



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **GIUSEPPE SALVADORE**

Nazionalità italiana

Esperienza Lavorativa:

- Date (da – a) **Febbraio 2012 – oggi**
- Tipo di azienda o settore Clienti vari in ambito Metalmeccanico – automotive – Servizi - istruzione
 - Tipo di attività Corsi di formazione per la salute e sicurezza sul lavoro
 - Principali mansioni e responsabilità Corsi per preposti - corsi obbligatori ai lavoratori come da accordo stato-regioni-

- Date (da – a) **Febbraio 2003 – Oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Clienti in vari settori merceologici
- Tipo di azienda o settore Servizi alle imprese
 - Tipo di impiego Servizi di consulenza e formazione per implementazione e certificazione di sistemi di gestione qualità, ambiente e sicurezza (Uni En Iso 9001 14001 e 18001)
 - Principali mansioni e responsabilità Implementazione di sistemi di gestione aziendali
Responsabile tecnico

- Date (da – a) **Maggio 2017 – Ottobre 2018**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro M.A. Misure s.n.c.
- Tipo di azienda o settore Servizi alle imprese
 - Tipo di impiego Consulenza e formazione
 - Principali mansioni e responsabilità Implementazione di un sistema di gestione conforme a quanto stabilito dalla UNI EN ISO 17020:2012 per ottenere il riconoscimento da parte del ministero delle attività produttive come “organismo di ispezione” di tipo A per attività regolate dal DPR 462:2001 e SMI”

- Date (da – a) **Febbraio 2014 – Gennaio 2015**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro TURIN DIES s.r.l.
- Tipo di azienda o settore Metalmeccanico - automotive
 - Tipo di impiego Consulenza
 - Principali mansioni e responsabilità Implementazione di un sistema di gestione integrato alla UNI EN ISO 9001:2008 e conforme alla norma UNI CEI ISO/IEC 27001:2006 –“Sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni . Requisiti”

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Aprile 2013 – Dicembre 2014 ing. Paolo Pieri</p> <p>Studio di ingegneria Formazione Formazione specifica sulla sicurezza per i lavoratori come da accordo stato-regioni presso diversi istituti di formazione primaria e secondaria di I° Grado (ICS “Sandro Pertini”, DDS I° circolo - Venaria, IC “Giovanni Falcone” - Mappano, ISC “Gozzi Olivetti”))</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>febbraio 2013 – marzo 2013 ITIS Pininfarina Via Ponchielli, 16 – Moncalieri (TO) Istituto di istruzione secondaria Formazione Formazione specifica sulla sicurezza per i lavoratori come da accordo stato-regioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>14 febbraio 2013 – 20 febbraio 2013 NOAL s.r.l. Schwarzenberg (germania) – Stabilimento KUKA Beele (germania) – Stabilimento MBB Automobilistico - Industriale Consulenza Formazione specifica sulla sicurezza per i lavoratori come da accordo stato-regioni</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>07 febbraio 2013 – 07 marzo 2013 ITIS “ A. Avogadro” – C.so San Maurizio, 8 - Torino Istituto tecnico industriale Corso IFTS Docenza per il modulo: <i>“qualità e sicurezza nei luoghi di lavoro”</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Gennaio 2013 – Dicembre 2013 Varie Scuole secondarie statali di I° grado e II grado- Torino Istituti di istruzione Formazione. Formazione specifica sulla sicurezza per i lavoratori come da accordo stato-regioni (Vian, Viotti, Alvaro-Modigliani, P.G. Frassati, G. Perotti)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dicembre 2012 – dicembre 2013 TURIN DIES s.r.l. Progettazione, produzione realizzazione stampi per stampaggio a freddo di elementi di carrozzeria su linee di produzione (EA 17) Consulenza per l’implementazione, attuazione e controllo del sistema di gestione integrato (qualità, ambiente e sicurezza) secondo le norme Uni En Iso 9001:2008, Uni En Iso 14001:2004 e BS OHSAS 18001:2007 Consulenza esterna; Attività di formazione per i dipendenti interni sulle tematiche legate alla gestione ambientale e la sicurezza sul luogo di lavoro.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Gennaio 2011 – dicembre 2013</p>

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
NOAL s.r.l.
 - Tipo di azienda o settore
Progettazione, produzione e assistenza per attività di stampaggio carrozzeria su linee di produzione (EA 17 + 35)
 - Tipo di impiego
Responsabile del sistema di gestione per la sicurezza
 - Principali mansioni e responsabilità
Responsabile per la gestione della documentazione per la sicurezza in ingresso e in uscita.
Verifiche ispettive presso i fornitori per verifica di corretta gestione delle procedure per la sicurezza.
Verifica DUVRI e DVR dei clienti e dei fornitori
- Date (da – a) Novembre 2010 – marzo 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Forte chance s.r.l.
IIS Maxwell Nichelino
 - Tipo di azienda o settore
Formazione - IIS MAXWELL Nichelino
 - Tipo di impiego
Corso IFTS
 - Principali mansioni e responsabilità
Corso di formazione IFTS sui sistemi di gestione integrata energia, ambiente e sicurezza; analisi del DVR e gestione del sistema in azienda
- Date (da – a) Marzo 2011 – Novembre 2011**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
NOAL s.r.l.
 - Tipo di azienda o settore
Progettazione, produzione e assistenza per attività di stampaggio carrozzeria su linee di produzione (EA 17 + 35)
 - Tipo di impiego
Consulenza
 - Principali mansioni e responsabilità
Implementazione di sistema integrato per la gestione della qualità (UNI EN ISO 9001:2008) e della sicurezza (OHSAS 18001:2007)
- Date (da – a) Settembre 2009 – luglio 2010**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
TSI System spa
 - Tipo di azienda o settore
Impianti elettrici
 - Tipo di impiego
Progettista
 - Principali mansioni e responsabilità
*Progettazione e direzione lavori per conto TERNA SPA impianto elettrico per stazioni di: TERNA Villasor
TERNA Ragusa
TERNA Caltanissetta
Terna Bellolampo*
- Date (da – a) Settembre 2007 - oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
Ministero Pubblica istruzione
 - Tipo di azienda o settore
Formazione
 - Tipo di impiego
Insegnante a TD
 - Principali mansioni e responsabilità
Insegnante di Elettronica elettrotecnica e fisica
- Date (da – a) Gennaio 2008 - oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
CERMET.
 - Tipo di azienda o settore
Organismo di certificazione di III° parte.
 - Tipo di impiego
Valutatore di sistemi qualità
 - Principali mansioni e responsabilità
RGVI

