
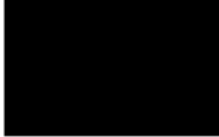




CURRICULUM VITAE
SINTETICO
DEL DOTT. ING.
ROSARIO ALTIERI



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **ROSARIO, ALTIERI**
Indirizzo -
Telefono 
E-mail 
Nazionalità 
Luogo e Data di nascita 
Codice Fiscale -

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 16 giugno 2006 ad oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Sannio di Benevento, Piazza Guerrazzi, 1, 82100 Benevento
- Tipo di azienda o settore Istruzione
- Tipo di impiego In qualità di vincitore di procedura di selezione è inquadrato nella Categoria EP (Elevate Professionalità). Attualmente occupa la Posizione Economica EP4
- Principali mansioni e responsabilità Attuale posizione:
 - a) **RTD (Responsabile per la Transizione al Digitale)** di ateneo (dal 6/5/2021)
 - b) Responsabile del Settore “*Servizi IT*”
 - c) *Access Port Administrator (APA)* di ateneo per la rete della ricerca GARR
 - d) “*Registration Authority*” (RA) di ateneo per la *Certification Authority* del *Consortium* GARR

Ha ricoperto, tra l'altro, anche i seguenti principali incarichi:

- a) Direttore Generale Vicario
- b) Responsabile, ad interim, del Settore “*Segreteria Studenti*”
- c) Responsabile, ad interim, della Unità Organizzativa “*Reti*”
- d) Responsabile, ad interim, della Unità Organizzativa “*Supporto agli utenti*”
- e) Componente e Presidente di commissioni di concorsi pubblici
- f) Componente e Presidente di commissioni di gare di appalto
- g) Componente e Coordinatore di vari tavoli di lavoro
- h) Referente di ateneo e coordinatore dello staff per la visita CEV per l'accreditamento periodico (anno 2019)

- Date (da – a) Settembre 1999 – 16 giugno 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Sannio di Benevento, Piazza Guerrazzi, 1, 82100 Benevento
- Tipo di impiego In qualità di vincitore di concorso pubblico è stato Funzionario di Elaborazione Dati (ex 8° livello funzionale)

- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile del Centro elaborazione dati amministrativi. In particolare è stato prevalentemente impegnato nelle seguenti attività:
 - gestione delle applicazioni di contabilità finanziaria, stipendi, segreteria studenti;
 - coordinamento delle attività riguardanti la rete fonia-dati; in particolare è stato *Access Port Manager* (APM), ovvero responsabile tecnico per l'Università degli Studi del Sanno della rete per la ricerca GARR.

- Date (da – a) Aprile 1997 – Settembre 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi del Sannio di Benevento, Piazza Guerrazzi, 1, 82100 Benevento
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Ingegneria
- Tipo di impiego In qualità di vincitore di concorso pubblico è stato Assistente Tecnico (ex 6° livello funzionale)
- Principali mansioni e responsabilità Attività di gestione e coordinamento dei laboratori informatici e, più in generale, di tutte le attività di carattere tecnico

- Date (da – a) Giugno 1996 – Settembre 1997
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Studio Associato di Ingegneria “*Tecnoteam*”, via Roma 452, Pomigliano d’Arco (NA)
- Tipo di impiego Socio Fondatore e Coordinatore dello Studio associato
- Principali mansioni e responsabilità Sicurezza, formazione, sviluppo software

- Date (da – a) Settembre 1995 – Dicembre 1996
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Salerno – Sede gemmata di Benevento
- Tipo di impiego Contrattista
- Principali mansioni e responsabilità Gestione di apparecchiature complesse

- Date (da – a) Gennaio – Agosto 1995
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università “Federico II” di Napoli - Dipartimento di Informatica e Sistemistica, Via Caludio,21 Napoli
- Tipo di impiego Contrattista
- Principali mansioni e responsabilità Quale membro dell’unità operativa del gruppo di ricerca di Ingegneria del software coordinato dai Proff. A. Cimitile e U. De Carlini, è stato impegnato in attività di ricerca nel progetto REM (Reverse Engineering and Maintenance) in convenzione con la Olivetti Ricerca

- Date (da – a) Settembre 1993 – Marzo 1994
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Tecnico Industriale “*Eugenio Montale*” di Somma Vesuviana (NA)
- Tipo di azienda o settore Istruzione
- Tipo di impiego Docente
- Principali mansioni e responsabilità Insegnamento di “*Elettronica*”

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Data Maggio 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “*Federico II*”
- Qualifica conseguita Laurea in “*Ingegneria elettronica*”
Per il sostenimento dell’esame finale ha presentato una Tesi Sperimentale in “*Ingegneria del Software*” (Relatore Prof. Aniello Cimitile) dal titolo “*Analizzatori statici PL/1 e programmazione logica*”

- Data II Sessione 1993
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Napoli “*Federico II*”
- Qualifica conseguita Abilitazione all’esercizio della professione di Ingegnere

- Data Anno Accademico 2004/2005
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione MIP (Business School del Politecnico di Milano) e CEFRIEL (Centro di Eccellenza per l'Innovazione, la Ricerca e la Formazione nel settore dell'Information & Communication Technology)
- Qualifica conseguita Corso di Alta Formazione in "*Information Security Management*"
Corso destinato a Responsabili di sistemi informativi di aziende private e di Pubbliche Amministrazioni della durata di 8 mesi per oltre 300 ore di attività didattiche. Durante il corso sono state affrontate le tematiche di maggiore interesse per la figura dell'*Information Security Manager* attraverso l'esplorazione delle tre macro-aree disciplinari tra loro fortemente integrate: tecnologica, manageriale e giuridico-legale. Nell'ambito del corso ha conseguito la certificazione IQNet relativa agli *Information Security Manager*

