

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Indirizzo

Telefono

Fax

Email

Nazionalità

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da – a)

Da aprile 2015 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Centro di Diagnostica e Terapia Fisica del dott. G. Montalbano
Via Luigi Pirandello, n.14 ,92100 Agrigento (Ag).

• Tipo di impiego

Prestazioni professionali in qualità di Tecnico sanitario di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia (part.IVA)

• Principali mansioni e responsabilità

Acquisizione, rielaborazione, archiviazione e gestione di immagini radiografiche su diverse apparecchiature: Radiologia Tradizionale (Dr, Fuji), mammografo Fuji, densitometro (enCore 2008 GE HealthCare), Tc 16 strati (Toshiba Aquilion 16) RMN articolare (Esaote).

Esecuzione di esami contrastografici dell'apparato digerente svolti in maniera autonoma; capacità di gestione del software della Colonscopia virtuale. Densitometria ossea eseguita con apparecchiatura TC e con apparecchiatura Tradizionale.

• Date (da – a)

Da giugno 2015 ad oggi

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Azienda Sanitaria Provinciale – P.O. San Giovanni di Dio - Agrigento

• Tipo di impiego

Tirocinio presso l'Unità Operativa Semplice di Fisica Sanitaria

• Principali mansioni e responsabilità

Controlli di qualità sulle apparecchiature di radiologia tradizionale, e Tomografia Computerizzata del reparto di Radiologia tradizionale e di Radiologia del P.Soccorso

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da gennaio 2012 a settembre 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro 	<p>Azienda Ospedaliera Policlinico Umberto I. Viale del Policlinico 155, 00161, Roma Policlinico universitario della prima Facoltà di Medicina e Chirurgia della Sapienza Università di Roma.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego 	<p>Studente/tirocinante Tecnico di Radiologia Medica, per Immagini e Radioterapia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Utilizzo delle apparecchiature radiologiche e applicazione dei protocolli diagnostici nei seguenti reparti: Radiologia tradizionale (sistemi CR e DR), Mammografia, M.O.C., Radiologia Interventistica, Tomografia Computerizzata, Risonanza Magnetica, RMN articolare (Esaote), Radioterapia, Medicina Nucleare. Maggiore dimestichezza con le seguenti apparecchiature: Tavoli telecomandati (Apollo DRF), Mammografo FUJI ; apparecchiature per Tomosintesi Siemens, TC multistrato Siemens 64 strati, Risonanza Magnetica Siemens 1,5 T (Magnetom Siemens) ed Risonanza Magnetica articolare (Esaote).</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Da settembre 2011 a novembre 2014</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione 	<p>Laurea in Tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 	<p>Abilitazione all'esecuzione di interventi che richiedono l'uso di sorgenti di radiazione ionizzanti – elementi che sono alla base dei processi patologici che si sviluppano in età evolutiva, adulta e geriatrica – anatomia biologica e fisiologia – bioetica, deontologia ed etica professionale management sanitario – psicologia e sociologia – utilizzo apparecchiature radiologiche.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita 	<p>Laurea Triennale abilitante eseguita con la seguente votazione: 110 /110 e lode; Tesi in: Tecniche di Imaging standard e avanzate in RM nello studio dell'encefalo fetale</p>
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Università degli Studi di Roma, La Sapienza Facoltà di Medicina ed Odontoiatria – Corso di Laurea in Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>In corso</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Master di I livello in Scienze Tecniche Applicate alla Fisica Sanitaria, "FISIRAD".</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali tematiche/competenze professionali possedute 	<p>Competenze in Fisica Sanitaria, in particolare nella normativa di radioprotezione per la tutela degli operatori, dell'ambiente e dei pazienti, nei Controlli di Qualità e nella sorveglianza radio protezionistica per la sicurezza degli impianti radiologici. Svolgimento di attività di Tirocinio presso le seguenti strutture di Fisica Medica: U.O.S. del P.O. San Giovanni di Dio di Agrigento; U.O.C. del Policlinico Umberto I, Roma.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione 	<p>Facoltà di Medicina ed Odontoiatria dell'Università degli Studi di Roma La Sapienza. Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini – Ospedale Carlo Forlanini.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Date 	<p>21/11/2015</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Titolo della qualifica rilasciata 	<p>Relatrice "Giornata di Studio Multitematica per TSRM"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali tematiche/competenze professionali possedute 	<p>Radiologia non clinica: un nuovo mondo per il TSRM. In ambito non clinico l'impiego delle radiazioni ionizzanti per lo studio dei resti</p>

