

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

LUIGI PROSPITI

Indirizzo

VIA MAGNANO BELVEDERE, 163 29013 CARPANETO PIACENTINO (PC)

Telefono

348 7219091

Fax

E-mail

lprospiti@icelsrl.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

06/09/1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

01/03/1981 al 01/09/1985

O.E.M.

Impiantistica elettrica industriale, manutenzioni, riparazioni, riavvolgimento motori elettrici.

Titolare impresa individuale

Manutenzione e riparazione motori elettrici in corrente alternata e continua, variatori di velocità resistivi rotorici, azionamenti per motori corrente continua; realizzazione di avvolgimenti elettrici statorici e rotorici; Calcoli dimensionali per la realizzazione di statori a frequenze e tensioni diverse. Attività di manutenzione di motori elettrici di grosse dimensioni effettuate in loco presso le relative aziende nei periodi di "fermo impianto" per manutenzione programmata.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

02/09/1985 a oggi

ICEL s.r.l.

Impiantistica elettrica ambito civile, industriale, terziario; energie rinnovabili; E.S.C.O. *efficienza energetica*; Produzione di abbigliamento c/proprio e c/terzi;

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Socio titolare

Direzione Commerciale; Responsabile tecnico; Responsabile Qualità

Realizzazione e coordinamento nell'esecuzione e manutenzione di impianti di distribuzione BT/MT, impianti rilevazione incendio, cablaggi strutturati, impianti di supervisione e controllo in ambito industriale nel settore alimentare, tessile, meccanico, idraulico, editoria, chimico, depurazione acque, pannello truciolare nobilitato.

Anno 2005

Partecipazione ad un gruppo di lavoro composto da aziende affiliate EnelSi per lo sviluppo di progetti riguardanti cogenerazione e impianti fotovoltaici.

Anno 2006

Socio della cooperativa "Power" partecipo al gruppo di lavoro dell'offerta dei servizi energetici, per lo sviluppo dei progetti sul risparmio, l'efficienza energetica e le fonti rinnovabili.

Dal marzo 2008

Responsabile Sistema di Gestione della Qualità

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 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)

Attestato di qualifica professionale "Elettromeccanico indirizzo elettronico" conseguito presso il centro di formazione professionale di Piacenza, via Leonardo Da Vinci 25, gestito dalla Regione Emilia Romagna nell'anno scolastico 1979/1980.

CORSI ED AGGIORNAMENTO PROFESSIONALE

01/06/1992

Seminario tecnico normativo sulla Legge 46/90 (norme per la sicurezza degli impianti tecnologici)

Dal 09/03/1993 al 22/06/1993

Corso di aggiornamento per impianti elettrici

Dal 05/10/1993 al 05/11/1993

Corso di aggiornamento per elettricisti norme CEI 64-8

Dal 07/04/1994 al 03/05/1994

Corso di aggiornamento per Norme CEI 64-8 64-12 Legge 46/90

22/10/1994

Corso di formazione sulla normativa tecnica con particolare riferimento alla Legge 46-90 e alla Norma CEI 64-8 parti 1-5 realizzato da bticino per i soci professionisti club

16/07/1997

Mod.1 Decreto Legislativo 626 e successive modificazioni (aspetti generali)

21/07/1997

Mod. 2 – Mod.3 D.P.L. D.Lgs. 277/91: rischio rumore. DLgs. 195/06

23/06/2000

Microtest Certified Partner – corso di istruzione dei Cable Tester per la certificazione cablaggi strutturali secondo le vigenti norme internazionali ISO/IEC11801

5 – 6 novembre 2001

SISTEM CLUB il bilancio d'esercizio visto nell'ottica manageriale

12/11/2003

Mod. 1 - Mod. 3 – Mod.4- Mod. 5 rischio chimico, documento di valutazione, schede di sicurezza, etichettatura, cartellonistica, utilizzo DPI, gestione emergenze

04/05/2003 – 11/05/2003 – 18/05/2003

Corso norma CEI EN 50110

12/09/2005 – 14/09/2005

BASIC OFFSHORE SAFETY INDUCTION & EMERGENCY TRAINING INCLUDED HUET AND EBS

07/11/2007

SGQ Modalità di gestione area condivisa, format vestiario, gestione scadenziario manutenzione automezzi. Programma lavori

04/01/2008

SGQ Stesura modello di gestione del cantiere con indicazioni delle visite e di chi le esegue. Modalità di registrazione ordini e certificazione quadri elettrici. Modalità controllo fax e posta

03/03/2008

SGQ formulazione lettere incarico, richieste curricula per i fornitori , valutazione fornitori.

