

INFORMAZIONI PERSONALI **Stefano Salomone**✉ salomone@unina.it

Data di nascita 11/12/1977 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE ATTUALE **Università degli Studi di Napoli –Federico II- categoria D tecnica.**POSIZIONE RICOPERTA **Direttore tecnico dell'area tecnica Telefonia del Centro per i Servizi Informativi di Ateneo - Università degli Studi di Napoli –Federico II -**ESPERIENZA
PROFESSIONALE

-
- 1999 Stage aziendale presso la società I.T.S.(Information Tecnology Services) di Torre del Greco – Napoli con l'incarico di analisi e sviluppo di un motore (virtual machine) per call center.
Settore Information Technology
- 2000 Gestione laboratori didattici e amministrazione rete LAN presso il Consorzio Eubeo (sede Olivetti, Pozzuoli (NA)).
Settore Information Technology
- 2000 Incarico di collaborazione occasionale affidato dall'Istituto Nazionale per la Fisica della Materia - Unità di ricerca di Napoli, relativo allo sviluppo di un sistema software per l'acquisizione, visualizzazione ed elaborazione in tempo reale ed in sede di post-analisi di segnali sensoriali per prove NDE di tipo magnetico.
Settore Information Technology
- 2001 Assistenza software ai laboratori informatici utilizzati per l'espletamento delle attività didattiche dei Corsi di diploma universitario in Ingegneria Informatica e Automatica e ai Corsi di formazioni regionali svolti presso il Consorzio Eubeo (sede ex Olivetti, Pozzuoli (NA)).
Settore Information Technology
- 2002 Gestione sito web del Diploma Universitario in Ingegneria Informatica dell'Università degli Studi di Napoli – Federico II –
- 2003 Attività di docenza nell'ambito del corso di formazione della Regione Campania di cui alla delibera n. 1999 del 17/5/2002 concernente un ciclo di lezioni sull'utilizzo del programma Excel rivolto al corso per Operatore di Segreteria.
- 2004 Realizzazione del sito web a corsi per il Progetto F.I.A.B.A Formazione integrata in PMI

- del settore Abbigliamento per l'Innovazione mediante Tecnologie Avanzate
- 2011 Progettazione e realizzazione rete LAN presso sede MSC crociere
- 2013 Responsabile unico manutenzione sistema unico telefonico VoIP dell'Ateneo FedericoII.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 1996 Diploma di perito in Elettronica e Telecomunicazioni-conseguito con votazione 56/60.
Istituto Tecnico Industriale "A.Righi", Napoli
- 1999 Diploma Universitario in Ingegneria Informatica ed Automatica conseguito il 14/12/1999 con votazione 110/110 e lode.
Università degli Studi di Napoli Federico II.
Titolo della tesi:" Analisi e sviluppo di una virtual machine per un call center".
- 2002 Laurea in Ingegneria Informatica nuovo ordinamento didattico conseguita il 25/10/2002 con votazione 110/110 e lode
Titolo della tesi:"Utilizzo di Internet per applicazioni telefoniche (VoIP)".
- 2003 Abilitazione Professionale alla professione di Ingegnere – superato mediante Esame di Stato con votazione 40/40.
- 2011 Laurea Specialistica in Ingegneria Informatica conseguita il 31/01/2011 con votazione 105/110
Titolo della tesi:" Un sistema di raccomandazione basato sulla localizzazione di utenti in ambiente indoor.
- 2000 Corsi di formazione con esame finale attinenti l'attività lavorativa svolta:
- Corso su "Introduzione ai sistemi MD 110 e PFA.
 - Corso su "DNA Application Suite.
 - Corso su "Introduzione al sistema AXD e sull'utilizzo delle funzioni di ProSpere per la gestione dei nodi AXD".
 - Corso sul "Sistema MD 110".
 - Corso su VoIP.
 - Corso sul sistema Call Manager (VoIP CISCO System).

- 2003
 - CCNA 1 (Cisco Certified Network Associate) Networking Basic con esame finale sostenuto con esito positivo.
 - CCNA 2 (Cisco Certified Network Associate) Routers and Routing Basics con esame finale sostenuto con esito positivo.
 - CCNA 3 (Cisco Certified Network Associate) Switching Basics and Intermediate Routing con esame finale sostenuto con esito positivo
- 2004 CCNA 4 (Cisco Certified Network Associate) Wan Technologies con esame finale con esito positivo
- 2010 ECDL European Computer Driving License

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiana

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2
Spagnolo	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2	B1/B2

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Patente di guida B

ULTERIORI INFORMAZIONI

-
- Progetti**
- RUP del progetto per la realizzazione della piattaforma VoIP di Ateneo.
 - Realizzazione della interconnessione voce tra sede Nuovo Policlinico e sedi Ateneo Federico II
 - Realizzazione dell'infrastruttura per i servizi voce e collaboration della sede universitaria di San Giovanni a Teduccio - Napoli
- Conferenze**
- Conferenza GARR - Workshop congiunto INFN CCR - GARR 2012
 - Cisco Live – Berlino 2017
- Seminari**
- “Le strategie della Comunicazione persuasiva”
- Corsi**
- CCNA Collaboration VVoIP (Video e Voce over IP)
 - CCNA 1 (Cisco Certified Network Associate) Networking Basic
 - CCNA 2 (Cisco Certified Network Associate) Routers and Routing Basics
 - CCNA 3 (Cisco Certified Network Associate) Switching Basics and Intermediate Routing
 - CCNA 4 (Cisco Certified Network Associate) Wan Technologies
- Certificazion**
- Cisco CCNA Routing & Switching
 - Cisco CCNA Collaboration
- Dati personali** 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".