

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	Esposito Antonio
Data di nascita	07/08/1955
Qualifica	Dirigente Enti Locali
Amministrazione	COMUNE DI LECCE
Incarico attuale	Responsabile - CDR 19 - Settore Sistemi Informativi
Numero telefonico dell'ufficio	0832682212
Fax dell'ufficio	0832682110
E-mail istituzionale	a.esposito@comune.lecce.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Dottore in Scienze dell'Informazione
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Diploma di Perito Industriale per l'Informatica, conseguito nel luglio 1974 presso l'I.T.I.S - A. Righi di Napoli con la votazione di 57/60- Laurea in Scienze dell'Informazione, conseguita nel maggio 1982 presso l'Università degli Studi di Salerno con la votazione di 110 e lode- Master di II° livello in Management Pubblico ed eGovernment, conseguito nel marzo 2006 presso l'Università di Lecce con la votazione di 110 e Lode
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Progettista Software su sistemi real-time ad architettura parallela. Coordina il gruppo di lavoro responsabile della progettazione e dello sviluppo di sistemi di diagnostica, gestione allarmi e manutenzione automatica di centrali telefoniche in logica digitale - Alcatel S.p.A. Centro Studi & Ricerca - Salerno- Progettista Software di sistemi real-time per la supervisione e il controllo di apparati di comunicazione in logica digitale - AleniaMarconi - Giugliano (Na)- Tecnico Laureato presso il Dipartimento di Informatica ed Applicazioni. Svolge compiti di allestimento e gestione dei laboratori di informatica e di reti LAN a supporto delle attività didattiche - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO- Ricercatore Universitario, settore scientifico disciplinare INF/01 (Informatica), presso la Facoltà di Scienze

CURRICULUM VITAE

Matematiche Fisiche e Naturali - Dipartimento di Informatica ed Applicazioni. Svolge attività di insegnamento sulle seguenti discipline: Elaborazione Digitale di Segnali ed Immagini, Intelligenza Artificiale, Computer Graphics, Tecniche Numeriche ed Analogiche, Linguaggi di Programmazione, Sistemi di Basi di Dati, Programmazione Object Oriented, Progettazione di Sistemi Informativi, Ingegneria del Software). Svolge attività di ricerca sulle seguenti tematiche: Elaborazione Digitale delle Immagini, Riconoscimento Automatico di Forme, Automazione dei Sistemi di Workflow). È autore di 24 pubblicazioni scientifiche su tali discipline - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO

- Consulente informatico e progettista software free-lance per conto di Aziende e Gruppi Industriali. Assume incarichi di progettazione, realizzazione e manutenzione di Sistemi Informativi Automatizzati in diversi contesti applicativi gestionali. Principali incarichi professionali: OLIVETTI S.p.A. (NA) [1992]; INSOHELL S.p.A. (NA) [1991]; INFRASUD PROGETTI S.p.A. (NA)[1990]; ANSALDO TRASPORTI S.p.A. (NA) [1990]; ALFA-ROMEO AVIO S.p.A. (NA)[1990]; FIME CONSULTING S.p.A. (NA) [1990]; ENGINEERING S.r.L. (NA) [1990-2000] - Aziende Private e Gruppi Industriali
- Consulente informatico e di organizzazione presso Enti della P.A.L. Assume incarichi di progettazione di Sistemi Informativi, di Reingegnerizzazione di Processi (BPR) e di Automazione di Procedimenti con WfMS. Principali incarichi professionali: COMUNITÀ MON. UFITA (AV) [2008]; PROV. SALERNO [2004]; COM. BRINDISI [2001]; I.A.C.P. CASERTA [2001]; PROV. BENEVENTO [1996/1999]; REGIONE BASILICATA [1998]; COM. DI EBOLI(SA) [1997/1998]; AZIENDA SPECIALE IDRICA SALERNITANA [1998]; COM. NOCERA SUPERIORE(SA)[1995/1997/1998]; A.S.L. CASERTA/1 [1996/1998]; COM. SALERNO [1997]; REGIONE CAMPANIA [1997]; COM. DI GRAVINA DI PUGLIA (BA) [1997]; SCUOLA SUP. AMM. INTERNO (RM)[1997]; COM. MARCIANISE(CE)[1996]; COMUNITÀ M. ALBURNI(SA) [1996]; COM. AVELLINO [1995/1996]; COM. S.GIORGIO A CREMANO(NA)[1995]; COM. GIFFONI VALLE PIANA(SA) [1995]; A.S.L. CASERTA/2 [1995]; COM. VICO EQUENSE(NA)[1993/1995]; COM. S.ANASTASIA(NA)[1994/1995]; COM. ERCOLANO(NA)[1994]; U.S.L. NAPOLI/39 [1993] - Enti Pubblica Amministrazione Locale
- Professore Associato, settore scientifico disciplinare INF/01 (Informatica), presso la Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali. Docente di Ingegneria del Software: Metodi e Tecniche, presso il Corso di Laurea in Informatica - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SALERNO
- Dirigente del Settore dei Servizi Demografici e Statistica - COMUNE DI LECCE

CURRICULUM VITAE

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Pluridecennale esperienza nell'uso delle tecnologie dell'informazione e della comunicazione, sia nelle attività di progettazione e sviluppo di sistemi software, sia come utente finale dei software di base e dei più diffusi prodotti di office automation e produttività individuale.

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Dall'agosto del 2002 dirige e coordina le attività e gli interventi di innovazione tecnologica ed organizzativa promossi all'interno dell'Amministrazione Comunale di Lecce. Inoltre, in qualità di responsabile del piano di attuazione della Società dell'Informazione/della Conoscenza promosso dal Comune, cura le attività di progettazione ed attuazione di innumerevoli interventi progettuali finanziati con risorse regionali, nazionali e comunitarie. Riferimenti puntuali sulle attività sono consultabili sul portale istituzionale del Comune di Lecce (www.comune.lecce.it) nelle sezioni /Settori/SistemiInformativi e /Progetti/Societàdellaconoscenza
- Alcune Pubblicazioni: "Workflow Management: modelli di rappresentazione e sistemi di gestione", Informatica ed Enti Locali, vol. 2/97, 1997; "L'impiego della simulazione negli interventi di BPR: applicazioni alla Re-ingegnerizzazione dei processi di servizio nella P.A.", Azienda Pubblica - Teoria e Problemi di Management, vol. 5/00, 2000; "Integrating Concurrency Control and Distributed Data into Workflow Frameworks: An Actor Model Perspective", Proc. Int. Conf. 2000 IEEE System Man & Cybernetics, Nashville, Tennessee, ottobre 2000; "Workflow Performance Evaluation through WPQL", Proc. Int. Conf. SEKE 2002 Software Engineering and Knowledge Engineering, Ischia, Italy, luglio 2002; "A Hierarchical Measure Framework for the Evaluation of Automated Business Process", IJSEKE International Journal of Software Engineering and Knowledge Engineering, Vol. 10, n. 4, 2002.