



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome/Nome	Amerigo Izzo	
Indirizzo	Corso Umberto I 40	
Telefono	0812537378	Cellulare 3666370993
Fax	0812537422	
E-mail	amerigo.izzo@unina.it	
Cittadinanza	Italiana	
Data di nascita	07.01.1967	
Sesso	Maschile	

Esperienza professionale

Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II
Date	2015 ->
Lavoro o posizione ricoperti	Categoria EP Area tecnica, tecnica scientifica ed elaborazione dati
Principali attività e responsabilità	Direttore tecnico area Impianti Responsabile del servizio di posta elettronica certificata di Ateneo (UninaPec operativo dal 21 ottobre 2010) Responsabile della conservazione sostitutiva dei log dei messaggi PEC Referente per le attività di verifica delle funzionalità del servizio AgID PEC Address Verify Componente Gruppo Tecnico Trasversale per la gestione del Data Center SCoPE Responsabile aula concorso nazionale Scuole di Specializzazione Mediche 2015, 2016, 2017, 2018 e 2019 Referente tecnico del coordinatore per le attività relative allo svolgimento delle prove selettive per l'ammissione all'IOS Academy A.A. 2017/18 e 2018/19 sia in Italia che nelle sedi europee della Apple Supporto Tecnico per le attività relative alla predisposizione dell'infrastruttura informatica per lo svolgimento delle prove preselettive per l'ammissione alla FS Mobility Academy Supporto Tecnico per le attività relative alla predisposizione dell'infrastruttura informatica per lo svolgimento delle prove preselettive per l'ammissione alla DIGITA – Digital Transformation and Industry Innovation Academy Componente di commissioni di concorsi pubblici Componente e Presidente di commissioni di gare di appalto Componente e Presidente di commissioni di valutazione Componente e Presidente di commissioni di gare su MEPA Componente di commissioni di esperti RUP di forniture e di servizi informatici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Napoli Federico II
Date	2010 -> 2015
Lavoro o posizione ricoperti	Categoria EP Area tecnica, tecnica scientifica ed elaborazione dati
Principali attività e responsabilità	Direttore tecnico area Impianti Responsabile del servizio di posta elettronica certificata di Ateneo (UninaPec operativo dal 21 ottobre 2010) Responsabile della conservazione sostitutiva dei log dei messaggi PEC

		Componente Gruppo Tecnico Trasversale per la gestione del Data Center SCoPE
		Componente di commissioni di concorsi pubblici
		Componente e Presidente di commissioni di gare di appalto
		Componente e Presidente di commissioni di valutazione
		Componente e Presidente di commissioni di gare su MEPA
		Componente di commissioni di esperti
		RUP di forniture e di servizi informatici
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Università degli Studi di Napoli Federico II
Date		2008-2010
Lavoro o posizione ricoperti		Categoria E.P. Area tecnica, tecnica scientifica ed elaborazione dati
Principali attività e responsabilità		Collaboratore dell'Area tecnica Sistemi di Elaborazione per la progettazione, gestione e monitoraggio dei sistemi informatici del Centro di Ateneo per i Servizi Informativi
		Responsabile del servizio di posta elettronica certificata di Ateneo
		Responsabile della conservazione sostitutiva dei log dei messaggi PEC
		Componente di commissioni di concorsi pubblici
		Componente e Presidente di commissioni di gare di appalto
		Componente e Presidente di commissioni di valutazione
		Componente di commissioni di esperti
		RUP di forniture e di servizi informatici
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Università degli Studi di Napoli Federico II
Date		2000-2008
Lavoro o posizione ricoperti		Categoria E.P. Area tecnica, tecnica scientifica ed elaborazione dati
Principali attività e responsabilità		Collaboratore dell'Area tecnica Sistemi di Elaborazione per la progettazione, gestione e monitoraggio dei sistemi informatici del Centro Elaborazione Dati Amministrativi dell'Ateneo
		Componente di commissioni di concorsi pubblici
		Componente e Presidente di commissioni di gare di appalto
		Componente e Presidente di commissioni di valutazione
		Componente di commissioni di esperti
		Progettazione e realizzazione di reti locali e di campus per la connessione alla rete di Ateneo
Nome e indirizzo del datore di lavoro		Università degli Studi di Napoli Federico II
Date		1996-2000
Lavoro o posizione ricoperti		Categoria D Area tecnica, tecnica scientifica ed elaborazione dati
Principali attività e responsabilità		Collaboratore settore reti - del CDS (Centro di servizi Didattico Scientifico)
		Progettazione e realizzazione di reti locali e di campus per la connessione alla rete di Ateneo
		Gestione della rete telematica di ateneo su linee CDN ed ISDN
		Gestione del dominio unina.it
		Gestione della classe di indirizzi IP assegnati all'Ateneo
		Componente di commissioni di concorsi pubblici
		Componente di commissioni di gare di appalto
		Componente di commissioni di valutazione
		Componente di commissioni di esperti
Istruzione e formazione		
Date		Marzo 1995
Titolo della qualifica rilasciata		Laurea in Ingegneria Elettronica -indirizzo telecomunicazioni
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione		Università degli Studi di Napoli Federico II

