

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Nome e Cognome **Alessandra Giovanardi**
Indirizzo Via Aldo Moro 5, Casalecchio di Reno – 40033 - Bologna
Telefono +39 3392140494
E-mail a.giovanardi@cineca.it
Nazionalità Italiana
Data di nascita 08/01/1969

Settore di competenza **Information Technology**

Esperienza professionale

Date (da - a)	Luglio 2008 - oggi
Datore di lavoro	CINECA – http://www.cineca.it - Casalecchio di Reno
Tipo di azienda o settore	Servizi per il supercalcolo, le Università e il Ministero Università e Ricerca
Funzione	Referente Capacity Referente Storage Program Manager Sistemista linux/VMware su ambienti ad alta affidabilità sia fisici che virtuali Esperto di soluzioni di Disaster Recovery (Site Recovery Manager, Veeam) Esperto Storage su apparati Netapp, EMC/DELL, Huawei, IBM + soluzione di Backup VEEAM, Commvault, TSM.
Principali mansioni e responsabilità	Refente IAAS Storage Referente del Capacity Gestione infrastruttura interna, basata su server fisici e virtuali vSphere e su apparati storage di diversi Vendor. Gestione di progetti (Project Manager) preposti al rinnovo dell'infrastruttura IT, orientati al cloud e alla virtualizzazione. Gestione e Design di soluzioni in High Availability/Disaster Recovery in ambito virtualizzazione. Day-by-Day incident management.
Date (da - a)	Febbraio 2008 – Giugno 2008
Datore di lavoro	Siemens – http://www.siemens.it - Modena
Tipo di azienda o settore	Medical Solutions (Health Systems)
Funzione	Sistemista di ambienti Three Tier per l'utilizzo di applicativi Siemens in ambito ospedaliero/ASL (gestionali, amministrazione personale, clinici)
Principali mansioni e responsabilità	Installazione e gestione di Application Server, Database, Web Server
Date (da - a)	Febbraio 2000 – Ottobre 2007
Datore di lavoro	Università degli Studi di Ferrara – Dipartimento di Ingegneria – http://www.unife.it - Ferrara
Tipo di azienda o settore	Didattica e Ricerca
Funzione	Ricercatrice, Professore a Contratto, Sistemista

Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca e pubblicazione di articoli scientifici
Attività didattica e seminariale come Professore a Contratto
Gestione sistemistica di server Linux del Dipartimento di Ingegneria

Istruzione e formazione

Date (da - a) Novembre 1996 – Febbraio 2000
Titolo della qualifica rilasciata PhD- Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione – XII Ciclo
Tesi di Dottorato: "Wireless Multimedia Systems".
Istituto Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia

Date (da - a) Ottobre 1988 – Marzo 1996
Titolo della qualifica rilasciata Laurea in Ingegneria Elettronica (Telecomunicazioni), vecchio ordinamento, 100/100 e Lode
Tesi di Laurea: "Prestazioni di wireless LAN".
Istituto Università degli Studi di Bologna

Date Luglio 1988
Titolo della qualifica rilasciata Maturità Scientifica – 60/60
Istituto Liceo Scientifico Enrico Fermi - Bologna

Capacità e Competenze

Madrelingua Italiano

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Inglese

Francese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello Intermedio	C1	Livello Avanzato	A2	Livello Elementare	A2	Livello Elementare	C1	Livello Avanzato
B1	Livello Intermedio	C1	Livello Avanzato	A2	Livello Elementare	A2	Livello Elementare	C1	Livello Avanzato

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Capacità e competenze Ottima predisposizione al lavoro in gruppo e a quello individuale
Capacità di autoapprendimento
Spirito d'iniziativa
Buona attitudine a gestione di progetti complessi
Buona attitudine al troubleshooting e all'analisi degli incident

Tecnologie

SO LINUX: SLES, RHEL, Debian, Ubuntu
Ambienti di virtualizzazione VMware Vsphere: Vcenter, ESXi, HA, DRS, resource pool, affinity/anti-affinity, 1000v, datastore, vmotion, storage vmotion, cloning, snapshot, user permissions, update manager, performance monitor, V2V, P2V (converter standalone/cold clone), vmware tools, Site Recovery Manager (SRM)
Cloud: VMware Vcloudirector
Cluster in alta affidabilità: RHEL RHCS, Heartbeat
Ambienti in bilanciamento di carico via LB CISCO o LVS
Messaging: VMware Zimbra
Tool di discovery/asset management: IBM CCMDB, NETEYE/GLPI
Tool di monitoraggio e reportistica: NAGIOS, NETEYE, COLLECTD
Tool di backup: Tivoli TSM, VMware VDR, Commvault, VEEAM
Storage: Sistemi Netapp, EMC/DELL, IBM, HUAWEI

Certificazioni

ABCP-Associate Business Continuity Professional - DRII
ITIL Foundation v.3
PMI

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".