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) **05 maggio 2010**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ordine degli ingegneri di Torino
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Modulo C sui sistemi di gestione della sicurezza D.lg. 81/08
 - Qualifica conseguita Responsabile del servizio di prevenzione e protezione
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) **06 maggio 2009**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica e telecomunicazioni
 - Qualifica conseguita Abilitazione SISIS
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Abilitazione all'insegnamento
-
- Date (da – a) **01 ottobre 2008**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione AICQ - SICEV
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dalla UNI EN ISO 9001:2000 alla UNI EN ISO 9001:2008
 - Qualifica conseguita Corso di aggiornamento
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) **01 gennaio 2008**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione CERMET sc a rl
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio UNI EN ISO 9001:2000
 - Qualifica conseguita Qualifica a RGVI
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
-
- Date (da – a) **16 luglio 2006**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli studi di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Settore industriale – impianti elettrici
 - Qualifica conseguita Esame di stato per abilitazione professionale di ingegnere
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Ingegnere senior (5 anni)
-
- Date (da – a) **Aprile 2005**
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Torino
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Tesi sulla certificazione di processo conformemente alla norma UNI EN ISO 9001:2000 e alla norma IEC 17799:2001 dei laboratori di elettronica ed informatica del politecnico di Torino sede decentrata di Ivrea
 - Qualifica conseguita Dottore magistrale in ingegneria

- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

Laurea

Gennaio 2005 – marzo 2005

CERMET Soc. cons. a r.l. via Livorno,60 Torino
 Certificazione e ricerca per la qualità
 Attività di certificazione in qualità di osservatore

Auditor sistema di gestione qualità

25 – 29 ottobre 2004

CERMET Soc. cons. a r.l. via Livorno,60 Torino
 Certificazione e ricerca per la qualità
 Conoscere e comprendere le norme UNI EN ISO 9001:2000 e ISO 19011:2003. Conoscere le metodologie e i processi di audit.

Auditor sistema di gestione qualità

Corso qualificato CEPAS

1980- 1986

I.T.I.S. Marconi – messina- rione santa chiara

Elettronica industriale

Perito elettronico sperimentale (progetto AMBRA)

Perito

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **ITALIANO**
ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura ELEMENTARE
- Capacità di espressione orale ELEMENTARE

INGLESE

- Capacità di lettura BUONO
- Capacità di scrittura BUONO
- Capacità di espressione orale ELEMENTARE

FRANCESE

CAPACITÀ E
COMPETENZE
RELAZIONALI

BUONE CAPACITÀ RELAZIONALI ACQUISITE PER LE TIPOLOGIE DI LAVORO SVOLTE A CONTATTO CON PERSONE CON CUI È STATO NECESSARIO INSTAURARE SEMPRE UN RAPPORTO DI FIDUCIA E STIMA RECIPROCA

CAPACITÀ E
COMPETENZE
ORGANIZZATIVE

ADEGUATE AL TIPO DI MANSIONE RICHIESTO, MATURATE NELL'ARCO DEGLI ANNI VISTE LE PRECEDENTI ESPERIENZE LAVORATIVE E LE ATTUALI MANSIONI

CAPACITÀ E
COMPETENZE
TECNICHE

OTTIME CONOSCENZE INFORMATICHE (OFFICE, AMBIENTI WINDOWS E LINUX)
ATTIVITÀ DI ASSEMBLAGGIO DI PERSONAL COMPUTER, INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DI SISTEMI OPERATIVI, INSTALLAZIONE E CONFIGURAZIONE DI RETI LOCALI LAN E ASSISTENZA TECNICA.
CONOSCENZE SU SETTORI IMPIANTISTICO IN GENERALE.
ESECUZIONE DI CABLAGGI STRUTTURATI.
OTTIME CONOSCENZE SU VARIE NORMATIVE TECNICHE (ESEGUITA ATTIVITÀ LAVORATIVA SU CERTIFICAZIONE DI PRODOTTO)

Capacità e competenze
artistiche

NESSUNA

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

Certificazione di prodotto su apparecchio elettromedicale presso la ditta ANDREOLI srl di Moncalieri.

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Opero come volontario nella protezione civile del comune di torino dal 2006

ALLEGATI

All 1 – esperienze professionali