

CURRUCULUM VITAE DI SERGIO BALLATORE

Nato [REDACTED], laureato in Ingegneria Civile Idraulica presso il Politecnico di Torino nel 1976.

- 1976 - 1980 impiegato presso ICIT - Impresa Costruzioni Idrauliche di Torino.
- 1980 - 2000 dipendente di Enel spa, con l'incarico di progettare ed eseguire lavori di manutenzione straordinaria degli impianti termoelettrici e, dal 1985, degli impianti idroelettrici dell'allora Compartimento di Torino (lavori su dighe, gallerie, opere di presa, strade, condotte forzate, rifacimento di impianti idroelettrici, ecc.). Ingegnere responsabile di 30 grandi dighe Enel S.p.A., oltre a diverse dighe minori, membro del gruppo nazionale ENEL spa incaricato della qualificazione delle imprese idonee per partecipare alle gare di appalto per la costruzione di grandi centrali di produzione.
- 2001 - 2009 dipendente di CVA spa - Compagnie Valdôtaine des Eaux – con sede a Chatillon (Aosta), come responsabile degli impianti di produzione idroelettrica (800 MW di potenza installata), delle grandi costruzioni e responsabile delle dighe.
- 1995 - 2016, membro del Consiglio di Presidenza ITCOLD (Comitato Italiano Grandi Dighe) e ha fatto parte del Consiglio dei membri della Direzione Generale Dighe. Nominato, con deliberazione del Consiglio di Presidenza dei Ministri n. 3530 del 7/7/2006, Soggetto Attuatore per le operazioni inerenti la messa in sicurezza della grande diga di Beauregard, sita in Valle d'Aosta e la prosecuzione del suo esercizio.
- 2010 - gennaio 2018 vice presidente e consulente tecnico della società di progettazione di impianti idroelettrici GIE (Gruppo Ingegneria Energetica), con sede a Brescia . Ho coordinato lo svolgimento di studi di fattibilità, la progettazione e la direzione lavori di lavori di ristrutturazione o realizzazione di nuovi impianti idroelettrici. Ho asseverato la possibilità di esercizio in sicurezza di alcune delle condotte forzate a servizio di importanti impianti nel Nord Italia.
- 2018 - giugno 2019 consulente tecnico per Costruzioni Generali Italiane S.p.A., con sede a Corte Franca (Brescia), per l'ingegneria di impianti idroelettrici e delle loro pertinenze, oltre all'asseverazione di condotte forzate.
- Da settembre 2019 consulente di HYDRODATA S.p.A. società di ingegneria di progettazione e direzione lavori di impianti idroelettrici, con sede a Torino.

AUTORIZZA IL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI AI SENSI DELLA LEGGE N. 675/96.

Torino, maggio 2023

In fede
Sergio Ballatore