

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **Valerio Vargiu**
Indirizzo **VIA PIER DELLA FRANCESCA, 1 – 09047 SELARGIUS (CA)**
Telefono
E-mail **valeriovargiu@asl8cagliari.it**

Nazionalità **Italiana**
Data di nascita **27/12/1967**

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
Marzo 2001 – luglio 2003
Progettazione di impianti elettrici di media e bassa tensione, cablaggio strutturato; impianti a servizio di centri di elaborazione dati, reparti ospedalieri ed insediamenti industriali.
Collaudo in fabbrica trasformatori MT\bt, quadri di media tensione, quadri di bassa tensione, Power Center, gruppi elettrogeni e gruppi di continuità statici.
G.P: Engineering s.r.l. - Bologna
Prof. ing. Gianni Pattini
Privato - Studio tecnico
Libero professionista - Consulente
Progettista di impianti elettrici

2001 - misura strumentale e verifica del coordinamento protezione-linea degli impianti a servizio dell'aeroporto di Milano Malpensa, committente SEA ;
2002 - progetto dei lavori di ristrutturazione degli impianti elettrici a servizio della torre telecomunicazioni Telecom di Piacenza-Farnesiana;
2002 - progetto di ristrutturazione degli impianti elettrici in continuità assoluta del CED INTESA-BCI a Parma e realizzazione di un sistema di distribuzione ridondante per apparati informatici "dual-cord" e "single-cord" committente Banca Intesa;
2003 - progetto del cablaggio strutturato a servizio di una caserma della Guardia di Finanza sita in Bologna committente Sogei;
- Data
Da Gennaio 2004 a Maggio 2009
Ing. Valerio Vargiu
Privato – Libero Professionista
Progettista di impianti elettrici, Prevenzione Incendi
- Nome e indirizzo del responsabile dell'attività
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità
- Principali lavori
2007 – verifica ai fini della sicurezza, misura strumentale e verifica

Handwritten signature

del coordinamento protezione-linea, degli impianti AtiSale presso la salina di Sant'Antioco (CA);

2007 – adeguamento delle cabine di media tensione, a servizio impianti AtiSale presso la salina di Sant'Antioco (CA);

2008 – adeguamento degli impianti di media tensione a servizio dell'impianto industriale West Recycling sito nella zona industriale di Macchiareddu a Cagliari;

- Data Giugno 2005 – Novembre 2008
- Nome e indirizzo del responsabile dell'attività Studio Tecnico ing. Costantino Floris - Cagliari
Ing. Costantino Floris
- Tipo di azienda o settore Privato - Studio tecnico di progettazione
- Tipo di impiego Libero professionista - Consulente
- Principali mansioni e responsabilità Progettista di impianti elettrici e prevenzione incendi
- Principali lavori
 - 2005 - progetto esecutivo per la ristrutturazione degli impianti elettrici e misure di prevenzione incendi della scuola Materna di via Roma a Vallermosa;
 - 2005 - progetto degli impianti elettrici e delle misure di prevenzione incendi a servizio della residenza turistico alberghiera "Le Dune" a Villasimius;
 - 2005 - progetto esecutivo degli impianti elettrici e delle misure di prevenzione incendi di un centro polifunzionale sito nella zona industriale di Villacidro;
 - 2006 - progetto di cantiere degli impianti elettrici del nuovo pronto soccorso dell'ospedale Marino a Cagliari;
 - 2006 - progetto definitivo degli impianti elettrici a servizio della Mediateca del Mediterraneo a Cagliari;
 - 2007 - calcolo dimensionamento cavi, calcolo rete di terra, verifica protezione scariche atmosferiche, calcolo correnti di guasto e coordinamento protezioni, dell'impianto Osmosi Inversa presso lo stabilimento Syndial di Assemini;
 - 2007 - progetto di cantiere degli impianti elettrici del padiglione A - ospedale ex psichiatrico a Cagliari;
 - 2007 - progetto esecutivo degli impianti elettrici e delle misure di prevenzione incendi di un punto vendita Bricolarge UTF sito nella zona industriale di Villacidro;
 - 2008 - progetto di cantiere degli impianti elettrici e speciali del Blocco Q - Nuova Clinica Pediatrica - del Policlinico Universitario di Monserrato CA;
- Data Dal Giugno 2016 – a tutt'oggi
- Nome e indirizzo del responsabile dell'attività In carico di Energy Manager presso Azienda Sanitaria Locale n.8 Cagliari
- Tipo di azienda o settore Pubblico - Azienda Sanitaria Locale n.8 Cagliari
- Tipo di impiego Dirigente ingegnere
Contratto di lavoro dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile per la conservazione e l'uso razionale dell'energia

- Data Dal 19 Dicembre 2014 – a tutt'oggi
 - Nome e indirizzo del responsabile dell'attività Responsabile SSD Prevenzione e Protezione Aziendale D.Lgs 81/2008 s.m.i.
 - Tipo di azienda o settore Pubblico - Azienda Sanitaria Locale n.8 Cagliari
 - Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di lavoro dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno
Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Aziendale

- Data Dal 16 Ottobre 2013 – al 19 Dicembre 2014
 - Nome e indirizzo del responsabile dell'attività Patrimonio e Servizi Tecnici
 - Tipo di azienda o settore Pubblico - Azienda Sanitaria Locale n.8 Cagliari
 - Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di lavoro dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno
Progettazione elettrica e climatizzazione
Direttore dei Lavori, Direttore per l'esecuzione del Contratto ai sensi del D.Lgs 163/2006 e s.m.i.

