



C.F. VRDNTN54L09A145D

Via Merula, 43 - 17051 ANDORA SV

0182-88407

www.avelettronica.it

averdaelettronica@alice.it

ANTONIO VERDA

NATO IL 09 LUGLIO 1954 AD ALBENGA SV - ITALY

OBIETTIVI

Fornire Prestazioni Tecnico Professionali di Consulenza su impiantistica Elettrica ed Elettronica nel settore Civile ed Industriale. Fornire Direzione Lavori, Interventi ed Assistenza Tecnica per Vs. Conto, Progettare o altro. Operare preferibilmente nella Liguria di ponente con brevi trasferte in tutto il Nord Italia. Essere Autonomo con sede di lavoro presso il proprio domicilio. Fornire il proprio operato come collaboratore a Partita IVA, con regolare Incarico o contratto.

COMPETENZE E ABILITÀ

Tecnico Elettronico Qualificato per l'Installazione, il Collaudo e l'Assistenza Tecnica dei Controlli Numerici per Macchine Utensili presso i Costruttori ed Utilizzatori (Italia ed Europa in genere). Mansioni di Caporeparto, Coordinatore Professionale e Gestione di personale tecnico (periti industriali) del Reparto di Manutenzione e Pronto Intervento per Macchine Utensili a Controllo Numerico oltre ad altre innumerevoli apparecchiature.

Notevole esperienza come:

Tecnico Addetto alla Progettazione, Preventivazione, Installazione di impianti: Sicurezza Antintrusione, Allarmi, Automatismi vari e Antincendio. Telesorveglianza, Rilevazione Incendio, portoni automatici, cancelli elettrici, stazioni di sollevamento acque, e varie. Ponti Radio Televisivi, Trasferimento via radio comandi Remoti. Impianti Elettrici civili ed industriali, Domotica, Controllo di Accessi. Impiantistica Energia Alternativa. Vendita Materiali.

Programmazione PLC. Attività Professionale di Perito Industriale iscritto presso il "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Savona" al n.377 con specializzazione Elettronica Industriale. E' in possesso dei requisiti previsti dall'art. 4 "lettera e"

del D.M. 25/03/1985 in applicazione dell'art. 1, comma terzo della legge 07/12/1982 n. 818 con il Num. SV00377P00077 e secondo il D.M. 151 del 5 agosto 2011 è autorizzato a svolgere attività di Prevenzione Incendi, con la qualifica di : Professionista Antincendio e Professionista Qualificato Antincendio.

**MANSIONI
ED
ESPERIENZA**

1975/1978

Impiegato Tecnico in possesso del certificato N.O.S. (Nulla Osta Segretezza Ministero degli Interni) necessario ad operare in ambienti di particolare segretezza. Dipendente presso l'industria "El.Sa.G. Elettronica San Giorgio S.p.A." con sede in GENOVA; con mansioni Tecnico Elettronico Qualificato per l'Installazione, il Collaudo e l'Assistenza Tecnica dei Controlli Numerici per Macchine Utensili presso i Costruttori ed Utilizzatori (Italia ed Europa in genere).

1978/1983

Impiegato Tecnico Caporeparto Responsabile Manutenzione Elettronica ed Elettrotecnica dello stabilimento di Finale Ligure presso l'industria "I.A.M. Rinaldo Piaggio Aeronautica S.p.A." con sede in GENOVA. Con mansioni di: Caporeparto, Coordinatore Professionale e Gestione di personale tecnico (periti industriali) del Reparto di Manutenzione e Pronto Intervento per Macchine Utensili a Controllo Numerico oltre ad altre innumerevoli apparecchiature.

