



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome/ Cognome **Marisa Alicanti**
Indirizzo Area Sistemi Informativi – Servizio Gestione Infrastrutture Tecnologiche
Indirizzo V. Ferrata, 1 – 27100 Pavia - IT
Telefono (+39) 0382985278
Fax (+39) 0382985915
E-mail marisa.alicanti@unipv.it
Cittadinanza Italiana

Esperienza professionale

Date	Dal 1/3/2011 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Servizio Gestione Infrastrutture tecnologiche – Cat. EP
Principali attività e responsabilità	Garantisce l'adeguatezza, la funzionalità e l'efficienza dei sistemi informativi di Ateneo attraverso l'indirizzo e il coordinamento delle attività di sviluppo, gestione e manutenzione della rete wired e wireless, della server farm, dei posti di lavoro amministrativi, del portale Web di Ateneo. Le principali attività coordinate sono: <ul style="list-style-type: none">• progettazione dell'architettura, gestione sistemistica e operativa delle piattaforme tecnologiche della server farm, con particolare riguardo per l'alta disponibilità delle infrastrutture e la salvaguardia dei dati dell'Amministrazione;• progettazione dell'architettura, gestione sistemistica e operativa delle reti di trasmissione dati wired e wireless, con particolare riguardo all'efficienza e a tutti gli aspetti di sicurezza;• installazione, configurazione e gestione dei posti di lavoro amministrativi e degli applicativi ivi installati;• gestione tecnica e controllo del PoP GARR (Internet);• definizione e gestione delle tecnologie a supporto del portale Web di Ateneo e di quelle delle strutture periferiche, supporto all'utenza nella realizzazione di siti specifici;• realizzazione di riprese e montaggio di materiali audio/video e multimediali, produzione e trasmissione di eventi in diretta per tutte le strutture universitarie;• gestione amministrativa dei servizi di posta elettronica, IDEM e EDUROAM per il personale universitario e gli studenti, e di numerosi altri servizi di rete e Internet.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 25/6/2007 al 28/2/2011
Lavoro o posizione ricoperti	Capo Divisione Infrastrutture Tecnologiche – Cat. EP
Principali attività e responsabilità	Attività e responsabilità coincidono con quelle elencate per il periodo dal 1/3/2011 a oggi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 9/8/2000 al 24/6/2007
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Gestione impianti e rete trasmissione dati – Cat. EP
Principali attività e responsabilità	Garantisce l'adeguatezza, la funzionalità e l'efficienza dei sistemi informativi di Ateneo attraverso l'indirizzo e il coordinamento delle attività di sviluppo, gestione e manutenzione della rete e della server farm di Ateneo. In particolare garantisce: <ul style="list-style-type: none">• l'aggiornamento tecnologico e la gestione sistemistica e operativa della server farm a supporto di tutti i servizi amministrativi;• l'aggiornamento tecnologico e la gestione delle procedure di back-up e archive a salvaguardia dei dati dell'amministrazione universitaria;• l'estensione, l'aggiornamento tecnologico e la gestione sistemistica e operativa della rete trasmissione dati d'Ateneo;• l'implementazione e la gestione di diversi servizi Internet (posta elettronica, DNS, Accesso

	remoto, ecc.)
	<ul style="list-style-type: none"> • l'aggiornamento e la gestione del PoP GARR (Internet).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 18/06/1998 al 09/08/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Coordinatore di Elaborazione Dati – Liv. 1° Ruolo Speciale
Principali attività e responsabilità	Coordinatore degli Uffici “Gestione apparecchiature” e “Rete trasmissione dati”. Attività e responsabilità coincidono con quelle elencate per il periodo dal 9/8/2000 al 24/6/2007.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 14/01/1991 al 17/06/1998
Lavoro o posizione ricoperti	Funzionario di Elaborazione Dati – Liv. 8°
Principali attività e responsabilità	Responsabile degli Uffici “Gestione apparecchiature” e “Rete trasmissione dati”. Si dedica principalmente alla progettazione della rete Ethernet di Ateneo che nel periodo vede la realizzazione capillare degli impianti in tutti gli insediamenti universitari. Stabilisce i rapporti con il GARR (Gruppo Armonizzazione Reti della Ricerca) per l’attivazione della connessione dell’Università a Internet e alle reti di ricerca internazionali. Cura l’aggiornamento delle piattaforme di calcolo e dei sistemi di back-up.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 11/01/1990 al 13/01/1991
Lavoro o posizione ricoperti	Collaboratore di Elaborazione Dati – Liv. 7° (Tecnico laureato)
Principali attività e responsabilità	Garantisce la gestione sistemistica dei server del Centro Calcoli Numerici dell’Università di Pavia. Svolge attività di sistemista per i sistemi di calcolo IBM-VM, Digital-VMS e Digital-Ultrix.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1/7/1988 al 31/12 1989
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico professionale di sistemista Unix, IBM-VM e Digital-VMS
Principali attività e responsabilità	Gestisce i sistemi di calcolo del Centro Calcoli Numerici dell’Università di Pavia con particolare riguardo a quelli dedicati alla ricerca scientifica. Predisporre applicativi per il salvataggio dei dati e supporta gli utenti scientifici nella programmazione Fortran.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Unisoft S.r.l.
Date	Dal 2/1/1988 al 31/12 1989
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico professionale per analisi e sviluppo procedure gestionali Cobol/SQL, procedure statistiche Fortran/SQL, addestramento del personale all’uso di applicativi.
Principali attività e responsabilità	Analizza e sviluppa software gestionale per il controllo di apparecchiature industriali, sviluppa procedure per l’analisi statistica dei risultati degli agenti di commercio, istruisce il personale all’utilizzo delle procedure.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Seram S.r.l.
Date	Dal 6/2/1987 al 31/10/1988
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico professionale per la predisposizione di software grafico applicativo nell’ambito della ricerca “Mappatura di rischio di inondazione”.
Principali attività e responsabilità	Analisi e sviluppo di software per la descrizione di modelli idraulici e la rappresentazione grafica animata dell’inondazione di un centro urbano (Firenze).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Pavia – Dipartimento di Ingegneria Idraulica e Ambientale
Altre esperienze professionali	
Date	Dal 2002 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Esaminatore accreditato presso AICA (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico) per le certificazioni ECDL (European Computer Driving License).
Principali attività e responsabilità	Attività di esaminatore dei candidati (personale e studenti) al conseguimento delle Patente Europea del Computer per un totale di 32 sessioni di esame.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 2002 al 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza in corsi di formazione agli studenti dell’Università di Pavia.

