

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<br>a) Presidi Ospedalieri: “Muscatello” – Augusta; “Di Maria” – Avola; “Trigona” – Noto; Lentini<br>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 – Singolo strato (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> </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<br>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)   |
| • 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>• Verifica di Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Trocografi – Telecomandati - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza)</li> </ul>  |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"> <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 – Singolo strato (Siemens SOMATOM Balance)</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> </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)  |
| • 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>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Apparecchi mobili con Intensificatori di Brillanza)</li> </ul> |
| • Principali mansioni e responsabilità  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Mammografo</li> </ul>  |

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                         | <b>22/08/1994 – 31/12/2016</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 - Intensificatori di Brillanza, Apparecchio endorale, Ortopantomografo)</li> </ul> |

|   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)                         | <b>01/09/2011 – tuttoggi</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Diagnostica per Immagini di Moncada Salvatore & C s.a.s.<br>Via cavour, 14 - Pachino  |
| • 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> <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 – Cone Beam TC – TAC Siemens)</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                         | <b>01/01/2012 – tuttoggi</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ambulatorio Polidiagnostico Pachinese<br>Via Di Loro, 8 - Rosolini   |
| • 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> <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 – Ortopantomografo – Mammografo – TAC Siemens)</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                         | <b>01/04/2015 – tuttoggi</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Centro Polidiagnostico "San Luigi"<br>c.sa Zacchita - Noto   |
| • Tipo di azienda o settore             | Ambulatorio di Radiologia  |
| • 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>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Trocografo – Ortopantomografo – TAC Siemens - Mammografo)</li> </ul> |

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                         | <b>01/04/2012 – tuttoggi</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Clinica dentale "Belli e Sorridenti" S.r.l.<br>v.le santa panagia 141/c - Siracusa   |
| • Tipo di azienda o settore             | Clinica Dentale  |
| • 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.</li> </ul> |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>187/2000)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Cone Beam TC – Endorali)</li> </ul> |
|--|--|

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)                         | <b>01/01/2008 – tuttoggi</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Istituto medicina del lavoro “Archimede”<br>Via Forlanini, 7 - Siracusa  |
| • Tipo di azienda o settore             | Studio di Radiologia   |
| • 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>• Verifica Livelli Diagnostici di Riferimento e Controlli di Qualità Apparecchiature di Diagnostica Convenzionale (Telecomandato - Trocografo – Ortopantomografo - Mammografo)</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> <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>01/01/1995 – tuttoggi</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | BUZZI UNICEM - Via Luigi Buzzi, 6 - Casale Monferrato (AL)<br>Cementeria di Augusta   |
| • Tipo di azienda o settore             | Cementeraei   |
| • 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.<br>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.<br>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.<br>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>01/05/2017 – tuttoggi</b>  |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Priolo Servizi Società Consortile a r.l.<br>Strada Statale 114, Melilli (SR)                                      |
| • Tipo di azienda o settore             | Raccolta, trattamento e fornitura di acqua  |
| • 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> </ul> |

|  |   |
|--|---|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Verifica Livelli di Radon presso locali sotterranei della società – Calcolo di dose efficace a i lavoratori</li> </ul> |
|--|---|

|   |   |
|---|---|
| • Date (da – a)                         | <b>1995 a tutt'oggi</b>   |
| • Nome e indirizzo del datore di lavoro | Ufficio di igiene Pubblica ASP. 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. |

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

|   |  |
|---|--|
| • Date (da – a)   | <b>1969 – 1974</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione              | Università di Catania e 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<br>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 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul> |
| • Qualifica conseguita  | Esperto Qualificato di 2° grado nella radioprotezione   |
| • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)         |   |

|  |   |
|--|---|
| • Date (da – a)                                      | <b>2002</b>   |
| • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione | Ministero della Pubblica istruzione.  |
| • Qualifica conseguita                               | Abilitazione all'insegnamento della Matematica e della Fisica 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</li> </ul> |

|  |                                |
|--|--------------------------------|
|  | docente di ogni ordine e grado |
|--|--------------------------------|

