

INFORMAZIONI PERSONALI



Francesco Versari

 0547/394582 fax. 0547/645196 francesco.versari@auslromagna.it

Sesso Maschio | Data di nascita 02/11/1970 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Dirigente Referente per l'Ambito Territoriale di Forlì della Struttura Complessa Progettazione e Sviluppo Edilizio

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Gennaio 2016 – a tutt'oggi

Incarico di Dirigente Referente per l'Ambito Territoriale di Forlì della Struttura Complessa Progettazione e Sviluppo Edilizio dell'Azienda USL della Romagna.

Azienda USL della Romagna – Struttura Complessa Progettazione e Sviluppo Edilizio – sede di Cesena – Viale Ghirelli, 286 (c/o Ospedale Bufalini), Cesena (FC)

Aprile 2014 – Novembre 2015

Energy Manager dell'Azienda USL della Romagna

Luglio 2007 – Dicembre 2015

Incarico di Responsabile del Settore Manutenzione Ordinaria della U.O. Attività Tecniche dell'Azienda USL di Rimini.

Azienda USL di Rimini – U.O. Attività Tecniche – Viale Settembrini, 2 (c/o Ospedale Infermi), Rimini

Aprile 2007 – Aprile 2012

Energy Manager dell'Azienda USL Rimini

Aprile 2002 – Giugno 2007

Ingegnere Dirigente presso la U.O. Attività Tecniche (ex U.O. Programmazione Progettazione Manutenzione Straordinaria) dell'Azienda USL di Rimini.

Gennaio 2001 – Marzo 2002

Responsabile del Servizio Prevenzione e Protezione Aziendale dell'Azienda USL Bologna Sud.

Tale incarico prevedeva anche la direzione e responsabilità del Settore Ingegneria Clinica dell'Azienda USL Bologna Sud

Ottobre 1999 – Dicembre 2000

Incarico, in regime di collaborazione coordinata e continuativa, di direzione e responsabilità del Servizio Prevenzione e Protezione Aziendale dell'Azienda USL Bologna Sud.

Gennaio 1997 – Settembre 1999

Incarico, in regime di collaborazione coordinata e continuativa, di Ingegnere Elettronico presso il Servizio Ingegneria Clinica e presso il Servizio Prevenzione e Protezione Aziendale dell'Azienda USL di Forlì.

Marzo 1996 – Dicembre 1996

Pratica volontaria, in qualità di Ingegnere Elettronico, presso la Funzione Ingegneria Clinica ed il Servizio Prevenzione e Protezione Aziendale dell'Azienda USL di Forlì.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 2009 Iscrizione all'Elenco dei Certificatori Energetici della Regione Emilia-Romagna al n. 02946
- 1996 Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri delle Provincia di Forlì – Cesena al n. 1608.
- 1996 Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica – indirizzo Biomedica conseguito presso l'Università degli Studi di Bologna.
Titolo tesi: “Studio e sviluppo di tecniche numeriche per il riconoscimento dei contorni ventricolari in immagini ecografiche” (Voto: 95/100)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	A1	A1	A1	A1

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

Competenze comunicative Predisposizione al lavoro di gruppo ed ai rapporti interpersonali.

Competenze organizzative e gestionali Competenze organizzative e gestionali relative all'amministrazione del personale acquisita prevalentemente dall'esperienza lavorativa; l'incarico di Responsabile del Settore Manutenzione Ordinaria della U.O. Attività Tecniche dell'Azienda USL di Rimini (effettuato dal luglio 2007 al dicembre 2015) prevedeva la gestione di un team di oltre 10 persone.

Competenze professionali Buona padronanza dei ruoli inerenti la realizzazione di lavori pubblici: attività di RUP, progettazione, direzione lavori e collaudo;
Gestione e manutenzione di strutture ed impianti inerenti l'edilizia ospedaliera.

Competenze informatiche Sistemi operativi: ambiente Windows e ambiente Linux.
Applicativi ufficio: Word, Excel, Access.
Altri applicativi: AutoCAD

Patente di guida Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

CORSI DI AGGIORNAMENTO

- 2009 Partecipazione al corso di 72 ore per "Certificatore Energetico in Edilizia" riconosciuto dalla Regione Emilia-Romagna, organizzato dal Centro Servizi PMI.
- 2009 Partecipazione al corso di 15 ore sul tema: "Svolgimento di lavori elettrici sotto tensione in BT e fuori tensione e lavori in prossimità in AT e BT" per l'attestazione di PES e PAV conforme al livello 1A e 2A della norma CEI 11.27 terza ed., organizzato dall'UNAE e validato dal CEI (comitato elettrotecnico Italiano).
- 2006 Partecipazione al corso di 18 ore sul tema: "Il nuovo sistema normativo di riferimento per gli appalti pubblici" organizzato dall'Azienda USL di Rimini.
- 2003 Partecipazione al corso di 21 ore sul tema: "La prevenzione incendi nelle strutture sanitarie" organizzato dall'Azienda USL di Rimini.
- 2003 Partecipazione al corso di 15 ore sul tema: "La legislazione in materia di lavori pubblici" organizzato dall'Azienda USL di Rimini.
- 2003 Partecipazione al corso di 33 ore sul tema: "L'Ospedale – Edilizia ed Impiantistica" organizzato dall'Azienda USL di Rimini.
- 2001 Partecipazione al corso di 36 ore sul tema: "Criteri interpretativi per una progettazione accessibile. Normativa e strumenti per l'abbattimento delle barriere architettoniche" organizzato dal Dipartimento di Sanità Pubblica dell'Azienda USL Città di Bologna.
- 2001 Partecipazione al corso di 22,30 ore sul tema: "Nuovi ruoli manageriali e Team Building" organizzato dall'Azienda USL Bologna Sud.
- 1998 Partecipazione al corso di 120 ore di formazione di cui al D.Lgs. 494/96 art. 10 "Requisiti professionali del coordinatore per la progettazione e del coordinatore per l'esecuzione dei lavori" organizzato dall'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Forlì – Cesena.