

INFORMAZIONI PERSONALI **Salvatore TARANTINO**



📍 Palermo, Italia



✉ Tarantinosalvatore81@gmail.com

Sesso Maschio | Data di nascita 27/05/1981 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da Giugno 2017 ad oggi

Technical Specialist

C. Bua s.r.l.

- Agenti e rappresentanti di commercio, gestione di impianti medicali ed elettromedicali.

Attività Tecnico elettromedicale specializzato nelle S.O. integrate OR1 KARL STORZ-ENDOSKOPE presso ISMETT Palermo, gestione delle manutenzioni correttive, preventiva e verifiche di sicurezza elettrica; Collaudi su apparecchiature elettromedicali e gestione tecnica - amministrativa

Da Ottobre 2011 a Aprile 2017

Capotecnico

Athena HI- Quality Healthcare s.r.l.

- Azienda specializzata nel commercio e gestione di impianti medicali ed elettromedicali.
- Global Service

Attività Organizzazione e gestione delle manutenzioni correttive e preventiva; Collaudi su apparecchiature elettromedicali e gestione tecnico - amministrativa presso l'Ospedale FBF Buccheri la Ferla di Palermo e Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia-Cervello di Palermo

Da Febbraio 2007 a Ottobre 2011

Capotecnico

Esaote S.p.A., via Siffredi 58, 16153 Genova Italia - sito web www.esaote.com

- Esaote è uno dei principali produttori mondiali di sistemi diagnostici medicali, leader europeo nella produzione di ultrasuoni e leader a livello internazionale nella risonanza magnetica dedicata. Il Gruppo Esaote è anche protagonista nell'Information Technology in sanità. Global Service

Attività Organizzazione e gestione delle manutenzioni correttive e preventiva; Collaudi su apparecchiature elettromedicali e gestione tecnico - amministrativa presso l'Ospedale FBF Buccheri la Ferla di Palermo e Azienda Ospedaliera Ospedali Riuniti Villa Sofia - Cervello di Palermo

Da Aprile 2004 a Febbraio 2007

Tecnico

ITAL TBS sede Area Science Park, Padriciano 99, Trieste-Italy- sito web www.area.trieste.it

- Azienda specializzata nella gestione delle apparecchiature elettro-medicali. Global Service.

Attività Manutenzione correttiva e preventiva su apparecchiature elettromedicali presso gli Ospedali Civico, Cervello, Di Cristina, M. Ascoli di Palermo e San Giovanni di Dio di Agrigento

Dal 2000 al 2001

Tecnico

MSM elettronica

- Azienda specializzata nel settore delle Telecomunicazioni

Attività Tecnico specializzato nella progettazione e realizzazione di impianti e sistemi di ricezione TV da satellite e trasmissione dati; Organizzazione di conferenze e teleconferenze; assistente tecnico elettricista

ISTRUZIONE

Anno scolastico 1999/2000

Maturità Tecnica Industriale

Presso I.T.I.S. A. Volta di Palermo

- Specializzazione Elettronica e Telecomunicazioni con votazione 75/100

Anno 2008

Diploma di Perito Industriale Capotecnico abilitato alla libera professione

Presso I.T.I.S. Vittorio Emanuele III di Palermo

Specializzazione Elettronica e Telecomunicazioni

FORMAZIONE

Anno 2016

Attestato di frequenza sulla " Sicurezza Elettrica delle apparecchiature elettromedicali. Conoscenze di base ed esecuzione verifiche"

Presso c/o Microtech S.r.l. Catania

- Ultrasuoni

Anno 2012

Aggiornamento professionale sulla " Assicurazione della qualità nell' utilizzo medico degli ultrasuoni"

Presso l' Ospedale FBF Buccheri la Ferla di Palermo

- Ultrasuoni

Anno 2009

Attestato di partecipazione sulla manutenzione DEGLI EMOGASANALIZZATORI serie ABL8XX

RADIOMETER-DE MORI sede di Milano

- Manutenzione sugli EMOGASANALIZZATORI

Anno 2007

Qualifica di VSE-CT- QC sulle apparecchiature elettromedicali**Esaote S.p.A.** , via Siffredi 58, 16153 Genova Italia

- Attestato di idoneità per l'espletamento delle attività di **verifica di sicurezza elettrica, controlli funzionali, collaudi di accettazione e manutenzione** all' interno dei Presidi Ospedalieri

Anno 2007

Attestato di partecipazione sulla manutenzione degli STRUMENTI ENDOSCOPICI**OLYMPUS** presso Fondazione Istituto San Raffaele - Giglio di Cefalù

- Attestato di partecipazione sulla **manutenzione degli strumenti endoscopici**

Anno 2005 **Attestato di partecipazione di primo intervento
TAC AQUILLON 16**

Toshiba S.p.A. , presso l'Azienda Ospedaliera Vittorio Emanuele III - Gela
 ▪ **Attestato di partecipazione di primo intervento su Tac Aquilon 16**

Anno 2003 **QUALIFICA DI TECNICO DI APPARECCHIATURE BIOMETRICHE**

ITAL TBS sede Area Science Park, Padriciano 99, Trieste - Italy
 ▪ Durata del corso 600 ore di cui 250 teoriche e 350 ore di stage presso Ospedale Civico, Ospedale M. Ascoli e Ospedale Di Cristina di Palermo.

Anno 2000 **OPERATORE MACCHINE UTENSILI A CONTROLLO NUMERICO**

Istituto Professionale "Don Orione" di Palermo
 ▪ Corso autorizzato dall'assessorato regionale del lavoro alla formazione professionale.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B1	B1	B2	B1	B1

Sostituire con il nome del certificato di lingua acquisito. Inserire il livello, se conosciuto

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative e relazionali ▪ **Buona capacità di interagire e comunicare con gli altri.** Ottima capacità di adattamento a qualsiasi situazione di tensione o stress. Propensione al lavoro di gruppo e allo scambio costruttivo di idee e opinioni. Capacità di esternare la proprie qualità e conoscenze ma volontà di apprendere quelle degli altri consapevole, dell'arricchimento che ne deriva. Senso del dovere e di responsabilità. Senso Critico e di autocritica. Tali requisiti sono stati acquisiti in ambito familiare, durante tutto il percorso scolastico ma soprattutto nelle esperienze lavorative.

Capacità e Competenze organizzative ▪ **Capacità organizzative, amministrative di persone o progetti.** Capacità di analisi e sintesi. Buone capacità organizzative di persone o progetti sviluppate nell'ambito di gruppi di lavoro e di studio svolto insieme a compagni e colleghi durante l'iter scolastico)

Competenze informatiche ▪ Conoscenza del sistema windows e Mac, e dei software applicativi Microsoft Office, Open Office, Photoshop, Adobe, Autocad ecc...

Altre competenze ▪ Ottima conoscenza di hardware informatico ed elettronico. Ottima conoscenza di tutte le più classiche apparecchiature presenti in un laboratorio elettronico o meccanico, ma anche medicale o scientifico.

Patente di guida Categorie A, B e C

Autorizzo il ricevente al trattamento dei miei dati personali (DLG. 196/03)