <sup>252</sup>Cf (1,99 Bq/gr produzione di neutroni pari a 0,8 x 10<sup>4</sup> neutroni/sec)</li> </ul> </li> </ul>

• Date (da – a)	<b>01/01/2008 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore	ISAB S.r.L. – LUKOIL ITALIA

di lavoro	C.da Biggemi Priolo Gargallo
• Tipo di azienda o settore	Impianti Nord – Impianti Sud
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95): <ul style="list-style-type: none"> <li>- N. 3 Spettrometri a raggi X;</li> <li>- delle misurazioni di intensità di dose nei procedimenti adottati per l'esecuzione di controlli radiografici non distruttivi da parte di ditte qualificate esterne;</li> </ul> </li> </ul>

• Date (da – a)	<b>01/01/2008</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A. Parma
• Tipo di azienda o settore	Autostrada Siracusa - Catania
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Misure di radiazioni ionizzanti per eventuale presenza di gas Radon in tutte le gallerie del tratto autostradale.</li> </ul> </li> </ul>

• Date (da – a)	<b>1995 - 1998</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITALSABI S.r.L. Sondrio - Veneto
• Tipo di azienda o settore	Radiografie industriali
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apparecchi per gammagrafie industriali utilizzando sorgenti sigillate di Iridio 132 e Cesio 125</li> </ul> </li> </ul>

• Date (da – a)	<b>1990 - 2000</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	SICILTEST S.r.L. Augusta - Siracusa
• Tipo di azienda o settore	Radiografie industriali
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95): <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apparecchi per gammagrafie industriali utilizzando sorgenti sigillate di Iridio 132 e Cesio 125</li> <li>- Apparecchi a raggi X</li> </ul> </li> </ul>

• Date (da – a)	<b>01/05/1992 – tuttoggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dr. Renato Beneventano del Bosco – via P. Umberto, 185 - Augusta
• Tipo di azienda o settore	Studio di Radiologia in accreditamento con il S.S.N.
• Tipo di impiego	Esperto Qualificato (D.Lgs. 230/95) – Esperto fisica medica (D.Lgs. 187/2000)
• Principali mansioni e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto qualificato (art. 79 D.Lgs. 230/95)</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Attribuzioni dell'esperto in fisica medica (art. 7, comma 5, D.Lgs. 187/2000)</li> <li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Trocografo – M.O.C. – Ortopantomografo - Endorali)</li> </ul>
--	--

• Date (da – a)	<b>1995 a tutt'oggi</b>
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ufficio di igiene Pubblica A.S.P. n. 8 di Siracusa
• Tipo di azienda o settore	S.S.N.
• Tipo di impiego	Componente fisico esperto qualificato di 2° grado della Commissione Provinciale per la radioprotezione.
• Principali mansioni e responsabilità	Pareri su problematiche concernenti uso non medico delle radiazioni ionizzanti per le quali è richiesto il nulla osta di competenza del Prefetto. Tutela della popolazione e dei lavoratori, in relazione ai rischi connessi all'impiego a scopo medico di sorgenti di radiazioni ionizzanti.
• Qualifica conseguita	
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Corsi di aggiornamento	

#### **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

• Date (da – a)	<b>1969 – 1974</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Università di Messina
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Fisica, Analisi Matematica, Struttura della materia, Fisica nucleare, Istituzione di fisica nucleare, Teoria dei neutroni.
• Qualifica conseguita	Laurea in Fisica, specializzazione Nucleare Tesi: Interazione di ioni pesanti su target di materiale ioni leggeri
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	

• Date (da – a)	<b>1989</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero del Lavoro e della Previdenza Sociale
• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Rilevazione e misure di raggi X e gamma di energie fino a 10Mev – Interazioni di particelle cariche con la materia – Acceleratori di elettroni – problemi relativi alla contaminazione e decontaminazione di sorgenti radioattive – Radiazione neutronica – Controlli di qualità per sorgenti di radiazioni
• Qualifica conseguita	Esperto Qualificato di 2° grado nella radioprotezione
• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	
• Corsi di aggiornamento	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha partecipato a oltre 50 corsi di aggiornamento, congressi e convegni di carattere nazionale ed internazionale. E' coautore di pubblicazioni scientifiche di carattere nazionale. Socio dell'Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati (ANPEQ) e dell'American Association of Physicists in Medicine (AAPM).</li> </ul>

--	--

• Date (da – a)	<b>2002</b>
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ministero della Pubblica istruzione.
• Qualifica conseguita	Abilitazione all'insegnamento nelle scuole secondarie superiori
• Titoli e abilitazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Abilitato all'insegnamento di Elettronica, Telecomunicazioni</li> <li>• Abilitato all'insegnamento di Matematica e Fisica</li> <li>• Inserito nell'albo dei formatori per l'attività di aggiornamento del personale docente di ogni ordine e grado</li> </ul>
• Corsi di aggiornamento	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ha partecipato a vari corsi di aggiornamento effettuati dalla università di Catania e di Messina su: Linguaggi di costruzione di pagine Web – Utilizzo di reti informatiche – Costruzione di data base.</li> </ul>

<p align="center"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b></p> <p align="center"><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	
PRIMA LINGUA	Inglese

ALTRE LINGUE
--------------

• Capacità di lettura	Buona
• Capacità di scrittura	Buona
• Capacità di espressione orale	Buona

<p align="center">CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p align="center"><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Già docente di ruolo presso scuola secondaria d'istruzione di secondo grado.</li> </ul>
---	--

<p align="center">CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p align="center"><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Docente in corsi di formazione relativi al rischio da radiazioni ionizzanti per personale medico e infermieristico del S.S.N.</li> <li>• Docente del corso di radioprotezione tenuto ai dipendenti AUSL n. 8 "Rischio radiologico e C.Q. delle apparecchiature radiologiche rivolto a tutti i medici radiologi e ai TSRM"</li> <li>• Docente in corsi di formazione relativi al rischio da radiazioni ionizzanti per personale abilitato ad effettuare gammagrafie industriali.</li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Docente in corsi di formazione relativo al rischio da radiazioni ionizzanti per personale abilitato alla conduzione di impianti con sorgenti neutroniche.</li> <li>• Docente in corsi di formazione relativo al rischio per personale adibito a lavorare con apparecchi di RMN superconduttivi.</li> </ul>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di organizzare, gestire e ripristinare il funzionamento di reti LAN</li> </ul>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elaborazione di software Rx per utilizzo di data base</li> </ul>
PATENTE O PATENTI	Patente di guida B
ULTERIORI INFORMAZIONI	
ALLEGATI	
	<p>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.</p>

Augusta lì, 01 marzo 2014

