

DAVIDE ELARDO, *CURRICULUM VITAE*

Dati Personali

Luogo e data di nascita Padova, 21 Gennaio 1970
Telefono 3666148300
E-mail davide.elardo@belimo.it

Esperienze di lavoro

Oggi **Belimo Servomotori srl:** consulente di progettazione; attività di promozione tecnica e di integrazione di soluzioni per il controllo dell'aria e dell'acqua, e per la sicurezza antincendio svolta presso studi di progettazione termotecnica

2009 – 2011 **Carel:** area manager e retail contractor per il mercato italiano; attività di vendita di soluzioni per controlli elettronici, valvole di espansione elettronica e supervisione presso OEM ed integratori di sistemi software, e di promozione tecnico-commerciale presso studi di progettazione ed utenti finali.

2005 – 2009 **Carel:** Product Manager di valvole di espansione elettronica, controlli elettronici e variatori di frequenza (inverter) AC e DC per apparecchiature per il condizionamento e la refrigerazione, attività di marketing e supporto alle vendite su OEM svolta su scala mondiale

2002 – 2005 **Tormene Gas Technology:** Project Manager e supporto alle vendite di valvole di regolazione e gestione di commesse di componenti ed impianti per il trasporto e la distribuzione del gas naturale.

2000 – 2002 **Aprilia:** Ingegnere di pista di moto da Gran Premio (classi 250 e 125) in vendita a team privati, attività svolta presso il Reparto Corse Aprilia e nei circuiti del Campionato del Mondo di Motociclismo 2000 e 2001.

1997 – 2000 **Think3 (ex Cadlab):** Application Engineer per l'integrazione di sistemi CAD e PDM -Product Data Manager, sw per la gestione dell'ufficio tecnico.

Publicazioni

“IDRONICA - Manuale d'ausilio alla progettazione termotecnica”, Autori Vari, AICARR, 2015

Titolo di studio

Executive master in Marketing and Communication, conseguito nel Novembre 2013 presso la Fondazione CUOA, Vicenza

GMAT (Graduate Management Admission Test) conseguito nel 1999 per l'ammissione agli MBA (Master in Business Administration) delle università degli Stati Uniti.

Laurea in Ingegneria Meccanica, conseguita nel Luglio 1997 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Padova, con votazione 90/110. Tesi di Laurea sperimentale su integrazione di sistemi CAD e CMM (macchine di misura a coord.).

Maturità Scientifica conseguita nel 1989 presso il Liceo Scientifico “E. Curiel” di Padova.

Lingue straniere

Inglese scritto e parlato, ottimo livello.