

CURRICULUM VITAE

(aggiornato a settembre 2005)

Informazioni personali

Nome e Cognome: *Vito D'AGOSTINO*, nato a Bari, il 28 aprile 1955.

Residenza: Via Papalia, 3 A8 - 70126 **BARI**,

tel: 080-5404942 (presso Regione Puglia)

e-mail: v.dagostino@regione.puglia.it

v.dagostino@innova.puglia.it

Lingue straniere conosciute

Inglese (lettura: buono, scrittura: buono, verbale: sufficiente)

Francese (lettura: buono, scrittura: base, verbale: buono)

1974-1978

Titolo di studio

Laurea in Scienze dell'Informazione (Indirizzo Generale, Orientamento Numerico), conseguita presso l'Università degli Studi di Bari il 14 luglio 1978, discutendo la tesi in Teoria della Probabilità, relatore prof. *Vincenzo Capasso*, dal titolo: "*Affidabilità marginale e sue applicazioni*"; con votazione 108/110.

Esperienze di lavoro

01/03/1980 - 14/12/1980 Contratto a tempo indeterminato ENEL - Centro Ricerca di Automatica - Milano.

dal 15/12/80 - ad oggi Contratto a tempo indeterminato Tecnopolis CSATA - Valenzano (Ba), diventata poi InnovaPuglia.

Attuale funzione: Quadro Aziendale, dal 2010 in assegnazione temporanea presso l'Ufficio Statistico della Regione Puglia

aa.aa. 1991-92 e 1992-93: Professore a contratto. Incarico di Insegnamento integrativo (40 ore) a quello di Idrologia Forestale dal titolo 'Previsioni spazio-temporali di variabili idrologiche mediante tecniche geostatistiche', Università di Bari, Facoltà di Agraria, Corso di Laurea in Scienze forestali

a.a. 1993-94: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Teoria della probabilità e Statistica' (40 ore) per il Diploma Universitario in Produzioni Vegetali, orientamento Protezioni delle Piante, Facoltà di Agraria, Università di Bari

aa.aa. 1994-95 e 1995-96: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Teoria e applicazioni delle macchine calcolatrici' (40 ore) per il Diploma Universitario in Produzioni Vegetali, orientamento Tecnica vivaistica ortoflorofrutticola, Facoltà di Agraria, Università di Bari, sede di Foggia.

a.a. 1996-97, 1997-98 e 1998-99: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Statistica e Informatica' (100 ore) per il Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie Alimentari, Facoltà di Agraria, Università di Foggia.

a.a. 2002-2003: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Statistica Multivariata' (80 ore) ai dottorandi del triennio di specializzazione della Facoltà di Geologia, Università di Bari.

a.a. 2004-2005: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Statistica generale' (45 ore) per il dottorato di ricerca in "Biotecnologie dei Prodotti Alimentari", Facoltà di Agraria, Università di Foggia.

a.a. 2004-2005: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Campionamento statistico' (30 ore), rivolto a ricercatori della Facoltà di Agraria, Università di Foggia.

a.a. 2004-2005: Professore contratto. Incarico di insegnamento di 'Statistica II' (30 ore) al corso specialistico in Scienze e Tecnologie Alimentari, Facoltà di Agraria, Università di Foggia.

Corsi di Specializzazione frequentati

Summer school in Applied Geostatistics, Centre de Geostatistique di Fontainebleau (1987)

Incarichi di ricerca presso Organismi Scientifici Internazionali

Esperto in Geostatistica, nominato dal CNR, nel Solar Heating and Cooling Program dell'*International Energy Agency* dell'OCSE, subtask 9D: "Techniques for Supplementing Network Data for Solar Energy Application".

Seminari svolti:

Seminari sulla modellistica all'interno dell'*International Energy Agency*

- Lyngby (Danimarca) 6-10 nov. 1988,
- Golden (USA) 3-6 aprile 1989,
- Genova (Italia) 7-10 novembre 1989,
- Turku (Finlandia) 28-31 agosto 1990,
- Toronto (Canada) 22-26 aprile 1991.

Pubblicazioni

Il sottoscritto è autore di 66 lavori scientifici, pubblicati su riviste scientifiche internazionali, e nazionali, e sugli atti di convegni internazionali e nazionali, e di 3 monografie.

L'apporto del sottoscritto è ascrivibile alla dimensione tecnico scientifica riguardante la progettazione di prototipi di sistemi territoriali; la definizione di modelli statistici e geostatistici per soluzioni di problematiche prevalentemente in ambito territoriale (mappe di rischio, e mappe tematiche di varia natura).

Inoltre

- Vincitore del premio bandito dalla Società Italiana di Statistica relativo all'ideazione e allo sviluppo del miglior software statistico 1993 .
- *Reviewer* della rivista internazionale *Solar Energy*, dal 1992-1995