- Data Dal 4 ottobre 2010 – al 15 ottobre 2013
 - Nome e indirizzo del responsabile dell'attività Servizi Tecnici e Logistica
 - Tipo di azienda o settore Pubblico - Azienda Sanitaria Locale n.1 Sassari
 - Tipo di impiego Dirigente ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Contratto di lavoro dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno
Manutenzione impianti tecnologici (elettrico, climatizzazione), Direttore per l'esecuzione del Contratto "Gestione calore"
Responsabile Unico del Procedimento, Direttore dei Lavori, Direttore per l'esecuzione del Contratto ai sensi del D.Lgs 163/2006 e s.m.i.
Da aprile 2011, Vice responsabile del Servizio

- Data Dal 15 Maggio 2009 – al 4 Ottobre 2010
 - Nome e indirizzo del responsabile dell'attività SPreSAL Servizio Prevenzione e Salute nei Luoghi di Lavoro
 - Tipo di azienda o settore Pubblico - Azienda Sanitaria Locale n.1 Sassari
 - Tipo di impiego Dirigente ingegnere - Contratto di lavoro dipendente a tempo indeterminato a tempo pieno
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento vigilanza in edilizia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2001 Laurea quinquennale in Ingegneria Elettrica conseguita presso l'Università degli Studi di Bologna.
- 2001 Abilitazione alla professione di ingegnere ed iscritto all'Albo degli Ingegneri della provincia di Cagliari con il numero 4625.
- 2003 Corso di abilitazione ad operare come coordinatore ai fini della sicurezza ai sensi del DLgs 494/96.

V.V.

- 2005 Corso di formazione ed abilitazione in materia di prevenzione incendi, ad i sensi del DM 8 marzo 1985 (legge 818\84)
- 2011 Convegno: gli affidamenti in economia - Mediaconsult
- 2011 Corso di formazione sulla sicurezza delle apparecchiature elettromedicali - EduCare
- 2012 Corso di Formazione - Il Lavoro in equipe: la squadra vincente
- 2012 Corso di formazione per lo svolgimento di lavori elettrici, rispondente alla Norma CEI EN 50110 e Norma CEI 11-27, livello 1A+2A – UNAE Sardegna
- 2012 Incontro di formazione Indoor Air Quality (IAQ) – Standards generali, legislazione e normative vigenti, in ottemperanza ai dettami dell'OMS
- 2012 Seminario "Il RUP e la gestione contrattuale nelle Pubbliche Amministrazioni"
- 2013 Corso di formazione per Energy Manager
- 2013 Corso di formazione per RSPP Modulo C
- 2014 Corso Aggiornamento RSPP Modulo B macrosettori ATECO 3,4,5,7

ULTERIORI INFORMAZIONI

- 2008 Docente in corsi di formazione sulla prevenzione e protezione dagli incendi presso la SASOL di Sarroch (in collaborazione con la società INGIS srl);
- 2010 Docente in Corso di formazione ed aggiornamento per Coordinatore per la sicurezza nei cantieri temporanei o mobili – presso l'Ordine dei Geometri della Provincia di Sassari (D.Lgs 81/08 Titolo IV)
- 2010 Docente in Corsi di formazione per Tecnici della Prevenzione – Presso la Facoltà di medicina dell'Università di Sassari (D.Lgs 81/08 Titolo IV)
- 2011-2012 Docente in Corsi di formazione per addetto antincendio in attività classificate a rischio elevato.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Prima Lingua	ITALIANO
ALTRE LINGUE	INGLESE
Capacità di lettura	BUONO
Capacità di scrittura	INTERMEDIO
Capacità di espressione orale	INTERMEDIO

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Buona attitudine al lavoro di gruppo. Capacità di coordinamento.

V.V.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

AutoCAD 2D per il disegno assistito dal computer;
Software per il dimensionamento e la preventivazione degli impianti elettrici di media e bassa tensione Tisystem e Tipe (Bticino), TCTWin (ABB) ;
Calcolo illuminotecnico DIALux;
Computo metrico;
Verifica probabilistica del rischio da fulminazione.
Applicativi tipici dell'office automation (word processor, fogli di calcolo) e della ricerca in rete.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.Lgs. 196 del 30 Giugno 2003 e ss.mm.ii.

- Cagliari, 15 Giugno 2016

Ing. Valerio Vargiu

