

Curriculum Vitae

INFORMAZIONI **Doglione Flavio**

Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

09/1997-09/2000 **Praticantato**
Studio Tecnico Inqui per. incl. Santa, Asti (Italia)

Attività o settore Progettazione impianti elettrici

10/2000-10/2004 **Impiegato tecnico**
Elettro Gamma S.r.l. Costigliola d'Asti (Italia)

Mansioni e competenze

- progettazione
- acquisti dei materiali
- preparazione delle gare d'appalto
- controllo dei costi delle commesse
- organizzazione del lavoro, direzione e gestione dei cantieri, rapporti con la direzione lavori, organizzazione dei servizi di manutenzione
- dal mese di aprile 2002 nominato "Responsabile Tecnico" ai sensi della legge 46/90, lettere "a", "b", "g", e dal mese di ottobre 2002 "Direttore tecnico" e "Responsabile della qualità".

Attività o settore Costruzioni

10/2004-alla data attuale **Libero professionista**
Asti (Italia)

Attività di libero professionista regolarmente iscritto al Collegio dei Periti delle Province di AL - AT - TO dal gennaio 2002, occupandosi principalmente di consulenze ad imprese del settore, professionisti, enti pubblici, attività, nell'ambito della progettazione impiantistica elettrica, fotovoltaica, direzione lavori principalmente nei settori industriale, ospedaliero e commerciale; consulenze nell'ambito delle attività produttive con rischio di esplosione.

Attività o settore progettazione impianti elettrici, fotovoltaici.

05/2015-alla data attuale **Presidente**
Asti Energia Calore Spa, Asti (Italia)

Attività o settore energia, teleriscaldamento, illuminazione pubblica

07/2014–alla data attuale

Vice Presidente
Asli Servizi Pubblici Spa, Asti (Italia)

Attività o settore energia, trasporti e mobilità, igiene urbana, servizi cimiterali, idrico integrato

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea in Scienze Motorie e Sportive
Università degli Studi di Torino

Perito Industriale Capotecnico con specializzazione in elettrotecnica ed automazioni
Istituto Tecnico Industriale 'A. Avanzi', Asti (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	C1	B2	B2	B2

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze professionali Progettazione e direzione lavori di impianti elettrici e di generazione di energia elettrica

Competenze informatiche Ottima conoscenza dei sistemi PC Windows, dell'hardware e dei software più comuni di office automation (pacchetto Office), grafica (Adobe Photoshop, Corel draw), progettazione (pacchetti Autocad e software specifici), e applicativi web.

