

VITTURI STEFANO *CURRICULUM*

- Marzo 1984: laurea in Ingegneria Elettronica presso l'Università di Padova;
- Gennaio 1985: vincitore di una borsa di studio dell'Istituto Veneto di Scienze, Lettere ed Arti. Attività di ricerca presso l'Istituto Gas Ionizzati del CNR, nell'ambito del progetto RFX, un esperimento di fusione termonucleare controllata finanziato da EURATOM;
- Maggio 1986: vincitore di concorso pubblico. Assunto dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto Gas Ionizzati, qualifica Ricercatore con contratto a tempo determinato;
- Dicembre 1989: vincitore di concorso pubblico. Assunzione in ruolo al Consiglio Nazionale delle Ricerche, Istituto Gas Ionizzati, qualifica Ricercatore;
- Gennaio 1999: distaccato ai sensi del Decreto MURST 1 Dicembre 1997 attuativo dell'art. 14 Legge 24 Giugno 1997 ("pacchetto Treu") presso il Parco Scientifico Tecnologico Galileo di Padova;
- Settembre 2000: rientra in servizio al CNR, Istituto di Dinamica dei Sistemi e Bioingegneria (LADSEB-CNR) di Padova;
- Marzo 2003: entra nell'organico dell'Istituto di Elettronica e di Ingegneria dell'Informazione e delle Telecomunicazioni (IEIIT-CNR) e fonda la sede di Padova di tale istituto, della quale è tuttora il responsabile;
- Giugno 2006: vincitore del concorso per titoli, bando CNR n. 364. Attribuzione del II Livello Professionale, Profilo Primo Ricercatore, con decorrenza 31 Dicembre 2001;
- Luglio 2018: abilitato a professore di prima fascia, settore concorsuale 01/B1-Informatica;
- Settembre 2019: abilitato a professore di prima fascia, settore concorsuale 09/H1-Sistemi di Elaborazione delle Informazioni;
- Febbraio 2020: attribuzione del I Livello Professionale, Dirigente di Ricerca in seguito a bando di concorso 367.153 DR.