

Curriculum vitae del Dott. Ing. Giovanni Mazzanti

Il Dott. Ing. Giovanni Mazzanti è nato a Bologna il 12 luglio 1962. Nell'anno 1981 ha ottenuto il Diploma di Maturità Classica presso il Liceo Ginnasio L. Galvani di Bologna, riportando voti 60/60. In data 22 ottobre 1981 ha conseguito il titolo onorifico di Alfiere del Lavoro, conferito annualmente dall'Ente Nazionale della Civiltà del Lavoro ai 25 studenti diplomatisi riportando, a livello nazionale, la migliore media durante il quinquennio di studi superiore. In data 10 dicembre 1986 si è laureato in Ingegneria Nucleare presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna, riportando voti 100/100 e Lode. Nell'anno 1987 ha superato l'esame di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere, con punteggio 116/120. Dal 14 luglio 1987 è iscritto all'Albo Ingegneri della Provincia di Bologna al n. 4128.

Nell'ottobre 1988 ha vinto il concorso per un posto di Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettrotecnica presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna e in data 25 settembre 1992 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca, discutendo la tesi intitolata *Modello bidimensionale stazionario per l'analisi di un condotto di generatore MHD lineare*. Nel novembre 1991 ha vinto il concorso per un posto di ricercatore nel gruppo di discipline n. I17 (Elettrotecnica e Tecnologie Elettriche) presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna e dal febbraio 1992 ricopre il ruolo di ricercatore presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica della suddetta Facoltà, ruolo nel quale è stato confermato a decorrere dal febbraio 1995. Nel settembre 1995 ha optato per il Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/33 (Sistemi Elettrici per l'Energia).

Nel novembre 2002 ha vinto il concorso per un posto di professore associato nel Settore Scientifico-Disciplinare ING-IND/33 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna ed in data 6 dicembre 2002 è stato chiamato in servizio dalla suddetta Facoltà, che gli ha assegnato come incarico didattico primario il Corso di Tecnica delle Alte Tensioni per allievi Ingegneri Elettrici. Ciononostante, è ancora in attesa di prendere servizio come professore associato in virtù del blocco delle assunzioni decretato dalla Legge Finanziaria relativa all'anno 2003.