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA **ITALIANO**

ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura **OTTIMO**
- Capacità di scrittura **BUONO**
- Capacità di espressione orale **DISCRETO**

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI Ha acquisito elevate capacità relazionali derivanti dalla attività svolta in ambito universitario e in ambito professionale

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE Ha acquisito elevate competenze organizzative grazie alle attività di coordinamento e gestione di gruppi di lavoro, anche eterogenei, anche oltre 20 unità

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE Ha maturato notevoli capacità e competenze tecniche nell'ambito della progettazione e gestione di sistemi informatici complessi. Le proprie competenze spaziano nei campi dei data base, delle reti telematiche, dello sviluppo software e di applicazioni web

PATENTE O PATENTI Categoria B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ATTIVITÀ DIDATTICA È stato docente a contratto del corso di "*Fondamenti di Informatica I*" nell'ambito del Corso di Laurea in "*Ingegneria delle Telecomunicazioni*" per l'Anno Accademico 2000/2001 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio

È stato docente del corso di "*Reti e Tecnologie Web*" nell'ambito del "*Master in Tecnologie e gestione del software*" attivato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio per gli Anni Accademici 2000/2001 e 2002/2003

È stato docente a contratto del corso di "*Programmazione di Sistema*" nell'ambito del Corso di Laurea in "*Ingegneria delle Telecomunicazioni*" per gli Anni Accademici 2001/2002 e 2002/2003 presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio

È stato docente dei corsi di "*Tecnologie WEB I*" e "*Tecnologie WEB II*" nell'ambito del "*Master in Tecnologie e gestione del software*" attivato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio per gli Anni Accademici 2001/2002 e 2002/2003

È stato docente del corso di "Tecnologie WEB" nell'ambito del "Master in Tecnologie e gestione del software" attivato dalla Facoltà di Ingegneria dell'Università degli Studi del Sannio per l'Anno Accademico 2003/2004

È stato membro della commissione responsabile dell'organizzazione di corsi di formazione per Architetti ed Ingegneri sulla "Sicurezza dei luoghi di lavoro" organizzati dalla Facoltà di Ingegneria della Università degli Studi del Sannio in collaborazione con gli Ordini degli Architetti e degli Ingegneri della Provincia di Benevento.

A partire dal 1993 è stato docente in corsi di formazione, prevalentemente di materie informatiche ed elettroniche, presso la Istituzione di appartenenza, altre Università ed Istituti scolastici, Enti locali, Società di formazione professionale. Ad oggi, ha erogato oltre 3000 ore di docenza.

ATTIVITÀ SCIENTIFICA

A seguito del lavoro di Tesi è stato impegnato in attività di Ricerca del gruppo di "Ingegneria del software" della Facoltà di Ingegneria della Università degli Studi di Napoli "Federico II" coordinato dai Proff. A. Cimitile e U. De Carlini. In particolare, ha partecipato alle attività del progetto REM (Reverse Engineering and Maintenance) in convenzione con la Olivetti ricerca

È stato impegnato presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Sannio (Benevento), ed in particolare quale membro del gruppo di Ricerca di Ingegneria del software, nel progetto ERCOLE, collaborazione tra la stessa Facoltà e il consorzio CORINTO dell'IBM, su tematiche riguardanti la migrazione di sistemi legacy verso ambienti object oriented

È stato impegnato presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università del Sannio (Benevento), ed in particolare quale membro del gruppo di Ricerca di Ingegneria del software, nelle attività di Ricerca e sviluppo software nell'ambito della Convenzione stipulata dalla predetta struttura con la EDS ITALIA SOFTWARE per attività di ricerca nell'ambito di progetti comunitari

Nell'ambito delle attività di ricerca è stato più volte impegnato in compiti di assistenza alla docenza per i corsi di area informatica, realizzando anche tool specifici di supporto alla didattica e producendo varie pubblicazioni

ULTERIORI INCARICHI

Attualmente è componente del Comitato Tecnico Scientifico della Società Consortile "RIMIC (Rete di Interconnessione Multiservizio Interuniversitaria Campana)" in qualità di rappresentante della Università degli Studi del Sannio

È stato Direttore Generale Vicario della Università degli Studi del Sannio dal settembre 2016 al giugno 2017.

Quale rappresentante eletto dal personale tecnico-amministrativo, è stato membro del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi del Sannio e, nell'ambito di tale attività, è stato designato in varie Commissioni

È stato membro del Comitato di Coordinamento Tecnico Scientifico, per il coordinamento e l'accompagnamento dei processi di innovazione della didattica nell'ambito della Convenzione dell'Università degli Studi del Sannio con la Regione Campania – Misura 3.22

È stato Responsabile Tecnico ICT, per l'Università degli Studi del Sannio, del progetto ministeriale CampusOne, cofinanziato dalla Conferenza dei Rettori delle Università Italiane (CRUI) e dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR)

Dal 2001 al 2006 è stato componente esperto del Consiglio Tecnico Scientifico del "Consorzio Interuniversitario per i Servizi Innovativi in Rete" (C.I.S.I.R.) in rappresentanza dell'Università degli Studi del Sannio

È stato consulente di Amministrazioni Pubbliche per attività di progettazione, monitoraggio, collaudo, aggiudicazione gare d'appalto, prevalentemente, di sistemi informatici e telematici

Il sottoscritto è a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

Casalnuovo di Napoli, 22.4.2022

