

## CURRICULUM VITAE



### INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	VINCENZO GARSIA
Anno di nascita	1965
Inquadramento attuale	CATEGORIA EP2, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI
Sede di servizio	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI, PORTALE, E-LEARNING – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Tel/Fax della sede di servizio	0116704996
E-mail istituzionale	VINCENZO.GARSIA@UNITO.IT

### ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a)	Dal 2017 ad oggi
Nome del datore di lavoro	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI, PORTALE, E-LEARNING – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Incarico attuale	RESPONSABILE DELL'AREA SERVIZI ICT WEB E-LEARNING DEL POLO CAMPUS LUIGI EINAUDI
Principali attività e responsabilità	La posizione prevede il presidio e la gestione dei servizi ICT, dell'E-learning, del web e dei social media per Dipartimenti, Scuole e altre strutture afferenti al Polo, in coerenza con gli indirizzi della Direzione e il piano operativo concordato con le suddette strutture.

Date (da – a)	Dal 2015 al 2017
Nome del datore di lavoro	DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI E PORTALE D'ATENEO – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Incarico attuale	RESPONSABILE DELL'UNITÀ DI PROCESSO SUPPORTO INFORMATICO AL CAMPUS LUIGI EINAUDI
Principali attività e responsabilità	Responsabile del presidio informatico del Campus Luigi Einaudi e del coordinamento con i direttori dei centri di responsabilità. Responsabile della gestione ordinaria e manutenzione dei servizi ICT del Campus.

Date (da – a)	Dal 1997 al 2014
• Nome del datore di lavoro	DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA – UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
• Tipo di attività o settore	FORMAZIONE E RICERCA
• Incarico attuale	RESPONSABILE TECNICO DIPARTIMENTO DI PSICOLOGIA
• Principali attività e responsabilità	Responsabile dell'adeguatezza, funzionalità ed efficienza dei sistemi informatici del Dipartimento e responsabile dell'adeguatezza, funzionalità ed efficienza delle strumentazioni ad alta complessità tecnologica dei laboratori per la didattica e la ricerca del Dipartimento con elevato grado di autonomia.

### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

• Data	2016
• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Exin-Axelos
• Qualifica conseguita	ITIL Foundation Certificate in IT Service Management

- Data 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino, Scuola di Amministrazione Aziendale
- Qualifica conseguita Master in Information Technology Governance and Compliance.  
Percorso articolato in 5 corsi che affrontano l'intero ciclo di vita dei servizi IT: IT Management, IT Strategy, IT Governance, IT Compliance e IT Security.
  
- Data 1993-oggi
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Vari enti di IT training (Formazione UniTo, Elea, Sane Conference, Sun Microsystems)
- Qualifica conseguita Attestati di partecipazione:  
Designing App and Desktop Solutions with Citrix XenApp and XenDesktop (2015)  
Deploying Citrix XenDesktop 7 Solutions (2014)  
Virtualizzazione Server/Client con VMware (2012);  
VMware vSphere: Install, Configure, Manage [V4.0] (2010);  
Linux Networking Services and Security (2006)  
Black Hat Sessions V – IT Security (2006)  
Bridging/Routing/Switching Protocols (2002)  
Firewall Technologies with Linux as Case Study (2002)  
Packet Filtering and NATting (2002)  
Configuring and Administering Sendmail (2000)  
DNS Administration (2000)  
Solaris System Administration (1998)
  
- Data 1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Torino
- Qualifica conseguita Laurea in Scienze dell'Informazione

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

#### MADRELINGUA

ITALIANO

#### ALTRE LINGUE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale
  
- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

#### INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

#### FRANCESE

BUONO

BUONO

BUONO

**CAPACITÀ E COMPETENZE SOCIALI  
E ORGANIZZATIVE**

CAPACITÀ DI LAVORARE IN GRUPPO MATURATA IN MOLTEPLICI SITUAZIONI IN CUI ERA INDISPENSABILE LA COLLABORAZIONE TRA FIGURE DIVERSE  
COMPETENZE LEGATE ALLA PIANIFICAZIONE DI ATTIVITÀ COMPLESSE CHE RICHIEDONO IL CONFRONTO CON PROBLEMI DI NATURA DIVERSA E CON DIFFERENTI INTERLOCUTORI  
COMPETENZE RELATIVE ALLA GESTIONE DI CRITICITÀ IN SITUAZIONI DI EMERGENZA CHE RICHIEDONO UNA TEMPESTIVA INDIVIDUAZIONE DELLE CAUSE E UNA RAPIDA AZIONE RISOLUTIVA  
COMPETENZE NELLA DEFINIZIONE DELLE PRIORITÀ IN SITUAZIONI DI COMPLESSITÀ  
COMPETENZE DECISIONALI RELATIVE AD ASPETTI TECNICI E ORGANIZZATIVI

**CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE**

CONOSCENZE E COMPETENZE RELATIVE ALLE TECNOLOGIE ICT ACQUISITE NELLA PRATICA PROFESSIONALE E ATTRAVERSO CORSI DI FORMAZIONE IN ITALIA E ALL'ESTERO  
IN SPECIFICO TALI CONOSCENZE E COMPETENZE SI ARTICOLANO CON RIFERIMENTO AI SEGUENTI AMBITI CHE COPRONO IL CICLO DI VITA DEI SISTEMI ICT:  
- CONOSCENZE RELATIVE ALLE INNOVAZIONI IN AMBITO ICT E A TEMATICHE QUALI: ORGANIZZAZIONE AZIENDALE, RITORNO D'INVESTIMENTO, ANALISI DEI PROCESSI, FINANZIAMENTI, RISCHI, ...  
- ANALISI DEI REQUISITI IN AMBITO ICT E PIANIFICAZIONE DELL'UTILIZZO DELLE TECNOLOGIE IN CONTESTI ORGANIZZATIVI CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI E ALL'AMBITO DELLA RICERCA  
- DEFINIZIONE DELLE NECESSITÀ ICT DEL CONTESTO SPECIFICO DI LAVORO CON ATTENZIONE ALLE RISORSE DISPONIBILI/UTILIZZABILI  
- GESTIONE/SUPERVISIONE DEI PROCESSI DI SPECIFICA, SVILUPPO E ACQUISIZIONE DI SISTEMI ICT  
- INSTALLAZIONE, SUPERVISIONE E MANUTENZIONE DI SISTEMI INFORMATICI (ES. INTEGRAZIONE SISTEMISTICA, GESTIONE RETI, GESTIONE DI AGGIORNAMENTI E AMPLIAMENTI, SUPPORTO AGLI UTENTI).

**PATENTE** AB