
Curriculum Vitae di Aldo Boifava

Nato a Brescia il 30 aprile 1948, residente a Brescia in Via della Musia 18, coniugato con due figli.

Diploma Perito elettrotecnico

Assunto in Asm Brescia nel 1966 presso la costruenda Centrale Termoelettrica del Mincio;

- Nel 1971 trasferito a Brescia come Responsabile del Laboratorio Misure e Prove (EE; acqua, gas);
- Dal 1973 tecnico progettista al Servizio Tecnico - Ufficio Progettazione Elettrica ed Elettronica;
- Dal 1982 al 1997 responsabile del Reparto "Progettazione elettrica e elettronica" nella Direzione Ingegneria. (Principali realizzazioni: Stazioni elettriche AT; Elettrodotti AT/MT; Gruppi termoelettrici combinati; Centrale policombustibile; Telecontrollo reti EE, Gas, Acqua; Termovalorizzatore di Brescia; ammodernamento e automazione piccole centrali idroelettriche)
- Dal 1998 al 2007 responsabile del Servizio Distribuzione elettrica. (nel 2004 ASM Brescia acquista la rete di distribuzione ENEL di 45 comuni della Provincia di Brescia, gli utenti passano da 115.000 a 220.000). Contemporaneamente responsabile del parco idroelettrico di ASM costituito da cinque centrali idroelettriche ad acqua fluente sul Chiese, Naviglio e Mella per un produzione annua complessiva di circa 30 ML di KWh;

Dal 2007 al 2009 Amministratore delegato della società ASM Elettricità s.r.l. – Società distributrice di energia elettrica della città di Brescia e dei 45 comuni della valle Sabbia e alto Garda – Illuminazione pubblica delle città di Brescia e di Bergamo più altri piccoli comuni. (220.000 utenti, 230 dipendenti, fatturato 78 ML€);

Presidente della Società Controllata ENERGEN per la realizzazione di piccoli impianti idroelettrici;

Amministratore delegato della società partecipata SET, 49% A2A, 51% Comune di Toscolano per la gestione e il potenziamento di tre centrali idroelettriche nella valle delle cartiere.

Amministratore unico della Società controllata del Gruppo A2A, SEASM che ha realizzato e gestisce la stazione primaria (380 kV) di Voghera facente parte della Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (TERNA);

In pensione dal 1° ottobre 2009

in fede
Aldo Boifava

Brescia, giugno 2013

ATTIVITA' SVOLTE NEL SETTORE IDROELETTRICO

1975 Ristrutturazione completa delle centrali di Prevalle del Chiese e del Naviglio
Primo radicale intervento di ristrutturazione dall'epoca della costruzione delle centrali finalizzato all'ammodernamento del macchinario e alla completa automazione e teleconduzione non presidiata.

- nuove paratoie e sgrigliatore;
- revisione condotta chiodata ATB e inserimento nuovo stacco a Y;
- nuovi alternatori asincroni;
- revisione completa turbine Riva e Calzoni;
- completa automazione del sistema e realizzazione del telecontrollo dalla sala di Brescia, con eliminazione del personale di turno;

1983 Centrale di Prevalle sul Chiese - realizzazione terzo gruppo da 1.000 kW e seconda condotta forzata

2001 Realizzazione Centrale di Cogozzo (909 kW)

- realizzazione del nuovo impianto in sostituzione dell'originale abbandonato da decenni con gara BOT (Building, Operation, Transfer)

2008 Ristrutturazione Centrale di Prevalle sul Naviglio

- rifacimento canale
- nuovo gruppo da 1.029 kW
- automazione e sezione elettrica
- tariffa omnicomprensiva

2010 Ristrutturazione Centrale di Prevalle sul Chiese

- sostituiti i 3 gruppi esistenti con nuovo gruppo Kaplan da 2.183 kW
- sostituzione delle paratoie all'opera di presa e di quelle di testa condotte.
- sostituzione di una condotta forzata e raccordo con la seconda.
- rifacimento metà canale con incremento di produzione.
- certificati verdi

2007- 2009 Presidente della Società Controllata ENERGEN per la realizzazione di piccoli impianti idroelettrici;

2009 - 2012 Amministratore delegato della società partecipata SET, 49% A2A, 51% Comune di Toscolano per la gestione e il potenziamento di tre centrali idroelettriche nella valle delle cartiere.

In fede
Aldo Boifava