Pianificazione corsi formazione 2008. Stesura elenco mezzi e attrezzature stesura modello reclami, matrice indicatori

13/03/2008

SGQ – illustrazione documentazione preventivi, offerte e ordini

18/03/2008

METODOLOGIE DI PROGETTAZIONE DI UN DATA CENTER AD ELEVATA EFFICIENZA
ENERGETICA, CONDIZIONAMENTO E SOFTWARE MANAGEMENT

19/03/2008

SGQ – illustrazione file e schede manutenzione automezzi. frequenza corsi formazione ponteggi.

Modalità di compilazione e stesura scheda cliente, controllo attrezzatura, modello soddisfazione cliente, modelli non conformità, lettere richiamo.

26/03/2008

SGQ – stesura rapporto prova strumenti di misura, matrice indicatori, definizione modello non conformità cantiere.

27/03/2008

SGQ – illustrazione regolamento istituto di certificazione

04/04/2008

SGQ - Matrice indicatori

08/04/2008

SGQ – aggiornamento elenco norme, valutazione fornitori di beni e servizi

11/04/2008

Corso Enel.si "efficienza energetica"

15/05/2008

Mod.1 rischi generici 626 - Mod. 2 rischio rumore – Mod. 3 corretto utilizzo DPI - Mod. 4 rischio chimico –
Mod. 5 gestione emergenze – Mod. 8 caduta dall'alto – Mod. 9 rischio vibrazioni

05/06/2008

Mod.1 rischi generici 626 - Mod. 2 rischio rumore – Mod. 3 corretto utilizzo DPI - Mod. 4 rischio chimico –
Mod. 5 gestione emergenze – Mod. 8 caduta dall'alto – Mod. 9 rischio vibrazioni
Mod. 6 Formazione ed informazione sul corretto utilizzo delle attrezzature munite di videotermini
(titolo VII del DLgs 81/08) – Mod. 5 gestione delle emergenze piano di emergenza

17/02/2009

Seminario di istruzioni antinfortunistiche sull'H2S – (Maersk H2S Safety Service) impianto di trivellazione
/ pozzo

18/04/2012

Prospettive per il fotovoltaico normative e soluzioni

13/11/2015

Corso tecnico di formazione Sistema "Domotico MyHome"

26/11/2015

Seminario Microsoft - Windows 10 – The Evolution of Business Platform, at Executive Customer Center,
Augsburg (DE)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA	ITALIANA
ALTRE LINGUA	INGLESE
• Capacità di lettura	BUONO
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	BUONE DOTI DI RELAZIONE INTERPERSONALI, ATTITUDINE AL LAVORO DI GRUPPO, CURIOSITÀ E DESIDERIO DI APPRENDIMENTO, CAPACITÀ DI SINTESI E DI ORGANIZZAZIONE.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	OTTIME CONOSCENZE SISTEMI OPERATIVI (WIN 3.X, '95, 98', 00', XP, 7, 8, 10), PACCHETTO OFFICE ('95, 98', 00', 03, 2010, 2012), WORKS, INTERNET, AUTOCAD E SUOI APPLICATIVI (REL 12-13-14-2000- 2002-2004, LT95-98-2000-2002-2004-2012). OTTIME CONOSCENZE HARDWARE ED ESPERIENZA IN PROGETTAZIONE DI RETI LAN. COMPETENZE IMPIEGO STRUMENTI DI MISURA GRANDEZZE ELETTRICHE E APPARECCHIATURE DI VERIFICA E CERTIFICAZIONE DISPOSITIVI DI PROTEZIONE DI INTERFACCIA.
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	
ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE	
PATENTE O PATENTI	Patente A/B; nautica
ULTERIORI INFORMAZIONI	
ALLEGATI	