Capacità e competenze Personalì Madrelingua Altra lingua Autovalutazione Inglese	Italiano				
	Inglese				
	Comprensione	Parlato		Scritto	
	Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
	B1UtenteAutonomo	B1UtenteAutonomo	B1UtenteAutonomo	B1UtenteAutonomo	B1UtenteAutonomo
Capacità e competenze organizzative	Spiccate capacità nell'organizzazione e gestione di gruppi acquisite attraverso l'interazione con il mondo accademico				
Capacità e competenze tecniche	Elevate competenze tecniche in ambito sistemistico in tutti i settori informatici e nell'amministrazione delle apparecchiature di rete geografiche acquisite negli anni attraverso l'interazione con il mondo accademico				
Capacità e competenze informatiche	Elevate competenze nella progettazione di CED complessi sia per le infrastrutture di supporto che per l'integrazione di sistemi, banche dati, applicazioni in configurazione High Availability. Competenze acquisite attraverso il lavoro di progettazione ed integrazione dei sistemi informatici dei centri di servizio dell'ateneo				
Ulteriori informazioni Idoneità	2016 Red Hat Certified System Administrator (cert. num. 160-127-163) 2007 Vincitore progressione verticale ad 5 posti per la categoria EP nell'area tecnica 2007 Certificazione Information security management system auditor/Lead auditor (cert. num. IT/1007000416) 2007 Certificazione EUCIP core level(cert. num. ITA-0000-001698) 2005 Certificazione ECDL (cert. num. IT1056411) 1995 Abilitazione alla professione di Ingegnere				
Corsi e Attestati	Crimini informatici e sicurezza informatica ottobre 2017 Corso Red Hat Automation with Ansible luglio 2017 Corso Red Hat Configuration Management with Puppet luglio 2017 La mappatura dei processi ex PNA vigente e mappatura dei processi luglio 2017 Corso La mappatura dei processi ai fini dell'anticorruzione dicembre 2016 Corso La disciplina in tema di anticorruzione nella pubblica Amministrazione, strumenti ed attori interni ed esterni coinvolti settembre 2016 Corso Red Hat Server Hardening luglio 2016 Corso Red Hat System Administration II giugno 2016 Corso Oracle Database Appliance febbraio 2016 Corso Red Hat Enterprise Virtualization ottobre 2014 Corso Red Hat Clustering and storage management novembre 2013 Corso Red Hat Jboss administration II ottobre 2013 Corso Liferay system administrator ottobre 2012 Corso Liferay portal administrator settembre 2012 Corso Oracle g11, RAC and grid infrastructure Administration Accelerated giugno 2012				

Pubblicazioni

Corso Identity Management dicembre 2011

Corso CAS management dicembre 2011

Corso ITIL V3 foundation ottobre 2011

Corso Microsoft MOC 6422- Implementing and managing windows server 2008 hyper-v marzo 2011

