



Curriculum Vitae Europass

Inserire una fotografia (facoltativo, v. istruzioni)

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i)

Mario Magliulo

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Cellulare:

Fax

Facoltativo (v. istruzioni)

E-mail

Mario.magliulo@ibb.cnr.it

Cittadinanza

Italiana

Data di nascita

10 maggio 1964

Sesso

M

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date Dal 2001 a tuttora

Lavoro o posizione ricoperti

Ricercatore del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Principali attività e responsabilità

- È responsabile dei sistemi informativi del Istituto di Biostrutture e Bioimmagini Napoli
- È **responsabile della formazione** biennale del Progetto "Laboratorio Pubblico Privato per lo sviluppo delle tecnologie innovative per la diagnostica medica avanzata" DD MIUR 14.5.2005 n602/ric/2005
- Nel 2008 è stato membro della commissione di concorso per l'assunzione a tempo determinato di 14 ricercatori nell'ambito del Progetto "Laboratorio Pubblico Privato per lo sviluppo delle tecnologie innovative per la diagnostica medica avanzata" DD MIUR 14.5.2005 n602/ric/2005
- Nel 2007 è stato membro della commissione di concorso per l'assunzione a tempo determinato di un ricercatore presso l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR
- Nel 2007 è stato membro della commissione di concorso per l'assunzione a tempo determinato (3 anni) di un ricercatore presso l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR
- Nel 2003 è stato membro della commissione di concorso per l'assunzione a tempo determinato (2 anni rinnovabile) di un ricercatore presso l'Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR
- Dal 2001 al 2005 ha avuto la responsabilità tecnica del modulo "sistema integrato RIS-PACS" del CNR, **nell'ambito del Progetto Telemedicina finanziato con misura 6.2 della Regione Campania** (valore 4.4 MLN€)
- Dal 2001 al 2005 ha assistito il responsabile scientifico del modulo "Integrazione PACS" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, prof Cuocolo, nell'ambito del progetto misura **POR 6.2 della Regione Campania Telemedicina della Regione Campania**,
- Dal 2001 al 2005 ha assistito il responsabile scientifico del modulo "Integrazione PACS Multiregionali" dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, prof M. Salvatore, nell'ambito del progetto misura **POR 6.2 della Regione Campania Telemedicina della Regione Campania**,
- Dal 2001 al 2003 responsabile scientifico, per l' Istituto di Biostrutture e Bioimmagini, del progetto CNR "**MOBIDIS, telemedicina mediante telefonia mobile**"
-

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Consiglio Nazionale delle Ricerche Istituto di Biostrutture e Bioimmagini Napoli

Tipo di attività o settore

Informatica applicata alla medicina

Date

2010- ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto
Principali attività e responsabilità	docente a contratto corso di “Elementi di Informatica” per il corso di Laurea in “ Ingegneria Meccanica” presso la Facoltà di Ingegneria
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	
Tipo di attività o settore	ICT-Salute
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile di progetto
Principali attività e responsabilità	Dal 2008 è il responsabile del modulo della commessa CNR “Sistemi di realtà Virtuale altamente Immersivi” per l’ integrazione sistemi informativi ospedalieri mediante RFID, commessa trasversale tra l’istituto Istituto per il Calcolo e Reti ad alte prestazioni del CNR e l’Istituto di Biostrutture e Bioimmagini del CNR
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consiglio Nazionale delle Ricerche
Tipo di attività o settore	ICT-Salute
Date	2008 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e Direttore dei Lavori
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Dal 2008 ha l’incarico per la direzione lavori del progetto di informatizzazione globale del Comune di Torre del Greco finanziata con fondi POR della Regione Campania, misura 6.2 annualità 2000-2006.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Torre del Greco
Tipo di attività o settore	
Date	2007 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> docente della Scuola di Specializzazione di Fisica Sanitaria presso Università degli Studi di Napoli Federico II
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	
Date	2007 -2009
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto
Principali attività e responsabilità	docente a contratto corso di “Elementi di Informatica” per il corso di Laurea in “ Culture digitali per la comunicazione” presso la Facoltà di Sociologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II
Tipo di attività o settore	
Date	2004 a tuttora
Lavoro o posizione ricoperti	Membro commissione di collaudo
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> È membro dal 2004 della commissione collaudatrice ARPAC per il progetto della rete della qualità dell’aria (importo circa 8 milioni di Euro)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Campania
Tipo di attività o settore	
Date	2002

Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto
Principali attività e responsabilità	docente a contratto dal 2002 del corso di “Elementi di Informatica” presso la Facoltà di ingegneria, per i corsi di Laurea di Ingegneria meccanica ed aerospaziale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Seconda Università degli Studi di Napoli
Tipo di attività o settore	
Date	2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista, direttore lavori e collaudatore
Principali attività e responsabilità	Dal 2001 è il consulente informatico del Comune di Giugliano in Campania e nell'ambito dell'incarico ha progettato tutto il sistema informativo distribuito Comunale (valore circa 800.000 Euro), ne ha curato le fasi di preparazione della gara, di aggiudicazione, di direzione tecnica e collaudo (avvenuto nel 2003).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Giugliano in Campania
Tipo di attività o settore	
Date	2007
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e Direttore Lavori
Principali attività e responsabilità	2007 ha avuto l'incarico di curare per il Comune di Giugliano in Campania, tutte le fasi del progetto di Riuso degli applicativi per il sistema informativo, della Regione Campania
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Tipo di attività o settore	
Date	2004-2006
Lavoro o posizione ricoperti	Docente a contratto
Principali attività e responsabilità	docente a contratto dal 2004 al 2006 del corso di “Elementi di Informatica” presso la Facoltà di Ingegneria, per il corso di Laurea di Ingegneria Civile
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Seconda Università degli Studi di Napoli
Tipo di attività o settore	
Date	2003-2006
Lavoro o posizione ricoperti	Direttore Lavori
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Nel 2003-2006 è stato direttore dei lavori del progetto di informatizzazione e realizzazione del portale ASI Caserta (incaricato dall'Ente appaltante), finanziato con misura 6.2 POR Campania 2000-2006 (importo 630.000 Euro)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASI Caserta
Tipo di attività o settore	
Date	2004
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente commissione di aggiudicazione
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> È stato il presidente della commissione aggiudicatrice per la fornitura delle centraline per il controllo dell'elettrosmog presso l'ARPAC (importo 1.5 Mil Euro)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ARPA Campania
Tipo di attività o settore	
Date	2001-2003

Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> • docente a contratto del corso di “Misure elettriche ed elettronica” presso la Facoltà di Medicina per gli a.a 2001-2002 e 2002-2003.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federicoll
Tipo di attività o settore	
Date	2001-2003
Lavoro o posizione ricoperti	docente a contratto del corso di “Sistemi per l’elaborazione dell’informazione” presso la Facoltà di Medicina per gli a.a 2001-2002 e 2002-2003.
Principali attività e responsabilità	
Nome e indirizzo del datore di lavoro	dell’Università degli Studi di Napoli Federicoll
Tipo di attività o settore	
Date	1995-1998
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e realizzatore
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1995 al 1998 ha progettato e realizzato interamente, nell’ambito del progetto di ricerca LIFE della CEE, incaricato dalla Stazione Sperimentale per le Pelli e Materie concianti (Ente pubblico) un sistema di automazione della preparazione delle miscele per un bottale di tipo innovativo presso la Conceria 3F S.p.A. di Fara Vicentino (Vicenza), utilizzando i SW di programmazione ad oggetti WinView e RSView della Allen Bradley per la gestione di una rete di PLC.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stazione Sperimentale delle Pelli e Materie Concianti
Tipo di attività o settore	
Date	1991-1994
Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> • Docente
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1991 al 1994 Ha tenuto, come docente, circa 800 ore di lezione in varie Scuole di Specializzazione Post-Diploma presso l’I.T.I.S. E.Mattei di Isernia, VII I.T.I.S di Napoli su programmazione e utilizzo dei PLC, automazione industriale, informatica, misure elettriche, misure elettroniche, DBMS relazionali, protocolli di reti e reti di calcolatori
Nome e indirizzo del datore di lavoro	I.T.I.S. E.Mattei di Isernia, VII I.T.I.S di Napoli
Tipo di attività o settore	
Date	1996-1999
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1996 al 1999 E’ stato consulente a contratto della Selfin S.p.A. (IBM) di Napoli
Nome e indirizzo del datore di lavoro	
Tipo di attività o settore	
Date	1993-1995
Lavoro o posizione ricoperti	
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Dal 1993 al 95 ha realizzato presso la Stazione Sperimentale per l’Industria delle Pelli e delle Materie Concianti di Napoli il sistema di informatizzazione in rete della sezione “Documentazione e Biblioteca”, utilizzando tool di sviluppo Gupta SQLWindows 5.02 ad oggetti e RDBMS relazionale SQLBASE SERVER 20 utenti.