|  |  |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>• Corsi di aggiornamento</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• "TC Convenzionale e MSCT: qualità e dose al paziente" maggio 2012 Trapani</li> <li>• "Sicurezza e qualità in TC" giugno 2011 Messina</li> <li>• "Controlli di qualità in mammografia" maggio 2012 Messina</li> <li>• I controlli di qualità delle apparecchiature di neuroradiologia" dicembre 2009 Messina</li> </ul> <p>Partecipazione 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.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Partecipazione a oltre 50 corsi di aggiornamento, congressi, convegni e corsi di formazione di carattere nazionale ed internazionale con particolare riferimento alla protezione dei lavoratori e dei pazienti nella diagnostica con Rx e RM .</li> <li>• Socio dell'Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati (ANPEQ) e dell'American Association of Physicists in Medicine (AAPM).</li> </ul> |
|--|--|

|                            |  |
|----------------------------|--|
| <b>ATTIVITÀ DIDATTICHE</b> | <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 nel corso sui controlli di qualità sui mammografi analogici e digitali tenuto presso l'ASP 8 di Siracusa per i TSRM della provincia di Messina e Siracusa.</li> <li>• Docente in corsi di formazione relativi al rischio da radiazioni ionizzanti per personale abilitato ad effettuare gammagrafie industriali.</li> <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 nel corso di formazione relativo al rischio da esposizione a campi magnetici nella RMN per il personale medico, infermieristico del P.O. Umberto I di Siracusa.</li> <li>• Docente nel corso di formazione relativo al rischio da esposizione a campi magnetici nella RMN per il personale medico, infermieristico del P.O. G. Di Maria di Avola.</li> <li>• Responsabile Scientifico e Relatore del "Corso di formazione per il personale addetto all'utilizzo e alla manutenzione di tomografo a Risonanza magnetica Nucleare" istituito dall'ASP di Siracusa nel periodo che va dal Giugno 2017 a Ottobre 2017.</li> </ul> |
|----------------------------|--|

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

|              |  |
|--------------|--|
| ALTRE LINGUE |  |
|--------------|--|

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

|   |  |
|---|--|
| <p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><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>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><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>•</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 in medicina</li> </ul> |
|---|---|

|                   |                    |
|-------------------|--------------------|
| PATENTE O PATENTI | Patente di guida B |
|-------------------|--------------------|

|                        |  |
|------------------------|--|
| ULTERIORI INFORMAZIONI |  |
|------------------------|--|

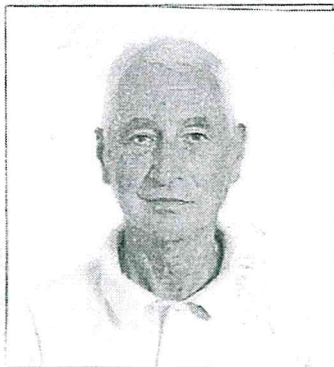
|          |  |
|----------|--|
| ALLEGATI |  |
|----------|--|


|  |   |
|--|---|
|  | <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, 08 giugno 2017

  
\_\_\_\_\_

Cognome **ROMANO**  
 Nome **MASSIMILIANO**  
 nato il **14/06/1948**  
 (atto n. **129** J **A** **1948**)  
**CARLENTINI SR**  
 Cittadinanza **ITALIANA**  
 Residenza **AUGUSTA**  
 Via **VIA STESICORO 19**  
 Stato civile **CONIUGATO**  
 Professione **DOTTORE IN FISICA**  
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI  
 Statura **1,78 mt**  
 Capelli **BIANCHI**  
 Occhi **CASTANI**  
 Segni particolari **NESSUNO**



Firma del titolare *M. Romano*  
**AUGUSTA 13/08/2012**  
 Impronta del sigillo  
 indice sinistro *Angelo CONSOLI*  
 IL SINDACO  
**D'ORDINE DEL SINDACO**  
**Angelo CONSOLI**  


Augusta, 08/06/2017

*M. Romano*



Augusta, 08/06/2017 M. Romano