1983/1988

Socio Imprenditore al 50% in Società (R.V. ELECTRONIC OFFICE S.n.c.) con mansioni di Tecnico Addetto alla Progettazione, Preventivazione, Installazione di impianti: Sicurezza Antintrusione, Allarmi, e Automatismi vari. Telesorveglianza, Rilevazione Incendio, Automatismi Vari (portoni automatici, cancelli elettrici, stazioni di sollevamento acque, e varie), Ponti Radio Televisivi, Trasferimento via radio comandi Remoti, Impianti Elettrici civili ed industriali, Domotica, Controllo di Accessi.

1988/2004

Imprenditore Autonomo in Ditta Individuale (A.V. ELETTRONICA) con mansioni come dal 1983/1988, integrate da: Impiantistica Energia Alternativa, Vendita Materiali Programmazione PLC.

1994/ad OGGI

Integrazione alla attività imprenditoriale autonoma di cui sopra, con

attività Professionale di Perito Industriale iscritto presso il "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Savona" al n. 377 con specializzazione Elettronica Industriale. E' in possesso dei requisiti previsti dall'art. 4 "lettera e" del D.M. 25/03/1985 in applicazione dell'art. 1, comma terzo della legge 07/12/1982 n. 818 con il Num. SV00377P00077 e secondo il D.M. 151 del 5 agosto 2011 è autorizzato a svolgere attività di Prevenzione Incendi, con la qualifica di : Professionista Antincendio e Professionista Qualificato Antincendio.

1995 VERIFICATORE

E' iscritto nell'albo dei Verificatori presso la Camera di Commercio di Savona

2004/ad OGGI

Cessazione attività imprenditoriale autonoma con continuazione di attività Professionale di Perito Industriale iscritto presso il "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Savona" al n. 377 con specializzazione Elettronica Industriale.

2005/ad OGGI

Su continue richieste di prestazioni per "assistenza tecnica varia" della vecchia clientela, nuova iscrizione alla Camera di Commercio di Savona con abilitazione Sez. A, B e G secondo legge 46/90 e D.M. 2008 per attività Secondaria di Piccolo Imprenditore + continuazione della precedente attività Primaria Professionale di Perito Industriale iscritto presso il "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di Savona" al n. 377 con specializzazione Elettronica Industriale.

2014/ad OGGI

Esperienza in campo assicurativo come Tecnico Peritale per Fenomeni Elettrici Su incarico di prestigiose Compagnie Assicurative.

FORMAZIONE 1969/1974

Scuola Statale G.Galileo Ferraris SAVONA. DIPLOMA di Maturità Tecnica "Perito Industriale Capotecnico" specializzazione "Elettronica Industriale" Votazione: 40/60.

1975

presso ANCIFAP per conto di El.Sa.G. GENOVA Corso di Elettronica Digitale.

1980

presso Industria "Rinaldo Piaggio Aeronautica I.A.M." FINALE LIGURE SV. Corso di Manutenzione Preventiva per Macchine Utensili a Controllo Numerico. Corso di Sicurezza sul posto di Lavoro per Quadri o Responsabili di Personale Secondo Normativa Vigente.

1984

presso ELKRON TORINO Corso per applicazione di Centrali a Microprocessore nei settori Sicurezza e Rilevatori d'Incendio con Trasmissione Eventi tramite "Comunicator Automatici".

1993

Scuola Statale Giovanni Giorgi GENOVA DIPLOMA di abilitazione all'esercizio della libera Professione di Perito Industriale, specializzazione "Elettronica Industriale" Votazione: 74/100.

2002

presso ELKRON TORINO Corso per applicazione di programmi software per la Telegestione Tecnica con PC, degli impianti antifurto a microprocessore, in via remota.

2010

presso ENTE SCUOLA EDILE SAVONA Corso formazione della durata di 16 ore. Corso formazione per Certificatore Energetico della Regione Liguria Registro n. 3767.

2010

presso ENTE SCUOLA EDILE SAVONA Corso formazione della durata di 44 ore. Corso formazione per Termofisica degli Edifici ed Energie Rinnovabili

2011

presso ISTITUTO G.PASTORE IMPERIA (ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE E SUPERAMENTO) corso di Perfezionamento e Specializzazione per MEDIATORI. Corso formazione della durata di 50 ore svolte in conformità al decreto interministeriale del Ministero della Giustizia DM 180 del 18-10-2010 di concerto con il Ministero dello Sviluppo Economico.