Corso Microsoft MOC 6416- Ms Windows Server 2008 – Updating your network infrastructure and active directory tecnologia sk marzo 2011

Partecipazione al corso IBM in sede CSI “Power System LPAR and Virtualization II” novembre 2009

Partecipazione al corso Oracle in sede CSI “DB Oracle RAC installazione e Gestione” gennaio 2009

Partecipazione al corso Lead Auditor ISO 27001 BSI 2007

Seminario di formazione tecnica sulla progettazione di Data Center e Sale CED maggio 2005

Partecipazione al corso NetBackup 5.0 novembre 2005 5gg

Partecipazione al seminario Technet security workshop giugno 2005

Partecipazione al corso IBM via G.Porzio, 4-is.F1 Napoli “Hardware Management Console per elaborator IBM Multiprise 3000”, dicembre 2002

Partecipazione al corso IBM via G.Porzio, 4-is.F1 Napoli “Amministrazione dei sistemi ad alta affidabilità HACMP della IBM” dicembre 2002

Partecipazione al corso IBM via G.Porzio, 4-is.F1 Napoli “Amministrazione Avanzata del Sistema Operativo AIX5L della IBM” dicembre 2002

Partecipazione al corso IBM via G.Porzio, 4-is.F1 Napoli “Amministrazione del Sistema Operativo AIX5L della IBM” dicembre 2002

Corso IBM AIX5L System Administrator e HACMP

Partecipazione al corso della SELESTA su i Prodotti della suite della Computer Associate(C.A.) per ilBackup “Arcserve”, “Brightstore”, “Vantage”, novembre 2001

Corso “Cisco System BCRAN Building Cisco Remote Access Network” marzo 2002

Partecipazione al corso “Cisco Systems- SNAM - SNA Configuration for Multiprotocols Administration marzo 2001

Corso SUN Solaris System Administrator Napoli settembre 2001

Corso Firewall-1 Checkpoint giugno 2000

Convegno nazionale “ La firma digitale per lo snellimento burocratico nella Pubblica Amministrazione” marzo 2000

Convegno internazionale “Views on distance indicators” Snat’Agata sui due golfi settembre 1997

NETForum 97 & ATMForum 97, VII Convegno Internazionale (Mastering your ATM and network management) maggio 1997;

AICA 2009 "Una possibile infrastruttura a supporto di un sistema di Posta Elettronica Certificata"

AICA 2007 (Una possibile soluzione opensource per un servizio di autenticazione unica ad alta disponibilità e scalabilità).

AICA 2007 (Posta Elettronica certificata a validità interna una opportunità per le P.A.)

Guida regionale campana ai corsi di laurea delle Università della campania 2006/2007

Guida regionale campana ai corsi di laurea delle Università della campania 2005/2006

Guida regionale campana ai corsi di laurea delle Università della campania 2004/2005

AICA 2005 (Sicurezza dei dati in termini di business continuity e disaster recovery nei CED delle una PA)
AICA 2005 (Configurazione di un sistema filtro antivirus/spam per un server di posta elettronica con prodotti opensource)
AICA 2005 (Una possibile architettura web server con bilanciamento di carico e high availability)
AICA 2004 (Un framework per il disegno e l'implementazione di un sistema di autenticazione attraverso profilatura)
AICA 2004 (Il progetto C.O.L. - Cedolino On Line)
Didamatica 2004 (Una procedura open source per la pubblicazione automatizzata di dati su web)
Didamatica 2004 (Una procedura web based OpenSource sicuraper la condivisione a distanza dell'andamento scolastico)
AICA 2003 Congresso Annuale (Una infrastruttura per la condivisione sicura delle informazioni completamente basata su software open source)
Didamatica 2002 (Caratterizzazione di una possibile infrastruttura tecnologica a supporto dell'Open Learning)
AICA 2002 Congresso Annuale (Una infrastruttura sicura per il backup automatico su rete geografica)

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)".