

Curriculum Vitae

Titoli di studio

- ~ 1986: Laurea in <Ingegneria Elettronica / indirizzo Informatica> presso l'Università di Padova, con una tesi dal titolo <Linee di montaggio non rigide - Assegnazione ottima dei fattori produttivi>.
- ~ 1997: Corso di perfezionamento in <Matematica Applicata e Programmazione> presso l'Università di Padova, con una tesi dal titolo <Classificazione delle coppie di sostantivi nella lingua italiana per un sistema di traduzione automatica>.
- ~ 1998: Corso di perfezionamento in <Comunicazione educativa e didattica> presso l'Università di Padova.

Percorso professionale

- ~ 1986-1989: Analista e programmatore di software per la gestione, la simulazione e l'ottimizzazione della produzione.
- ~ 1989-1992: Analista e programmatore di software di un protocollo di comunicazione tra sistemi di elaborazione.
- ~ 1992-finora: Docente di Informatica a tempo indeterminato nelle classi ad indirizzo Informatico della scuola secondaria di secondo grado (c.d. scuola media superiore) statale.

Didattica con l'Università di Padova

- ~ 1997-1999: Docente-tutor di <Matematica 1> nel Diploma Universitario in <Ingegneria Informatica>.
- ~ 1999-2002: Docente-tutor di <Fondamenti di Informatica 2> nel Diploma Universitario in <Ingegneria Informatica>.
- ~ 2003-2010: Docente-tutor di <Dati e Algoritmi 1> nel corso di Laurea in <Ingegneria Informatica>.
- ~ 2010-2011: Docente di <Dati e Algoritmi 1> nel corso di Laurea in <Ingegneria dell'Informazione>.
- ~ 2013-2015: Docente di <Fondamenti di Informatica> nei corsi di Laurea in <Ingegneria gestionale> e <Ingegneria Meccanica e Meccatronica>.
- ~ 2016-2017: Docente di <Fondamenti di Informatica> nel corso di Laurea in <Ingegneria Meccanica e Meccatronica>.
- ~ 2017-2018: Docente di <Strutture Dati e Programmazione> nei corsi di Laurea in <Statistica per le tecnologie e le scienze> e <Statistica per l'economia e l'impresa>.
- ~ 2018-2019: Docente di <Sistemi di Elaborazione 1> nei corsi di Laurea in <Statistica per le tecnologie e le scienze> e <Statistica per l'economia e l'impresa>.
- ~ 2018-2019: Docente di laboratorio di <Strutture Dati e Programmazione> nei corsi di Laurea in <Statistica per le tecnologie e le scienze> e <Statistica per l'economia e l'impresa>.

Titoli Didattici

- ~ 1992: Abilitazione, nel concorso ordinario, all'insegnamento di <Informatica> nella scuola media superiore.
- ~ 1992: Abilitazione, nel concorso ordinario, all'insegnamento di <Matematica Applicata> nella scuola media superiore.
- ~ 2000: Abilitazione, nel concorso ordinario, all'insegnamento di <Matematica> nella scuola media superiore.
- ~ 2004: Cultore di <Ricerca Operativa> all'Università di Padova.

Pubblicazioni

- ~ 1996: <Optimal assignment of transit aircraft to parking places in an airport>, in IFORS 1996 - The 14th Triennial Conference, Vancouver, Canada, p. 161.
- ~ 2002: <Optimal parking of transit aircraft in an airport with overlapping parking places>, APMOD 2002, Varenna (Italy), pp. 58-59.
- ~ 2005: <Extending the Italian WordNet with the Specialized Language of the Mathematical Domain>, Grundlagenstudien aus Kibernetik und Geisteswissenschaft, 46, 3: 3-12.