

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

LERICI CLAUDIO

REGIONE VIAZZI 6 – 15010 CASTELLETTO D'ERRO AL ITALIA
0144 342054

Claudio.lerici@lares.org

Italiana

10/02/56

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo azienda
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo azienda
- Tipo di azienda o settore
 - Esperienza

2006 - oggi

Lares di Claudio Leric – Regione Viazzi 6 – 15010 Castelletto d'Erro AL

1985 - 2006

Lares s.r.l. - Torino, Rivoli, San Maurizio canavese, dal 2005 Castelletto d'Erro
Elettronica e strumentazione

Progetto e realizzazione di sistemi di misura fotometrica:

Il progetto è completo, a partire dall'individuazione dei dispositivi necessari, sino alla realizzazione di software di controllo, algoritmi di misura ed interfaccia uomo macchina; schede hardware a microprocessore, con realizzazione degli schemi elettrici, master dei circuiti e controllo delle fasi di montaggio; integrazione con computer e dispositivi esterni di alimentazione e controllo; progetto dell'intero cablaggio; progetto della panneleria del banco e collaborazione nel progetto meccanico delle parti in movimento.

Mercato italiano e mondiale: Brasile, Germania, India, Inghilterra, Iran, Libia, Polonia, Turchia.

Cliente principale: Automotive Lighting; Altri clienti: Fiat, Fiat Brasile, Mako, Minda, Jamsaz, ...

Banchi di misura industriali:

Misura fotometrica, di profili e sforzo. Banchi per prove di affaticamento. Banchi per rilievo di reazioni chimiche.

Progetto di sistemi antifurto:

Progetto hardware per sistemi di controllo Linux embedded:

Progetto hardware di sistemi ARM:

Titolare

1983 – 1985

LM di Leric & Marmioli snc- Torino

Elettronica e strumentazione

Sviluppo di sistemi antifurto e banchi di misura fotometrica

Socio titolare

1980 – 1983

Pratica s.r.l.

Think Thank ingegneria elettronica

Sistemi di collaudo software per schede a microprocessore, Sistemi di automazione industriale, Studio di fattibilità e commercializzazione di software di cross compilazione

Product manager

- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo azienda
- Tipo di azienda o settore
 - Esperienza
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo azienda
- Tipo di azienda o settore
 - Esperienza
- Principali mansioni e responsabilità

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)
- 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)

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

MADRELINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Inglese

Buono
Buono
Sufficiente

Spagnolo

Buono
Elementare
Discreto

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Capacità collaborative in ambienti multiculturali.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Buona capacità tecnico organizzativa nell'organizzazione del lavoro e delle persone.
Non amo lavorare sotto stress.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Studio di fattibilità di sistemi, configurazione, ricerca dei dispositivi, progettazione hardware e software, progettazione meccanica.
Progetto e realizzazione di sistemi elettronici. Estrema cura è posta nella realizzazione completa dei sistemi in tutte le loro parti: hardware, software e meccanica; le metodologie di progetto sono orientate all'utilizzo di componentistica e strumenti di sviluppo i più attuali possibili.
Questo obiettivo permette la realizzazione di progetti in genere più affidabili e con tempo di vita sul mercato più lungo. Il progetto comprende anche la scelta di componentistica di facile reperibilità e possibilmente lunga durata sul mercato. Non è secondario lo studio di versatilità dei sistemi progettati, in modo da poter sempre espandere il sistema con nuove periferiche o con nuovi moduli software.
Grande attenzione è posta nel supportare il cliente nelle sue scelte illustrando in fase di discussione di fattibilità i possibili scenari presenti e futuri allo scopo orientare verso il miglior conseguimento dei risultati voluti.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE
Musica, scrittura, disegno ecc.

Comprensione della musica e dell'immagine. In passato ho suonato piccoli strumenti e dipinto quadri, costante passione per la fotografia.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE