

# CURRICULUM VITAE

## **Franco Donatini**

### **Dati personali**

Data e luogo di nascita: 2 maggio 1950, Altopascio (LU)

Città residenza: Altopascio, Località Conti 15

franco.donatini@yahoo.it

### **Esperienze lavorative**

- Dal 2003 al 2020 - Professore universitario, docente del Corso di Energia Geotermica presso il Dipartimento DESTEC dell'Università di Pisa
- Dal 2017 al 2020 - Docente del Seminario sull'Energia Geotermica presso la Scuola di Ingegneria dell'Università di Pisa
- Dal 2018 al 2019 – Consulenza alla Provincia di Pesaro per l'analisi e la valutazione delle offerte per la ristrutturazione energetica dei complessi scolastici della provincia
- Dal 2015 al 2016 - Docente del Seminario di addestramento sulla Geotermia, organizzato dalla Scuola Superiore Sant'Anna di Pisa per Enel Green Power
- Dal 2013 al 2014 - Consulente per la formazione del personale degli impianti geotermici della Compagnia elettrica KenGen del Kenya, per conto della Società Steam di Pisa
- Dal 2012 al 2013 - Consulenza al CoSviG per l'analisi delle proposte per la realizzazione del Laboratorio del “Centro di eccellenza per la Geotermia” di Larderello (Pisa)
- Dal 2011 al 2015 - Senior Advisor per Magaldi Industrie (Salerno) per lo sviluppo di sistemi avanzati di generazione di tipo solare termodinamico
- Dal 1979 al 2010 – Attività alle dipendenze di Enel, con molteplici incarichi: Responsabile delle Politiche di Sviluppo del Rinnovabile di Enel – Ingegneria e Innovazione (Roma 2008 – 2010), Responsabile del Centro di Ricerca Conphoebus Enel di Catania per lo sviluppo del solare (2006 – 2007), Membro Enel nel CdA della società Hydrogen Park di Venezia Mestre (2005 – 2008), Capo dell'unità Sistemi di Generazione della Ricerca di Enel (Pisa, 2000 - 2007), Project Manager del progetto “Energia pulita dai combustibili fossili” della Direzione Ricerche di Enel (Roma, 1998 - 1999), Capo dell'unità Impiantistica Ambientale della Ricerca di Enel (Pisa, 1996 - 1998), Responsabile delle Attività Termodinamiche della Ricerca di Enel (Pisa, 1990 - 1995), Ricercatore esperto sulla Sicurezza degli Impianti Nucleari di Enel Ricerca (Pisa, 1979 - 1889)
- Dal 1976 al 1978 Modellista di Ricerca Operativa e Sistemi di Controllo della Produzione presso l'Italsider di Genova

### **Esperienze politiche – amministrative – associazionismo - volontariato**

- Dal 1998 al 2003 Vicepresidente della Circoscrizione 2 del Comune di Pisa.
- Dal 2010 al 2015 Membro dell'Esecutivo del Circolo Tematico Università del Partito Democratico
- Dal 2015 al 2018 Presidente dell'Associazione Energia Ecologia Economia
- Dal 2019 ad ora Segretario del Circolo Tematico Ricerca Innovazione Sostenibilità del Partito Democratico

### **Istruzione**

- Laurea in Ingegneria Nucleare presso l'Università degli Studi di Pisa nel 1975

### **Conoscenze linguistiche**

- Inglese (livello avanzato), Spagnolo (livello base)

Pisa, 11 aprile 2023