

Giovanni Giors

Nato a [REDACTED] il [REDACTED]

Residente in [REDACTED], [REDACTED]

Curriculum professionale

- Laurea in Ingegneria Elettrotecnica conseguita il 30.10.1969 presso il Politecnico di Torino
- Dal 1972 iscritto al n. 165 dell'Albo dell'Ordine Professionale Ingegneri della Valle d'Aosta
- Dal 01.01.1970 al 30.06.1974: ricercatore presso la Cattedra di Controlli Automatici del Politecnico di Torino, nell'ambito di una convenzione fra quest'ultimo e la soc. Olivetti.
- Dal 01.07.1974: assunto all'Enel, Servizio Teletrasmissioni di Torino
- Dal 01.09.1975: trasferito al Servizio Misure e Prove Enel di Torino, con la responsabilità delle verifiche sugli automatismi e sugli apparati di regolazione, e delle prove e collaudi sul macchinario idraulico e termico
- Dal 01.04.1986: qualifica di quadro
- Dal 01.01.1988: trasferito al Gruppo Impianti Idroelettrici e Rete di Chatillon (competente per le centrali e la rete alta tensione della Valle d'Aosta), con funzione vicaria del Dirigente
- Dal 01.07.1989: nominato dirigente
- Dal 01.04.1991: trasferito al Raggruppamento Impianti Domodossola, con la qualifica di Responsabile dell'Area Tecnica e Servizi
- Dal 01.01.1993: trasferito al Raggruppamento Impianti Chatillon (competente per le centrali idroelettriche della Valle d'Aosta e della provincia di Torino), con la qualifica di Responsabile dell'Area Tecnica e Servizi
- Dal 01.02.1997: Responsabile della Pianificazione e Controllo della Direzione Produzione Idroelettrica Alpi Nord Ovest (competente per le centrali idroelettriche dell'arco alpino dalla Valle d'Aosta al lago Maggiore), con funzione vicaria del Direttore
- Dal 01.06.2001: Responsabile Gestione Impianti della Geval (oggi C.V.A), società comprendente gli impianti idroelettrici valdostani già di proprietà Enel, acquistata dalla Regione Autonoma Valle d'Aosta
- Dal 01.01.2002: in quiescenza
- Dal 2004 al 2010 collaborazione con la C.V.A., in materia di formazione tecnica del personale di esercizio e manutenzione degli impianti idroelettrici, nell'ambito di contratti di lavoro a progetto
- Dal 2010 al 2015 collaborazione con la C.V.A., in materia di formazione tecnica del personale di esercizio e manutenzione degli impianti idroelettrici, nell'ambito di contratti di collaborazione coordinata e continuativa