Principali attività e responsabilità	Docenza frontale agli studenti dell'Università di Pavia nell'ambito del Progetto Quadro FSE Regione Lombardia, Azione "ICT: diffusione di competenze di base di carattere informatico". Insegnamento del Modulo 7 "Reti informatiche" per un totale di oltre 630 ore.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1998 al 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Vice Direttore del Centro Interdipartimentale di Servizi "Centro di Calcolo".
Principali attività e responsabilità	Sostituisce il Direttore del Centro in caso di assenza o temporanea indisponibilità.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1998 al 2004
Lavoro o posizione ricoperti	Componente Comitato Tecnico Scientifico del Centro Interdipartimentale di Servizi "Centro di Calcolo".
Principali attività e responsabilità	Partecipa e contribuisce alle sedute del Comitato di indirizzo del Centro.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1994 al 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza in vari corsi di formazione in materia informatica al personale dell'Università di Pavia.
Principali attività e responsabilità	Docenza frontale al personale dell'Università di Pavia sul funzionamento e l'utilizzo dei principali servizi Internet e docenza nell'ambito del Progetto Quadro FSE Regione Lombardia, Azione "ICT: diffusione di competenze di base di carattere informatico". Insegnamento del Modulo 7 "Reti informatiche" per un totale di oltre 88 ore.
Date	Dal 1994 al 2006
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente o componente di 20 commissioni di aggiudicazione o collaudo di gare per la fornitura di attrezzature informatiche.
Principali attività e responsabilità	Verifica gli aspetti formali, valuta le caratteristiche tecniche e funzionali delle forniture, aggiudica le specifiche forniture, effettua le operazioni di collaudo e, a seconda dei casi, richiede le necessarie correzioni o rilascia il certificato di regolare esecuzione.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1993 a oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile tecnico del Polo GARR (Gruppo Armonizzazione Reti per la Ricerca) costituito presso l'Università di Pavia.
Principali attività e responsabilità	Cura i rapporti con il Consortium GARR, coordina in sede locale le attività di aggiornamento e gestione del PoP che garantisce all'Università l'accesso a Internet, collabora alla definizione delle evoluzioni della rete nazionale della ricerca.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Date	Dal 1992 al 2011
Lavoro o posizione ricoperti	Presidente o componente di oltre 30 Commissioni di concorso per la selezione di personale per l'Università degli studi di Pavia.
Principali attività e responsabilità	Definisce i criteri di giudizio, valuta i titoli dei concorrenti, predispone i testi e le domande per le prove scritte e orali, valuta gli elaborati scritti e la prova orale, definisce la graduatoria di merito.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Pavia
Istruzione e formazione	
Date	Dal 1993 al 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Attestato di partecipazione
Principali tematiche/competenze professionali acquisite	Ha seguito oltre 20 corsi di formazione principalmente inerenti i settori ICT di competenza, ma anche relativi alla gestione del personale, alla formazione manageriale e al project management. Ha partecipato a oltre 30 Convegni/Conferenze/Workshop principalmente dedicati all'innovazione tecnologica e allo scambio di esperienze innovative.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università di Pavia e numerosi Enti Esterni.
Date	1986
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea (Vecchio ordinamento) in Matematica a indirizzo Applicativo

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione

Università degli Studi di Pavia

Madrelingua(e)

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese

Autovalutazione

Livello europeo ()*

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Liv. Elementare	B1	Liv. Intermedio	A2	Liv. Elementare	A2	Liv. Elementare	B1	Liv. Intermedio

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

Capacità e competenze organizzative

Da molti anni coordina proficuamente le attività e le risorse umane di più uffici, attualmente coordina il Servizio Gestione Infrastrutture Tecnologiche che si articola in quattro diversi settori ai quali afferiscono 14 unità di personale.

Ha maturato, sia attraverso corsi di formazione specifici, sia nel contesto professionale, ottime capacità nella gestione di progetti complessi e dei relativi gruppi di lavoro, nella pianificazione e controllo delle attività con particolare riguardo al rispetto di tempi e obiettivi.

Ha sviluppato negli anni una spiccata capacità di ascolto, di confronto e di collaborazione nei riguardi dei colleghi indipendentemente dal ruolo e dalla struttura di appartenenza.

Ha maturato un'ottima capacità di interazione con fornitori ed Enti esterni.

Capacità e competenze informatiche

Analisi, progettazione e pianificazione di infrastrutture di calcolo, di salvaguardia dei dati e di reti di trasmissione dati. Studio e sviluppo di servizi ICT innovativi. Metodi, tecniche e applicazioni volti a garantire sicurezza informatica delle infrastrutture di calcolo e di rete.

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".

Marisa Alicanti