

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	GROPPI ALBERTO
Indirizzo	VIA DON MAZZOLARI 8, 26867, SOMAGLIA, LODI
Telefono	
Fax	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	05 OTTOBRE 1962

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 01 giugno 2009 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Egidio Galbani S.p.a divisione logistica via Marconi 10 Ospedaletto lodigiano Lodi
- Tipo di azienda o settore Alimentare
- Tipo di impiego Impiegato tecnico (Manutentore)
- Principali mansioni e responsabilità Conduzione impianto automatizzato, mantenimento e riparazione.

- Date (da – a) Dal 01 settembre 1983 al 31 maggio 2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Off. Curioni S.p.a.strada per Quartiano Galganano Lodi
- Tipo di azienda o settore Metalmeccanico (produzione macchine cartotecniche)
- Tipo di impiego Impiegato tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Installazione e riparazione, progettazione parti elettriche

- Date (da – a) Dal 01 marzo 1983 al 31 agosto 1983
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Dott. Rovetto
- Tipo di azienda o settore Benzinaio in autogrill
- Tipo di impiego Pompista
- Principali mansioni e responsabilità Servizio ai clienti

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) Dal 1976 al 1981
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione ITIS G. Marconi di Piacenza
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Elettronica industriale
- Qualifica conseguita Perito Industriale Capotecnico
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

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

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Durante la vita lavorativa ho acquisito competenze nel primo soccorso, sulla sicurezza del lavoro, conoscenze di programmi/applicativi specifici su PLC e PC.

ITALIANO

INGLESE

BUONO

ELEMENTARE

BUONO

FIN DA RAGAZZO HO SEMPRE PRATICATO SPORT DI SQUADRA INSTAURANDO OTTIMI RAPPORTI CON TUTTI I COMPAGNI DI SQUADRA, ALLENATORI E DIRIGENTI.

NEL CORSO DELLA VITA LAVORATIVA, FACENDO ASSISTENZA TECNICA IN TUTTA ITALIA E ALL'ESTERO HO SVILUPPATO CAPACITÀ COMUNICATIVA E DI MEDIAZIONE.

IN AMBITO ORATORIANO HO GESTITO GRUPPI DI RAGAZZI COME EDUCATORE E ORGANIZZATO FESTE E MANIFESTAZIONI SPORTIVE.

NEL CAMPO DEL VOLONTARIATO HO CONTRIBUTITO A FONDARE LA SEZIONE AVIS DI SOMAGLIA DELLA QUALE SONO STATO PER ANNI DIRIGENTE.

SONO STATO PRESIDENTE DEL CIRCOLO DI LIVRAGA E COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL CIRCOLO DIDATTICO DI SOMAGLIA.

DAL 2004 AL 2009 SONO STATO CONSIGLIERE COMUNALE E DAL 2009 SONO ASSESSORE A ISTRUZIONE SPORT E CULTURA.

USO DEL PERSONAL COMPUTER E PROGRAMMI APPLICATIVI WORD, EXCEL, POWER POINT E SIMILI, AUTOCAD E SPAC ELETTRICO PER LA PROGETTAZIONE DI QUADRI ELETTRICI.

CONOSCENZA NELL'USO DI LOGICHE PROGRAMMABILI, AZIONAMENTI CORRENTE CONTINUA, INVERTERS, E STRUMENTAZIONE ELETTRICA.

CONOSCENZE DI IMPIANTI INDUSTRIALI AUTOMATICI, IMPIANTI FRIGORIFERI.

Brevi esperienze di reitazione.

NELLA GESTIONE DELLA CASA HO IMPARATO A PROVVEDERE AD OGNI TIPO DI RIPARAZIONE, MANUTENZIONE (IDRAULICHE, ELETTRICHE, ELETTRODOMESTICI, IMBIANCATURE ECC..)

Patente B

In possesso di Patente gas tossici (ammoniaca) e attestati PES, PEI (lavori in tensione) e per utilizzo piattaforme aeree.