antichi e reperti storici, può offrire per il TSRM nuove possibilità d'impiego, attraverso l'ampliamento delle attuali competenze, attraverso idonei percorsi di formazione.

- Nome e tipo d'organizzazione Collegio Professionale Interprovinciale, Tecnici Sanitari di Radiologia Medica
- Caltanissetta- Agrigento.
Asp 1 – Sala Convegni P.O. San Giovanni di Dio – Contrada Consolida
- **Date** **24/03/2015**
- Titolo della qualifica rilasciata **Corso di Formazione FAD in “Neuroradiologia d’Urgenza”**
- Principali tematiche/competenze professionali possedute Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Cooperativa Sociale “La Girella” ONLUS
- **Date** **15/05/2014**
- Titolo della qualifica rilasciata **Attestato di Partecipazione** alla X Giornata Mondiale contro l’ ipertensione.
- Principali tematiche/competenze professionali possedute Campagna Mondiale di sensibilizzazione per la lotta all’ipertensione arteriosa.
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Sapienza Università di Roma
- **Date** **14/05/2013**
- Titolo della qualifica rilasciata **Corso di Formazione** in Sicurezza in RM.
- Principali tematiche/competenze professionali possedute Sicurezza in RM, ai sensi dell’art. 36 e 37 del Testo Unico di sicurezza DL 09/04/08
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Università degli studi di Roma, La Sapienza
- **Date** **15/03/2009**
- Titolo della qualifica rilasciata **Attestato di merito**
- Principali tematiche/competenze professionali possedute Conduttrice del VG del Majorana
- Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione Dirigente scolastico dell’Istituto “E.Majorana” di Agrigento, prof. Vincenzo Scrivano
- **Date (da - a)** **2004 - 2010**
- Titolo della qualifica rilasciata **Diploma di Maturità scientifica**
- Principali tematiche/competenze professionali possedute Espressione italiana, matematica, scienze, grammatica e letteratura latina, lingua straniera (inglese).
- Nome e tipo d'organizzazione Liceo Scientifico “E. Majorana” Agrigento

erogatrice dell'istruzione e formazione

- Qualifica conseguita

Diploma di maturità scientifica conseguita con votazione 97/100

CAPACITA' E COMPETENZE PERSONALI

MADRE LINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE
BUONO
BUONO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

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.

Capacità di lavorare in gruppo maturata in molteplici situazioni in cui era indispensabile la collaborazione tra le diverse figure professionali. Buone capacità di comunicare in modo chiaro e preciso. Capacità di adeguamento ad ambienti multiculturali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

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.

Capacità di lavorare in situazioni di stress; buone capacità organizzative del lavoro. Buona attitudine alla gestione di progetti e gruppi.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona competenza nell'uso di software per la gestione delle immagini, buona conoscenza delle apparecchiature dell'area radiologica, buone capacità di gestione delle immagini e trasmissione a distanza attraverso sistemi di Pacs. Buone conoscenze dei programmi Office, Word, Power Point. Ottima conoscenza del sistema operativo Windows 7. Buone capacità di navigare in rete.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Ottime capacità di realizzare presentazioni power point, attraverso animazioni varie. Buone capacità di scrittura e di disegno.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A1 – B.

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Copie conformi all'originale dei documenti se richiesti.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

FIRMA