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Stazione Sperimentale delle Pelli e Materie Concianti
Tipo di attività o settore	
Date	1991
Lavoro o posizione ricoperti	Contratto di lavoro a tempo indeterminato 6° livello metalmeccanico
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Alcatel Italia S.p.A. settore automazione industriale con qualifica di progettista per macchine di automazione postale installate presso Salerno, Messina e Bolzano.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Alcatel Italia Maddaloni (CE)
Tipo di attività o settore	
Date	1990
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione software
Principali attività e responsabilità	Nel 1990 ha progettato e realizzato per conto di Philips Italia un sistema di archiviazione ottica di documenti mediante DBMS relazionali, utilizzando linguaggi di programmazione ad oggetti in ambiente client server, per l'Area di Ricerca del CNR di Napoli
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Philips Informatica Italia Spa Milano
Tipo di attività o settore	

Istruzione e formazione

Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> Specialista in ingegneria Sanitaria ed Ambientale' presso l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	presso l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Titolo di Specializzazione
Date	1997
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> Dottore di Ricerca in Ingegneria elettronica ed informatica,
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Titolo di Dottorato di Ricerca
Date	1994
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> Borsista,
Principali tematiche/competenze professionali possedute	<ul style="list-style-type: none"> Nel 1994 ha fruito di una borsa di studio di quattro mesi presso l'Alenia di Roma per la progettazione di un processore CORDIC per l'analisi di dati radar
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Alenia Spazio ROMA,
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Titolo di Dottorato di Ricerca
Date	1991-1993
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> Borsa di Studio del Consiglio Nazionale delle Ricerche

Principali tematiche/competenze professionali possedute	<ul style="list-style-type: none"> Nel periodo ottobre 1991 - ottobre 1993 ha fruito di una Borsa di Studio biennale su <u>metodologie di progettazione VLSI</u> presso l'Istituto di Ricerca in Elettronica e Campi Elettromagnetici (IRECE) del CNR <p>A partire dall'ottobre 1992, il secondo anno della borsa di studio veniva espletata con continuità all'estero a Losanna presso il Politecnico Federale laboratorio C3i Lab diretto dal prof. Mlynek. Il compito assegnato consisteva nel progetto e realizzazione di un microprocessore ASIC in grado di processare segnali radar SAR mediante filtri con codifica "one-bit" nel dominio del tempo. Il suddetto processore in tecnologia full custom 1.0 µm è stato realizzato e testato</p>
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	
Date	1990
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> laureato in Ingegneria Elettronica con voti 105/110 nell'anno 1990 presso la Facoltà di Ingegneria di Napoli, discutendo una tesi su 'Metodologie di sviluppo software per calcolatori a parallelismo massiccio' (relatori Prof. A. Esposito e Prof. R. Vaccaro).
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea in Ingegneria elettronica-informatica
Date	1992
Titolo della qualifica rilasciata	<ul style="list-style-type: none"> Abilitazione alla professione di ingegnere e iscrizione all'albo degli Ingegneri della Provincia di Napoli, al n. 11186
Principali tematiche/competenze professionali possedute	
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	l'Università degli Studi di Napoli 'Federico II',
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Iscrizione all'albo
Capacità e competenze personali	
Madrelingua(e)	Italiano
Altra(e) lingua(e)	Inglese
Autovalutazione	eccellente
<i>Livello europeo (*)</i>	
Lingua	
Lingua	
	<i>(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</i>
Capacità e competenze sociali	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze organizzative	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze tecniche	Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)
Capacità e competenze informatiche	DI alto livello, testimoniate da laurea in Ingegneria Elettronica ed Informatica, dal Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica ed Informatica e da numerosi lavori nel settore pubblico e privato

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196
"Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

Firma