

## INFORMAZIONI PERSONALI

**Rocco Giuzio**

## POSIZIONE RICOPERTA

Attualmente responsabile /lavoratore di un officina di riparazione autoveicoli

## TITOLO DI STUDIO

Diploma di maturità di perito industriale capotecnico con specializzazione meccanica conseguito nell'anno 1998 presso  
L'istituto Tecnico Industriale Statale "A.EINSTEIN" di Potenza

Iscrizione alla facoltà di Ingegneria Meccanica presso l'Università  
Degli Studi Della Basilicata  
Sostenuti 20/29 esami di profitto

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 2000 ad oggi

Gestione dell'attività familiare di autofficina meccanica, elettrauto, carrozziere e gommista sia dal punto di vista amministrativo che tecnico. Realizzazione e assistenza di impianti a gas (metano e gpl) su autovetture. Installazione di sistemi di rilevamento satellitare, gestione impianti A/C, revisione motori e cambi. Gestione di sistemi infotainment.

Dal 2004 al 2018

Rappresentante della commissione installatori impianti retrofit (gas e metano) per il sud Italia presso il consorzio Ecogas.

2009

Partecipazione come tecnico esterno alla Shell eco marathon nella categoria urban car . Assistenza per la realizzazione di una urban car a basso impatto ambientale partecipante alla Shell Eco Maraton tenutasi a Lausitz

2015

Tutor degli allievi della classe 5° meccanica dell' ITIS "A EINSTEIN" per la realizzazione di un veicolo a trazione elettrica con recupero di energia  
Progetto cofinanziato dalla regione Basilicata

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1997-2015 Vari corsi di formazione e aggiornamenti nell'ambito auto motive effettuati presso FIAT, MAGNETI MARELLI, MTM BRC GAS EQUIPMENT, LANDI RENZO SPA, e altre aziende o enti di formazione (per un totale di circa 60 giornate formative di 8 ore ciascuna)
- Alcuni argomenti dei corsi sono:
- Monografie veicoli
  - Tecnica veicoli e sistemi
  - Metodi per la ricerca dei guasti e relativa risoluzione
  - Tecnica per l'installazione e la gestione degli impianti a gas
  - Tecnica dei cambi automatici
  - Tecnica della gestione elettronica del veicolo
- 2007 Corso di formazione per la sicurezza negli ambienti di lavoro
- 2014 Corso di formazione per la gestione dei gas fluorurati
- 2014 Corso di formazione per l'ottenimento della certificazione di qualita ISO9001 Per l'installazione di impianti retrofit Landi Renzo
- 2016 Corso di formazione per la revisione del turbocompressore di un motore endotermico
- 2018 Corso di formazione CEI (comitato elettrotecnico italiano) con attribuzione della qualifica PES e PAV (per interventi su auto a trazione elettrica)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre ITALIANO

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Letture	Interazione	Produzione orale	
INGLESE	B2	B1	B2	B2	B2

Certificato Centro linguistico di Ateneo -Università Degli Studi Della basilicata , conseguito nel 2002 con valutazione :Distinction

Competenze comunicative

buone competenze comunicative acquisite sia durante la mia esperienza di gestione del cliente presso la mia attività sia durante convegni ai quali ho partecipato in qualità di rappresentante di categoria per gli installatori zona sud Italia di impianti retrofit su autovetture

## Competenze informatiche

- buona padronanza degli strumenti Microsoft Office
- discreta capacità di programmazione con i linguaggi Fortran, Matlab, Visual basic 6, Visual basic .net (redazione di applicativi personalizzati per la gestione aziendale)
- buona conoscenza software di disegno cad Autocad della Autodesk
- conoscenza base di Solid Works, Inventore e programmazione del microcontrollore Arduino
- ottima conoscenza degli applicativi e della strumentazione per la diagnosi elettronica delle anomalie dell'autoveicolo e relative interfacce

Patente di guida A, B

## ULTERIORI INFORMAZIONI

Dati personali ▪ Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Potenza, 01-03-2019