

AVIO, 25 MAGGIO 2015

Oggetto: Curriculum personale.

Dott. Casimiro Margoni - Via Segarizzi 22 AVIO (Trento) - Fax/Tel. 0464 687107

- Cell. 348/2326251

Nato a Trento il 5 luglio 1946	
	1967 c/o Istituto Buonarroti di Trento (docente ing.
1967	Lavori vari di rappresentanza
1968	Vice capo manutenzione Ranco Controls S.p.A. di
	Lomazzo (Como)
Settembre 1968-Febbraio 1969	Graniti-Zilio (TN) Manutenzione e ufficio acquisti
Febbraio 1969-Luglio 1969	Corso riparatore TV in Germania presso la Grundig di Karlsruhe
Settembre 1969-Ottobre 1971	Riparatore TV presso Grundig di Rovereto (TN)
Gennaio 1971-Maggio 1971	Borsa di Studio presso Siemens Milano per impianti telecontrollo
Giugno 1971	Assunto come operaio presso Azienda Municipalizzata di Verona - attività varie nell'ambito dei telecontrolli fino al 1979
1979-1982	Assistente impianti Stazioni Elettriche A.T.
1983	Responsabile Impianti Stazioni Elettriche - Centrali cogenerazione - parte elettrica acquedotto di Verona e Lessinia
1988	Conseguimento qualifica di Quadro con maggiore autonomia ma sempre con gli stessi impianti
1990	Conseguimento laurea in giurisprudenza con tesi in diritto del lavoro
1993	Consigliere Comunale ed Assessore allo Sport Comune di Verona
1994	A seguito di ristrutturazione Aziendale assume la responsabilità delle linee A.T. Verona - Rovereto la conduzione Centrali di Tombetta in Verona, l'esercizio e manutenzione ed ampliamenti degli impianti e Stazioni Elettriche di Verona
1996	Autore di un libello sulla privatizzazione delle Municipalizzate presentato in una conferenza stampa il 21 dicembre 1996 (Allegato 1)
1997	La posizione è immutata - ho partecipato al Corso Training Kaeser International
1998	La posizione si estende alla gestione di tutte le stazioni elettriche dell'Enel acquisite dall'azienda municipalizzata di Verona
1999	Oltre le mansioni del 1994 e 1998 ricopre la responsabilità degli impianti di produzione idroelettrica di ALA (Trento) e della conduzione delle dighe di Speccheri e Busa di Vallarsa (Trento)
2000-2001	forma e ristruttura le risorse umane dell'ambito della centrale idroelettrica di Ala ed impianti connessi dighe ,automazioni linee in alta e media tensione



0000	Assume le representità di quilunnes assetti ass
2003	Assume la responsabilità di sviluppare progetti per l'interconnessione con i player esteri delle linee in alta tensione per l'acqusto dall'estero di energia elettrica per conto di AGSM, su 43 progetti presentati in Italia ben 5 sono di AGSM Verona ,unica municipalizzata d'Italia ad essersi affermata e accreditata presso il Gestore della rete nazionale; il compito si è sviluppato interloquendo con i più alti livelli dei gestori delle reti Austriache ,Francesi ,Slovene nonché con altre realtà industriali associate in AICE Reti, la società che si occupa di acquistare sul mercato internazionale 13 miliardi di kwh per conto dei suoi
	soci
2004	Realizza unitamente all'università di Pisa e la società 3E ingegneria un brevetto unico in Italia per l'abbattimento dei campi elettromagnetici con una realizzazione pratica presso una scuola dell'infanzia nel comune di Verona, esperimento riuscito e presentato in un convegno tenutosi a Verona presso la Gran Guardia con la partecipazione di ingegneri funzionari di agenzie per l'ambiente e studi tecnici da tutta Italia
2005-2006	Collabora con la società 3E ingegneria di Pisa per la realizzazione di centrali di produzione di energia da biomassa e impianti fotovoltaici
Dal 1991 ad oggi 2011	collabora con due studi legali di Verona per cause civili

(dott. Casimiro Margoni)