2012

presso ISTITUTO G.PASTORE IMPERIA (CORSODI AGGIORNAMENTO

BIENNALE PER PERFEZIONAMENTO E SPECIALIZZAZIONE PER MEDIATORI PROFESSIONALI) Corso formazione della durata di 20 ore svolte in conformità al decreto interministeriale del Ministero della Giustizia DM 180 del 18-10-2010 di concerto con il Ministero dello Sviluppo Economico.

2013

presso ENTE SCUOLA EDILE SAVONA Corso formazione della durata di 24 ore. Corso di aggiornamento e formazione per Applicazioni Pratiche a Problemi di Certificazione Energetica 2° Edizione.

2015

presso CeRSAA ALBENGA SV Corso e Aggiornamento di 20 ore con Conseguimento del Patentino di Abilitazione all'acquisto e utilizzo professionale dei prodotti Fitosanitari. (Per Hobbistica)

ALTRE CONOSCENZE

COMPUTER Discreta Conoscenza e Utilizzazione di Personal Computer con utilizzazione di Software (Office 2013 + Impiantus – Antifocus – ecc. della ditta ACCA) e vari per lavoro e hobbistica.

ABILITAZIONI E QUALIFICHE

N° Categoria

- 1)** Attività relative alla Libera Professione di Perito Industriale Capotecnico (iscritto al "Collegio dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati di SAVONA al n. 377) (Progettazione; Consulenze Tecniche; settore: elettrico, elettronico e telecomunicazioni; Direzione Lavori; Certificazioni Energetiche; Termoregolazione e Contabilizzazione del Calore)
- 2)** Attività relative alla Libera Professione di Tecnico Professionista Antincendio (in possesso dei requisiti previsti dall'art.4, lettera "e" del D.M. 25-03-1985 in applicazione dell'art. 1 comma terzo della Legge 07-12-1984 n. 818 con il N. SV00377P00077) e pertanto è autorizzato ad emettere certificazioni di cui agli art. 1 e 2 del citato D.M. .
- 3)** Specializzazioni in AUTOMATISMI VARI - ALLARMI ANTIFURTO - COMANDI e CONTROLLI REMOTI – VIDEOSORVEGLIANZA – PLC.
- 4)** Attività di Piccolo Imprenditore ditta Artigiana iscritta alla CCIAA di SAVONA al numero REA 149605 abilitata ai sensi della Legge 5-03-1990 n. 46 art. 1 recante norme per la sicurezza degli impianti, come segue:

Lettera A PER GLI IMPIANTI DI PRODUZIONE, DI TRASPORTO, DI DISTRIBUZIONE E DI UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI A PARTIRE DAL PUNTO DI CONSEGNA DELL'ENERGIA FORNITA DALL'ENTE DISTRIBUTORE;

Lettera B PER GLI IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI IN GENERE, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE;

Lettera G PER GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO.

LINGUE STRANIERE

Inglese Scolastico.

Addì, 26-06-2015

Verda Per. Ind. Antonio autorizza il trattamento dei dati personali e sensibili su questa pagina esposti, solo al fine che si propone il presente "curriculum vitae" e cioè di "informativa astratta" rivolta solo ed esclusivamente alla Spettabile Futura Clientela della ditta "A.V. ELETTRONICA di Verda Per. Ind. Antonio" e secondo la normativa e legislazione vigente, (vedi Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196) – Non si autorizza il trattamento dei dati personali e sensibili su questa pagina esposti per trasferimenti su supporti cartacei e di qualsiasi altra forma di archiviazione o trasferimento dati e di memoria. Tali comportamenti saranno perseguiti a termine di Legge.

In fede,
VERDA ANTONIO