

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **MASTROIANNI MICHELE**
Indirizzo **VIA N. CALANDRA, N. 3, 82100 BENEVENTO, ITALIA**
Telefono **+39-0823-275751, +39-3205674215**
E-mail **Michele.mastroianni@unicampania.it**

Nazionalità Italiana
Data di nascita 14 AGOSTO 1963

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **2001 AD OGGI**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”, v.le Lincoln 5 – 81100 Caserta (già Seconda Università degli Studi di Napoli - v.le Beneduce, 10 – 81100 Caserta)
- Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione - Università
- Tipo di impiego Coordinatore Generale di elaborazione dati (EP/EP7) Area Tecnica, Tecnico-Scientifica ed Elaborazione Dati in servizio presso l'Ufficio Reti e Telecomunicazioni
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile per la Protezione dei Dati (RPD/DPO) per l'Ateneo, in passato è stato Responsabile Telecomunicazioni per l'Università - Coordinatore di numerosi gruppi di lavoro inerenti la realizzazione di impianti telematici, di sistemi di rete e la realizzazione/gestione di software per la didattica, la ricerca e la valutazione didattica e scientifica – Referente Tecnico dei progetti PON strutturali “MITO” e “RIMIC” - Componente del comitato Tecnico del Centro di Servizi per la Comunicazione (CSC)
- Attuali incarichi di docenza per gli AA 2017/2018 e 2018/2019 professore a contratto del Corso di Elementi di Programmazione, C.d.L. in Ingegneria Aerospaziale, Meccanica, Energetica, 6 crediti, presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli
- Date (da – a) **1996-2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli Federico II – Corso Umberto I 80138 Napoli
- Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione - Università
- Tipo di impiego Funzionario di elaborazione dati (VIII Liv.) presso il CEDA della Federico II
- Principali mansioni e responsabilità Capo settore Reti
- Date (da – a) **1996**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Napoli Federico II – Corso Umberto I 80138 Napoli
- Tipo di azienda o settore Pubblica amministrazione - Università
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico (VII Liv.) presso il Dipartimento di Informatica e Sistemistica della Federico II
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1996-1997**
 Università degli Studi di Napoli Federico II – Corso Umberto I 80138 Napoli
- Pubblica amministrazione - Università
 Docente a contratto per l'Insegnamento di Informatica II (Moduli di Basi di Dati e Fondamenti di Informatica III) presso la Facoltà di Ingegneria della Federico II
 Docente a contratto
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1994-1996**
 Università degli Studi di Napoli Federico II – Corso Umberto I 80138 Napoli
- Pubblica amministrazione - Università
 Docente a contratto per l'Insegnamento di Reti di Calcolatori presso la Facoltà di Ingegneria della Federico II
 Docente a contratto
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1991-1993**
 CNR, Centro di Ricerche sul calcolo Parallelo e Supercalcolo (CPS), Napoli
- Pubblica amministrazione - Ricerca
 Borsa di studio biennale (+1 anno di proroga) CNR, ai sensi della Legge 1° Agosto 1988 n. 326
 Attività di ricerca nel settore delle architetture parallele e dello sviluppo di software su sistemi distribuiti presso il Dipartimento di Informatica e Sistemistica dell'Università "Federico II"
- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
- 1990-1991**
 IBM, Roma
- Azienda privata
 Borsa di studio IBM nell'ambito della Convenzione IBM - Università degli Studi di Napoli sulla Didattica e sul Territorio
 Attività di analisi e sviluppo di progetti CAE-CAD presso il Laboratorio di Informatica per la Didattica della Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- 2003-2006
 Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Ingegneria Economico-Gestionale
- Discipline attinenti l'SSD ING/IND-35, Gestione dell'Innovazione, Economia del Cambiamento Tecnologico, Impatto delle ICT su Pubblica amministrazione e PMI
 Titolo della tesi di dottorato: "Valutazione di siti web della Pubblica Amministrazione: una proposta di modello per i siti di e-procurement."
 L'attività di ricerca è stata svolta in un gruppo multidisciplinare comprendente competenze dell'Ingegneria Gestionale, dell'Ingegneria dell'Informazione, di Matematica Applicata e Linguistica Computazionale.
 Dottore di Ricerca in Ingegneria Economico-Gestionale (XVIII Ciclo – SSD ING/IND-35)
 Istruzione Terziaria

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1989</p> <p>Università degli studi di Napoli Federico II</p> <p>Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere</p> <p>Ingegnere</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1981-1989</p> <p>Università degli studi di Napoli Federico II</p> <p>Materie attinenti l'ingegneria Industriale e dell'Informazione, indirizzo scelto: Informatica Titolo della tesi di Laurea: "Applicazioni in fortran su un Calcolatore Vettoriale"</p> <p>Laurea (v.o.) in Ingegneria Elettronica Istruzione Terziaria</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1977-1980]</p> <p>Liceo Scientifico "G. Rummo", Benevento</p> <p>Diploma di Istruzione secondaria superiore Istruzione Secondaria superiore</p>

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA

Italiana

ALTRE LINGUE

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Inglese</p> <p>ottima</p> <p>ottima</p> <p>ottima</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Spagnolo</p> <p>discreta</p> <p>discreta</p> <p>discreta</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Capacità di lettura • Capacità di scrittura • Capacità di espressione orale 	<p>Russo: in possesso delle certificazioni A1, A2 e B1</p> <p>buona buona discreta</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.</i></p>	<p>La capacità e le competenze relazionali del sottoscritto si sono formate tramite la partecipazione a numerosi gruppi di lavoro, a progetti di interventi strutturali e di ricerca, l'attività di ricerca e di docenza.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.</i></p>	<p>La partecipazione a gruppi di lavoro, di progettazione ed a progetti di intervento strutturale e di ricerca e, in particolare, l'aver ricoperto un ruolo di coordinatore di numerose attività tra quelle descritte ha permesso lo sviluppo di capacità organizzative nella pianificazione del progetto in fasi ed attività, nell'analisi della tempistica e del budget dei progetti, nella supervisione delle attività condotte da altre persone.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>Ottima conoscenza dei software di automazione di ufficio Ottima conoscenza di sistemi informatici (pianificazione/progettazione/gestione) Ottima conoscenza di apparecchiature di rete (pianificazione/progettazione/gestione) Ottima conoscenza dei software di Project Management</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>[]</p>
<p>ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE</p> <p><i>Competenze non precedentemente indicate.</i></p>	<p>[]</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente di guida per autoveicoli di cat. B Patente di Operatore di stazione di radioamatore di classe A</p>
<p>ATTIVITÀ DI RICERCA</p>	<p>L'attività di ricerca del sottoscritto si sviluppa su varie tematiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> - sistemi operativi e calcolo parallelo - reti di calcolatori e sicurezza - impatto dell'ICT su imprese e P.A. - studio di modelli legati all'innovazione tecnologica ed alla dematerializzazione dei processi in varie aree <p>Autore di pubblicazioni su riviste internazionali, riviste nazionali, proceedings di convegni nazionali ed internazionali nelle aree dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni e dell'Ingegneria Gestionale</p> <p>Relatore di diverse tesi di laurea di studenti in Ingegneria Informatica e in Ingegneria Gestionale</p> <p>Membro di comitato di programma (Program Committee) di numerose conferenze internazionali, quali ad esempio CLOUDCOM 2018 ed ECMS 2019</p>

ATTIVITÀ DIDATTICA

L'attività didattica svolta in ambito universitario è relativa a discipline del SSD IN G-INF/05, il sottoscritto è stato:

- per gli AA 2017/2018 e 2018/2019 professore a contratto del Corso di Elementi di Programmazione, CdL in Ingegneria Aerospaziale-Meccanica, 6 crediti, presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli

- per 3 anni professore a contratto di Reti di Calcolatori, Basi di Dati e programmazione ad oggetti

Inoltre ha svolto un'intensa attività didattica a supporto dei corsi di base di Informatica presso Ingegneria della Federico II e l'Università Suor Orsola Benincasa.

Il sottoscritto ha svolto numerosi corsi di formazione su materie inerenti l'ICT e su metodi e strumenti di Project Management.

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di pubblicazioni su riviste internazionali, riviste nazionali, proceedings di convegni nazionali ed internazionali e di una monografia nelle aree dei Sistemi di Elaborazione delle Informazioni e dell'Ingegneria Gestionale

Relatore di diverse tesi di laurea di studenti in Ingegneria Informatica e in Ingegneria Gestionale

ALLEGATI

[ELENCO PUBBLICAZIONI]

Caserta, 04.04.2019

Michele Mastroianni